

A cura di
Barbara Gobbò
Valeria Sardu

THESAURUS PER LA PREVENZIONE



ARPAT

THESAURUS PER LA PREVENZIONE

a cura di

Barbara Gobbò

Settore tecnico comunicazione, educazione,
documentazione, informazione, formazione di ARPAT

Valeria Sardu

Centro di documentazione per la salute
delle Aziende USL città di Bologna e di Ravenna

Aprile 1999

Thesaurus per la prevenzione
A cura di: Barbara Gobbo (Arpat, Cedef)
Valeria Sardu (CDS)

Con la collaborazione di: Carlotta Alaura, Danila Scala, Annarosa Scarpelli,
ARPAT Settore tecnico Cedef
Corrado Scarnato, CDS

Con la consulenza di: Daniele Danesi
e della Società IFNET Laboratorio Thesauri.

Un sincero ringraziamento per il contributo offerto va a:
Carlo Bruscoli, Eleonora Corciolani, Marialuisa Diodato, Eugenia Galateri.

© 1999, ARPAT

Elaborazione testi: Mauro Romagnoli, ARPAT.

Coordinamento editoriale: Pietro Bertoli, ARPAT, Settore tecnico Cedef

Redazione: Silvia Angiolucci, ARPAT, Settore tecnico Cedef

Realizzazione editoriale: Litografia I.P. - Firenze

Firenze, aprile 1999

Presentazione

Il vocabolario è una delle espressioni di maturità culturale di una comunità che riesce, in questo modo, meglio a riconoscersi, dialogare, farsi comprendere, crescere.

Il Thesaurus è una forma più avanzata di organizzazione del linguaggio che accomuna gli esperti di uno specifico campo del sapere. La scelta dei termini non viene solo sottoposta a ordinamento alfabetico, ma subisce una purificazione logica e una articolazione gerarchica e relazionale. Serve, quindi, a indirizzare l'organizzazione delle conoscenze e, di conseguenza, a facilitarne il ritrovamento, condizione preliminare per la utilizzazione e la valorizzazione.

Il Thesaurus per la prevenzione che qui presentiamo si propone questi obiettivi e si rivolge, con l'intento di contribuire al lavoro e alla collaborazione, a numerosi gruppi di tecnici interessati alla prevenzione delle malattie e al controllo dei rischi ambientali e occupazionali: del sistema sanitario della prevenzione, del sistema delle ARPA, del sistema delle imprese, delle organizzazioni sindacali e di cittadini, ecc.

Questo strumento è il prodotto di una lunga e ricca collaborazione tra il Centro di documentazione per la salute delle Aziende USL della Città di Bologna e di Ravenna (Regione Emilia Romagna) e il Centro di documentazione, informazione e formazione di ARPA della Regione Toscana. La sua continua sperimentazione garantisce l'efficacia pratica e il dinamico aggiornamento. Ora è pronto per una più larga utilizzazione e per nuovi aggiornamenti.

Stefano Beccastrini, Marco Biocca

Introduzione

Il Thesaurus per la prevenzione è una raccolta di termini semplici e composti che sono usati per caratterizzare e descrivere la letteratura e le attività relative alla prevenzione nei luoghi di vita e di lavoro ed alla protezione ambientale. Secondo la definizione dello standard ISO 2788/86, thesaurus è " il vocabolario di un linguaggio di indicizzazione controllato, organizzato in maniera formalizzata in modo che le relazioni a priori tra i concetti (per esempio relazioni generiche e specifiche) siano rese esplicite".

Si tratta perciò di uno strumento di controllo terminologico che permette, se usato correttamente, di poter impiegare lo stesso termine per rappresentare lo stesso concetto sia nell'indicizzare una monografia, un articolo, una videoregistrazione, una notizia di attività che nel recuperare informazioni su letteratura, banche dati, leggi, nomi di esperti sempre nella materia di pertinenza.

L'attuale stesura di questo thesaurus rappresenta il risultato ultimo di un processo iniziato alcuni anni fa dai centri di documentazione per la prevenzione ambientale e occupazionale delle Regioni Emilia Romagna (S.E.D.I.) e Toscana (CEDOC) ed è partito dalla ricerca a livello nazionale ed internazionale della esistenza di un thesaurus organicamente strutturato che rispondesse ai bisogni di controllo terminologico nella indicizzazione dei documenti e delle informazioni trattate dai due centri. Tale ricognizione ha evidenziato la non esistenza di tale strumento ma ci ha permesso di reperire alcuni vocabolari di nostro interesse, anche se non esaustivi o per un problema di lingua o per una carenza di terminologia.

Lo strumento più ricco di termini, anche se limitato all'area della igiene e sicurezza dei luoghi di lavoro, è risultato essere il Thesaurus CIS - Occupational Safety and Health edito dall'International Labour Office, a cura del International Occupational Safety and Health Information Centre di Ginevra, thesaurus bilingue inglese/francese.

Per l'integrazione dei termini per l'area della protezione ambientale è stato reperito in un primo momento il Multilingual Descriptor System for the European Inventories on the Environment edito dalla Commissione della Comunità Europea a cura del Gruppo di informazione sull'Ambiente. Si trattava in questo caso di un elenco di descrittori raggruppati in settori o categorie di argomenti significativi per l'ambiente. Tra le lingue interessate dal progetto figurava anche l'italiano.

In una seconda fase è stato acquisito il Sistema bilingue di descrittori per l'indicizzazione, la categorizzazione e la codificazione dei termini ambientali edito

dal CNR a cura dell'Istituto Tecnologie Biomediche, derivato dalla fusione del Multilingual System sopracitato e dal Tesaurus Ambientale dell'INFOTERRA. Anche in questo caso i termini in italiano/inglese sono organizzati in categorie e sottocategorie.

Per i termini relativi all'area dell'educazione sanitaria si è fatto riferimento al Thesaurus per l'educazione sanitaria a cura del SENDES di Perugia.

La via della costruzione del vocabolario è quindi partita dalla terminologia concreta utilizzata dagli operatori dei due centri di documentazione per descrivere i documenti e le notizie; i termini preferiti erano in prima battuta ricercati nel thesaurus inglese del CIS e, se reperiti, adottati come tali e tradotti in italiano. I termini di area ambientale venivano ricercati nel Thesaurus CNR da cui si traeva il termine sia italiano che inglese, mentre quelli riferibili al campo dell'educazione alla salute erano suggeriti dal Thesaurus per l'Educazione sanitaria del SENDES. Infine erano introdotti termini ex novo, se necessari, per le voci più legate alla realtà nazionale, alla organizzazione delle strutture del Servizio Sanitario Nazionale, al linguaggio corrente delle aree tematiche.

La raccolta sistematica di questa terminologia ha formato un elenco di circa 3000 termini italiano/inglese, che essendo il risultato di accostamenti di descrittori ricavati da vocabolari diversi e inoltre utilizzati nell'attività di indicizzazione da più operatori, finiva per spaziare da termini molto generali a termini molto particolari. Il rischio di introdurre sinonimie o termini impropri era costante e d'altra parte utilizzare un elenco alfabetico di termini, senza nessuna strutturazione, comportava con il crescere del numero dei descrittori grossi problemi nella selezione dei vocaboli, sia in fase di indicizzazione che di ricerca.

Sulla base di queste premesse è stato quindi messo a punto un progetto congiunto tra il CEDOC e il SEDI con la collaborazione della società IFNET Laboratorio Thesauri, per la costruzione, a partire dai 3000 termini, di un thesaurus tematico della prevenzione. Tale progetto è stato poi seguito e realizzato dal CEDIF dell'ARPAT e dal CDS delle Aziende USL città di Bologna e di Ravenna.

Le scelte di base di tale progetto sono state:

- a) Partire dall'elenco dei termini già usati una volta ripulito dai sinonimi, dai termini composti, dai termini troppo generici, dai termini con significati ambigui.
- b) Strutturare il thesaurus a faccette, sulla base di categorie generali, astratte che garantiscono una coerenza essenziale nella costruzione e nell'aggiornamento (per esempio : Piombo, Collanti, Fitofarmaci, Rifiuti sono, prima di ogni altra appartenenza, appartenenti alla categoria generale "Materiali")
- c) Mantenere il più possibile aderenza allo standard ISO 2788/86 Raccomandazioni per la costruzione e lo sviluppo di thesauri monolingue.
- d) Costruire una struttura classificatoria del thesaurus monogerarchica, cioè tale per cui un termine appartiene ad una sola gerarchia ed ha un solo termine sovraordinato.
- e) Utilizzare un software dedicato, TINterm, che presenta tutte le funzionalità di costruzione e di controllo della terminologia.
- f) Essere consapevoli che tale thesaurus, come qualsiasi vocabolario, è uno

strumento dinamico, sicuramente non esaustivo, ma già a nostro parere meritevole di una sua pubblicazione a stampa e prevedere da subito procedure controllate di aggiornamento.

Destinatari

Questo Thesaurus ha come principali destinatari coloro che svolgono attività di indicizzazione di documenti primari e di notizie riguardanti la prevenzione negli ambienti di vita e di lavoro, descrivendone il contenuto concettuale. In prima istanza è uno strumento di lavoro del CDS e del CEDIF che producono le banche dati contenute nel programma ARIANNA.

Gli altri destinatari naturali sono tutti coloro che accedono alla documentazione come ricercatori di informazioni e, quindi, interrogano gli archivi. Come si è già detto, gli ambiti disciplinari nei quali operano questi due tipi di utenza sono quelli legati al contesto della prevenzione. Essi sono, dunque, accomunati da uno stesso linguaggio, il medesimo che ha costituito il fondamento per la costruzione di questo strumento.

La struttura del Thesaurus

Il Thesaurus per la prevenzione si compone di due parti: parte alfabetica e parte gerarchica.

Nella parte alfabetica sono raccolti tutti i termini, descrittori e non descrittori, in ordine alfabetico.

I descrittori presenti nel Thesaurus sono sostantivi o sintagmi con valore di sostantivo. Sono esclusi termini in forma di aggettivo, verbo o avverbio.

I descrittori sono formulati o al singolare o al plurale. La scelta del numero è basata sulla norma generale che prescrive il plurale per quei termini che esprimono concetti numerabili e che rispondono alla domanda "Quanti?" e, viceversa, impone il singolare per i termini che esprimono concetti non numerabili e che rispondono alla domanda "Quanto?"

Per ogni termine viene indicata la categoria di appartenenza e le relazioni semantiche che legano i vari termini tra loro.

Le categorie nelle quali sono stati strutturati i termini sono le seguenti:

- Attività
- Attributi
- Discipline
- Materiali
- Oggetti
- Organismi
- Organizzazioni
- Persone
- Processi

Spazio
Strumenti
Strutture

Le relazioni intercorrenti fra termini descrittivi e non descrittivi possono essere di equivalenza, gerarchiche, associative. Ogni tipo di relazione è indicata con una apposita codifica.

Le relazioni di equivalenza vengono esplicitate nel caso di sinonimi o di quasi sinonimi. Le codifiche adottate sono USE e il reciproco UF (Used for). USE indica che ad un dato termine non preferito corrisponde un termine accettato, che viene appunto preceduto da Use, mentre UF precede il termine non accettato.

Esempio: Amianto: UF Asbesto; Accertamenti sanitari: UF Esami medici.

La relazione più completa fra termini è quella gerarchica, che intercorre tra una classe e i membri della sua classe. Per ogni descrittore sono indicati, oltre alla categoria di appartenenza, il termine sovraordinato con la codifica BT (Broader Term o voce più ampia), ed il/i termini sottoordinati codificati con NT (Narrower Term o voce più ristretta).

Esempio: Macchine agricole

BT: Macchine

NT: Trattrici agricole

La relazione associativa, infine, mette in luce legami fra termini che generalmente appartengono a categorie differenti ed esprimono concetti legati fra loro da reciprocità. I termini relati sono codificati con RT (Related Term o voce correlata).

Esempio: Macchine agricole

RT: Agricoltura

RT: Tecniche agricole

Nell'esempio che segue è possibile rilevare le relazioni intercorrenti, di tipo sinonimico, gerarchico e associativo fra il descrittore "Alimenti" e gli altri termini riportati con le loro codifiche:

Alimenti

Categoria: Materiali

UF: Cibi

UF: Generi alimentari

BT: (Materiali secondo la funzione)

NT: Alimenti di origine animale

NT: Alimenti di origine vegetale

NT: Alimenti surgelati alimenti in scatola

NT: Fibre alimentari conserve

NT: (Prodotti alimentari)

RT: Additivi alimentari

RT: Alimenti per animali

RT: Comportamenti alimentari
RT: Intossicazioni alimentari
RT: Tossinfezioni alimentari

I termini che compaiono dentro parentesi quadra sono "non descrittivi"; la loro funzione è quella di sostenere strutturalmente un termine, tuttavia non è possibile adoperarli nell'indicizzazione.

Nella parte gerarchica compaiono tutti i descrittivi per categoria di appartenenza con struttura classificata a partire da un top term; per ogni termine vengono poi riportati i sinonimi (UF) e i relati (RT).

Modalità di consultazione

Nell'attività di descrizione di un documento, così come avviene all'atto della ricerca, è necessario: attraverso l'analisi concettuale, individuare l'argomento contenuto nel documento, o quello oggetto di ricerca; successivamente, il contenuto concettuale individuato sarà espresso con uno o più termini di un linguaggio libero o naturale. Tutti i descrittivi formulati liberamente devono, infine, essere tradotti in termini di un vocabolario controllato.

Inizialmente, è consigliabile cercare il termine prescelto, allo scopo di verificare l'esistenza, nella parte alfabetica del Thesaurus.

Ogni termine è inserito in una struttura gerarchica, attraverso la quale è possibile ricavare suggerimenti sull'esistenza di altri termini più generici, più specifici o correlati rispetto al termine inizialmente ricercato. Ciò è utile per poter descrivere il contenuto del documento in modo più ricco e più pertinente, oppure per poter formulare un'espressione di ricerca in maniera appropriata.

Bibliografia:

- 1) *International Standard ISO 2788/86 Guidelines for the establishment and development of monolingual thesauri*, seconda edizione 1986, versione italiana a cura del S.E.N.D.E.S. di Perugia (1989).
- 2) CIS International occupational safety and health information centre, *CIS Thesaurus*, 11^a Ed., International Labour Organisation, Geneva, 1992.
- 3) C.E.C., Commission of the European Communities, *Multilingual Descriptor System (MDS) for the European Inventories on the Environment*, Pilot Edition, EUR 8638 EN. Peter Peregrinus publ./Commission of the European Communities, Unwin, Old Woking, Surrey, England, 1983.
- 4) Felluga B., Palmera M., Lucke S., *Sistema bilingue di descrittivi per l'indicizzazione, la categorizzazione e la codificazione dei termini ambientali*, Aggiornamento dicembre 1989, CNR - Istituto tecnologie biomediche. Rap. Sci. 1989/2, Roma, 1989.
- 5) *Thesaurus Regionale Toscano*, a cura del Gruppo di sviluppo del thesaurus

- regionale, Regione Toscana, Firenze, 1996.
- 6) Servizio Nazionale di Documentazione per l'Educazione Sanitaria - *Thesaurus per l'educazione sanitaria*. 2ª Ed., SENDES, Perugia, 1990.
 - 7) *Le variabili del Thesaurus: gestione e struttura*. A cura di Daniele Danesi, (quaderni del Laboratorio Thesauri ;1) IFNIA 1990.
 - 8) Jaques Manier, *Les langues documentaires et classificatoires: conception, construction et utilisation dans les systemes documentaires*. Paris, Les Editions d'Organisation, 1987.
 - 9) Georges Van Slype, *Les langues d'indexation: conception, construction et utilisation dans les systemes documentaires*. Paris, Les Editions d'Organisation, 1987.
 - 10) Aitichison J., Gilchrist A., *Thesaurus construction: a practical manual*. 2ª Ed. London, Aslib, 1987.

Indice

Thesaurus parte alfabetica	p. 1
Thesaurus parte gerarchica	p. 133
Attività	p. 135
Attributi	p. 152
Discipline	p. 155
Materiali	p. 160
Oggetti	p. 177
Organismi	p. 183
Organizzazioni	p. 188
Persone	p. 193
Processi	p. 196
Spazio	p. 211
Strumenti	p. 214
Strutture	p. 220

Thesaurus per la prevenzione

Parte alfabetica

Abbattimento

Categoria: Attività
BT: Attività di modifica

Abbigliamento

Categoria: Oggetti
BT: Oggetti personali
NT: Accessori di abbigliamento
NT: Calzature
NT: Copricapo
RT: Abbigliamento di protezione

Abbigliamento di protezione

Categoria: Oggetti
BT: Mezzi personali di protezione
NT: Calzature di protezione
NT: Caschi
NT: Guanti protettivi
RT: Abbigliamento

Aberrazioni cromosomiche

Categoria: Processi
BT: Anomalie genetiche

Abitazioni

Categoria: Strutture
BT: Edifici
NT: Residenze

Aborto

Categoria: Processi
BT: Gravidanza
RT: Interruzione volontaria di gravidanza

Aborto chirurgico

Usa: Interruzione volontaria della gravidanza

Abuso di alcol

Usa: alcolismo

Acari

Categoria: Organismi
BT: Aracnidi
RT: Acaricidi
RT: Parassiti

Acaricidi

Categoria: Materiali
BT: Fitofarmaci
RT: Acari

Accertamenti sanitari

Categoria: Attività
UF: Esami medici
UF: Indagini sanitarie
UF: Visite mediche
BT: Controlli sanitari

NT: Elettrodiagnosi
NT: Esami audiometrici
NT: Radiografia
NT: Screening
NT: Test della funzionalità respiratoria
NT: Tomografia assiale computerizzata
RT: Radiologia

Accesso

Categoria: Attività
BT: Movimento

Accessori di abbigliamento

Categoria: Oggetti
BT: Abbigliamento
NT: Bigiotteria
NT: Occhiali

Acciaierie

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti siderurgici
RT: Acciaio

Acciaio

Categoria: Materiali
BT: Leghe di ferro
RT: Acciaierie
RT: Tubi di acciaio

Accordi

Categoria: Strumenti
BT: Atti giuridici
NT: Accordi collettivi

Accordi collettivi

Categoria: Strumenti
UF: Contratti collettivi
BT: Accordi
RT: Contrattazione collettiva

Accumulatori

Categoria: Oggetti
BT: Apparecchiature elettriche

Accuratezza

Categoria: Attributi
BT: Attributi generali

Acetali

Categoria: Materiali
BT: Composti organici

Acetati

Categoria: Materiali
BT: Esteri

Acetilcolina

Categoria: Materiali
BT: Sostanze biochimiche

Acetilene

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi alifatici

Acetone

Categoria: Materiali
BT: Chetoni

Acetonitrile

Categoria: Materiali
BT: Nitrili

Acidi

Categoria: Materiali
BT: Composti
RT: Acidi inorganici
RT: Acidi organici

Acidi carbossilici

Categoria: Materiali
UF: Acidi grassi
BT: Acidi organici
NT: Amminoacidi

Acidi grassi

Usa: Acidi carbossilici

Acidi inorganici

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
RT: Acidi

Acidi organici

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Acidi carbossilici
NT: Acidi umici
NT: Acido glucarico
RT: Acidi

Acidi umici

Categoria: Materiali
BT: Acidi organici

Acido cloridrico

Categoria: Materiali
BT: Composti del cloro

Acido fluoridrico

Categoria: Materiali
BT: Composti del fluoro

Acido glucarico

Categoria: Materiali
BT: Acidi organici

Acido solfidrico

Categoria: Materiali
BT: Composti dello zolfo

Acido solforico

Categoria: Materiali
BT: Composti dello zolfo

Acne

Categoria: Processi
BT: [Malattie della cute]
NT: Acne clorica

Acne clorica

Categoria: Processi
BT: Acne

Acqua

Categoria: Materiali
BT: Liquidi
NT: Acqua piovana
NT: Acqua potabile
NT: Acque di balneazione
NT: Acque dolci
RT: Acque minerali
RT: Acque termali
RT: Bilancio idrico
RT: Rifiuti liquidi
RT: Risorse idriche

Acqua ossigenata

Categoria: Materiali
UF: Perossido di idrogeno
BT: Composti dell'ossigeno

Acqua piovana

Categoria: Materiali
BT: Acqua
RT: Poggia

Acque

Usa: Corpi d'acqua

Acqua potabile

BT: Acqua
RT: Pozzi

Acque costiere

Categoria: Spazio
BT: Corpi d'acqua

Acque di balneazione

Categoria: Materiali

BT: Acqua

Acque di rifiuto

Categoria: Materiali

UF: Acque di scarico

BT: Rifiuti liquidi

NT: Acque di rifiuto urbane

NT: Acque di vegetazione

NT: Percolato

NT: Reflui

Acque di rifiuto urbane

Categoria: Materiali

BT: Acque di rifiuto

RT: Aree urbane

Acque di scarico

Usa: Acque di rifiuto

Acque di vegetazione

Categoria: Materiali

BT: Acque di rifiuto

RT: Frantoi oleari

Acque dolci

Categoria: Materiali

BT: Acqua

RT: Acque superficiali

Acque industriali

Categoria: Materiali

BT: Rifiuti liquidi

Acque marine

Categoria: Spazio

BT: Acque salate

RT: Ecosistemi marini

Acque minerali

Categoria: Materiali

BT: Prodotti del sottosuolo

RT: Acqua

Acque salate

Categoria: Spazio

BT: Corpi d'acqua

NT: Acque marine

RT: Ecosistemi marini

Acque sotterranee

Usa: Falda acquifera

Acque superficiali

Categoria: Spazio

BT: Corpi d'acqua

RT: Acque dolci

Acque termali

Categoria: Materiali

BT: Prodotti del sottosuolo

RT: Acqua

Acquedotti

Categoria: Strutture

UF: Reti idriche

BT: Conduzioni

RT: Pozzi

Acquitrini

Categoria: Spazio

BT: Zone umide

Acrilamide

Categoria: Materiali

BT: Ammididi

Acrilonitrile

Categoria: Materiali

BT: Nitrili

Acustica

Categoria: Discipline

BT: Fisica

RT: Suono

Adattamento al lavoro

Categoria: Processi

BT: Adattamento sociale

RT: Lavoro

Adattamento sociale

Categoria: Processi

BT: Cambiamento sociale

NT: Adattamento al lavoro

Addestramento

Usa: Formazione

Addetti al checkout

Categoria: Persone

BT: [Persone secondo l'occupazione]

Addetti alla sicurezza

Categoria: Persone

BT: [Persone secondo l'occupazione]

NT: Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

NT: Responsabili della sicurezza

RT: Servizi di prevenzione e protezione

RT: Sicurezza del lavoro

Additivi

Categoria: Materiali

BT: [Materiali secondo la funzione]

NT: Additivi alimentari
NT: Conservanti
NT: Leganti

Additivi alimentari

Categoria: Materiali
BT: Additivi
RT: Alimenti

Adesivi

Usa: Collanti

ADI

Usa: Dose accettabile giornaliera

Adolescenti

Usa: Giovani

Adulti

Categoria: Persone
BT: Gruppi di età
NT: Anziani

Aerazione

Categoria: Attività
BT: Tecniche igieniche
NT: Condizionamento dell'aria
NT: Ricircolo dell'aria
NT: Ventilazione

Aerodinamica

Categoria: Discipline
BT: Meccanica

Aeroporti

Categoria: Strutture
BT: Strutture aeroportuali

Aerosol

Categoria: Materiali
BT: Soli

Affidabilità

Categoria: Attributi
BT: Attributi generali

Aflatossine

Categoria: Organismi
BT: Micotossine

Africa

Categoria: Spazio
BT: Aree geografiche

Agenti biologici

Usa: Microorganismi

Agenti fisici

Categoria: Processi
BT: Processi fisici
NT: Agenti fisici nocivi
NT: Calore
NT: Energia
NT: Freddo
NT: Luce
NT: Magnetismo
NT: Pressione
NT: Radiazioni
NT: Radioattività
NT: Suono
NT: Temperatura

Agenti fisici nocivi

Categoria: Processi
BT: Agenti fisici

Agenzie ambientali

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituzioni per la prevenzione
RT: Ambiente

Aggiornamento professionale

Categoria: Attività
BT: Formazione professionale
NT: Corsi di formazione

Aggregati

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Miscele
NT: Rocce

Agricoltura

Categoria: Attività
BT: Attività primarie
NT: Agricoltura biologica
NT: Allevamento
NT: Colture
NT: Floricoltura
NT: Frutticoltura
NT: Silvicultura
NT: Tecniche agricole
NT: Viticoltura
RT: Lavori agricoli
RT: Macchine agricole
RT: Prodotti per l'agricoltura
RT: Rifiuti agricoli

Agricoltura biologica

Categoria: Attività
BT: Agricoltura

AIDS

Usa: Sindrome da immunodeficienza acquisita

Alabastro

Categoria: Materiali
BT: Rocce

Alberghi

Categoria: Strutture
BT: Strutture ricettive
RT: Industria alberghiera

Alberi

Categoria: Organismi
BT: Piante
RT: Foreste

Alchini

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi

Alcol

Categoria: Materiali
BT: Alcoli

Alcoli

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Alcol
NT: Alcoli aromatici
NT: Etanolo
NT: Metanolo
NT: Propanolo

Alcoli aromatici

Categoria: Materiali
BT: Alcoli
NT: Cresoli
NT: Fenoli

Alcolismo

Categoria: Processi
UF: Abuso di alcol
BT: Dipendenza da sostanze
RT: Bevande alcoliche

Aldeidi

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Aldeidi alifatiche

Aldeidi alifatiche

Categoria: Materiali
BT: Aldeidi
NT: Formaldeide

Aldrina

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi clorurati

NT: Dieldrina

NT: Endrina

Alghe

Categoria: Organismi
BT: Tallofite

Alimentaristi

Categoria: Persone
BT: Commercianti

Alimentazione

Usa: Nutrizione

Alimenti

Categoria: Materiali
UF: Cibi
UF: Generi alimentari
BT: [Materiali secondo la funzione]
NT: Alimenti di origine animale
NT: Alimenti di origine vegetale
NT: Alimenti in scatola
NT: Alimenti surgelati
NT: Conserve
NT: Fibre alimentari
NT: [Prodotti alimentari]
RT: Additivi alimentari
RT: Alimenti per animali
RT: Comportamenti alimentari
RT: Intossicazioni alimentari
RT: Tossinfezioni alimentari

Alimenti di origine animale

Categoria: Materiali
BT: Alimenti
NT: Miele
NT: Prodotti carnei
NT: Prodotti lattiero caseari
RT: Animali
RT: Prodotti di origine animale

Alimenti di origine vegetale

Categoria: Materiali
BT: Alimenti
NT: Frutti
NT: Oli vegetali
NT: Riso
NT: Verdura
NT: Zucchero
RT: Piante
RT: Prodotti di origine vegetale

Alimenti in scatola

Categoria: Materiali
BT: Alimenti

Alimenti per animali

Categoria: Materiali
BT: Prodotti per l'agricoltura
RT: Alimenti
RT: Animali

Alimenti surgelati

Categoria: Materiali
BT: Alimenti

Allattamento

Categoria: Processi
BT: Maternità
RT: Latte materno
RT: Mammelle

Allergeni

Categoria: Materiali
BT: Sostanze nocive
RT: Allergie

Allergie

Categoria: Processi
BT: Reazioni immunologiche
NT: Allergie cutanee
RT: Allergeni
RT: Sistema immunitario
RT: Test allergologici

Allergie cutanee

Categoria: Processi
BT: Allergie
NT: Orticaria
RT: Creme cutanee
RT: Dermatiti allergiche
RT: Pelle

Allevamento

Categoria: Attività
UF: Zootecnia
BT: Agricoltura
NT: Apicoltura
NT: Ittiocoltura

Alluminio

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Alogeni

Categoria: Materiali
BT: Non metalli
NT: Cloro
NT: Fluoro

Alta frequenza

Categoria: Strumenti
BT: Grandezze fisiche

RT: Campi magnetici
RT: Rumore

Ambiente

Categoria: Spazio
BT: Spazio
NT: Ambiente di lavoro
NT: Ambiente naturale
NT: Ambiente sociale
NT: Ambiente termico
NT: Ambiente urbano
NT: Ecosistemi
NT: Paesaggio
RT: Agenzie ambientali
RT: Aree a rischio ambientale
RT: Autorità ambientali
RT: Dati sull'ambiente
RT: Degrado ambientale
RT: Destino ambientale
RT: Ecologia
RT: Educazione ambientale
RT: Emergenze ambientali
RT: Epidemiologia ambientale
RT: Igiene ambientale
RT: Indicatori ambientali
RT: Informazione sull'ambiente
RT: [Lavoro secondo l'ambiente]
RT: Legislazione ambientale
RT: [Malattie secondo l'ambiente]
RT: Monitoraggio ambientale
RT: Norme di qualità ambientale
RT: Politica ambientale
RT: Rischi ambientali
RT: Rumore ambientale

Ambiente confinato

Categoria: Spazio
BT: Ambiente di vita
NT: Ambiente domestico
RT: Ambiente di lavoro
RT: Lavori in spazi confinati

Ambiente di lavoro

Categoria: Spazio
BT: Ambiente
NT: Ambienti pericolosi
RT: Ambiente confinato
RT: Luoghi di lavoro

Ambiente di vita

Categoria: Spazio
BT: Ambiente sociale
NT: Ambiente confinato

Ambiente domestico

Categoria: Spazio
BT: Ambiente confinato

RT: Incidenti domestici

Ambiente montano

BT: Ambiente naturale

Ambiente naturale

Categoria: Spazio

BT: Ambiente

NT: Ambiente montano

NT: Natura

Ambiente sociale

Categoria: Spazio

BT: Ambiente

NT: Ambiente di vita

NT: Vicinato

Ambiente termico

Categoria: Spazio

BT: Ambiente

RT: Freddo

Ambiente urbano

Categoria: Spazio

BT: Ambiente

Ambienti pericolosi

Categoria: Spazio

BT: Ambiente di lavoro

Ambulatori odontotecnici

Usa: Servizi dentistici

America

Categoria: Spazio

BT: Aree geografiche

Amianto

Categoria: Materiali

UF: Asbesto

BT: Minerali

NT: Amianto cemento

NT: Amosite

RT: Asbestosi

RT: Decoibentazione

Amianto cemento

Categoria: Materiali

UF: Cemento amianto

BT: Amianto

RT: Cemento

Amidi

Categoria: Materiali

BT: Carboidrati

NT: Carbammati

Aminoacidi

Usa: Amminoacidi

Ammidi

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

NT: Acrilamide

NT: Dimetilformammide

NT: Urea

Ammine

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

NT: Ammine alifatiche

NT: Ammine aromatiche

RT: Nitrosoammine

Ammine alifatiche

Categoria: Materiali

BT: Ammine

Ammine aromatiche

Categoria: Materiali

BT: Ammine

Amministrazione pubblica

Categoria: Organizzazioni

BT: Stato

NT: Enti locali

NT: Forze armate

NT: Forze di polizia

NT: Organismi di controllo

NT: Protezione civile

NT: Vigili del fuoco

RT: Finanziamento

Amministrazioni regionali

BT: Enti locali

Amminoacidi

Categoria: Materiali

UF: Aminoacidi

BT: Acidi carbossilici

Ammoniaca

Categoria: Materiali

BT: Composti dell'azoto

Ammortizzatori sociali

Categoria: Attributi

BT: Aspetti sociali

Amosite

Categoria: Materiali

BT: Amianto

Analisi

Categoria: Attività
BT: Ricerca
NT: Analisi teorica
RT: Metodi di analisi

Analisi biologica

Categoria: Attività
BT: Tecniche di laboratorio
NT: Analisi microbiologica
RT: Biologia

Analisi chimiche

Categoria: Attività
BT: Tecniche di laboratorio
NT: Cromatografia
NT: Diffrattometria a raggi x
NT: Fotometria
NT: Spettrometria
NT: Spettroscopia
RT: Chimica analitica
RT: Metodi di analisi

Analisi citogenetiche

Usa: Studi citogenetici

Analisi costi benefici

Categoria: Attività
BT: Controllo di gestione

Analisi della varianza

Categoria: Attività
BT: Analisi statistica

Analisi delle probabilità

Categoria: Attività
UF: Probabilità
UF: Teoria delle probabilità
BT: Analisi statistica

Analisi di sicurezza

Categoria: Attività
BT: Valutazione
RT: Sicurezza

Analisi matematica

Categoria: Discipline
BT: Matematica

Analisi microbiologica

Categoria: Attività
BT: Analisi biologica
RT: Microbiologia

Analisi statistica

Categoria: Attività
BT: Ricerca

NT: Analisi della varianza
NT: Analisi delle probabilità
RT: Statistica
RT: Valutazione statistica

Analisi teorica

Categoria: Attività
BT: Analisi

Anatomia

Categoria: Discipline
BT: Medicina
NT: Anatomia patologica

Anatomia patologica

Categoria: Discipline
BT: Anatomia

Anestetici

Categoria: Materiali
BT: [Farmaci secondo l'effetto]
NT: Gas anestetici

Anidride carbonica

Categoria: Materiali
UF: Biossido di carbonio
BT: Ossidi di carbonio

Anidride ftalica

Categoria: Materiali
BT: Anidridi

Anidride solforosa

Categoria: Materiali
BT: Composti dello zolfo

Anidridi

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Anidride ftalica

Animali

Categoria: Organismi
BT: Organismi
NT: Animali domestici
NT: [Animali secondo la tassonomia]
NT: Animali selvatici
NT: Fauna
NT: [Organismi animali secondo il grado di sviluppo]
NT: Selvaggina
RT: Alimenti di origine animale
RT: Alimenti per animali
RT: [Malattie degli animali]

Animali domestici

Categoria: Organismi

BT: Animali

[Animali secondo la tassonomia]

Categoria: Organismi

BT: Animali

NT: Invertebrati

NT: Vertebrati

Animali selvatici

Categoria: Organismi

BT: Animali

Anomalie genetiche

Categoria: Processi

BT: Malattie genetiche

NT: Aberrazioni cromosomiche

Ansia

Categoria: Processi

BT: Stati psichici

Antibiotici

Categoria: Materiali

BT: [Farmaci secondo l'effetto]

Anticorrosivi

Categoria: Materiali

BT: [Materiali secondo la funzione]

Antimonio

Categoria: Materiali

BT: Metalli

Antiparassitari

Usa: Pesticidi

Antropologia

Categoria: Discipline

BT: Scienze naturali

NT: Antropometria

RT: Antropologia culturale

Antropologia culturale

Categoria: Discipline

BT: Scienze sociali

RT: Antropologia

Antropometria

Categoria: Discipline

BT: Antropologia

RT: Statistica

Anziani

Categoria: Persone

BT: Adulti

RT: Case di riposo

Api

Categoria: Organismi

BT: Insetti

RT: Apicoltura

Apicoltura

Categoria: Attività

BT: Allevamento

RT: Api

Appalti

Categoria: Strumenti

BT: Contratti

Apparato circolatorio

Categoria: Organismi

BT: [Organi apparati e parti di organismi]

NT: Sistema cardiovascolare

Apparato digerente

Categoria: Organismi

BT: [Organi apparati e parti di organismi]

NT: Canale alimentare

NT: Fegato

NT: Pancreas

RT: [Malattie dell'apparato digerente]

Apparato locomotore

Categoria: Organismi

BT: [Organi apparati e parti di organismi]

NT: Apparato muscolare

NT: Apparato osteoarticolare

Apparato muscolare

Categoria: Organismi

BT: Apparato locomotore

Apparato osteoarticolare

Categoria: Organismi

BT: Apparato locomotore

Apparato respiratorio

Categoria: Organismi

BT: [Organi apparati e parti di organismi]

NT: Bronchi

NT: Laringe

NT: Naso

NT: Pleura

NT: Polmoni

RT: [Malattie dell'apparato respiratorio]

RT: Spirometria

RT: Tossicità per via respiratoria

Apparato tegumentale

Categoria: Organismi

BT: [Organi apparati e parti di organismi]

NT: Pelle

Apparato urogenitale

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organismi]
NT: Organi genitali
NT: Reni
NT: Vescica
RT: Sistema riproduttivo

Apparato visivo

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organismi]
NT: Occhi

Apparecchi di comunicazione

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]
NT: Telefoni

Apparecchi domestici

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]
NT: Forni a microonde
RT: Macchine per cuocere

Apparecchi elettrici di illuminazione

Categoria: Oggetti
BT: Apparecchiature elettriche
NT: Lampade fluorescenti
RT: Illuminazione

Apparecchi elettromedicali

Categoria: Oggetti
BT: Apparecchi sanitari

Apparecchi sanitari

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]
NT: Apparecchi elettromedicali
NT: Apparecchiature radiogene
NT: Laser

Apparecchiature

Usa: Macchine

Apparecchiature elettriche

Categoria: Oggetti
BT: Attrezzature
NT: Accumulatori
NT: Apparecchi elettrici di illuminazione
NT: Componenti elettrici
NT: Ventilatori

Apparecchiature elettroniche

Categoria: Oggetti
BT: Attrezzature

Apparecchiature radiogene

Categoria: Oggetti
BT: Apparecchi sanitari
NT: Tubi radiogeni

Apprendimento

Categoria: Processi
BT: Processi psicologici

Apprendisti

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]

Approvvigionamento

Categoria: Attività
BT: Gestione

Aracnidi

Categoria: Organismi
BT: Artropodi
NT: Acari

Archivi di dati

Categoria: Strumenti
BT: Dati
NT: Banche dati

Aree

Categoria: Spazio
BT: Spazio
NT: Aree a rischio ambientale
NT: Aree abitate
NT: Aree geofisiche
NT: Aree geografiche
NT: Aree geomorfologiche
NT: Aree geopolitiche
NT: Aree naturali
NT: Aree sensibili
NT: Aree socioeconomiche

Aree a rischio ambientale

Categoria: Spazio
BT: Aree
RT: Ambiente
RT: Rischi ambientali

Aree abitate

Categoria: Spazio
BT: Aree
NT: Aree urbane

Aree geofisiche

Categoria: Spazio
BT: Aree
NT: Atmosfera

Aree geografiche

Categoria: Spazio

BT: Aree

NT: Africa

NT: America

NT: Asia

NT: Europa

NT: Oceania

Aree geomorfologiche

Categoria: Spazio

BT: Aree

NT: Bacini

NT: Corpi d'acqua

NT: Coste

Aree geopolitiche

Categoria: Spazio

BT: Aree

NT: Paesi in via di sviluppo

NT: Paesi industrializzati

Aree industriali

Usa: Zone industriali

Aree naturali

Categoria: Spazio

BT: Aree

NT: Aree protette

NT: Campagna

NT: Foreste

NT: Giardini

NT: Terre aride

NT: Zone montane

Aree protette

Categoria: Spazio

BT: Aree naturali

NT: Riserve naturali

Aree sensibili

Categoria: Spazio

BT: Aree

Aree socioeconomiche

Categoria: Spazio

BT: Aree

NT: Insediamenti produttivi

NT: Zone industriali

Aree urbane

Categoria: Spazio

BT: Aree abitate

NT: Città

NT: Parchi pubblici

RT: Acque di rifiuto urbane

RT: Popolazione urbana

RT: Rifiuti urbani

RT: Urbanizzazione

RT: Zone industriali

Argento

Categoria: Materiali

BT: Metalli

Aria

Categoria: Materiali

BT: Gas

NT: Aria compressa

NT: Aria espirata

RT: Misure di flusso d'aria

Aria compressa

Categoria: Materiali

BT: Aria

RT: Compressori

Aria espirata

Categoria: Materiali

BT: Aria

Arsenico

Categoria: Materiali

BT: Non metalli

RT: Veleni

Arti inferiori

Categoria: Organismi

BT: [Parti del corpo]

Arti superiori

Categoria: Organismi

BT: [Parti del corpo]

NT: Mani

NT: Polsi

Artigianato

Categoria: Attività

BT: Attività secondarie

RT: Imprese artigiane

Artropodi

Categoria: Organismi

BT: Invertebrati

NT: Aracnidi

RT: Entomologia

Asbesto

Usa: Amianto

Asbestosi

Categoria: Processi

BT: Pneumoconiosi

RT: Amianto

Ascensori

Categoria: Strutture
BT: Impianti di sollevamento

Asciugatura

Usa: Essiccazione

Asia

Categoria: Spazio
BT: Aree geografiche

Asili nido

Categoria: Organizzazioni
BT: Scuole

Asma

Categoria: Processi
BT: Broncopneumopatie

Aspetti economici

Categoria: Processi
BT: Processi economici
RT: Economia

Aspetti sociali

Categoria: Attributi
BT: Attributi sociali
NT: Ammortizzatori sociali
NT: Costo sociale
NT: Fattori culturali
NT: Valori
NT: Variabili sociali

Aspirazione

Categoria: Attività
BT: Ventilazione meccanica
NT: Aspirazione localizzata
RT: Bocche di aspirazione

Aspirazione localizzata

Categoria: Attività
BT: Aspirazione

Assemblaggio

Categoria: Attività
BT: Costruzione

Assenteismo

Categoria: Processi
BT: Processi sociali

Assicurazioni

Categoria: Attività
BT: Attività finanziarie
RT: Assicurazioni sociali
RT: Compagnie di assicurazione

Assicurazioni sociali

Categoria: Attività
BT: Sicurezza sociale
RT: Assicurazioni

Assistenti sanitari

Categoria: Persone
BT: Operatori sanitari

Assistenza domiciliare

Categoria: Attività
BT: Assistenza sanitaria

Assistenza medica

Categoria: Attività
BT: Assistenza sanitaria
NT: Assistenza medica generica
NT: Assistenza specialistica
NT: Cure mediche

Assistenza medica generica

Categoria: Attività
BT: Assistenza medica

Assistenza ospedaliera

Categoria: Attività
BT: Assistenza sanitaria
NT: Ospedalizzazione
NT: Pronto soccorso
RT: Ospedali

Assistenza sanitaria

Categoria: Attività
BT: Attività
NT: Assistenza domiciliare
NT: Assistenza medica
NT: Assistenza ospedaliera
NT: Assistenza sanitaria di base
NT: Prevenzione sanitaria
NT: Sorveglianza sanitaria
NT: Sorveglianza veterinaria
RT: Servizi sanitari

Assistenza sanitaria di base

Categoria: Attività
BT: Assistenza sanitaria

Assistenza sociale

Categoria: Attività
BT: Sicurezza sociale

Assistenza specialistica

Categoria: Attività
BT: Assistenza medica

Associazioni

Categoria: Organizzazioni

BT: Organizzazioni volontarie
RT: Associazioni imprenditoriali

Associazioni imprenditoriali

Categoria: Organizzazioni
UF: Organizzazioni imprenditoriali
BT: Organizzazioni di categoria
RT: Associazioni

Assorbimento

Categoria: Processi
BT: Processi chimici
RT: Assorbimento cutaneo
RT: Filtri assorbenti

Assorbimento cutaneo

Categoria: Processi
BT: Processi biologici
RT: Assorbimento
RT: Pelle

Atlanti di mortalità

Categoria: Strumenti
BT: Dati demografici
RT: Mortalità

Atmosfera

Categoria: Spazio
BT: Aree geofisiche
NT: Troposfera
RT: Particolati atmosferici

Atti amministrativi

Categoria: Attività
BT: Atti giuridici
NT: Certificazione

Atti giuridici

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti giuridici
NT: Accordi
NT: Atti amministrativi
NT: Atti normativi
NT: Giurisprudenza
NT: Negozi giuridici
NT: Sanzioni

Atti normativi

Categoria: Strumenti
BT: Atti giuridici
NT: Direttive
NT: Divieti
NT: Legislazione
NT: Norme

Categoria: Attività

NT: Assistenza sanitaria

NT: Attività di controllo
NT: Attività di igiene ambientale
NT: Attività di ricerca
NT: Attività economiche
NT: Attività fisiche
NT: Attività generali
NT: Attività gestionali
NT: Attività illecite
NT: Attività industriali
NT: Attività politiche
NT: Attività ricreative
NT: Attività sociali
NT: Comportamento
NT: Sicurezza
NT: Tecniche
RT: Indicatori di attività

Attività di controllo

Categoria: Attività
BT: Attività
NT: Ispezioni
RT: Vigilanza

Attività di igiene ambientale

Categoria: Attività
BT: Attività
NT: [Trattamento dei rifiuti]

Attività di modifica

Categoria: Attività
BT: Attività generali
NT: Abbattimento
NT: Diffusione
NT: Riduzione
NT: Riempimento
NT: Riparazione
NT: Sintesi
NT: Sostituzione
NT: Versamento

Attività di ricerca

Categoria: Attività
BT: Attività
NT: Censimento
NT: Metodologia

NT: Ricerca

NT: Studi
NT: Tecniche di laboratorio

Attività d'informazione

Categoria: Attività
BT: Attività sociali
NT: Informazione del pubblico
NT: Informazione in linea
NT: Informazione sanitaria
NT: Informazione sull'ambiente

RT: Informazione

Attività economiche

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Attività primarie

NT: Attività secondarie

NT: Risarcimento

NT: Sfruttamento

NT: Terziario

RT: Relazioni industriali

Attività enzimatica

Categoria: Processi

BT: Processi metabolici

NT: Induzione enzimatica

RT: Enzimi

Attività finanziarie

Categoria: Attività

BT: Terziario

NT: Assicurazioni

Attività fisiche

Categoria: Attività

BT: Attività

Attività generali

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Attività di modifica

NT: Esperienze

NT: Interpretazione

NT: Movimento

NT: Osservazione

NT: Partecipazione

NT: Programmazione

NT: Recupero

Attività gestionali

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Gestione

Attività illecite

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Reati

Attività industriali

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Costruzione

NT: Lavorazioni industriali

NT: Produzione

NT: Progettazione

Attività politiche

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Politica

Attività primarie

Categoria: Attività

BT: Attività economiche

NT: Agricoltura

NT: Pesca

Attività ricreative

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Attività sportive

NT: Tempo libero

Attività secondarie

Categoria: Attività

BT: Attività economiche

NT: Artigianato

Attività sensomotorie

Categoria: Processi

BT: Processi fisiologici

NT: Tempo di reazione

Attività sociali

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Attività d'informazione

NT: Azione sociale

NT: Educazione

NT: Lavoro

NT: Pianificazione urbana

NT: Relazioni industriali

NT: Relazioni interpersonali

NT: Volontariato

Attività sportive

Categoria: Attività

BT: Attività ricreative

NT: Caccia

Attività terziarie

Usa: Commercio

Attrezzature

Categoria: Oggetti

BT: Oggetti

NT: Apparecchiature elettriche

NT: Apparecchiature elettroniche

NT: Attrezzature di sicurezza

NT: Attrezzature edili

NT: Segnaletica

NT: Utensili

Attrezzature di lavaggio di emergenza

Categoria: Oggetti
 BT: Attrezzature di sicurezza
 RT: Lavaggio

Attrezzature di sicurezza

Categoria: Oggetti
 BT: Attrezzature
 NT: Attrezzature di lavaggio di emergenza
 NT: Estintori
 NT: Mezzi di protezione
 NT: Naspi
 NT: Segnaletica di sicurezza

Attrezzature di sollevamento

Categoria: Strutture
 BT: Strutture
 NT: Catene
 NT: Elevatori
 NT: Funi di sicurezza
 NT: Ganci
 NT: Imbracature
 NT: Verricelli
 RT: Carrelli industriali
 RT: Impianti di sollevamento

Attrezzature edili

Categoria: Oggetti
 BT: Attrezzature
 NT: Martelli pneumatici
 RT: Edilizia

Attrezzature per ufficio

Categoria: Oggetti
 BT: [Oggetti secondo la funzione]

Attributi

NT: [Attributi dei materiali]
 NT: Attributi economici
 NT: Attributi generali
 NT: Attributi personali
 NT: Attributi sociali
 NT: Condizioni di lavoro
 NT: Condizioni di rischio
 NT: Condizioni economiche

[Attributi dei materiali]

Categoria: Attributi
 BT: Attributi
 NT: Infiammabilità
 NT: Resistenza al fuoco
 RT: Materiali

Attributi economici

Categoria: Attributi
 BT: Attributi
 NT: Produttività

Attributi generali

Categoria: Attributi
 BT: Attributi
 NT: Accuratezza
 NT: Affidabilità
 NT: Efficacia
 NT: Efficienza
 NT: Funzionalità
 NT: Incidenza
 NT: Precisione
 NT: Prevalenza
 NT: Qualità
 NT: Requisiti
 NT: Responsabilità
 NT: Stabilità

Attributi personali

Categoria: Attributi
 BT: Attributi
 NT: Capacità personali
 NT: Carattere
 NT: Consapevolezza
 NT: Diritti personali
 NT: Disabilità
 NT: Età
 NT: Handicap
 NT: Peso corporeo
 NT: Riservatezza
 NT: Stato di salute
 NT: Status socioeconomico

Attributi sociali

Categoria: Attributi
 BT: Attributi
 NT: Aspetti sociali
 NT: Condizioni ambientali

Audiologia

Categoria: Discipline
 BT: Medicina

Audiometrie

Usa: Esami audiometrici

Audiovisivi

Categoria: Strumenti
 BT: Documenti

Auditing

Categoria: Attività
 UF: Revisione contabile
 BT: Controllo di gestione

Autobus

Categoria: Oggetti
 BT: Autoveicoli

Autocarri

Categoria: Oggetti
BT: Autoveicoli
NT: Autocisterne

Autocarrozzerie

Categoria: Strutture
BT: Officine

Autocertificazione

Categoria: Attività
BT: Certificazione

Autocisterne

Categoria: Oggetti
BT: Autocarri

Autodepurazione

Usa: Depurazione

Autofficine

Categoria: Strutture
BT: Officine
RT: Autoveicoli

Automazione

Categoria: Attività
BT: Organizzazione del lavoro

Autopsia

Categoria: Attività
BT: Tecniche mediche

Autorità ambientali

Categoria: Organizzazioni
BT: Organismi di controllo
RT: Ambiente

Autostrade

Categoria: Strutture
BT: Strade

Autoveicoli

Categoria: Oggetti
BT: Veicoli
NT: Autobus
NT: Autocarri
NT: Spazzaneve
NT: Taxi
RT: Autofficine

Avvelenamento

Usa: Intossicazioni

Avvelenamento acuto

Usa: Intossicazioni acute

Avvenimenti

Categoria: Processi
BT: Processi
NT: Avvenimenti pericolosi
NT: Calamità naturali
NT: Incidenti

Avvenimenti pericolosi

Categoria: Processi
BT: Avvenimenti
NT: Crisi
NT: Disastri
NT: Esplosioni
RT: Incendi
RT: Rischi

Aziende sanitarie

Usa: Unità sanitarie locali

Azione sociale

Categoria: Attività
BT: Attività sociali
NT: Sicurezza sociale

Azoto

Categoria: Materiali
BT: Non metalli
RT: Composti dell'azoto
RT: Composti nitrosi

Bacini

Categoria: Spazio
BT: Aree geomorfologiche
NT: Bacini di contenimento
NT: Bacini idrografici

Bacini di contenimento

Categoria: Spazio
BT: Bacini

Bacini idrografici

Categoria: Spazio
BT: Bacini

Bambini

Categoria: Persone
BT: Gruppi di età
NT: Bambini disabili
NT: Neonati
RT: Mortalità infantile

Bambini disabili

Categoria: Persone
BT: Bambini
RT: Disabili

Banche

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituti di credito

Banche dati

Categoria: Strumenti
UF: Basi dati
BT: Archivi di dati

Barattoli

Categoria: Oggetti
BT: Contenitori

Bario

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Barriere antirumore

Categoria: Strutture
BT: Strade
RT: [Controllo del rumore]
RT: Rumore

Basi dati

Usa: Banche dati

Bassa Frequenza

Categoria: Strumenti
BT: Grandezze fisiche
RT: Campi magnetici
RT: Rumore

Batteri

Categoria: Organismi
BT: Microorganismi
NT: Batteri patogeni
NT: Listeria monocytogenes
NT: Salmonella
NT: Stafilococchi
RT: Malattie batteriche

Batteriosi

Usa: Malattie batteriche

Batteri patogeni

BT: Batteri

Beni culturali

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti culturali

Bentos

Categoria: Organismi
BT: Organismi acquatici

Benzene

Categoria: Materiali

BT: Idrocarburi aromatici

NT: Propilbenzene

Benzinai

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]

Benzine

Categoria: Materiali
BT: Prodotti petroliferi
RT: Combustibili liquidi

Benzopirene

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi policiclici aromatici

Berillio

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Bevande

Categoria: Materiali
BT: [Prodotti alimentari]
NT: Bevande alcoliche
NT: Tè
RT: Caffè

Bevande alcoliche

Categoria: Materiali
BT: Bevande
NT: Vino
RT: Alcolismo
RT: Distillerie

Bibliografia

Categoria: Discipline
BT: Scienze dell'informazione

Biblioteche

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituti documentari
NT: Biblioteche pubbliche
NT: Biblioteche speciali

Biblioteche biomediche

Categoria: Organizzazioni
BT: Biblioteche speciali
RT: Medicina

Biblioteche pubbliche

Categoria: Organizzazioni
BT: Biblioteche
RT: Enti locali

Biblioteche speciali

Categoria: Organizzazioni
BT: Biblioteche

NT: Biblioteche biomediche
NT: Centri di documentazione

Biblioteconomia

Categoria: Discipline
BT: Scienze dell'informazione
RT: Tecniche biblioteconomiche

Bigiotteria

Categoria: Oggetti
BT: Accessori di abbigliamento

Bilancio idrico

Categoria: Strumenti
BT: Indicatori ambientali
RT: Acqua

Bilancio termico

Categoria: Strumenti
BT: Indicatori ambientali
RT: Calore

Biochimica

Categoria: Discipline
BT: Chimica
RT: Biologia
RT: Effetti biochimici

Biocidi

Categoria: Materiali
BT: [Farmaci secondo l'effetto]
NT: Disinfettanti

Biodegradazione

Categoria: Processi
BT: Decomposizione

Biofisica

Categoria: Discipline
BT: Biologia
NT: Biomeccanica
RT: Fisica

Biogas

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti gassosi
RT: Discariche

Biologia

Categoria: Discipline
BT: Scienze naturali
NT: Biofisica
NT: Biologia molecolare
NT: Citologia
NT: Genetica
NT: Istologia
NT: Microbiologia

RT: Analisi biologica
RT: Biochimica
RT: Biostatistica
RT: Indicatori biologici
RT: Limiti biologici
RT: Monitoraggio biologico
RT: Rischi biologici
RT: Test biologici

Biologia molecolare

Categoria: Discipline
BT: Biologia

Biomassa

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo l'origine]

Biomateriali

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo l'origine]

Biomeccanica

Categoria: Discipline
BT: Biofisica

Biossido di carbonio

Usa: Anidride carbonica

Biostatistica

Categoria: Discipline
BT: Statistica
RT: Biologia

Biotecnologia

Categoria: Discipline
BT: Tecnologia

Bisogni

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
NT: Bisogni culturali

Bisogni culturali

Categoria: Processi
BT: Bisogni
NT: Bisogni educativi

Bisogni educativi

Categoria: Processi
BT: Bisogni culturali
RT: Educazione

Bissinosi

Categoria: Processi
BT: Pneumoconiosi
RT: Cardatura
RT: Cotone

Bitume

Categoria: Materiali
 BT: Prodotti petroliferi
 RT: Catrame

Blenda

Categoria: Materiali
 BT: Minerali

Bobinatrici

Categoria: Oggetti
 BT: Macchine tessili

Bocca

Categoria: Organismi
 BT: Cavità orale
 NT: Denti
 RT: Stomatiti

Bocche di aspirazione

Categoria: Strutture
 BT: Impianti di aspirazione
 RT: Aspirazione

Bonifica

Categoria: Attività
 BT: Tecniche igieniche
 NT: Decoibentazione
 NT: Decontaminazione
 NT: Disinfestazione

Borati

Categoria: Materiali
 BT: Minerali

Boro

Categoria: Materiali
 BT: Non metalli

Boschi

Usa: Foreste

Bottonifici

Categoria: Strutture
 BT: Stabilimenti industriali

Bovini

Categoria: Organismi
 BT: Ruminanti

Bromatologia

Categoria: Discipline
 BT: Scienza dell'alimentazione

Bromuri

Categoria: Materiali
 BT: Sali

NT: Bromuro di metile

Bromuro di metile

Categoria: Materiali
 BT: Bromuri

Bronchi

Categoria: Organismi
 BT: Apparato respiratorio

Broncopneumopatie

Categoria: Processi
 BT: [Malattie dell'apparato respiratorio]
 NT: Asma

Bronzo

Categoria: Materiali
 BT: Leghe di rame

Brucellosi

Categoria: Processi
 BT: Malattie batteriche

Bruciatori

Categoria: Strutture
 BT: Impianti termici

Burocrazia

Categoria: Organismi
 BT: [Parti di organizzazioni]

Butadiene

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi alifatici
 NT: Esaclorobutadiene

Cabine di guida

Categoria: Oggetti
 BT: [Parti di veicoli]

Cabine di protezione

Categoria: Oggetti
 BT: Dispositivi di protezione
 NT: Cabine di verniciatura

Cabine di verniciatura

Categoria: Oggetti
 BT: Cabine di protezione
 RT: Verniciatura

Caccia

Categoria: Attività
 BT: Attività sportive

Cadmio

Categoria: Materiali
 BT: Metalli

Cadute

Categoria: Processi
BT: Infortuni
NT: Cadute dall'alto
RT: Protezione contro le cadute

Cadute dall'alto

Categoria: Processi
BT: Cadute
RT: Protezione contro le cadute dall'alto

Caffè

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di origine vegetale
RT: Bevande

Calamità naturali

Categoria: Processi
BT: Avvenimenti
NT: Inondazioni
NT: Terremoti

Calandre

Categoria: Oggetti
BT: Macchine utensili

Caldaie

Categoria: Oggetti
BT: Recipienti a pressione

Calibrazione

Usa: Taratura

Calore

Categoria: Processi
BT: Agenti fisici
NT: Combustione
RT: Bilancio termico
RT: Isolamento termico
RT: Malattie da calore
RT: Metodi di analisi termica
RT: Misure di calore

Calzature

Categoria: Oggetti
BT: Abbigliamento
RT: Calzature di protezione
RT: Industria calzaturiera

Calzature di protezione

Categoria: Oggetti
BT: Abbigliamento di protezione
NT: Scarpe di protezione
RT: Calzature

Calzaturifici

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti industriali
RT: Industria calzaturiera

Cambiamento

Categoria: Processi
BT: [Processi generali]
NT: Evoluzione

Cambiamento sociale

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
NT: Adattamento sociale
NT: Mobilità sociale
NT: Sviluppo

Cambio di lavoro

Categoria: Processi
BT: Mobilità sociale
RT: Lavoro

Camere iperbariche

BT: Strutture ospedaliere

Camini

Categoria: Strutture
BT: [Parti di costruzioni]

Campagna

Categoria: Spazio
BT: Aree naturali

Campagne antifumo

Categoria: Attività
BT: Campagne di informazione
RT: Fumo

Campagne di informazione

Categoria: Attività
BT: Informazione sanitaria
NT: Campagne antifumo
RT: Prevenzione

Campi elettromagnetici

Categoria: Processi
BT: Campi magnetici

Campi magnetici

Categoria: Processi
BT: Magnetismo
NT: Campi elettromagnetici
RT: Alta frequenza
RT: Bassa Frequenza

Campionamento

Categoria: Attività
BT: Misurazione
NT: Campionamento con precipitatore elet-

trostatico

NT: Campionamento gravimetrico

NT: Campionamento passivo

NT: Campionamento per precipitazione termica

NT: Campionamento personale

NT: Carotaggio

NT: Strategia di campionamento

RT: Metodi di campionamento

RT: Strumenti di campionamento

Campionamento con precipitatore elettrostatico

Categoria: Attività

BT: Campionamento

Campionamento gravimetrico

Categoria: Attività

BT: Campionamento

Campionamento passivo

Categoria: Attività

BT: Campionamento

Campionamento per precipitazione termica

Categoria: Attività

BT: Campionamento

Campionamento personale

Categoria: Attività

BT: Campionamento

Canale alimentare

Categoria: Organismi

BT: Apparato digerente

NT: Cavità orale

NT: Tubo digerente

Cancerogeni

Usa: Sostanze cancerogene

Cancerogenicità

Usa: Effetti cancerogeni

Candeggio

Categoria: Attività

BT: Lavorazioni tessili

Canili municipali

Categoria: Attività

BT: Servizi veterinari

RT: Enti locali

Cantieri

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti industriali

NT: Cantieri navali

RT: Cantieri edili

Cantieri edili

Categoria: Strutture

BT: Strutture edilizie

RT: Cantieri

Cantieri navali

BT: Cantieri

Cantine vinicole

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti agricoli

RT: Vino

RT: Viticoltura

Capacità lavorative

Categoria: Attributi

BT: Capacità personali

NT: Efficienza lavorativa

NT: Idoneità al lavoro

RT: Lavoro

Capacità personali

Categoria: Attributi

BT: Attributi personali

NT: Capacità lavorative

NT: Idoneità fisica

Cappe di aspirazione

Categoria: Strutture

BT: Impianti di aspirazione

Cappelli

Categoria: Oggetti

BT: Copricapo

Carattere

Categoria: Attributi

BT: Attributi personali

Carbammati

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

NT: Carbendazim

NT: Tiocarbammati

Carbendazim

Categoria: Materiali

BT: Carbammati

Carboidrati

Categoria: Materiali

UF: Glicidi

BT: Composti organici

NT: Amidi

Carbonchio

Carbonchio

Categoria: Processi
BT: [Malattie degli animali]

Carbone

Categoria: Materiali
BT: Prodotti minerali
NT: Carbone attivo
NT: Catrame
RT: Combustibili solidi
RT: Fullggine
RT: Polvere di carbone

Carbone attivo

Categoria: Materiali
BT: Carbone

Carbonio

Categoria: Materiali
BT: Non metalli
RT: Composti del carbonio
RT: Solfuro di carbonio

Carburanti

Usa: Combustibili

Cardatura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni tessili
RT: Bissinosi

Caricamento

Categoria: Attività
UF: Scaricamento
BT: Movimentazione
RT: Piattaforme di caricamento

Carico di lavoro

Categoria: Attributi
BT: Condizioni di lavoro
NT: Carico di lavoro fisico
NT: Carico di lavoro mentale

Carico di lavoro fisico

BT: Carico di lavoro

Carico di lavoro mentale

BT: Carico di lavoro

Carie dentaria

Categoria: Processi
BT: [Malattie dei denti]
RT: Denti

Carne

Categoria: Materiali
BT: Prodotti carnei

RT: Macellazione

Carotaggio

Categoria: Attività
BT: Campionamento

Carpenteria

Categoria: Attività
BT: Costruzione

Carrelli elevatori

Categoria: Oggetti
BT: Carrelli industriali

Carrelli industriali

Categoria: Oggetti
BT: Veicoli industriali
NT: Carrelli elevatori
RT: Attrezzature di sollevamento

Carta

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di cartiera

Carte del suolo

Categoria: Strumenti
BT: Cartografia tematica

Carteggiatura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali

Cartelle sanitarie

Categoria: Strumenti
BT: Documenti sanitari

Cartiere

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Prodotti di cartiera

Cartografia tematica

Categoria: Strumenti
BT: Materiali cartografici
NT: Carte del suolo

Caschi

Categoria: Oggetti
BT: Abbigliamento di protezione
RT: Copricapo

Case di riposo

Categoria: Strutture
BT: Residenze sociali
RT: Anziani

Caseifici

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti industriali
RT: Industria alimentare

Catalogazione

Categoria: Attività
BT: Tecniche biblioteconomiche
RT: Cataloghi

Cataloghi

Categoria: Strumenti
BT: Repertori
RT: Catalogazione

Catena alimentare

Categoria: Processi
BT: Processi biologici

Catene

Categoria: Oggetti
BT: Attrezzature di sollevamento

Catrame

Categoria: Materiali
BT: Carbone
NT: Catrame di carbone
RT: Bitume
RT: Fuliggine

Catrame di carbone

Categoria: Materiali
BT: Catrame

Cause di morte

Usa: Mortalità

Cave

Categoria: Strutture
BT: Strutture estrattive
RT: Industria estrattiva

Cavi metallici

Categoria: Oggetti
UF: Funi di acciaio
BT: Tubi

Cavità orale

Categoria: Organismi
BT: Canale alimentare
NT: Bocca

CEE

Usa: Ue

Cellule

Categoria: Organismi
BT: Tessuti (Organismi)
NT: Oncogeni
RT: Colture cellulari

Cementifici

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Cemento

Cemento

Categoria: Materiali
BT: Materiali cementanti
RT: Amianto cemento
RT: Cementifici

Cemento amianto

Usa: Amianto cemento

Ceneri

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti solidi

Censimento

Categoria: Attività
BT: Attività di ricerca

Centrali elettriche

Categoria: Strutture
BT: Impianti energetici
NT: Centrali nucleari
NT: Centrali termoelettriche
RT: Energia elettrica

Centrali nucleari

Categoria: Strutture
BT: Centrali elettriche
NT: Reattori nucleari
RT: Energia nucleare

Centrali termoelettriche

Categoria: Strutture
BT: Centrali elettriche

Centri antiveleni

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituzioni per la prevenzione

Centri di documentazione

BT: Biblioteche speciali
NT: CIS

Centri di lavorazione

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali

Centrifughe

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]

Cerchiatura

Categoria: Attività

BT: Imballaggio

Cere

Categoria: Materiali

BT: Esteri

NT: Cere paraffiniche

Cere paraffiniche

Categoria: Materiali

BT: Cere

RT: Paraffina

Cereali

Categoria: Organismi

BT: Graminacee

Cernita

Categoria: Attività

BT: Separazione

Certificazione

Categoria: Attività

BT: Atti amministrativi

NT: Autocertificazione

NT: Marcatura

RT: Organismi di certificazione

Cervello

Categoria: Organismi

BT: Sistema nervoso centrale

Cesoie

Categoria: Oggetti

BT: Utensili manuali

Chemioterapia

Categoria: Attività

BT: Terapia

Chetoni

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

NT: Acetone

NT: Isoferone

NT: Metilbutilchetone

NT: Metiletilchetone

Chimica

Categoria: Discipline

BT: Scienze

NT: Biochimica

NT: Chimica analitica

NT: Chimica organica

NT: Mineralogia

RT: Laboratori chimici

RT: Misure chimiche

RT: Processi chimici

RT: Sostanze chimiche

Chimica analitica

Categoria: Discipline

BT: Chimica

RT: Analisi chimiche

Chimica organica

Categoria: Discipline

BT: Chimica

Chinoni

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

NT: Cicloesanone

NT: Esanone

NT: Idrochinone

Chirurgia

Categoria: Discipline

BT: Medicina

RT: Terapia chirurgica

Cianuri

Categoria: Materiali

BT: Composti del carbonio

RT: Isocianati

Cibi

Usa: Alimenti

Cicli di lavorazione

Categoria: Attività

BT: Lavorazioni industriali

Cicloesanone

Categoria: Materiali

BT: Chinoni

Cicloni

Categoria: Processi

BT: Masse d'aria

Cimiteri

Categoria: Strutture

BT: Costruzioni

Cinture di sicurezza

Categoria: Oggetti

BT: Mezzi personali di protezione

Circolari

Categoria: Strumenti

BT: Documenti amministrativi

Cirrosi

Categoria: Processi

BT: [Malattie del fegato]

CIS

Categoria: Organizzazioni
 UF: International Occupational Safety and Health Information Centre
 BT: Centri di documentazione

Citologia

Categoria: Discipline
 BT: Biologia
 RT: Effetti citologici
 RT: Test citologici

Città

Categoria: Spazio
 BT: Aree urbane
 RT: Ecosistemi urbani
 RT: Pianificazione urbana

Classificazione

Categoria: Attività
 BT: Metodologia
 RT: Etichettatura
 RT: Tecniche biblioteconomiche

Clima

Categoria: Processi
 BT: Fenomeni naturali
 NT: Effetto serra
 NT: Microclima

Clorati

Categoria: Materiali
 BT: Composti del cloro
 NT: Clorato di sodio
 NT: Clorato di zinco

Clorato di sodio

Categoria: Materiali
 BT: Clorati

Clorato di zinco

Categoria: Materiali
 BT: Clorati
 RT: Zinco

Cloro

Categoria: Materiali
 BT: Alogeni
 RT: Composti del cloro

Clorobenzeni

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi clorurati
 NT: Diclorobenzene
 NT: Esaclorobenzene

Cloroformio

Categoria: Materiali
 BT: Clorometano

Clorometano

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi clorurati
 NT: Cloroformio

Cloruri

Categoria: Materiali
 BT: Sali
 NT: Cloruro di benzile
 NT: Cloruro di metilene
 NT: Cloruro di polivinile
 NT: Cloruro di sodio
 NT: Cloruro di vinile
 RT: Composti del cloro

Cloruro di benzile

Categoria: Materiali
 BT: Cloruri

Cloruro di metilene

Categoria: Materiali
 BT: Cloruri

Cloruro di polivinile

Categoria: Materiali
 BT: Cloruri

Cloruro di sodio

Categoria: Materiali
 UF: Sale da cucina
 BT: Cloruri

Cloruro di vinile

Categoria: Materiali
 BT: Cloruri

Cobalto

Categoria: Materiali
 BT: Metalli

Coefficienti di sicurezza

Categoria: Attività
 BT: Tecniche di sicurezza

Coke

Categoria: Materiali
 BT: Combustibili solidi

Colera

Categoria: Processi
 BT: Malattie a trasmissione orofecale

Colinesterase

Categoria: Materiali
BT: Esterasi

Collaborazione

Usa: Cooperazione

Collanti

Categoria: Materiali
UF: Adesivi
UF: Mastici
BT: [Materiali secondo la funzione]

Collettori solari

Categoria: Strutture
BT: Impianti solari

Colloidi

Categoria: Materiali
BT: Dispersioni
NT: Sol

Colonna vertebrale

Categoria: Organismi
BT: Sistema scheletrico

Colori di sicurezza

Categoria: Oggetti
BT: Segnaletica di sicurezza

Coltivazione

Categoria: Attività
BT: Tecniche agricole
NT: Coltivazioni intensive

Coltivazioni intensive

Categoria: Attività
BT: Coltivazione

Colture

Categoria: Attività
BT: Agricoltura

Colture cellulari

Categoria: Attività
BT: Test citologici
RT: Cellule

Colture tissutali

Categoria: Attività
BT: Test citologici
RT: Tessuti (Organismi)

Combustibili

Categoria: Materiali
UF: Carburanti
BT: [Materiali secondo la funzione]

NT: Combustibili liquidi
NT: Combustibili solidi
NT: Gas combustibili

Combustibili liquidi

Categoria: Materiali
BT: Combustibili
RT: Benzine

Combustibili solidi

Categoria: Materiali
BT: Combustibili
NT: Coke
RT: Carbone

Combustione

Categoria: Processi
BT: Calore

Comfort

Categoria: Attributi
BT: Condizioni di lavoro
NT: Comfort termico

Comfort termico

Categoria: Attributi
BT: Comfort
RT: Stress da caldo
RT: Stress da freddo

Commercializzazione

Categoria: Attività
BT: Marketing

Commercianti

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]
NT: Alimentaristi

Commercio

Categoria: Attività
UF: Attività terziarie
BT: Terziario
NT: Commercio al dettaglio
RT: Preparati commerciali

Commercio al dettaglio

Categoria: Attività
BT: Commercio

Compagnie di assicurazione

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni finanziarie
RT: Assicurazioni

Comparti

Usa: Industrie

Compattatori

Categoria: Oggetti
BT: Macchine

Compensi

Categoria: Attributi
BT: Condizioni di impiego

Compilazione di statistiche

Usa: Statistiche

Compiti

Usa: Mansioni

Componenti elettrici

Categoria: Oggetti
UF: Materiale elettrico
BT: Apparecchiature elettriche
NT: Interruttori di corrente

Comportamenti alimentari

Categoria: Attività
BT: Comportamento
NT: Diete
RT: Alimenti

Comportamenti sociali

Categoria: Processi
BT: Interazione sociale
NT: Consumi
NT: Devianza

Comportamento

Categoria: Attività
BT: Attività
NT: Comportamenti alimentari
RT: Fattori di rischio comportamentale
RT: [Persone secondo il comportamento]
RT: Studi comportamentali

Compost

Categoria: Materiali
BT: Concimi organici

Compostaggio

Categoria: Attività
BT: Smaltimento

Composti

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Acidi
NT: Composti inorganici
NT: Composti organici
NT: Esteri

Composti allilici

Categoria: Materiali
BT: Composti organici

Composti del carbonio

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
NT: Cianuri
NT: Ossidi di carbonio
NT: Tetracloruro di carbonio
RT: Carbonio

Composti del cloro

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
NT: Acido cloridrico
NT: Clorati
NT: Ipoclorito di calcio
RT: Cloro
RT: Cloruri

Composti del fluoro

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
NT: Acido fluoridrico
NT: Fluoruri
RT: Fluoro

Composti del fosforo

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
NT: Fosfina

Composti dell'azoto

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
NT: Ammoniaca
NT: Nitrati
NT: Nitriti
NT: Ossidi di azoto
RT: Azoto

Composti dell'idrogeno

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
RT: Idrogeno

Composti dello zolfo

Categoria: Materiali
BT: Composti inorganici
NT: Acido solfidrico
NT: Acido solforico
NT: Anidride solforosa
NT: Solfati
NT: Solfiti
NT: Solfuro di carbonio
NT: Solfuro di idrogeno

RT: Zolfo

Composti dell'ossigeno

Categoria: Materiali

BT: Composti inorganici

NT: Acqua ossigenata

NT: Ozono

RT: Ossigeno

Composti epossidici

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

RT: Epossidi

RT: Resine epossidiche

Composti eterociclici

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

NT: Piridina

Composti inorganici

Categoria: Materiali

UF: Sostanze inorganiche

BT: Composti

NT: Acidi inorganici

NT: Composti del carbonio

NT: Composti del cloro

NT: Composti del fluoro

NT: Composti del fosforo

NT: Composti dell'azoto

NT: Composti dell'idrogeno

NT: Composti dello zolfo

NT: Composti dell'ossigeno

Composti nitrosi

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

NT: Nitrosoammine

RT: Azoto

Composti organici

Categoria: Materiali

UF: Sostanze organiche

BT: Composti

NT: Acetali

NT: Acidi organici

NT: Alcoli

NT: Aldeidi

NT: Ammidi

NT: Ammine

NT: Anidridi

NT: Carbammati

NT: Carboidrati

NT: Chetoni

NT: Chinoni

NT: Composti allilici

NT: Composti epossidici

NT: Composti eterociclici

NT: Composti nitrosi

NT: Composti organici alogenati

NT: Composti organici clorurati

NT: Composti organici volatili

NT: Composti organofosforici

NT: Composti organometallici

NT: Composti organosulfurici

NT: Diossine

NT: Enzimi

NT: Epossidi

NT: Esteri

NT: Eteri

NT: Ftalati

NT: Furani

NT: Glicoli

NT: Idrazine

NT: Idrocarburi

NT: Isocianati

NT: Mercaptani

NT: Nitrili

NT: Nitrocomposti

NT: Ormoni

NT: Ossime

NT: Perossidi organici

NT: Sali

NT: Silicati

Composti organici alogenati

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

Composti organici clorurati

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

Composti organici volatili

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

Composti organofosforici

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

Composti organometallici

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

Composti organosulfurici

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

Composti piombo alchilici

Categoria: Materiali

BT: Idrocarburi alchilici

Compressori

Categoria: Oggetti
BT: Macchine
RT: Aria compressa

Computer

Categoria: Oggetti
UF: Elaboratori
BT: Hardware
NT: Schermi video

Comunicazione

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
NT: Comunicazione bidirezionale
NT: Comunicazione del rischio
NT: Comunicazione sociale
NT: Comunicazione verbale
NT: Informazione
RT: Strutture di comunicazione
RT: Tecniche della comunicazione

Comunicazione bidirezionale

Categoria: Processi
BT: Comunicazione

Comunicazione del rischio

Categoria: Processi
BT: Comunicazione
RT: Rischi

Comunicazione di massa

Categoria: Processi
BT: Comunicazione sociale

Comunicazione interpersonale

Categoria: Processi
BT: Comunicazione sociale

Comunicazione sociale

Categoria: Processi
BT: Comunicazione
NT: Comunicazione di massa
NT: Comunicazione interpersonale

Comunicazione verbale

Categoria: Processi
BT: Comunicazione

Comunità terapeutiche

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni sanitarie

Concentrazione

Categoria: Processi
BT: [Processi generali]

Concentrazioni ammissibili

Usa: Limiti di esposizione

Concerie

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Concia

Concia

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali
RT: Concerie
RT: Sostanze concianti

Concimi

Categoria: Materiali
UF: Fertilizzanti
BT: Prodotti per l'agricoltura
NT: Concimi organici

Concimi organici

Categoria: Materiali
BT: Concimi
NT: Compost

Condensatori di vapore

Categoria: Strutture
BT: Impianti di refrigerazione

Condizionamento dell'aria

Categoria: Attività
BT: Aerazione
RT: Impianti di condizionamento

Condizione femminile

Categoria: Processi
BT: Condizioni sociali
RT: Donne

Condizioni ambientali

Categoria: Attributi
BT: Attributi sociali
NT: Impatto ambientale

Condizioni di impiego

Categoria: Attributi
BT: Condizioni di lavoro
NT: Compensi
NT: Congedi
NT: Mansioni
NT: Orario di lavoro

Condizioni di lavoro

Categoria: Attributi
BT: Attributi
NT: Carico di lavoro
NT: Comfort

NT: Condizioni di impiego
NT: Fatica
NT: Posture di lavoro
NT: Rapporto di lavoro

Condizioni di rischio

Categoria: Attributi
BT: Attributi
NT: Fattori di rischio
RT: Rischi

Condizioni economiche

Categoria: Attributi
BT: Attributi
NT: Povertà

Condizioni sociali

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
NT: Condizione femminile
NT: Disuguaglianza sociale
RT: Politiche sociali

Condom

Categoria: Oggetti
UF: Preservativi
BT: Profilattici
RT: Contraccezione

Condotti

Categoria: Strutture
BT: Condutture

Conducenti

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]

Conduttori elettrici

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]

Condutture

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Acquedotti
NT: Condotti
NT: Elettrodotti
NT: Gasdotti

Conferenze

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni temporanee

Confezionamento

Categoria: Attività
BT: Imballaggio

Congedi

Categoria: Attributi
BT: Condizioni di impiego
NT: Congedo per maternità

Congedo per maternità

Categoria: Attributi
BT: Congedi
RT: Maternità

Conoscenze

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti culturali

Consapevolezza

Categoria: Attributi
BT: Attributi personali
NT: Consapevolezza del rischio

Consapevolezza del rischio

Categoria: Attributi
BT: Consapevolezza
RT: Rischi

Conservanti

Categoria: Materiali
BT: Additivi
RT: Conservazione

Conservazione

Categoria: Attività
BT: Manutenzione
RT: Conservanti
RT: Industria conserviera

ConsERVE

Categoria: Materiali
BT: Alimenti
RT: Industria conserviera

Consultori familiari

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni sanitarie

Consumatori

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo il comportamento]

Consumi

Categoria: Processi
BT: Comportamenti sociali

Conta delle fibre

Categoria: Attività
BT: Misurazione

Contagio

Categoria: Processi
BT: Processi patogeni

NT: Controllo di qualità
NT: Monitoraggio
RT: Ispezioni

Contaminazione

Categoria: Processi
BT: Processi patologici

Controllo con ultrasuoni

Categoria: Attività
UF: Test con ultrasuoni
BT: Test
RT: Ultrasuoni

Contaminazione microbiologica

Usa: Inquinamento microbiologico

[Controllo del rumore]

Categoria: Attività
BT: Tecniche igieniche
NT: Insonorizzazione
RT: Barriere antirumore
RT: Rumore

Contentitori

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]
NT: Barattoli
NT: Silos

Conti economici

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti economici
NT: Costi

Controllo di gestione

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Analisi costi benefici
NT: Auditing
NT: Sistemi di qualità

Contracezione

Categoria: Attività
BT: Tecniche sanitarie
RT: Condom

Controllo di qualità

Categoria: Attività
UF: Verifica di qualità
UF: VRQ
BT: Controllo
NT: Garanzia della qualità

Contrattazione

Categoria: Attività
BT: Relazioni interpersonali
RT: Contrattazione

Cooperazione

Categoria: Processi
UF: Collaborazione
BT: Processi sociali

Contrattazione collettiva

Categoria: Attività
BT: Relazioni industriali
RT: Accordi collettivi
RT: Sindacati

Coperture

Categoria: Oggetti
BT: Recipienti

Contratti

Categoria: Strumenti
BT: Negozi giuridici
NT: Appalti

Copricapo

Categoria: Oggetti
BT: Abbigliamento
NT: Cappelli
RT: Caschi

Contratti collettivi

Usa: Accordi collettivi

Coronaropatie

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema cardiovascolare]
RT: Cuore

Controlli sanitari

Categoria: Attività
BT: Prevenzione sanitaria
NT: Accertamenti sanitari

Controlli veterinari

Usa: Sorveglianza veterinaria

Corpi d'acqua

Categoria: Spazio
UF: Acque
BT: Aree geomorfologiche
NT: Acque costiere
NT: Acque salate

Controllo

Categoria: Attività
BT: Valutazione

NT: Acque superficiali
NT: Corsi d'acqua
NT: Falda acquifera
NT: Laghi
NT: Lagune
NT: Zone umide
RT: Ecosistemi acquatici

Corrosione

Categoria: Processi
BT: Degrado ambientale

Corsi d'acqua

Categoria: Spazio
BT: Corpi d'acqua
NT: Fiumi

Corsi di formazione

Categoria: Attività
BT: Aggiornamento professionale

Cosmetici

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]
RT: Creme cutanee

Coste

Categoria: Spazio
BT: Aree geomorfologiche

Costi

Categoria: Strumenti
BT: Conti economici
RT: Costo sociale

Costo sociale

Categoria: Attributi
BT: Aspetti sociali
RT: Costi

Costruzione

Categoria: Attività
BT: Attività industriali
NT: Assemblaggio
NT: Carpenteria
NT: Demolizione
NT: Edilizia
NT: Installazione
NT: Lavori stradali
NT: Movimento terra

Costruzioni

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Cimiteri
NT: Costruzioni antideflagranti
NT: Gallerie

NT: [Parti di costruzioni]
NT: Ponti
NT: Prefabbricati
NT: Sistemi di fognatura
NT: Strutture per i trasporti
NT: Vie di comunicazione

Costruzioni antideflagranti

Categoria: Strutture
BT: Costruzioni
RT: Esplosioni

Cotone

Categoria: Materiali
BT: Fibre vegetali
RT: Bissinosi

Creme cutanee

Categoria: Materiali
BT: Prodotti farmaceutici
RT: Allergie cutanee
RT: Cosmetici

Cresoli

Categoria: Materiali
BT: Alcoli aromatici

Crisi

Categoria: Processi
BT: Avvenimenti pericolosi
NT: Emergenze

Criteri di protezione

Categoria: Strumenti
BT: Criteri di sicurezza
RT: Protezione

Criteri di rischio

Categoria: Strumenti
BT: Criteri di sicurezza
RT: Rischi

Criteri di sicurezza

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti sanitari
NT: Criteri di protezione
NT: Criteri di rischio
NT: Distanza di sicurezza

Cromatografia

Categoria: Attività
BT: Analisi chimiche
NT: Cromatografia liquida
NT: Cromatografia su gel
NT: Gascromatografia

Cromatografia gas liquida

Categoria: Attività
BT: Gascromatografia

Cromatografia liquida

Categoria: Attività
BT: Cromatografia

Cromatografia su gel

Categoria: Attività
BT: Cromatografia

Cromo

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Crostacei

Categoria: Organismi
BT: Invertebrati

Cucina

Categoria: Attività
BT: Lavori domestici
RT: Cucine

Cucine

Categoria: Strutture
BT: Locali
RT: Cucina

Cuffie

Categoria: Oggetti
BT: Mezzi personali di protezione

Cuoio

Categoria: Materiali
BT: Pelli

Cuore

Categoria: Organismi
BT: Sistema cardiovascolare

Cure di emergenza

Categoria: Attività
BT: Cure mediche

Cure mediche

Categoria: Attività
BT: Assistenza medica
NT: Cure di emergenza
NT: Terapia

Cute

Usa: Pelle

Danni

Categoria: Processi
BT: Processi patologici

NT: Danni traumatici

Danni traumatici

Categoria: Processi
BT: Danni
NT: Danni traumatici cumulativi
RT: Traumatologia

Danni traumatici cumulativi

BT: Danni traumatici

Dati

Categoria: Strumenti
BT: Forme
NT: Archivi di dati
NT: Dati quantitativi
NT: Dati sanitari
NT: Dati sull'ambiente
RT: Elaborazione dati

Dati demografici

Categoria: Strumenti
BT: Dati statistici
NT: Atlanti di mortalità

Dati quantitativi

Categoria: Strumenti
BT: Dati
NT: Statistiche

Dati sanitari

Categoria: Strumenti
BT: Dati

Dati statistici

Categoria: Strumenti
BT: Statistiche
NT: Dati demografici

Dati sull'ambiente

Categoria: Strumenti
BT: Dati
RT: Ambiente

Datori di lavoro

Categoria: Organizzazioni
BT: [Parti di organizzazioni]
RT: Imprese

Decapaggio

BT: [Pulitura dei metalli]

Decespugliatori

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole

Decoibentazione

Categoria: Attività

BT: Bonifica
RT: Amianto

Decomposizione

Categoria: Processi
BT: Processi chimici
NT: Biodegradazione

Decontaminazione

Categoria: Attività
BT: Bonifica

Decorazione

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali

Deformazioni osteoarticolari

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema locomotore]
NT: Deviazioni della colonna vertebrale

Degradazione

Categoria: Processi
BT: Degrado ambientale

Degrado ambientale

Categoria: Processi
BT: Processi fisici
NT: Corrosione
NT: Degradazione
NT: Desertificazione
NT: Inquinamento
RT: Ambiente

Demografia

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali
RT: Indagini demografiche

Demolizione

Categoria: Attività
BT: Costruzione

Dengue

Categoria: Processi
BT: Malattie virali

Denitrificazione

Categoria: Attività
BT: Depurazione
RT: Eutrofizzazione
RT: Impianti di depurazione

Denti

Categoria: Organismi
BT: Bocca
RT: Carie dentaria

Depositi

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Depositi sotterranei
NT: Magazzini
NT: Serbatoi

Depositi sotterranei

Categoria: Strutture
BT: Depositi

Depurazione

Categoria: Attività
UF: Autodepurazione
BT: Disinquinamento
NT: Denitrificazione
NT: Depurazione biologica
RT: Impianti di depurazione

Depurazione biologica

Categoria: Attività
BT: Depurazione

Dermatite

Categoria: Processi

BT: [Malattie della cute]

NT: Dermatiti allergiche
NT: Dermatiti da contatto
NT: Dermatiti da sensibilizzazione
NT: Dermatiti infettive
NT: Dermatiti irritative
RT: Pelle

Dermatiti allergiche

Categoria: Processi
BT: Dermatite
NT: Dermatiti allergiche da contatto
RT: Allergie cutanee

Dermatiti allergiche da contatto

Categoria: Processi
BT: Dermatiti allergiche
RT: Dermatiti da contatto

Dermatiti da cemento

BT: Dermatiti da contatto

Dermatiti da contatto

Categoria: Processi
BT: Dermatite
NT: Dermatiti da cemento
RT: Dermatiti allergiche da contatto
RT: Dermatiti irritative da contatto

Dermatiti da fotosensibilizzazione

Categoria: Processi

BT: Dermatiti da sensibilizzazione

Dermatiti da sensibilizzazione

Categoria: Processi

BT: Dermatite

NT: Dermatiti da fotosensibilizzazione

Dermatiti infettive

Categoria: Processi

BT: Dermatite

Dermatiti irritative

Categoria: Processi

BT: Dermatite

NT: Dermatiti irritative da contatto

Dermatiti irritative da contatto

Categoria: Processi

BT: Dermatiti irritative

RT: Dermatiti da contatto

Dermatosi

Categoria: Processi

BT: [Malattie della cute]

NT: Eczema

Desertificazione

Categoria: Processi

BT: Degrado ambientale

Destino ambientale

Categoria: Processi

BT: Ecocicli

RT: Ambiente

Detersivi

Categoria: Materiali

BT: [Materiali secondo la funzione]

Devianza

Categoria: Processi

BT: Comportamenti sociali

Deviazioni della colonna vertebrale

Categoria: Processi

BT: Deformazioni osteoarticolari

NT: Scoliosi

Diabete

Categoria: Processi

BT: Malattie endocrine

Diagnosi

Categoria: Attività

BT: Tecniche mediche

RT: Elettrodiagnosi

Dibenzofurani

Categoria: Materiali

BT: Furani

Dichiarazioni

Categoria: Strumenti

BT: Documenti amministrativi

NT: Dichiarazioni di conformità

NT: Schede di sicurezza

Dichiarazioni di conformità

Categoria: Strumenti

BT: Dichiarazioni

Diclorobenzene

Categoria: Materiali

BT: Clorobenzeni

Dicloroetano

Categoria: Materiali

BT: Idrocarburi clorurati

Dicloroetilene

Categoria: Materiali

BT: Idrocarburi clorurati

Diclorometano

Categoria: Materiali

BT: Idrocarburi clorurati

RT: Metano

Dieldrina

Categoria: Materiali

BT: Aldrina

Diesel

Usa: Motori diesel

Diete

Categoria: Attività

BT: Comportamenti alimentari

NT: Diete dimagranti

Diete dimagranti

Categoria: Attività

BT: Diete

Difetti genetici

Usa: Malformazioni congenite

Diffrattometria a raggi x

Categoria: Attività

BT: Analisi chimiche

Diffusione

Categoria: Attività

BT: Attività di modifica

Difterite

Categoria: Processi
BT: Malattie batteriche

Dimensioni

Categoria: Strumenti
BT: Grandezze fisiche

Dimetilformammide

Categoria: Materiali
BT: Ammidi

Dimetilidrazine

Categoria: Materiali
BT: Idrazine

Dinamiche di gruppo

Categoria: Processi
BT: Interazione sociale
RT: Gruppi sociali

Diossano

Categoria: Materiali
BT: Ossidi ciclici

Diossine

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Tetraclorodibenzodossina

Dipartimenti di prevenzione

Categoria: Organizzazioni
BT: Servizio sanitario nazionale
RT: Prevenzione

Dipendenti da sostanze

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo la condizione sanitaria]
NT: Tossicodipendenti
RT: Dipendenza da sostanze

Dipendenza da sostanze

Categoria: Processi
BT: Intossicazioni croniche
NT: Alcolismo
NT: Farmacodipendenza
NT: Fumo
NT: Tossicodipendenza
RT: Dipendenti da sostanze

Diplopia

Categoria: Processi
BT: [Malattie della funzione visiva]

Direttive

Categoria: Strumenti

BT: Atti normativi

Dirigenti

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]

Diritti dei lavoratori

Categoria: Attributi
BT: Diritti personali
RT: Lavoratori

Diritti personali

Categoria: Attributi
BT: Attributi personali
NT: Diritti dei lavoratori
NT: Diritto all'informazione

Diritto

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali

Diritto all'informazione

Categoria: Attributi
BT: Diritti personali
RT: Informazione

Disabili

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo la condizione sanitaria]
RT: Bambini disabili
RT: Disabilità
RT: Lavoratori handicappati

Disabilità

Categoria: Attributi
BT: Attributi personali
RT: Disabili

Disastri

Categoria: Processi
BT: Avvenimenti pericolosi

Discariche

Categoria: Strutture
BT: Strutture per lo smaltimento dei rifiuti
NT: Discariche abusive
NT: Discariche controllate
NT: Discariche pubbliche
RT: Biogas
RT: Percolato

Discariche abusive

Categoria: Strutture
BT: Discariche

Discariche controllate

Categoria: Strutture
BT: Discariche

Discariche pubbliche

Categoria: Strutture
BT: Discariche

Discipline

Categoria: Discipline
NT: Interdisciplinarietà
NT: Scienze
NT: Scienze applicate
NT: Scienze sociali
NT: Scienze umane
NT: Tecnologia

Discipline umanistiche

Usa: Scienze umane

Discopatie

Categoria: Processi
BT: Malattie vertebrali

Disegno tecnico

Categoria: Attività
BT: Progettazione

Disfonia

Categoria: Processi
BT: Laringopatie

Disinfestazione

BT: Bonifica

Disinfettanti

BT: Biocidi

Disinfezione

Categoria: Attività
UF: Sterilizzazione
BT: Tecniche igieniche

Disinquinamento

Categoria: Attività
BT: Tecniche igieniche
NT: Depurazione

Disoccupazione

Categoria: Processi
BT: Mercato del lavoro

Dispersioni

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Colloidi

Dispositivi di controllo

Categoria: Oggetti
UF: Organi di comando
BT: Oggetti
NT: Dispositivi di sicurezza

Dispositivi di protezione

Categoria: Oggetti
BT: Dispositivi di sicurezza
NT: Cabine di protezione
NT: Dispositivi per manipolazione a distanza
RT: Protezione

Dispositivi di sicurezza

Categoria: Oggetti
BT: Dispositivi di controllo
NT: Dispositivi di protezione
RT: Sicurezza

Dispositivi per manipolazione a distanza

Categoria: Oggetti
BT: Dispositivi di protezione
NT: Robot

Distaffatura

Categoria: Attività
BT: Metallurgia
RT: Fonderie

Distanza di sicurezza

Categoria: Strumenti
BT: Criteri di sicurezza

Distillerie

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Bevande alcoliche

Distretti sociosanitari

Categoria: Organizzazioni
BT: Servizio sanitario nazionale
RT: Servizi sociosanitari

Distribuzione

Categoria: Processi
BT: [Processi generali]

Distribuzione di frequenza

Categoria: Strumenti
BT: Metodi statistici

Distribuzione granulometrica

Categoria: Materiali
BT: Polvere

Disturbi

Categoria: Processi

BT: Processi patologici
NT: Disturbi del sonno
NT: Disturbi psicosomatici
NT: Sindrome da edificio malato

Disturbi del sonno

Categoria: Processi
BT: Disturbi
NT: Insonnia

Disturbi della personalità

Categoria: Processi
BT: Malattie mentali

Disturbi della vista

Categoria: Processi
BT: [Malattie della funzione visiva]
RT: Occhi

Disturbi dell'udito

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema nervoso]
NT: Ipoacusia

Disturbi nervosi

Categoria: Processi
BT: Malattie nervose
NT: Stress

Disturbi psichici

Categoria: Processi
BT: Malattie mentali

Disturbi psicosomatici

Categoria: Processi
BT: Disturbi

Disuguaglianza sociale

Categoria: Processi
BT: Condizioni sociali

Ditteri

Categoria: Organismi
BT: Insetti
NT: Zanzare

Diversità biologica

Categoria: Processi
BT: Processi biologici

Divieti

Categoria: Strumenti
BT: Atti normativi
NT: Divieti di fumare

Divieti di fumare

Categoria: Strumenti
BT: Divieti

RT: Fumo di tabacco

Dizionari

Categoria: Strumenti
BT: Repertori

Docenti

Usa: Insegnanti

Documentazione

Categoria: Discipline
BT: Scienze dell'informazione

Documenti

Categoria: Strumenti
BT: Forme
NT: Audiovisivi
NT: Documenti amministrativi
NT: Documenti di programmazione
NT: Documenti di valutazione dei rischi
NT: Elenchi
NT: Fogli informativi
NT: Letteratura grigia
NT: Materiali cartografici
NT: Pubblicazioni

Documenti amministrativi

Categoria: Strumenti
BT: Documenti
NT: Circolari
NT: Dichiarazioni
NT: Documenti autorizzatori
NT: Documenti sanitari
NT: Inventari
NT: Modulistica

Documenti autorizzatori

Categoria: Strumenti
BT: Documenti amministrativi
NT: Licenze

Documenti di programmazione

Categoria: Strumenti
BT: Documenti
NT: Piani
NT: Progetti
NT: Programmi

Documenti di valutazione dei rischi

Categoria: Strumenti
BT: Documenti
RT: Valutazione dei rischi

Documenti sanitari

Categoria: Strumenti
BT: Documenti amministrativi
NT: Cartelle sanitarie

NT: Schede di morte

Donazione del sangue

Categoria: Attività
BT: Volontariato
RT: Sangue

Donne

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo il sesso]
NT: Donne in gravidanza
RT: Condizione femminile
RT: Lavoro femminile

Donne in gravidanza

Categoria: Persone
BT: Donne

Dorsalgia

Categoria: Processi
UF: Mal di schiena
BT: Malattie vertebrali

Dose accettabile giornaliera

Categoria: Strumenti
UF: ADI
BT: Dosi accettabili

Dosi accettabili

Categoria: Strumenti
BT: Limiti
NT: Dose accettabile giornaliera

Dosimetria

Categoria: Attività
BT: Misurazione

Dottrina giuridica

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti giuridici

Drenaggio

Categoria: Attività
UF: Regimazione
BT: Movimento terra

Droghe

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]

Ecocicli

Categoria: Processi
BT: Processi naturali
NT: Destino ambientale
RT: Ecologia

Ecologia

Categoria: Discipline

BT: Scienze naturali
RT: Ambiente
RT: Ecocicli
RT: Ecotossicologia
RT: Educazione ambientale

Economia

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali
NT: Economia sanitaria
RT: Aspetti economici
RT: Finanziamento
RT: Organizzazioni economiche
RT: Processi economici

Economia sanitaria

Categoria: Discipline
UF: Spesa sanitaria
BT: Economia

Ecosistemi

Categoria: Spazio
BT: Ambiente
NT: Ecosistemi acquatici
NT: Ecosistemi urbani

Ecosistemi acquatici

Categoria: Spazio
BT: Ecosistemi
NT: Ecosistemi marini
RT: Corpi d'acqua

Ecosistemi marini

Categoria: Spazio
BT: Ecosistemi acquatici
NT: Mari
RT: Acque marine
RT: Acque salate

Ecosistemi urbani

Categoria: Spazio
BT: Ecosistemi
RT: Città

Ecotossicità

Categoria: Processi
UF: Effetti ecotossici
BT: Tossicità

Ecotossicologia

Categoria: Discipline
BT: Tossicologia
RT: Ecologia
RT: Test di tossicità

Eczema

Categoria: Processi

BT: Dermatosi

Edifici

Categoria: Strutture

BT: Strutture

NT: Abitazioni

NT: Locali

RT: Edilizia

RT: Strutture ricettive

Edifici industriali

Categoria: Strutture

BT: Strutture industriali

NT: Officine

RT: Industrie

Edilizia

Categoria: Attività

UF: Industria delle costruzioni

BT: Costruzione

RT: Attrezzature edili

RT: Edifici

RT: Lavoro edile

RT: Licenze edilizie

RT: Strutture edilizie

Editoria

Categoria: Attività

BT: Industria della comunicazione

Educatori sanitari

Categoria: Persone

BT: Operatori sanitari

Educazione

Categoria: Attività

BT: Attività sociali

NT: Educazione ambientale

NT: Educazione permanente

NT: Educazione sanitaria

NT: Formazione

NT: Metodi educativi

RT: Bisogni educativi

RT: Materiali didattici

Educazione alimentare

Categoria: Attività

BT: Educazione sanitaria

RT: Nutrizione

Educazione alla salute

Usa: Educazione sanitaria

Educazione ambientale

Categoria: Attività

BT: Educazione

RT: Ambiente

RT: Ecologia

Educazione degli adulti

Usa: Educazione permanente

Educazione permanente

Categoria: Attività

UF: Educazione degli adulti

UF: Formazione permanente

BT: Educazione

Educazione sanitaria

Categoria: Attività

UF: Educazione alla salute

BT: Educazione

NT: Educazione alimentare

NT: Educazione sessuale

Educazione sessuale

BT: Educazione sanitaria

Effetti

Categoria: Processi

BT: Processi

NT: Effetti biologici

NT: Effetti neurologici

NT: Effetti psicologici

NT: Effetti tossici

Effetti biochimici

Categoria: Processi

BT: Effetti biologici

RT: Biochimica

Effetti biologici

Categoria: Processi

BT: Effetti

NT: Effetti biochimici

NT: Effetti cancerogeni

NT: Effetti citologici

NT: Effetti dermatologici

NT: Effetti genetici

NT: Effetti sulla fertilità

NT: Sinergismo

Effetti cancerogeni

Categoria: Processi

UF: Cancerogenicità

BT: Effetti biologici

Effetti cardiotossici

Categoria: Processi

BT: Effetti tossici

Effetti citologici

Categoria: Processi

BT: Effetti biologici

RT: Citologia

Effetti citotossici

Categoria: Processi
BT: Effetti tossici

Effetti dermatologici

Categoria: Processi
BT: Effetti biologici

Effetti ecotossici

Usa: Ecotossicità

Effetti epatotossici

Categoria: Processi
BT: Effetti tossici
RT: Fegato

Effetti genetici

Categoria: Processi
BT: Effetti biologici
NT: Effetti mutageni
NT: Effetti teratogeni
RT: Fattori di rischio genetici
RT: Genetica

Effetti mutageni

UF: Mutagenicità
BT: Effetti genetici

Effetti nefrotossici

Categoria: Processi
BT: Effetti tossici
RT: Reni

Effetti neurologici

Categoria: Processi
BT: Effetti
NT: Effetti neuropsichici
RT: Effetti neurotossici

Effetti neuropsichici

BT: Effetti neurologici

Effetti neurotossici

Categoria: Processi
BT: Effetti tossici
RT: Effetti neurologici
RT: Sistema nervoso

Effetti oftalmotossici

Categoria: Processi
BT: Effetti tossici
RT: Occhi

Effetti ototossici

Categoria: Processi
BT: Effetti tossici

Effetti psicologici

Categoria: Processi
BT: Effetti
RT: Psicologia

Effetti sulla fertilità

Categoria: Processi
BT: Effetti biologici
RT: Fertilità

Effetti teratogeni

Categoria: Processi
BT: Effetti genetici

Effetti tossici

Categoria: Processi
BT: Effetti
NT: Effetti cardiotossici
NT: Effetti citotossici
NT: Effetti epatotossici
NT: Effetti nefrotossici
NT: Effetti neurotossici
NT: Effetti oftalmotossici
NT: Effetti ototossici
RT: Organi bersaglio
RT: Test di tossicità
RT: Tossicologia

Effetto serra

Categoria: Processi
BT: Clima

Efficacia

Categoria: Attributi
BT: Attributi generali

Efficienza

BT: Attributi generali

Efficienza lavorativa

Categoria: Attributi
BT: Capacità lavorative

Elaboratori

Usa: Computer

Elaborazione dati

Categoria: Attività
BT: Tecniche
RT: Dati
RT: Informatica

Elastomeri

Categoria: Materiali
BT: Polimeri
NT: Gomma

Elementi

Categoria: Materiali
BT: Materiali
NT: Elementi in tracce
NT: Lantanidi
NT: Metalli
NT: Non metalli
NT: Uranio

Elementi in tracce

Categoria: Materiali
BT: Elementi
NT: Metalli in tracce

Elenchi

Categoria: Strumenti
BT: Documenti
NT: Liste di controllo
RT: Inventari

Elettricità

Categoria: Processi
UF: Rischi elettrici
BT: Energia elettrica

Elettricità atmosferica

Categoria: Processi
BT: Fenomeni meteorologici
NT: Fulmini

Elettrodeposizione

Categoria: Processi
BT: Rivestimento metallico

Elettrodiagnosi

Categoria: Attività
BT: Accertamenti sanitari
NT: Elettroencefalografia
NT: Elettromiografia
NT: Elettrooculografia
NT: Potenziali evocati
RT: Diagnosi

Elettrodotti

Categoria: Strutture
BT: Condutture
NT: Linee elettriche

Elettroencefalografia

Categoria: Attività
BT: Elettrodiagnosi

Elettrologia

Categoria: Discipline
BT: Fisica
NT: Elettrostatica

Elettromiografia

Categoria: Attività
BT: Elettrodiagnosi

Elettrooculografia

Categoria: Attività
BT: Elettrodiagnosi
RT: Occhi

Elettrostatica

Categoria: Discipline
BT: Elettrologia

Elevatori

Categoria: Strutture
BT: Attrezzature di sollevamento
NT: Scale mobili

Emergenze

Categoria: Processi
BT: Crisi
NT: Emergenze ambientali
RT: Piani di emergenza
RT: Servizi di emergenza

Emergenze ambientali

Categoria: Processi
BT: Emergenze
RT: Ambiente

Emigrazione

Categoria: Processi
BT: Mobilità geografica

Emissioni

Categoria: Materiali
BT: Residui
NT: Emissioni industriali
NT: Odori

Emissioni industriali

Categoria: Materiali
BT: Emissioni

Endrina

Categoria: Materiali
BT: Aldrina

Energia

Categoria: Processi
BT: Agenti fisici
NT: Energia di ignizione
NT: Energia elettrica
NT: Energia geotermica
NT: Energia nucleare
NT: Energia solare
NT: Forza motrice

- RT: Metabolismo energetico
RT: Politica energetica
- Energia di ignizione**
Categoria: Processi
BT: Energia
- Energia elettrica**
Categoria: Processi
BT: Energia
NT: Elettricità
RT: Centrali elettriche
- Energia geotermica**
Categoria: Processi
BT: Energia
- Energia nucleare**
Categoria: Processi
BT: Energia
RT: Centrali nucleari
- Energia solare**
Categoria: Processi
BT: Energia
- Enti locali**
Categoria: Organizzazioni
BT: Amministrazione pubblica
NT: Amministrazioni regionali
RT: Biblioteche pubbliche
RT: Canili municipali
- Entomologia**
Categoria: Discipline
BT: Zoologia
RT: Artropodi
RT: Insetti
- Enzimi**
Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Esterasi
NT: Glucoronidasi
NT: Idrossilasi
NT: Ossidasi
NT: Reduttasi
NT: Transferasi
RT: Attività enzimatica
RT: Induzione enzimatica
RT: Lieviti
- Epatite**
Categoria: Processi
BT: [Malattie del fegato]
NT: Epatite infettiva
NT: Epatite tossica
- Epatite B**
Usa: Epatite infettiva
- Epatite infettiva**
Categoria: Processi
UF: Epatite B
BT: Epatite
- Epatite tossica**
Categoria: Processi
BT: Epatite
- Epicloridrina**
Categoria: Materiali
BT: Epossidi
- Epidemie**
Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo la diffusione]
- Epidemiologia**
Categoria: Discipline
BT: Medicina
NT: Epidemiologia ambientale
NT: Epidemiologia occupazionale
NT: Epidemiologia sociale
RT: Ricerca epidemiologica
RT: Studi epidemiologici
- Epidemiologia ambientale**
Categoria: Discipline
BT: Epidemiologia
RT: Ambiente
- Epidemiologia occupazionale**
Categoria: Discipline
BT: Epidemiologia
- Epidemiologia sociale**
Categoria: Discipline
BT: Epidemiologia
- Epistemologia**
Categoria: Discipline
BT: Filosofia
- Epossidi**
Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Epicloridrina
RT: Composti epossidici
- Erbicidi**
BT: Fitofarmaci
RT: Piante infestanti

Ergonomia

Categoria: Discipline
BT: Ingegneria

Errori umani

Categoria: Processi
BT: Infortuni

Esaclorobenzene

Categoria: Materiali
BT: Clorobenzeni

Esaclorobutadiene

Categoria: Materiali
BT: Butadiene

Esami medici

Usa: Accertamenti sanitari

Esami audiometrici

Categoria: Attività
UF: Audiometrie
BT: Accertamenti sanitari

Esano

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi alifatici

Esanone

Categoria: Materiali
BT: Chinoni

Escrezione

Categoria: Processi
BT: Processi fisiologici
NT: Escrezione biliare
NT: Sperma
NT: Urina

Escrezione biliare

Categoria: Processi
BT: Escrezione

Esercizi pubblici

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni economiche
NT: Istituti di bellezza
NT: Lavanderie
NT: Servizi di ristorazione

Esofago

Categoria: Organismi
BT: Tubo digerente

Esperienze

Categoria: Attività
BT: Attività generali

Esperimenti

Categoria: Attività
BT: Ricerca
NT: Esperimenti in vitro
NT: Esperimenti in vivo

Esperimenti in vitro

Categoria: Attività
BT: Esperimenti

Esperimenti in vivo

Categoria: Attività
BT: Esperimenti
RT: Tecniche di laboratorio

Esplosioni

Categoria: Processi
BT: Avvenimenti pericolosi
RT: Costruzioni antideflagranti
RT: Esplosivi
RT: Protezione contro le esplosioni
RT: Rischi di esplosione

Esplosivi

Categoria: Materiali
BT: Sostanze esplosive
RT: Esplosioni
RT: Limiti di esplosività

Esposizione

Categoria: Processi
BT: Fattori di rischio ambientale
NT: Esposizione a lungo termine
NT: Esposizione acuta
RT: Limiti di esposizione

Esposizione a lungo termine

Categoria: Processi
UF: Esposizione cronica
BT: Esposizione

Esposizione acuta

Categoria: Processi
BT: Esposizione

Esposizione cronica

Usa: Esposizione a lungo termine

Essiccazione

Categoria: Processi
UF: Asciugatura
BT: Processi fisici

Esterasi

Categoria: Materiali
BT: Enzimi
NT: Colinesterase

Esteri

Categoria: Materiali
 BT: Composti organici
 NT: Acetati
 NT: Cere
 NT: Oli

Estinguenti

Categoria: Materiali
 BT: [Materiali secondo la funzione]
 RT: Estintori
 RT: Incendi

Estintori

Categoria: Oggetti
 BT: Attrezzature di sicurezza
 NT: Estintori portatili
 RT: Estinguenti
 RT: Incendi

Estintori portatili

Categoria: Oggetti
 BT: Estintori

Estrusione

Categoria: Attività
 BT: Lavorazioni industriali

Etanolo

Categoria: Materiali
 BT: Alcoli

Eteri

Categoria: Materiali
 BT: Composti organici
 NT: Ossidi ciclici

Etica

Categoria: Discipline
 UF: Morale
 BT: Filosofia

Etichettatura

Categoria: Attività
 BT: Imballaggio
 RT: Classificazione

Etilbenzene

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi aromatici

Età

Categoria: Attributi
 BT: Attributi personali
 RT: Gruppi di età

Europa

Categoria: Spazio
 BT: Aree geografiche
 NT: Italia
 RT: UE

Eutrofizzazione

Categoria: Processi
 BT: Inquinamento
 RT: Denitrificazione

Evacuatori di fumo

Categoria: Strutture
 BT: Impianti antincendio
 RT: Incendi

Evoluzione

Categoria: Processi
 BT: Cambiamento

Eziologia

Categoria: Discipline
 BT: Patologia

Falciacondizionatrici

Categoria: Oggetti
 BT: Macchine agricole

Falciatrici

Categoria: Oggetti
 BT: Macchine agricole

Falda acquifera

Categoria: Spazio
 UF: Acque sotterranee
 BT: Corpi d'acqua
 RT: Pozzi

Famiglie

Categoria: Persone
 BT: Gruppi sociali

Fanghi

Categoria: Materiali
 BT: Rifiuti liquidi
 RT: Impianti di depurazione

Fanghi residui

Categoria: Materiali
 BT: Rifiuti liquidi

Farmaci

Categoria: Materiali
 UF: Medicinali
 BT: Prodotti farmaceutici
 NT: Farmaci da banco
 NT: [Farmaci secondo l'effetto]

RT: Farmacodipendenza

Farmaci antiblastici

Categoria: Materiali

BT: [Farmaci secondo l'effetto]

Farmaci da banco

Categoria: Materiali

BT: Farmaci

Farmaci salvavita

Categoria: Materiali

BT: [Farmaci secondo l'effetto]

[Farmaci secondo l'effetto]

Categoria: Materiali

BT: Farmaci

NT: Anestetici

NT: Antibiotici

NT: Biocidi

NT: Farmaci antiblastici

NT: Farmaci salvavita

NT: Psicofarmaci

NT: Vaccini

Farmacodipendenza

Categoria: Processi

BT: Dipendenza da sostanze

RT: Farmaci

Farmacologia

Categoria: Discipline

BT: Medicina

NT: Tossicologia

Fatica

Categoria: Attività

BT: Condizioni di lavoro

NT: Fatica fisica

NT: Fatica nervosa

NT: Fatica visiva

Fatica fisica

Categoria: Attività

BT: Fatica

Fatica nervosa

Categoria: Attività

BT: Fatica

Fatica visiva

Categoria: Attività

BT: Fatica

Fattori culturali

Categoria: Attributi

BT: Aspetti sociali

Fattori di rischio

Categoria: Attributi

BT: Condizioni di rischio

NT: Fattori di rischio ambientale

NT: Fattori di rischio comportamentale

NT: Fattori di rischio genetici

NT: Fattori socioeconomici

NT: Fattori umani

RT: Rischi

Fattori di rischio ambientale

Categoria: Attributi

BT: Fattori di rischio

NT: Esposizione

RT: Rischi ambientali

Fattori di rischio comportamentale

Categoria: Attributi

BT: Fattori di rischio

RT: Comportamento

Fattori di rischio genetici

Categoria: Attributi

BT: Fattori di rischio

RT: Effetti genetici

RT: Genetica

Fattori di stress

Categoria: Attributi

BT: Fattori psicologici

RT: Stress

Fattori legati al sesso

Categoria: Attributi

BT: Fattori psicologici

Fattori naturali

Usa: Fenomeni naturali

Fattori psicologici

Categoria: Attributi

BT: Fattori umani

NT: Fattori di stress

NT: Fattori legati al sesso

RT: Psicologia

Fattori socioeconomici

Categoria: Attributi

BT: Fattori di rischio

Fattori umani

Categoria: Attributi

BT: Fattori di rischio

NT: Fattori psicologici

Fauna

Categoria: Organismi

- BT: Animali
- Febbre gialla**
 Categoria: Processi
 BT: Malattie virali
- Febbre paratifoidea**
 Categoria: Processi
 BT: Infezioni intestinali
- Fegato**
 Categoria: Organismi
 BT: Apparato digerente
 RT: Effetti epatotossici
 RT: [Malattie del fegato]
- Fenoli**
 BT: Alcoli aromatici
- Fenomeni meteorologici**
 Categoria: Processi
 BT: Fenomeni naturali
 NT: Elettricità atmosferica
 NT: Masse d'aria
 NT: Nebbie
 NT: Precipitazioni atmosferiche
 NT: Siccità
 NT: Umidità
 RT: Meteorologia
- Fenomeni naturali**
 Categoria: Processi
 UF: Fattori naturali
 BT: Processi fisici
 NT: Clima
 NT: Fenomeni meteorologici
- Ferro**
 Categoria: Materiali
 BT: Metalli
- Ferrovie**
 Categoria: Strutture
 BT: Vie di comunicazione
 NT: Materiale ferroviario
- Fertilità**
 Categoria: Processi
 BT: Salute riproduttiva
 RT: Effetti sulla fertilità
- Fertilizzanti**
 Usa: Concimi
- Fibra di vetro**
 UF: Lana di vetro
 BT: Vetro
- RT: Plastiche rinforzate con fibra di vetro
- Fibre alimentari**
 Categoria: Materiali
 BT: Alimenti
- Fibre animali**
 Categoria: Materiali
 BT: Fibre tessili
 NT: Lana
 RT: Prodotti di origine animale
- Fibre artificiali**
 Categoria: Materiali
 BT: Fibre tessili
 NT: Fibre sintetiche
- Fibre di cellulosa**
 Categoria: Materiali
 BT: Fibre vegetali
- Fibre minerali**
 Categoria: Materiali
 BT: Materie prime
 NT: Lana minerale
 RT: Minerali
- Fibre sintetiche**
 Categoria: Materiali
 BT: Fibre artificiali
- Fibre tessili**
 Categoria: Materiali
 BT: Materie prime
 NT: Fibre animali
 NT: Fibre artificiali
 NT: Fibre vegetali
 RT: Prodotti tessili
- Fibre vegetali**
 Categoria: Materiali
 BT: Fibre tessili
 NT: Cotone
 NT: Fibre di cellulosa
 RT: Prodotti di origine vegetale
- Filatura**
 Categoria: Attività
 BT: Lavorazioni tessili
- Filosofia**
 Categoria: Discipline
 BT: Scienze umane
 NT: Epistemologia
 NT: Etica

Filtrazione

Categoria: Attività
BT: Separazione

Filtri assorbenti

Categoria: Oggetti
BT: Respiratori con filtro
RT: Assorbimento

Filtri per particolati

Categoria: Oggetti
BT: Respiratori con filtro

Finanziamento

Categoria: Attività
UF: Gestione finanziaria
BT: Gestione
RT: Amministrazione pubblica
RT: Economia

Finissaggio

Categoria: Attività
UF: Rifinitura
BT: Lavorazioni tessili

Fisica

Categoria: Discipline
BT: Scienze
NT: Acustica
NT: Elettrologia
NT: Fisica elettronica
NT: Fisica nucleare
NT: Idraulica
NT: Meccanica
NT: Ottica
RT: Biofisica

Fisica elettronica

Categoria: Discipline
BT: Fisica

Fisica nucleare

Categoria: Discipline
BT: Fisica
RT: Reattori nucleari
RT: Reazioni nucleari

Fisici sanitari

Categoria: Persone
BT: Operatori sanitari

Fisiologia

Categoria: Discipline
BT: Medicina
NT: Fisiologia del lavoro
RT: Processi fisiologici

Fisiologia del lavoro

Categoria: Discipline
BT: Fisiologia
RT: Lavoro
RT: Posture di lavoro

Fitofarmaci

Categoria: Materiali
BT: Prodotti per l'agricoltura
NT: Acaricidi
NT: Erbicidi
NT: Fungicidi
NT: Morfolina
NT: Pesticidi
NT: Tetradifone

Fitopatologia

Categoria: Discipline
UF: Patologia vegetale
BT: Scienze naturali
RT: Piante

Fitoterapia

Categoria: Attività
BT: Terapia

Fiumi

Categoria: Spazio
BT: Corsi d'acqua

Flora

Categoria: Organismi
BT: Piante

Floricoltura

Categoria: Attività
BT: Agricoltura

Fluidi da taglio

Categoria: Materiali
UF: Oli da taglio
BT: Fluidi refrigeranti

Fluidi refrigeranti

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]
NT: Fluidi da taglio

Fluoro

Categoria: Materiali
BT: Alogeni
RT: Composti del fluoro

Fluoruri

Categoria: Materiali
BT: Composti del fluoro

Fogli informativi

Categoria: Strumenti
 BT: Documenti
 RT: Informazione

Fonderie

Categoria: Strutture
 BT: Stabilimenti siderurgici
 NT: Laminatoi
 RT: Distaffatura
 RT: Fusione

Fonti di informazione

Categoria: Processi
 BT: Informazione

Fonti di radiazioni

Categoria: Processi
 BT: Radiazioni
 RT: Sostanze radioattive

Fonti inquinanti

Categoria: Processi
 BT: Inquinamento

Foreste

Categoria: Spazio
 UF: Boschi
 BT: Aree naturali
 RT: Alberi
 RT: Silvicultura

Formaldeide

Categoria: Materiali
 BT: Aldeidi alifatiche

Formatori

Categoria: Persone
 BT: [Persone secondo l'occupazione]
 NT: Insegnanti
 NT: Puericultrici

Formatura

Categoria: Attività
 BT: Metallurgia

Formazione

Categoria: Attività
 UF: Addestramento
 UF: Processi formativi
 UF: Sistemi di formazione
 BT: Educazione
 NT: Formazione a distanza
 NT: Formazione di base
 NT: Formazione professionale
 RT: Gruppi di formazione
 RT: Obiettivi formativi

RT: Programmi di formazione

Formazione a distanza

Categoria: Attività
 BT: Formazione

Formazione di base

Categoria: Attività
 UF: Formazione primaria
 BT: Formazione

Formazione permanente

Usa: Educazione permanente

Formazione primaria

Usa: Formazione di base

Formazione professionale

Categoria: Attività
 BT: Formazione
 NT: Aggiornamento professionale

Forme

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti
 NT: Dati
 NT: Documenti
 NT: Forme linguistiche
 NT: Generalità
 NT: Strumenti informativi
 NT: Teorie

Forme linguistiche

Categoria: Strumenti
 BT: Forme
 NT: Linguaggio
 NT: Lingue
 NT: Sinonimi

Forni a microonde

Categoria: Oggetti
 BT: Apparecchi domestici

Forni industriali

Categoria: Strutture
 BT: Impianti industriali
 NT: Scambiatori di calore

Forza motrice

Categoria: Processi
 BT: Energia

Forze armate

Categoria: Organizzazioni
 BT: Amministrazione pubblica

Forze di polizia

Categoria: Organizzazioni

UF: Polizia
BT: Amministrazione pubblica

Fosfina

Categoria: Materiali
BT: Composti del fosforo

Fosforo

Categoria: Materiali
BT: Non metalli

Fotoceramica

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali

Fotografia

Categoria: Attività
BT: Illustrazione
RT: Prodotti per fotografia

Fotometria

Categoria: Attività
BT: Analisi chimiche
NT: Spettrofotometria
RT: Luce

Frantoi oleari

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti agricoli
RT: Acque di vegetazione
RT: Olio d'oliva

Fratture

Categoria: Processi
BT: Infortuni

Freddo

Categoria: Processi
BT: Agenti fisici
RT: Ambiente termico

Freni

Categoria: Oggetti
BT: [Parti di veicoli]

Freon

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi alogenati

Fresatrici

Usa: Macchine fresatrici

Frutti

Categoria: Materiali
BT: Alimenti di origine vegetale
RT: Piante
RT: Piante da frutto

Frutticoltura

Categoria: Attività
BT: Agricoltura
RT: Piante da frutto

Ftalati

Categoria: Materiali
BT: Composti organici

Fuliggine

Categoria: Materiali
BT: Residui di combustione
RT: Carbone
RT: Catrame

Fulmini

Categoria: Processi
BT: Elettricità atmosferica
RT: Protezione contro i fulmini

Fumi

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti in sospensione
NT: Fumi di saldatura
NT: Fumi metallici

Fumi di saldatura

Categoria: Materiali
BT: Fumi

Fumi metallici

Categoria: Materiali
BT: Fumi

Fumiganti

Categoria: Materiali
BT: Pesticidi

Fumo

Categoria: Attività
BT: Dipendenza da sostanze
NT: Fumo passivo
RT: Campagne antifumo
RT: Fumo di tabacco

Fumo di tabacco

Categoria: Materiali
BT: Inquinanti
RT: Divieti di fumare
RT: Fumo
RT: Tabacco

Fumo passivo

BT: Fumo

Funghi

Categoria: Organismi

BT: Tallofite
 NT: Lieviti
 NT: Micotossine
 NT: Muffe
 RT: Micosi

Fungicidi

Categoria: MAteriali
 BT: Fitofarmaci

Funi di acciaio

Usa: Cavi metallici

Funi di sicurezza

Categoria: Strutture
 BT: Attrezzature di sollevamento

Funzionalità

Categoria: Attributi
 BT: Attributi generali

Funzioni sensoriali

Categoria: Processi
 BT: Processi fisiologici
 NT: Udito

Furani

Categoria: Materiali
 BT: Composti organici
 NT: Dibenzofurani
 NT: Tetraidrofurano

Fusione

Categoria: Attività
 BT: Metallurgia
 RT: Fonderie

Futurologia

Categoria: Discipline
 UF: Linee di tendenza
 BT: Scienze sociali

Galena

Categoria: Materiali
 BT: Minerali

Gallerie

Categoria: Strutture
 UF: Tunnel
 BT: Costruzioni

Ganci

Categoria: Strutture
 BT: Attrezzature di sollevamento

Garanzia della qualità

Categoria: Attività
 BT: Controllo di qualità

RT: Qualità

Gas

Categoria: Materiali
 BT: Miscele
 NT: Aria
 NT: Gas asfissianti
 NT: Gas industriali
 NT: Gas tossici
 RT: Gas anestetici
 RT: Gas combustibili
 RT: Gas di scarico
 RT: Gassificazione
 RT: Inquinanti gassosi

Gas anestetici

Categoria: Materiali
 BT: Anestetici
 RT: Gas

Gas asfissianti

Categoria: Materiali
 BT: Gas
 RT: Sostanze nocive

Gas combustibili

Categoria: Materiali
 BT: Combustibili
 RT: Gas
 RT: Riscaldamento a gas

Gas di petrolio liquefatto

Categoria: Materiali
 UF: GPL
 BT: Prodotti petroliferi

Gas di scarico

Categoria: Materiali
 BT: Rifiuti gassosi
 RT: Gas

Gas industriali

Categoria: Materiali
 BT: Gas

Gas tossici

Categoria: Materiali
 BT: Gas
 RT: Sostanze tossiche

Gascromatografia

Categoria: Attività
 BT: Cromatografia
 NT: Cromatografia gas liquida

Gasdotti

Categoria: Strutture

BT: Condutture

Gasolio

Categoria: Materiali
BT: Prodotti petroliferi

Gassificazione

Categoria: Processi
BT: Processi chimici
RT: Gas

Gel di silice

Categoria: Materiali
BT: Minerali

Generalità

Categoria: Strumenti
BT: Forme

Generatori di vapore

Categoria: Oggetti
BT: Recipienti a pressione

Generi alimentari

Usa: Alimenti

Genetica

Categoria: Discipline
BT: Biologia
NT: Ingegneria genetica
RT: Effetti genetici
RT: Fattori di rischio genetici
RT: Screening genetico
RT: Test genetici

Genitori

Categoria: Persone
BT: Parenti

Geografia

Categoria: Discipline
BT: Scienze della terra

Geologia

Categoria: Discipline
BT: Scienze della terra
NT: Idrologia

Gesso

Categoria: Materiali
BT: Minerali

Gestione

Categoria: Attività
UF: Management
BT: Attività gestionali
NT: Approvvigionamento
NT: Controllo di gestione

NT: Finanziamento
NT: [Gestione del magazzino]
NT: [Gestione del personale]
NT: [Gestione di merci e materiali]
NT: Manutenzione
NT: Marketing
NT: Organizzazione
NT: Pianificazione
NT: Prevenzione
NT: Processi decisionali
NT: Tutela
NT: Usi
NT: Valutazione

[Gestione del magazzino]

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Immagazzinamento

[Gestione del personale]

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Responsabilizzazione

[Gestione di merci e materiali]

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Imballaggio
NT: Movimentazione
NT: Separazione
NT: Sollevamento

Gestione finanziaria

Usa: Finanziamento

Ghiandole endocrine

Categoria: Organismi
BT: Sistema endocrino
NT: Ipofisi
NT: Tiroide

Giardini

Categoria: Spazio
BT: Aree naturali
RT: Piante ornamentali

Giocattoli

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]

Giovani

Categoria: Persone
UF: Adolescenti
UF: Minori
UF: Ragazzi
BT: Gruppi di età
RT: Lavoro minorile

Giunti

Categoria: Oggetti
BT: Organi di trasmissione

Giurisprudenza

Categoria: Strumenti
BT: Atti giuridici

Glicidi

Usa: Carboidrati

Glicoli

Categoria: Materiali
BT: Composti organici

Glossari

Categoria: Strumenti
BT: Repertori

Glucoronidasi

Categoria: Processi
BT: Enzimi

Gomma

Categoria: Materiali
BT: Elastomeri
RT: Vulcanizzazione

GPL

Usa: Gas di petrolio liquefatto

Graminacee

Categoria: Organismi
BT: Monocotiledoni
NT: Cereali

Grandezze

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti quantitativi
NT: Grandezze fisiche
NT: Indicatori
NT: Limiti

Grandezze fisiche

Categoria: Strumenti
BT: Grandezze
NT: Alta frequenza
NT: Bassa Frequenza
NT: Dimensioni

Grassi animali

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di origine animale

Grassi vegetali

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di origine vegetale

Gravidanza

Categoria: Processi
BT: Processi fisiologici
NT: Aborto
NT: Gravidanze a rischio
NT: Parto

Gravidanze a rischio

Categoria: Processi
BT: Gravidanza

Gru

Categoria: Strutture
BT: Impianti di sollevamento
NT: Gru a torre
NT: Gru mobili

Gru a torre

Categoria: Strutture
BT: Gru

Gru mobili

Categoria: Strutture
BT: Gru

Gruppi

Categoria: Persone
BT: Persone
NT: Gruppi di persone
NT: Popolazione

Gruppi di età

Categoria: Persone
BT: Persone
NT: Adulti
NT: Bambini
NT: Giovani
NT: Infanzia
RT: Età

Gruppi di formazione

Categoria: Persone
BT: Gruppi di persone
RT: Formazione

Gruppi di lavoro

Categoria: Persone
BT: Gruppi di persone
RT: Lavoro

Gruppi di persone

Categoria: Persone
BT: Gruppi
NT: Gruppi di formazione
NT: Gruppi di lavoro
NT: Gruppi operai omogenei
NT: Gruppi target

Gruppi operai omogenei

Categoria: Persone
BT: Gruppi di persone

Gruppi sociali

Categoria: Persone
BT: Persone
NT: Famiglie
RT: Dinamiche di gruppo

Gruppi target

Categoria: Persone
BT: Gruppi di persone

Guanti protettivi

Categoria: Oggetti
BT: Abbigliamento di protezione

Guarnizioni

Categoria: Oggetti
BT: [Parti di macchine]

Handicap

Categoria: Attributi
BT: Attributi personali

Hardware

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]
NT: Computer
NT: Modem
RT: Strumenti informatici

Identificazione dei rischi

Categoria: Attività
BT: Valutazione dei rischi
RT: Rischi

Idoneità al lavoro

Categoria: Attributi
BT: Capacità lavorative
RT: Idoneità fisica

Idoneità fisica

Categoria: Attributi
BT: Capacità personali
RT: Idoneità al lavoro

Idranti

Categoria: Strutture
BT: Impianti antincendio

Idraulica

Categoria: Discipline
BT: Fisica

Idrazine

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Dimetilidrazine

Idrocarburi

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Alchini
NT: Idrocarburi alchilici
NT: Idrocarburi alifatici
NT: Idrocarburi alogenati
NT: Idrocarburi aromatici
NT: Idrocarburi policiclici

Idrocarburi alchilici

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi
NT: Composti piombo alchilici

Idrocarburi alifatici

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi
NT: Acetilene
NT: Butadiene
NT: Esano
NT: Metano
NT: Ossido di etilene
NT: Paraffina

Idrocarburi alogenati

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi
NT: Freon
NT: Idrocarburi bromurati
NT: Idrocarburi clorurati

Idrocarburi aromatici

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi
NT: Benzene
NT: Etilbenzene
NT: Metilstireni
NT: Stirene
NT: Toluene
NT: Xilene
RT: Idrocarburi policiclici

Idrocarburi bromurati

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi alogenati

Idrocarburi clorurati

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi alogenati
NT: Aldrina
NT: Clorobenzeni

NT: Clorometano
 NT: Dicloroetano
 NT: Dicloroetilene
 NT: Diclorometano
 NT: Percloroetilene
 NT: Tricloroetano
 NT: Tricloroetilene

Idrocarburi derivati dal petrolio

Categoria: Materiali
 BT: Minerali
 NT: Oli minerali
 RT: Prodotti petroliferi

Idrocarburi policiclici

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi
 NT: Idrocarburi policiclici aromatici
 RT: Idrocarburi aromatici

Idrocarburi policiclici aromatici

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi policiclici
 NT: Benzopirene
 NT: Polibromobifenili
 NT: Policlorobifenili

Idrochinone

Categoria: Materiali
 BT: Chinoni

Idrogeno

Categoria: Materiali
 BT: Non metalli
 RT: Composti dell'idrogeno
 RT: Solfuro di idrogeno

Idrologia

Categoria: Discipline
 BT: Geologia

Idrossilasi

Categoria: Processi
 BT: Enzimi

Igiene

Categoria: Discipline
 BT: Medicina
 NT: Igiene ambientale
 NT: Igiene veterinaria
 NT: Scienza dell'alimentazione
 RT: Igiene personale
 RT: Tecniche igieniche

Igiene ambientale

Categoria: Discipline
 BT: Igiene

NT: Igiene del lavoro
 NT: Igiene edilizia
 RT: Ambiente

Igiene del lavoro

Categoria: Discipline
 BT: Igiene ambientale
 NT: Igiene industriale

Igiene edilizia

Categoria: Discipline
 BT: Igiene ambientale

Igiene industriale

Categoria: Discipline
 BT: Igiene del lavoro
 RT: Laboratori di igiene industriale

Igiene personale

Categoria: Attività
 BT: Tecniche igieniche
 RT: Igiene

Igiene veterinaria

Categoria: Discipline
 BT: Igiene
 RT: Medicina veterinaria
 RT: Servizi veterinari
 RT: Sorveglianza veterinaria

Illeciti

Usa: Reati

Illuminazione

Categoria: Attività
 BT: Tecniche igieniche
 NT: Illuminazione artificiale
 NT: Illuminazione naturale
 RT: Apparecchi elettrici di illuminazione
 RT: Luce

Illuminazione artificiale

BT: Illuminazione
 RT: Luce artificiale

Illuminazione naturale

Categoria: Attività
 BT: Illuminazione
 RT: Luce naturale

Illustrazione

Categoria: Attività
 BT: Tecniche della comunicazione
 NT: Fotografia

Imballaggio

Categoria: Attività

BT: [Gestione di merci e materiali]
NT: Cerchiatura
NT: Confezionamento
NT: Etichettatura

Imbarcazioni

Categoria: Oggetti
BT: Veicoli

Imbracature

Categoria: Strutture
BT: Attrezzature di sollevamento

Immazzamento

Categoria: Attività
BT: [Gestione del magazzino]
NT: Stoccaggio

Immigrazione

Categoria: Processi
BT: Mobilità geografica

Immissioni

Categoria: Materiali
BT: Residui

Immunologia

Categoria: Discipline
BT: Medicina
RT: Test immunologici

Impastatrici

Categoria: Oggetti
BT: Macchine industriali

Impatto ambientale

Categoria: Attributi
BT: Condizioni ambientali

Impianti

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Condotture
NT: Impianti a pressione
NT: Impianti di condizionamento
NT: Impianti di depurazione
NT: Impianti di refrigerazione
NT: Impianti di sicurezza
NT: Impianti di sollevamento
NT: Impianti elettrici
NT: Impianti energetici
NT: Impianti industriali
NT: Impianti termici
NT: Pozzi
NT: Sistemi di ventilazione
RT: Sicurezza degli impianti

Impianti a pressione

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Impianti idraulici
NT: Impianti oleodinamici
NT: Impianti pneumatici
RT: Recipienti a pressione

Impianti antincendio

Categoria: Strutture
BT: Impianti di sicurezza
NT: Evacuatori di fumo
NT: Idranti
NT: Impianti di estinzione
RT: Naspi

Impianti chimici

Categoria: Strutture
BT: Strutture industriali

Impianti di aspirazione

Categoria: Strutture
BT: Sistemi di ventilazione
NT: Bocche di aspirazione
NT: Cappe di aspirazione

Impianti di condizionamento

Categoria: Strutture
BT: Impianti
RT: Condizionamento dell'aria

Impianti di depurazione

Categoria: Strutture
BT: Impianti
RT: Denitrificazione
RT: Depurazione
RT: Fanghi
RT: Reflui

Impianti di estinzione

Categoria: Strutture
BT: Impianti antincendio
NT: Sistemi di estinzione ad acqua

Impianti di messa a terra

Categoria: Strutture
BT: Impianti elettrici

Impianti di refrigerazione

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Condensatori di vapore
NT: Sistemi di raffreddamento

Impianti di riscaldamento

Categoria: Strutture
BT: Impianti termici

NT: Sistemi di riscaldamento dell'aria
RT: Riscaldamento

Impianti di sicurezza

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Impianti antincendio
NT: Rivelatori
NT: Sistemi di bloccaggio

Impianti di sollevamento

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Ascensori
NT: Gru
NT: Montacarichi
RT: Attrezzature di sollevamento

Impianti di telecomunicazione

Usa: Telecomunicazioni

Impianti di trasporto

Categoria: Strutture
BT: Impianti industriali
NT: Nastri trasportatori

Impianti elettrici

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Impianti di messa a terra
NT: Isolatori
RT: Sicurezza elettrica

Impianti energetici

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Centrali elettriche
NT: Impianti solari

Impianti idraulici

Categoria: Strutture
BT: Impianti a pressione
NT: Tubature

Impianti industriali

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Forni industriali
NT: Impianti di trasporto
RT: Strutture industriali

Impianti oleodinamici

Categoria: Strutture
BT: Impianti a pressione

Impianti pneumatici

Categoria: Strutture

BT: Impianti a pressione

Impianti solari

Categoria: Strutture
BT: Impianti energetici
NT: Collettori solari

Impianti sportivi

Categoria: Strutture
BT: Strutture ricreative

Impianti termici

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Bruciatori
NT: Impianti di riscaldamento
NT: Pompe di calore
NT: Radiatori

Imprese

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni economiche
NT: Imprese artigiane
NT: Industrie
NT: Subappaltatori
RT: Datori di lavoro
RT: Relazioni industriali

Imprese artigiane

Categoria: Organizzazioni
BT: Imprese
NT: Imprese di pulizia
RT: Artigianato

Imprese commerciali

BT: Piccole imprese

Imprese di pulizia

Categoria: Organizzazioni
BT: Imprese artigiane
RT: Macchine idropultrici

Incendi

Categoria: Processi
BT: Processi fisici
NT: Sorgenti d'ignizione
RT: Avvenimenti pericolosi
RT: Estinguenti
RT: Estintori
RT: Evacuatori di fumo
RT: Protezione dagli incendi
RT: Punto di infiammabilità
RT: Rischi di incendio
RT: Vigili del fuoco

Incenerimento

Categoria: Attività

BT: Smaltimento

Inceneritori

Categoria: Strutture

BT: Strutture per lo smaltimento dei rifiuti

Inchieste

Categoria: Attività

BT: Ricerca

NT: Inchieste mediante questionario

RT: Inchieste infortuni

RT: Interviste

Inchieste infortuni

Categoria: Attività

BT: Vigilanza

RT: Inchieste

RT: Infortuni

Inchieste mediante questionario

Categoria: Attività

BT: Inchieste

RT: Questionari

Inchiestri

Categoria: Materiali

BT: [Materiali coloranti]

Incidenti

Categoria: Processi

BT: Avvenimenti

NT: Incidenti domestici

NT: Incidenti in acqua

NT: Incidenti rilevanti

NT: Incidenti stradali

NT: Infortuni

Incidenti domestici

Categoria: Processi

BT: Incidenti

RT: Ambiente domestico

Incidenti in acqua

Categoria: Processi

BT: Incidenti

Incidenti rilevanti

Categoria: Processi

BT: Incidenti

Incidenti stradali

Categoria: Processi

BT: Incidenti

RT: Traffico stradale

Incidenza

Categoria: Attributi

BT: Attributi generali

Indagini

Categoria: Attività

BT: Ricerca

NT: Indagini demografiche

NT: Indagini sociali

Indagini demografiche

Categoria: Attività

BT: Indagini

RT: Demografia

Indagini sanitarie

Usa: Accertamenti sanitari

Indagini sociali

Categoria: Attività

BT: Indagini

NT: Indagini sociostatistiche

Indagini sociostatistiche

Categoria: Attività

BT: Indagini sociali

RT: Statistica

Indennità

Usa: Risarcimento

Indicatori

Categoria: Strumenti

UF: Strumenti di valutazione

BT: Grandezze

NT: Indicatori ambientali

NT: Indicatori biologici

NT: Indicatori di attività

NT: Indicatori sanitari

NT: Indicatori statistici

NT: Relazione dose risposta

Indicatori ambientali

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori

NT: Bilancio idrico

NT: Bilancio termico

RT: Ambiente

Indicatori biologici

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori

NT: Marcatori biologici

RT: Biologia

Indicatori demografici

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori statistici

NT: Morbilità

NT: Mortalità

NT: Natalità

Indicatori di attività

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori

RT: Attività

Indicatori sanitari

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori

Indicatori sociali

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori statistici

NT: Scolarità

Indicatori statistici

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori

NT: Indicatori demografici

NT: Indicatori sociali

NT: Indici di frequenza

NT: Indici di gravità

Indici di frequenza

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori statistici

Indici di gravità

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori statistici

Indio

Categoria: Materiali

BT: Metalli

Industria alberghiera

Categoria: Organizzazioni

BT: Organizzazioni turistiche

RT: Alberghi

Industria alimentare

Categoria: Organizzazioni

BT: Industrie

NT: Industria conserviera

RT: Caseifici

RT: Pastifici

Industria calzaturiera

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria dell'abbigliamento

RT: Calzature

RT: Calzaturifici

RT: Solettifici

RT: Tomaifici

Industria ceramica

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria manifatturiera

Industria chimica

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria di trasformazione

NT: Industria farmaceutica

RT: Processi chimici

Industria conserviera

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria alimentare

RT: Conservazione

RT: Conserve

Industria della comunicazione

Categoria: Attività

BT: Terziario

NT: Editoria

RT: Tecniche della comunicazione

Industria dell'abbigliamento

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria manifatturiera

NT: Industria calzaturiera

Industria delle costruzioni

Usa: Edilizia

Industria di trasformazione

Categoria: Organizzazioni

BT: Industrie

NT: Industria chimica

Industria elettromeccanica

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria manifatturiera

Industria elettronica

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria metalmeccanica

Industria estrattiva

Categoria: Organizzazioni

BT: Industrie

RT: Cave

RT: Miniere

Industria farmaceutica

Categoria: Organizzazioni

BT: Industria chimica

Industria manifatturiera

Categoria: Organizzazioni

BT: Industrie

NT: Industria ceramica

NT: Industria dell'abbigliamento
NT: Industria elettromeccanica
NT: Industria metalmeccanica
NT: Industria orafa
NT: Industria siderurgica
NT: Industria tessile

Industria metallurgica

Categoria: Organizzazioni
BT: Industria metalmeccanica
RT: Metallurgia

Industria metalmeccanica

Categoria: Organizzazioni
BT: Industria manifatturiera
NT: Industria elettronica
NT: Industria metallurgica

Industria orafa

Categoria: Organizzazioni
BT: Industria manifatturiera

Industria siderurgica

Categoria: Organizzazioni
BT: Industria manifatturiera

Industria tessile

Categoria: Strutture
BT: Industria manifatturiera
NT: Maglifici
RT: Lavorazioni tessili

Industrie

Categoria: Organizzazioni
UF: Comparti
BT: Imprese
NT: Industria alimentare
NT: Industria di trasformazione
NT: Industria estrattiva
NT: Industria manifatturiera
NT: Organizzazione industriale
RT: Edifici industriali
RT: Industrie insalubri
RT: Rifiuti industriali

Industrie insalubri

Categoria: Strutture
BT: Strutture industriali
RT: Industrie

Induzione enzimatica

Categoria: Processi
BT: Attività enzimatica
RT: Enzimi

Infanzia

Categoria: Persone

BT: Gruppi di età

Inferenza statistica

Categoria: Strumenti
BT: Metodi statistici

Infermieri

Usa: Personale infermieristico

Infestanti

Categoria: Organismi
BT: [Organismi in base al comportamento]

Infezioni da acari

Categoria: Processi
BT: Malattie parassitarie

Infezioni da protozoi

Categoria: Processi
BT: Malattie parassitarie
NT: Tripanosomiasi

Infezioni intestinali

Categoria: Processi
BT: Malattie batteriche
NT: Febbre paratifoidea

Infiammabilità

BT: [Attributi dei materiali]
RT: Punto di infiammabilità

Influenza

Categoria: Processi
BT: Malattie virali

Informatica

Categoria: Discipline
UF: Tecnologie informatiche
BT: Scienze dell'informazione
RT: Elaborazione dati
RT: Nuove tecnologie

Informazione

Categoria: Processi
BT: Comunicazione
NT: Fonti di informazione
RT: Attività d'informazione
RT: Diritto all'informazione
RT: Fogli informativi
RT: Strumenti informativi

Informazione del pubblico

Categoria: Attività
BT: Attività d'informazione

Informazione in linea

Categoria: Attività
BT: Attività d'informazione

Informazione sanitaria

Categoria: Attività
 BT: Attività d'informazione
 NT: Campagne di informazione
 NT: Promozione della salute
 RT: Servizi sanitari

Informazione sull'ambiente

Categoria: Attività
 BT: Attività d'informazione
 RT: Ambiente

Infortuni

Categoria: Processi
 BT: Incidenti
 NT: Cadute
 NT: Errori umani
 NT: Fratture
 NT: Infortuni elettrici
 NT: Infortuni in itinere
 NT: Infortuni mortali
 NT: Infortuni sul lavoro
 NT: Lesioni
 NT: Traumi
 RT: Inchieste infortuni
 RT: Rischi di infortuni

Infortuni elettrici

Categoria: Processi
 BT: Infortuni

Infortuni in itinere

Categoria: Processi
 BT: Infortuni

Infortuni mortali

Categoria: Processi
 BT: Infortuni

Infortuni sul lavoro

Categoria: Processi
 BT: Infortuni

Ingegneria

Categoria: Discipline
 BT: Scienze applicate
 NT: Ergonomia

Ingegneria genetica

Categoria: Discipline
 BT: Genetica

Inondazioni

Categoria: Processi
 BT: Calamità naturali

Inquinamento

Categoria: Processi
 BT: Degrado ambientale
 NT: Eutrofizzazione
 NT: Fonti inquinanti
 NT: Inquinamento acustico
 NT: Inquinamento da traffico
 NT: Inquinamento microbiologico
 RT: Inquinanti
 RT: Rischi di inquinamento

Inquinamento acustico

Categoria: Processi
 BT: Inquinamento
 NT: Rumore ambientale

Inquinamento da traffico

BT: Inquinamento

Inquinamento microbiologico

UF: Contaminazione microbiologica
 BT: Inquinamento

Inquinanti

Categoria: Materiali
 BT: Sostanze nocive
 NT: Fumo di tabacco
 NT: Inquinanti biologici
 NT: Inquinanti gassosi
 NT: Metalli pesanti
 NT: Nebbie oleose
 NT: Particolati atmosferici
 NT: Polvere
 RT: Inquinamento

Inquinanti biologici

Categoria: Materiali
 BT: Inquinanti

Inquinanti gassosi

Categoria: Materiali
 BT: Inquinanti
 RT: Gas

Insedamenti produttivi

Categoria: Spazio
 BT: Aree socioeconomiche
 NT: Nuovi insediamenti

Insegnanti

UF: Docenti
 BT: Formatori

Inserti auricolari

Usa: Tappi auricolari

Insetti

Categoria: Organismi
BT: Invertebrati
NT: Api
NT: Ditteri
RT: Entomologia

Insetticidi

Categoria: Materiali
BT: Pesticidi

Insonnia

Categoria: Processi
BT: Disturbi del sonno

Insonorizzazione

Categoria: Attività
BT: [Controllo del rumore]

Installazione

Categoria: Attività
BT: Costruzione

Integrazione sociale

Categoria: Processi
BT: Processi sociali

Interazione sociale

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
NT: Comportamenti sociali
NT: Dinamiche di gruppo

Interdisciplinarietà

Categoria: Discipline
BT: Discipline

Interfaccia uomo macchina

Categoria: Oggetti
BT: Pannelli di comando

International Occupational Safety and Health Information Centre

Usa: CIS

International Organization for Standardisation

Usa: ISO

Internet

Categoria: Strutture
BT: Reti telematiche
RT: Posta elettronica

Interpretazione

Categoria: Attività
BT: Attività generali

Interruttori di corrente

Categoria: Oggetti
BT: Componenti elettrici

Interruzione volontaria di gravidanza

Categoria: Attività
UF: Aborto chirurgico
BT: Interventi medico-chirurgici
RT: Aborto

Interventi medico-chirurgici

Categoria: Attività
BT: Tecniche sanitarie
NT: Interruzione volontaria di gravidanza
NT: Trasfusioni

Interviste

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti di indagine
RT: Inchieste

Intestino

Categoria: Organismi
BT: Tubo digerente

Intossicazioni

Categoria: Processi
UF: Avvelenamento
BT: Processi patologici
NT: Intossicazioni acute
NT: Intossicazioni croniche
NT: Tossinfezioni alimentari
RT: Sostanze tossiche
RT: Veleni

Intossicazioni acute

Categoria: Processi
UF: Avvelenamento acuto
BT: Intossicazioni

Intossicazioni alimentari

Categoria: Processi
BT: Tossinfezioni alimentari
RT: Alimenti

Intossicazioni croniche

Categoria: Processi
BT: Intossicazioni
NT: Dipendenza da sostanze

Inventari

Categoria: Strumenti
BT: Documenti amministrativi
RT: Elenchi

Invertebrati

Categoria: Organismi

BT: [Animali secondo la tassonomia]
 NT: Artropodi
 NT: Crostacei
 NT: Insetti
 NT: Molluschi
 NT: Poriferi
 NT: Protozoi

Ipernutrizione

Categoria: Processi
 BT: Nutrizione

Ipoacusia

Categoria: Processi
 UF: Perdita dell'udito
 BT: Disturbi dell'udito

Ipoclorito di calcio

Categoria: Materiali
 BT: Composti del cloro

Ipofisi

Categoria: Organismi
 BT: Ghiandole endocrine

Irradiazione

Categoria: Attività
 BT: Tecnologie di processo

Irritanti

Categoria: Materiali
 BT: Sostanze nocive

Irroratrici

Categoria: Oggetti
 BT: Macchine agricole

Ischemia

Categoria: Processi
 BT: [Malattie del sistema cardiovascolare]

ISO

Categoria: Organizzazioni
 UF: International Organization for Standardization
 BT: Organizzazioni internazionali

Isocianati

Categoria: Materiali
 BT: Composti organici
 RT: Cianuri

Isoferone

Categoria: Materiali
 BT: Chetoni

Isolamento

Categoria: Attività

BT: Tecniche igieniche
 NT: Isolamento termico

Isolamento termico

Categoria: Attività
 BT: Isolamento
 RT: Calore
 RT: Materiali isolanti

Isolatori

Categoria: Strutture
 BT: Impianti elettrici

Ispettori

Categoria: Persone
 BT: [Persone secondo l'occupazione]
 RT: Ispettori medici del lavoro

Ispettori medici del lavoro

Categoria: Persone
 BT: Medici del lavoro
 RT: Ispettori

Ispezioni

Categoria: Attività
 BT: Attività di controllo
 NT: Ispezioni del lavoro
 RT: Controllo

Ispezioni del lavoro

Categoria: Attività
 BT: Ispezioni
 RT: Lavoro

Istituti di bellezza

Categoria: Organizzazioni
 BT: Esercizi pubblici

Istituti di credito

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni economiche
 NT: Banche

Istituti di ricerca

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni scientifiche
 NT: Laboratori
 RT: Ricerca

Istituti documentari

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni culturali
 NT: Biblioteche
 RT: Servizi di informazione

Istituzioni didattiche

Categoria: Organizzazioni

BT: Organizzazioni culturali
NT: Scuole
NT: Università

Istituzioni per la prevenzione

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni sanitarie
NT: Agenzie ambientali
NT: Centri antiveleni
NT: Laboratori di igiene industriale
RT: Prevenzione

Istologia

Categoria: Discipline
BT: Biologia

Istruzioni per l'uso

Categoria: Strumenti
UF: Manuali d'istruzioni
BT: Manuali

Italia

Categoria: Spazio
BT: Europa

Ittiocoltura

Categoria: Attività
UF: Piscicoltura
BT: Allevamento

Laboratori

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituti di ricerca
NT: Laboratori chimici
NT: Laboratori di prova
RT: Laboratori di igiene industriale
RT: Lavoro di laboratorio

Laboratori artigiani

Categoria: Strutture
BT: Strutture produttive
NT: Panifici
NT: Pelletterie
NT: Stirerie

Laboratori chimici

Categoria: Organizzazioni
BT: Laboratori
RT: Chimica

Laboratori di igiene industriale

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituzioni per la prevenzione
RT: Igiene industriale
RT: Laboratori

Laboratori di prova

Categoria: Organizzazioni
BT: Laboratori

Laghi

Categoria: Spazio
BT: Corpi d'acqua

Lagune

Categoria: Spazio
BT: Corpi d'acqua

Lamiera

Categoria: Materiali
BT: Materiali metallici
RT: Semilavorati

Laminatoi

Categoria: Strutture
BT: Fonderie

Laminazione

Categoria: Attività
BT: Metallurgia

Lampade fluorescenti

Categoria: Oggetti
UF: Neon
BT: Apparecchi elettrici di illuminazione

Lana

Categoria: Materiali
BT: Fibre animali

Lana di vetro

Usa: Fibra di vetro

Lana minerale

Categoria: Materiali
BT: Fibre minerali

Lantanidi

Categoria: Materiali
BT: Elementi

Lapidei

Usa: Materiali lapidei

Laringe

Categoria: Organismi
BT: Apparato respiratorio

Laringopatie

Categoria: Processi
BT: [Malattie delle prime vie respiratorie]
NT: Disfonia

Laser

Categoria: Oggetti
 BT: Apparecchi sanitari
 RT: Radiazioni laser

Laterizi

Categoria: Materiali
 UF: Terrecotte
 BT: Materiali da costruzione

Latte

Categoria: Materiali
 BT: Prodotti lattiero caseari
 NT: Latte materno
 RT: Prodotti di origine animale

Latte materno

Categoria: Materiali
 BT: Latte
 RT: Allattamento

Lavaggio

Categoria: Attività
 BT: Pulizia
 NT: Lavaggio a secco
 RT: Attrezzature di lavaggio di emergenza

Lavaggio a secco

Categoria: Attività
 BT: Lavaggio
 RT: Lavanderie

Lavanderie

Categoria: Organizzazioni
 BT: Esercizi pubblici
 RT: Lavaggio a secco

Lavoratori

Categoria: Persone
 BT: [Persone secondo l'occupazione]
 NT: Lavoratori agricoli
 NT: Lavoratori dipendenti
 NT: Lavoratori handicappati
 NT: Lavoratori immigrati
 NT: Lavoratori malati
 NT: Lavoratori precari
 NT: Lavoratori stranieri
 RT: Diritti dei lavoratori

Lavoratori agricoli

BT: Lavoratori

Lavoratori dipendenti

BT: Lavoratori

Lavoratori handicappati

BT: Lavoratori

RT: Disabili

Lavoratori immigrati

BT: Lavoratori

Lavoratori malati

BT: Lavoratori

Lavoratori precari

BT: Lavoratori

Lavoratori stranieri

BT: Lavoratori

Lavorazioni industriali

Categoria: Attività
 BT: Attività industriali
 NT: Carteggiatura
 NT: Cicli di lavorazione
 NT: Concia
 NT: Decorazione
 NT: Estrusione
 NT: Fotoceramica
 NT: Lavorazioni tessili
 NT: Lucidatura
 NT: Macellazione
 NT: Metallurgia
 NT: Profilatura
 NT: Pultura
 NT: Raffinazione
 NT: Rivestimento
 NT: Saldatura
 NT: Segatura (Attività)
 NT: Stampa
 NT: Taglio
 NT: Tranciatura
 NT: Trattamento termico
 NT: Triturazione
 NT: Verniciatura
 NT: Vulcanizzazione

Lavorazioni tessili

Categoria: Attività
 BT: Lavorazioni industriali
 NT: Candeggio
 NT: Cardatura
 NT: Filatura
 NT: Finissaggio
 NT: Orditura
 NT: Tessitura
 NT: Tintura
 RT: Industria tessile
 RT: Maglifici

Lavori agricoli

Categoria: Attività
 BT: [Lavoro secondo il settore]

RT: Agricoltura

Lavori di scavo

Categoria: Attività

BT: Movimento terra

Lavori domestici

Categoria: Attività

UF: Servizi domestici

BT: [Lavoro secondo l'ambiente]

NT: Cucina

Lavori in spazi confinati

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'ambiente]

RT: Ambiente confinato

RT: Spazi confinati

Lavori pericolosi

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo le condizioni]

NT: Lavori sotto tensione

Lavori pesanti

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo le condizioni]

Lavori sedentari

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo le condizioni]

Lavori sotterranei

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'ambiente]

Lavori sotto tensione

Categoria: Attività

BT: Lavori pericolosi

Lavori stradali

Categoria: Attività

BT: Costruzione

RT: Strade

Lavoro

Categoria: Attività

BT: Attività sociali

NT: [Lavoro secondo il settore]

NT: [Lavoro secondo l'ambiente]

NT: [Lavoro secondo le condizioni]

NT: [Lavoro secondo le persone]

NT: [Lavoro secondo l'organizzazione]

RT: Adattamento al lavoro

RT: Cambio di lavoro

RT: Capacità lavorative

RT: Fisiologia del lavoro

RT: Gruppi di lavoro

RT: Ispezioni del lavoro

RT: Legislazione del lavoro

RT: Organizzazione del lavoro

RT: Rapporto di lavoro

RT: Rischi professionali

RT: Sicurezza del lavoro

RT: Stress occupazionale

Lavoro a domicilio

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'ambiente]

NT: Telelavoro

Lavoro a turni

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'organizzazione]

Lavoro di gruppo

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'organizzazione]

Lavoro di laboratorio

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'ambiente]

RT: Laboratori

Lavoro d'ufficio

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'ambiente]

RT: Uffici

Lavoro edile

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo il settore]

RT: Edilizia

Lavoro femminile

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo le persone]

RT: Donne

Lavoro in atmosfera pressurizzata

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'ambiente]

Lavoro minorile

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo le persone]

RT: Giovani

Lavoro notturno

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo le condizioni]

Lavoro part time

Categoria: Attività

BT: [Lavoro secondo l'organizzazione]

Lavoro ripetitivo

Categoria: Attività
BT: [Lavoro secondo le condizioni]

[Lavoro secondo il settore]

Categoria: Attività
BT: Lavoro
NT: Lavori agricoli
NT: Lavoro edile

[Lavoro secondo l'ambiente]

Categoria: Attività
BT: Lavoro
NT: Lavori domestici
NT: Lavori in spazi confinati
NT: Lavori sotterranei
NT: Lavoro a domicilio
NT: Lavoro di laboratorio
NT: Lavoro d'ufficio
NT: Lavoro in atmosfera pressurizzata
RT: Ambiente

[Lavoro secondo le condizioni]

Categoria: Attività
BT: Lavoro
NT: Lavori pericolosi
NT: Lavori pesanti
NT: Lavori sedentari
NT: Lavoro notturno
NT: Lavoro ripetitivo

[Lavoro secondo le persone]

Categoria: Attività
BT: Lavoro
NT: Lavoro femminile
NT: Lavoro minorile

[Lavoro secondo l'organizzazione]

Categoria: Attività
BT: Lavoro
NT: Lavoro a turni
NT: Lavoro di gruppo
NT: Lavoro part time

Layout

Categoria: Strutture
BT: Luoghi di lavoro

Leganti

Categoria: Materiali
BT: Additivi

Leghe

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Leghe di ferro

Leghe di ferro

Categoria: Materiali
BT: Leghe
NT: Acciaio

Leghe di rame

Categoria: Materiali
BT: Rame
NT: Bronzo
NT: Ottone

Legionellosi

Categoria: Processi
BT: Malattie batteriche

Legislazione

Categoria: Strumenti
BT: Atti normativi
NT: Legislazione ambientale
NT: Legislazione del lavoro

Legislazione ambientale

Categoria: Strumenti
BT: Legislazione
RT: Ambiente

Legislazione del lavoro

Categoria: Strumenti
BT: Legislazione
RT: Lavoro

Legno

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di origine vegetale

Leishmaniosi

Categoria: Processi
BT: Protozoi

Lenti

Categoria: Oggetti
BT: Strumenti ottici
RT: Occhiali

Lesioni

Categoria: Processi
BT: Infortuni

Letteratura grigia

Categoria: Processi
BT: Documenti

Letteratura scientifica

Categoria: Strumenti
BT: Pubblicazioni
NT: Letteratura sulla sicurezza

Letteratura sulla sicurezza

Categoria: Strumenti
BT: Letteratura scientifica
RT: Sicurezza

UF: Concentrazioni ammissibili
UF: TLV
UF: Valori limite di soglia
BT: Limiti
RT: Esposizione

Leucemia

Categoria: Processi
BT: Neoplasie

Limiti di infiammabilità
BT: Limiti

Licenze

Categoria: Strumenti
BT: Documenti autorizzatori
NT: Licenze edilizie

Limiti di tolleranza
Categoria: Strumenti
BT: Limiti
NT: Livelli ammissibili

Licenze edilizie

Categoria: Strumenti
BT: Licenze
RT: Edilizia

Linee elettriche
Categoria: Strutture
BT: Elettrodotti
NT: Linee elettriche aeree

Licheni

Categoria: Organismi
BT: Tallofite

Linee elettriche aeree
Categoria: Strutture
BT: Linee elettriche

Lieviti

Categoria: Organismi
BT: Funghi
RT: Enzimi

Linee guida
Categoria: Strumenti
BT: Norme

Limiti

Categoria: Strumenti
BT: Grandezze
NT: Dosi accettabili
NT: Limiti biologici
NT: Limiti di esplosività
NT: Limiti di esposizione
NT: Limiti di infiammabilità
NT: Limiti di tolleranza
NT: Soglia olfattiva
NT: Soglia uditiva

Linee di tendenza
Usa: Futurologia

Lingua inglese
Categoria: Strumenti
BT: Lingue

Limiti biologici

Categoria: Strumenti
BT: Limiti
NT: Limiti biologici di esposizione
RT: Biologia

Linguaggio
Categoria: Strumenti
BT: Forme linguistiche

Lingue
Categoria: Strumenti
BT: Forme linguistiche
NT: Lingua inglese

Limiti biologici di esposizione

Categoria: Strumenti
BT: Limiti biologici

Linguistica
Categoria: Discipline
BT: Scienze del linguaggio

Limiti di esplosività

Categoria: Strumenti
BT: Limiti
RT: Esplosivi

Liquidi
Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo lo stato fisico]
NT: Acqua

Liste di controllo
Categoria: Strumenti
BT: Elenchi

Limiti di esposizione

Categoria: Strumenti

Listeria monocytogenes
Categoria: Organismi

BT: Batteri

BT: Lavorazioni industriali

Litio

Categoria: Materiali

BT: Metalli

Luoghi di lavoro

Categoria: Strutture

BT: Strutture

NT: Layout

NT: Spazi confinati

NT: Uffici

RT: Ambiente di lavoro

Livelli ammissibili

Categoria: Strumenti

BT: Limiti di tolleranza

Locali

Categoria: Strutture

BT: Edifici

NT: Cucine

Macchine

Categoria: Oggetti

UF: Apparecchiature

BT: Oggetti

NT: Compattatori

NT: Compressori

NT: Macchine agricole

NT: Macchine idropultrici

NT: Macchine industriali

NT: Macchine motrici

NT: Macchine movimento terra

NT: Macchine utensili

NT: Pannelli di comando

NT: [Parti di macchine]

NT: Pompe

NT: Seghe

Locali di pubblico spettacolo

Categoria: Strutture

BT: Strutture ricreative

Lombalgia

Categoria: Processi

BT: Malattie dorsali

Lotta biologica

Categoria: Attività

BT: Tecniche agricole

RT: Organismi nocivi

Macchine a cilindri

Categoria: Oggetti

BT: Macchine utensili

Lubrificanti

Categoria: Materiali

BT: Prodotti petroliferi

NT: Oli lubrificanti

RT: Oli minerali

Macchine agricole

Categoria: Oggetti

BT: Macchine

NT: Decespugliatori

NT: Falciacondizionatrici

NT: Falciatrici

NT: Irroratrici

NT: Macchine da giardinaggio

NT: Mietitrebbiatrici

NT: Motocoltivatori

NT: Motoseghe

NT: Motozappatrici

NT: Pigiadiraspatrici

NT: Raccogliballatrici

NT: Trattatrici agricole

NT: Vangatrici

RT: Agricoltura

RT: Tecniche agricole

Luce

Categoria: Processi

BT: Agenti fisici

NT: Luce artificiale

NT: Luce naturale

RT: Fotometria

RT: Illuminazione

Macchine da giardinaggio

Categoria: Oggetti

BT: Macchine agricole

NT: Macchine da giardinaggio a motore

Luce artificiale

Categoria: Processi

BT: Luce

RT: Illuminazione artificiale

Luce naturale

Categoria: Processi

BT: Luce

RT: Illuminazione naturale

Lucidanti

Categoria: Materiali

BT: [Materiali secondo la funzione]

Macchine da giardinaggio a motore

Categoria: Oggetti

Lucidatura

Categoria: Attività

BT: Macchine da giardinaggio

Macchine fresatrici

Categoria: Oggetti

UF: Fresatrici

BT: Macchine utensili

Macchine idropulitrici

Categoria: Oggetti

BT: Macchine

RT: Imprese di pulizia

RT: Pulizia

Macchine industriali

Categoria: Oggetti

BT: Macchine

NT: Impastatrici

NT: Macchine tessili

Macchine motrici

Categoria: Oggetti

BT: Macchine

NT: Motori

NT: Turbine

Macchine movimento terra

Categoria: Oggetti

BT: Macchine

NT: Trivelle

Macchine per cucire

Categoria: Oggetti

BT: Macchine tessili

RT: Apparecchi domestici

Macchine smerigliatrici

Categoria: Oggetti

UF: Molatrici

BT: Macchine utensili

Macchine storditrici

Categoria: Oggetti

BT: Macchine utensili

Macchine tessili

Categoria: Oggetti

BT: Macchine industriali

NT: Bobinatrici

NT: Macchine per cucire

NT: Telai tessili

Macchine utensili

Categoria: Oggetti

BT: Macchine

NT: Calandre

NT: Macchine a cilindri

NT: Macchine fresatrici

NT: Macchine smerigliatrici

NT: Macchine storditrici

NT: Perforatrici

NT: Presse

NT: Torri

RT: Officine meccaniche

Macellazione

Categoria: Attività

BT: Lavorazioni industriali

RT: Carne

Magazzini

BT: Depositi

Maglifici

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti industriali

RT: Lavorazioni tessili

Magnesio

Categoria: Materiali

BT: Metalli

Magnetismo

Categoria: Processi

BT: Agenti fisici

NT: Campi magnetici

Malaria

Categoria: Processi

BT: Protozosi

Malattie

Categoria: Processi

BT: Processi patologici

NT: [Malattie degli animali]

NT: Malattie infettive

NT: Malattie mentali

NT: [Malattie secondo gli organi]

NT: [Malattie secondo la causa]

NT: [Malattie secondo la diffusione]

NT: [Malattie secondo la tipologia]

NT: [Malattie secondo l'ambiente]

NT: Neoplasie

RT: Morbilità

Malattie a trasmissione aerea

Categoria: Processi

BT: Malattie infettive

NT: Morbillo

NT: Rosolia

NT: Tubercolosi

Malattie a trasmissione orofecale

BT: Malattie infettive

NT: Colera

NT: Salmonellosi

Malattie a trasmissione sessuale

BT: Malattie infettive
NT: Malattie veneree

Malattie batteriche

Categoria: Processi
UF: Batteriosi
BT: Malattie infettive
NT: Brucellosi
NT: Difterite
NT: Infezioni intestinali
NT: Legionellosi
NT: Tetano
RT: Batteri

Malattie croniche

BT: [Malattie secondo la tipologia]

Malattie da agenti fisici

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo la causa]
NT: Malattie da calore
NT: Malattie da decompressione
NT: Malattie da radiazioni
NT: Malattie da vibrazioni

Malattie da calore

Categoria: Processi
BT: Malattie da agenti fisici
RT: Calore

Malattie da decompressione

Categoria: Processi
BT: Malattie da agenti fisici

Malattie da radiazioni

Categoria: Processi
BT: Malattie da agenti fisici
RT: Radiazioni

Malattie da vibrazioni

Categoria: Processi
BT: Malattie da agenti fisici
RT: Vibrazioni

Malattie degenerative

BT: [Malattie secondo la tipologia]

[Malattie degli animali]

Categoria: Processi
BT: Malattie
NT: Carbonchio
NT: Mixomatosi
RT: Animali

[Malattie dei denti]

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Carie dentaria

[Malattie del fegato]

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Cirrosi
NT: Epatite
RT: Fegato

[Malattie del sistema cardiovascolare]

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Coronaropatie
NT: Ischemia

[Malattie del sistema locomotore]

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Deformazioni osteoarticolari
NT: Malattie dorsali
NT: Malattie vertebrali

[Malattie del sistema nervoso]

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Disturbi dell'udito
NT: [Malattie della funzione visiva]
NT: Malattie nervose
NT: Meningite
NT: Morbo di Parkinson
NT: Polineuropatie
[Malattie della cute]
Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Acne
NT: Dermatite
NT: Dermatosi
RT: Pelle

[Malattie della funzione visiva]

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema nervoso]
NT: Diplopia
NT: Disturbi della vista

[Malattie dell'apparato digerente]

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Stomatiti
RT: Apparato digerente
[Malattie dell'apparato respiratorio]
Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Broncopneumopatie

NT: Placche pleuriche
NT: Pneumoconiosi
NT: Pneumopatie
NT: Polmone dell'agricoltore
RT: Apparato respiratorio

Malattie dell'apparato urogenitale

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Proteinuria
RT: Reni

[Malattie delle prime vie respiratorie]

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Laringopatie

Malattie dorsali

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema locomotore]
NT: Lombalgia

Malattie endocrine

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Diabete
RT: Sistema endocrino

Malattie genetiche

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo la causa]
NT: Anomalie genetiche

Malattie immunitarie

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Sindrome da immunodeficienza acquisita

Malattie infettive

Categoria: Processi
NT: Malattie a trasmissione aerea
NT: Malattie a trasmissione orofecale
NT: Malattie a trasmissione sessuale
NT: Malattie batteriche
NT: Malattie parassitarie
NT: Malattie virali

Malattie mentali

Categoria: Processi
BT: Malattie
NT: Disturbi della personalità
NT: Disturbi psichici
RT: Salute mentale

Malattie metaboliche

Categoria: Processi

BT: [Malattie secondo gli organi]
NT: Obesità
NT: Porfiria
RT: Metabolismo

Malattie nervose

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema nervoso]
NT: Disturbi nervosi
RT: Sistema nervoso

Malattie parassitarie

Categoria: Processi
BT: Malattie infettive
NT: Infezioni da acari
NT: Infezioni da protozoi
NT: Parassitosi
NT: Protozooosi
NT: Trichinosi
RT: Parassiti

Malattie professionali

BT: [Malattie secondo la causa]

[Malattie secondo gli organi]

Categoria: Processi
BT: Malattie
NT: [Malattie dei denti]
NT: [Malattie del fegato]
NT: [Malattie del sistema cardiovascolare]
NT: [Malattie del sistema locomotore]
NT: [Malattie del sistema nervoso]
NT: [Malattie della cute]
NT: [Malattie dell'apparato digerente]
NT: [Malattie dell'apparato respiratorio]
NT: Malattie dell'apparato urogenitale
NT: [Malattie delle prime vie respiratorie]
NT: Malattie endocrine
NT: Malattie immunitarie
NT: Malattie metaboliche

[Malattie secondo la causa]

Categoria: Processi
BT: Malattie
NT: Malattie da agenti fisici
NT: Malattie genetiche
NT: Malattie professionali

[Malattie secondo la diffusione]

Categoria: Processi
BT: Malattie
NT: Epidemie
NT: Zoonosi

[Malattie secondo la tipologia]

Categoria: Processi
BT: Malattie

NT: Malattie croniche
NT: Malattie degenerative

[Malattie secondo l'ambiente]

Categoria: Processi
BT: Malattie
NT: Malattie tropicali
RT: Ambiente

Malattie tropicali

Categoria: Processi
BT: [Malattie secondo l'ambiente]

Malattie veneree

Categoria: Processi
BT: Malattie a trasmissione sessuale
NT: Sifilide

Malattie vertebrali

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema locomotore]
NT: Discopatie
NT: Dorsalgia

Malattie virali

Categoria: Processi
UF: Virosi
BT: Malattie infettive
NT: Dengue
NT: Febbre gialla
NT: Influenza
RT: Vaccinazione
RT: Virus

Mal di schiena

Usa: Dorsalgia

Malformazioni

Categoria: Processi
BT: Processi patologici
NT: Malformazioni congenite

Malformazioni congenite

Categoria: Processi
UF: Difetti genetici
BT: Malformazioni

Mammelle

Categoria: Organismi
BT: Sistema endocrino
RT: Allattamento

Mammiferi

Categoria: Organismi
BT: Vertebrati
NT: Roditori
NT: Ruminanti

NT: Suini

Management

Usa: Gestione

Manganese

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Mangimi

Categoria: Materiali
BT: Prodotti per l'agricoltura

Mani

Categoria: Organismi
BT: Arti superiori

Manifattura

Categoria: Attività
BT: Produzione

Manipolazione

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Manipolazione a distanza

Manipolazione a distanza

Categoria: Attività
BT: Manipolazione

Manometri

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti di misura
RT: Pressione

Mansioni

Categoria: Attributi
UF: Compiti
BT: Condizioni di impiego

Manuali

Categoria: Strumenti
BT: Pubblicazioni
NT: Istruzioni per l'uso

Manuali di istruzione

Usa: Istruzioni per l'uso

Manutenzione

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Conservazione
NT: Manutenzione preventiva

Manutenzione preventiva

Categoria: Attività
BT: Manutenzione

Mappe dei rischi

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti di ricerca
RT: Rischi

Marcatori biologici

Categoria: Strumenti
BT: Indicatori biologici
RT: Monitoraggio biologico

Marcatura

Categoria: Attività
BT: Certificazione

Mari

Categoria: Spazio
BT: Ecosistemi marini

Marketing

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Commercializzazione

Marmo

Categoria: Materiali
BT: Materiali lapidei

Martelli pneumatici

Categoria: Oggetti
BT: Attrezzature edili

Mass media

Categoria: Strumenti
BT: Mezzi di comunicazione
NT: Televisione

Masse d'aria

Categoria: Processi
BT: Fenomeni meteorologici
NT: Cicloni

Mastici

Usa: Collanti

Matematica

Categoria: Discipline
BT: Scienze
NT: Analisi matematica

Materiale elettrico

Usa: Componenti elettrici

Materiale ferroviario

Categoria: Strutture
BT: Ferrovie

Materiali

Categoria: Materiali

NT: Elementi
NT: [Materiali secondo la funzione]
NT: [Materiali secondo lo stato fisico]
NT: [Materiali secondo l'origine]
NT: Materie prime
NT: Residui
NT: Sostanze
RT: [Attributi dei materiali]

[Materiali antinfiamma]

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]
NT: Ritardanti di fiamma

Materiali cartografici

Categoria: Strumenti
BT: Documenti
NT: Cartografia tematica

Materiali cementanti

Categoria: Materiali
BT: Materiali da costruzione
NT: Cemento

[Materiali coloranti]

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]
NT: Inchiostri
NT: Pigmenti
NT: Pitture
NT: Smalti
NT: Vernici

Materiali da costruzione

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]
NT: Laterizi
NT: Materiali cementanti
NT: Materiali isolanti
NT: Materiali lapidei

Materiali didattici

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]
NT: Sussidi didattici
RT: Educazione
RT: Scuole

Materiali isolanti

Categoria: Materiali
BT: Materiali da costruzione
RT: Isolamento termico

Materiali lapidei

Categoria: Materiali
UF: Lapidei
BT: Materiali da costruzione

NT: Marmo

Materiali metallici

Categoria: Materiali
 BT: Prodotti industriali
 NT: Lamiera

Materiali per imballaggio

Categoria: Materiali
 BT: [Materiali secondo la funzione]
 [Materiali secondo la funzione]
 Categoria: Materiali
 BT: Materiali
 NT: Additivi
 NT: Alimenti
 NT: Anticorrosivi
 NT: Collanti
 NT: Combustibili
 NT: Conduttori elettrici
 NT: Cosmetici
 NT: Detersivi
 NT: Droghe
 NT: Estinguenti
 NT: Fluidi refrigeranti
 NT: Lucidanti
 NT: [Materiali antinfiamma]
 NT: [Materiali coloranti]
 NT: Materiali da costruzione
 NT: Materiali per imballaggio
 NT: Prodotti farmaceutici
 NT: Prodotti per l'agricoltura
 NT: Sgrassanti
 NT: Solventi
 NT: Veleni
 [Materiali secondo lo stato fisico]
 Categoria: Materiali
 BT: Materiali
 NT: Liquidi
 [Materiali secondo l'origine]
 Categoria: Materiali
 BT: Materiali
 NT: Biomassa
 NT: Biomateriali
 NT: Matrici biologiche
 NT: Prodotti del sottosuolo
 NT: Prodotti di origine animale
 NT: Prodotti di origine vegetale
 NT: Prodotti industriali
 NT: Prodotti minerali

Materie plastiche

Categoria: Materiali
 UF: Plastica
 BT: Prodotti chimici
 NT: Plastiche rinforzate
 NT: Termoplastiche

Materie prime

Categoria: Materiali
 BT: Materiali
 NT: Fibre minerali
 NT: Fibre tessili

Maternità

Categoria: Processi
 BT: Processi fisiologici
 NT: Allattamento
 RT: Congedo per maternità

Matrici biologiche

Categoria: Materiali
 BT: [Materiali secondo l'origine]
 RT: Monitoraggio biologico

Meccanica

Categoria: Discipline
 BT: Fisica
 NT: Aerodinamica
 NT: Meccanica dei fluidi

Meccanica dei fluidi

Categoria: Discipline
 BT: Meccanica

Medici

Categoria: Persone
 BT: Operatori sanitari
 NT: Medici competenti
 NT: Medici del lavoro

Medici competenti

Categoria: Persone
 BT: Medici

Medici del lavoro

Categoria: Persone
 BT: Medici
 NT: Ispettori medici del lavoro

Medicina

Categoria: Discipline
 BT: Scienze
 NT: Anatomia
 NT: Audiologia
 NT: Chirurgia
 NT: Epidemiologia
 NT: Farmacologia
 NT: Fisiologia
 NT: Igiene
 NT: Immunologia
 NT: Medicina alternativa
 NT: Medicina del lavoro
 NT: Medicina legale
 NT: Medicina preventiva

NT: Medicina scolastica
NT: Oftalmologia
NT: Patologia
NT: Pediatria
NT: Radiologia
NT: Traumatologia
RT: Biblioteche biomediche
RT: Medicina veterinaria

Medicina alternativa

Categoria: Discipline
BT: Medicina

Medicina del lavoro

Categoria: Discipline
BT: Medicina
RT: Patologia occupazionale

Medicina legale

Categoria: Discipline
BT: Medicina

Medicina preventiva

Categoria: Discipline
BT: Medicina
RT: Prevenzione

Medicina scolastica

Categoria: Discipline
BT: Medicina

Medicina veterinaria

Categoria: Discipline
UF: Veterinaria
BT: Scienze
RT: Igiene veterinaria
RT: Medicina

Medicinali

Usa: Farmaci

Meningite

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema nervoso]

Mense

Categoria: Strutture
BT: Servizi di ristorazione

Mercaptani

Categoria: Materiali
BT: Composti organici

Mercato

Categoria: Processi
BT: Processi economici
NT: Mercato del lavoro

Mercato del lavoro

Categoria: Processi
BT: Mercato
NT: Disoccupazione
NT: Occupazione

Merceologia

Categoria: Discipline
BT: Tecnologia

Mercurio

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Mesotelioma

Categoria: Processi
BT: Neoplasie

Messa in depressione

Categoria: Attività
BT: Ventilazione meccanica

Metabolismo

Categoria: Processi
BT: Processi metabolici
NT: Metabolismo energetico
RT: Malattie metaboliche

Metabolismo energetico

Categoria: Processi
BT: Metabolismo
RT: Energia

Metaboliti urinari

Categoria: Attività
BT: Monitoraggio biologico
RT: Urina

Metalli

Categoria: Materiali
BT: Elementi
NT: Alluminio
NT: Antimonio
NT: Argento
NT: Bario
NT: Berillio
NT: Cadmio
NT: Cobalto
NT: Cromo
NT: Ferro
NT: Indio
NT: Litio
NT: Magnesio
NT: Manganese
NT: Mercurio
NT: Molibdeno
NT: Nichel

NT: Oro
 NT: Piombo
 NT: Platino
 NT: Potassio
 NT: Rame
 NT: Selenio
 NT: Tallio
 NT: Titanio
 NT: Tungsteno
 NT: Vanadio
 NT: Zinco
 RT: Metalli in tracce
 RT: Metalli pesanti
 RT: [Pulitura dei metalli]
 RT: Rivestimento metallico
 RT: Superfici metalliche

Metalli in tracce

Categoria: Materiali
 BT: Elementi in tracce
 RT: Metalli

Metalli pesanti

Categoria: Materiali
 BT: Inquinanti
 RT: Metalli
 RT: Pneumoconiosi da metalli pesanti

Metallurgia

Categoria: Attività
 BT: Lavorazioni industriali
 NT: Distaffatura
 NT: Formatura
 NT: Fusione
 NT: Laminazione
 NT: [Pulitura dei metalli]
 RT: Industria metallurgica
 RT: Prodotti metallurgici

Metano

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi alifatici
 RT: Diclorometano

Metanolo

Categoria: Materiali
 BT: Alcoli

Meteorologia

Categoria: Discipline
 BT: Scienze della terra
 RT: Fenomeni meteorologici

Metilbutilchetone

Categoria: Materiali
 BT: Chetoni

Metiletilchetone

Categoria: Materiali
 BT: Chetoni

Metilstireni

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi aromatici

Metodi di analisi

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti di ricerca
 NT: Metodi di analisi termica
 RT: Analisi
 RT: Analisi chimiche
 RT: Tecniche di laboratorio

Metodi di analisi termica

Categoria: Attività
 BT: Metodi di analisi
 RT: Calore

Metodi di campionamento

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti di ricerca
 RT: Campionamento
 RT: Strumenti di campionamento

Metodi di prova

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti di ricerca
 RT: Prove

Metodi di rilevamento

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti di ricerca
 RT: Rilevamento

Metodi educativi

Categoria: Attività
 BT: Educazione
 NT: Obiettivi educativi
 NT: Obiettivi formativi
 NT: Tecniche educative

Metodi innovativi

Categoria: Attività
 BT: Tecniche
 NT: Nuove tecnologie

Metodi statistici

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti di ricerca
 NT: Distribuzione di frequenza
 NT: Inferenza statistica
 NT: Regressione lineare multipla
 RT: Modelli matematici
 RT: Statistica

Metodologia

Categoria: Attività
BT: Attività di ricerca
NT: Classificazione

Mezzi di comunicazione

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti
NT: Mass media

Mezzi di protezione

Categoria: Oggetti
BT: Attrezzature di sicurezza
NT: Mezzi personali di protezione

Mezzi personali di protezione

Categoria: Oggetti
BT: Mezzi di protezione
NT: Abbigliamento di protezione
NT: Cinture di sicurezza
NT: Cuffie
NT: Occhiali di protezione
NT: Respiratori
NT: Tappi auricolari

Micosi

Categoria: Processi
BT: Parassitosi
RT: Funghi

Micotossine

Categoria: Organismi
BT: Funghi
NT: Aflatossine

Microbiologia

Categoria: Discipline
BT: Biologia
RT: Analisi microbiologica

Microclima

Categoria: Processi
BT: Clima
RT: Stress da caldo
RT: Stress da freddo

Microonde

Categoria: Processi
BT: Radiazioni a radiofrequenza

Microorganismi

Categoria: Organismi
UF: Agenti biologici
BT: Organismi
NT: Batteri
NT: Virus

Miele

Categoria: Materiali
BT: Alimenti di origine animale

Mietitrebbiatrici

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole

Minerali

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Amianto
NT: Blenda
NT: Borati
NT: Galena
NT: Gel di silice
NT: Gesso
NT: Idrocarburi derivati dal petrolio
NT: Sabbie
NT: Silice
RT: Fibre minerali
RT: Mineralogia

Mineralogia

Categoria: Discipline
BT: Chimica
RT: Minerali

Miniere

Categoria: Strutture
BT: Strutture estrattive
RT: Industria estrattiva

Minori

Usa: Giovani

Miscele

Categoria: Materiali
BT: Aggregati
NT: Gas

Misurazione

Categoria: Attività
BT: Valutazione
NT: Campionamento
NT: Conta delle fibre
NT: Dosimetria
RT: Unità di misura

Misure chimiche

Categoria: Materiali
BT: Unità di misura
NT: pH
RT: Chimica

Misure di calore

Categoria: Strumenti

BT: Unità di misura
RT: Calore

Misure di controllo

Usa: Tecniche di sicurezza

Misure di flusso

Categoria: Strumenti
BT: Unità di misura
NT: Misure di flusso d'aria

Misure di flusso d'aria

Categoria: Strumenti
BT: Misure di flusso
RT: Aria

Mixomatosi

Categoria: Processi
BT: [Malattie degli animali]

Mobili

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]

Mobilifici

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali

Mobilità geografica

Categoria: Processi
BT: Mobilità sociale
NT: Emigrazione
NT: Immigrazione
NT: Pendolarismo

Mobilità sociale

Categoria: Processi
BT: Cambiamento sociale
NT: Cambio di lavoro
NT: Mobilità geografica

Modelli

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti di ricerca
NT: Modelli culturali
NT: Modelli di relazione
NT: Modelli economici
NT: Modelli matematici
RT: Ricerca sociale

Modelli culturali

BT: Modelli

Modelli di relazione

BT: Modelli

Modelli economici

Categoria: Strumenti

BT: Modelli
NT: Sviluppo sostenibile

Modelli matematici

Categoria: Strumenti
BT: Modelli
RT: Metodi statistici

Modem

Categoria: Oggetti
BT: Hardware

Moduli

Usa: Modulistica

Modulistica

Categoria: Strumenti
UF: Moduli
BT: Documenti amministrativi
NT: Registri

Molatrici

Usa: Macchine smerigliatrici

Molestie sessuali

Categoria: Attività
BT: Reati contro la persona

Molibdeno

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Molluschi

Categoria: Organismi
BT: Invertebrati

Monitoraggio

Categoria: Attività
BT: Controllo
NT: Monitoraggio ambientale
NT: Monitoraggio biologico
RT: Reti di monitoraggio

Monitoraggio ambientale

Categoria: Attività
BT: Monitoraggio
RT: Ambiente

Monitoraggio biologico

Categoria: Attività
BT: Monitoraggio
NT: Metaboliti urinari
RT: Biologia
RT: Marcatori biologici
RT: Matrici biologiche

Monocotiledoni

Categoria: Organismi

BT: Piante
NT: Graminacee

Monossido di carbonio

BT: Ossidi di carbonio

Montacarichi

Categoria: Strutture
BT: Impianti di sollevamento

Morale

Usa: Etica

Morbilità

Categoria: Strumenti
UF: Morbosità
BT: Indicatori demografici
RT: Malattie

Morbillo

Categoria: Processi
BT: Malattie a trasmissione aerea

Morbo di Parkinson

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema nervoso]

Morbosità

Usa: Morbilità

Morfolina

Categoria: Materiali
BT: Fitofarmaci

Mortalità

Categoria: Strumenti
UF: Cause di morte
BT: Indicatori demografici
NT: Mortalità infantile
RT: Atlanti di mortalità
RT: Studi di mortalità

Mortalità infantile

Categoria: Strumenti
BT: Mortalità
RT: Bambini

Morte

Categoria: Processi
BT: Processi
NT: Morte violenta
RT: Schede di morte

Morte violenta

Categoria: Processi
BT: Morte
NT: Suicidio

Motocoltivatori

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole
RT: Veicoli agricoli

Motori

Categoria: Oggetti
BT: Macchine motrici
NT: Motori a combustione interna

Motori a combustione interna

Categoria: Oggetti
BT: Motori
NT: Motori diesel

Motori diesel

Categoria: Oggetti
UF: Diesel
BT: Motori a combustione interna

Motoseghe

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole

Motozappatrici

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole

Movimentazione

Categoria: Attività
BT: [Gestione di merci e materiali]
NT: Caricamento
NT: Movimentazione manuale

Movimentazione manuale

Categoria: Attività
BT: Movimentazione

Movimento

Categoria: Attività
BT: Attività generali
NT: Accesso

Movimento terra

Categoria: Attività
BT: Costruzione
NT: Drenaggio
NT: Lavori di scavo

Muffe

Categoria: Organismi
BT: Funghi

Mulini

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali

Mutageni

Categoria: Materiali
BT: Sostanze nocive

Mutagenicità

Usa: Effetti mutageni

Naso

Categoria: Organismi
BT: Apparato respiratorio

Naspi

Categoria: Oggetti
BT: Attrezzature di sicurezza
RT: Impianti antincendio

Nastri trasportatori

Categoria: Strutture
BT: Impianti di trasporto

Natalità

Categoria: Processi
BT: Indicatori demografici

Natura

Categoria: Spazio
BT: Ambiente naturale

Navi

Categoria: Oggetti
BT: Veicoli

Nebbie

Categoria: Processi
BT: Fenomeni meteorologici

Nebbie oleose

Categoria: Materiali
BT: Inquinanti
RT: Oli minerali

Negozi giuridici

Categoria: Strumenti
BT: Atti giuridici
NT: Contratti

Neon

Usa: Lampade fluorescenti

Neonati

Categoria: Persone
BT: Bambini

Neoplasie

Categoria: Processi
UF: Tumori
BT: Malattie
NT: Leucemia

NT: Mesotelioma

Netturbini

Usa: Operatori ecologici

Neurotossine

Categoria: Materiali
BT: Tossine

Nichel

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Nicotina

Categoria: Materiali
BT: Piridina

Nitrati

BT: Composti dell'azoto

Nitrili

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Acetonitrile
NT: Acrilonitrile

Nitriti

BT: Composti dell'azoto

Nitrocomposti

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
NT: Nitrocomposti aromatici
NT: Nitroimidazoli

Nitrocomposti aromatici

Categoria: Materiali
BT: Nitrocomposti

Nitroimidazoli

Categoria: Materiali
BT: Nitrocomposti

Nitrosoammine

Categoria: Materiali
BT: Composti nitrosi
RT: Ammine

Noci

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di origine vegetale

Nomi commerciali

Usa: Preparati commerciali

Non metalli

Categoria: Materiali
BT: Elementi

NT: Alogeni
NT: Arsenico
NT: Azoto
NT: Boro
NT: Carbonio
NT: Fosforo
NT: Idrogeno
NT: Ossigeno
NT: Radon
NT: Zolfo

Norme

Categoria: Strumenti
BT: Atti normativi
NT: Linee guida
NT: Norme di qualità
NT: Norme di sicurezza

Norme di qualità

Categoria: Strumenti
BT: Norme
NT: Norme di qualità ambientale

Norme di qualità ambientale

Categoria: Strumenti
BT: Norme di qualità
RT: Ambiente

Norme di sicurezza

Categoria: Strumenti
BT: Norme
RT: Sicurezza

Nuove tecnologie

Categoria: Attività
BT: Metodi innovativi
RT: Informatica

Nuovi insediamenti

Categoria: Strutture
BT: Insediamenti produttivi

Nutrizione

Categoria: Processi
UF: Alimentazione
BT: Processi fisiologici
NT: Ipernutrizione
RT: Educazione alimentare

Obesità

Categoria: Processi
BT: Malattie metaboliche

Obiettivi educativi

Categoria: Attività
BT: Metodi educativi

Obiettivi formativi

Categoria: Attività
BT: Metodi educativi
RT: Formazione
RT: Programmi di formazione

Occhi

Categoria: Organismi
BT: Apparato visivo
RT: Disturbi della vista
RT: Effetti oftalmotossici
RT: Elettrooculografia
RT: Occhiali
RT: Oftalmologia

Occhiali

Categoria: Oggetti
BT: Accessori di abbigliamento
RT: Lenti
RT: Occhi
RT: Occhiali di protezione

Occhiali di protezione

Categoria: Oggetti
BT: Mezzi personali di protezione
RT: Occhiali

Occupazione

Categoria: Processi
BT: Mercato del lavoro

Oceania

Categoria: Spazio
BT: Aree geografiche

Odori

Categoria: Processi
BT: Emissioni

Officine

Categoria: Strutture
BT: Edifici industriali
NT: Autocarrozzerie
NT: Autofficine
NT: Officine meccaniche

Officine meccaniche

Categoria: Strutture
BT: Officine
RT: Macchine utensili
SN: Usare per le strutture in cui si utilizzano macchine utensili per la lavorazione di metalli

Oftalmologia

Categoria: Discipline
BT: Medicina

RT: Occhi

Oggetti

Categoria: Oggetti
 NT: Attrezzature
 NT: Dispositivi di controllo
 NT: Macchine
 NT: Oggetti personali
 NT: [Oggetti secondo la funzione]
 NT: [Parti di oggetti]
 NT: Recipienti
 NT: Semilavorati
 NT: Veicoli

Oggetti personali

Categoria: Oggetti
 BT: Oggetti
 NT: Abbigliamento
 NT: Profilattici
 [Oggetti secondo la funzione]
 Categoria: Oggetti
 BT: Oggetti
 NT: Apparecchi di comunicazione
 NT: Apparecchi domestici
 NT: Apparecchi sanitari
 NT: Attrezzature per ufficio
 NT: Centrifughe
 NT: Contenitori
 NT: Giocattoli
 NT: Hardware
 NT: Materiali didattici
 NT: Mobili
 NT: Scale portatili
 NT: Sedili
 NT: Strumenti ottici
 NT: Valvole

Oli

Categoria: Materiali
 BT: Esteri
 NT: Oli dielettrici
 RT: Oli di scarto
 RT: Oli lubrificanti
 RT: Oli vegetali

Oli da taglio

Usa: Fluidi da taglio

Oli di scarto

Categoria: Materiali
 UF: Oli esausti
 BT: Residui
 RT: Oli

Oli dielettrici

Categoria: Materiali
 BT: Oli

Oli esausti

Usa: Oli di scarto

Oli lubrificanti

Categoria: Materiali
 BT: Lubrificanti
 RT: Oli

Oli minerali

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi derivati dal petrolio
 RT: Lubrificanti
 RT: Nebbie oleose

Oli vegetali

Categoria: Materiali
 BT: Alimenti di origine vegetale
 NT: Olio d'oliva
 RT: Oli

Olio d'oliva

Categoria: Materiali
 BT: Oli vegetali
 RT: Frantoi oleari

OMS

Categoria: Organizzazioni
 UF: Organizzazione Mondiale della Sanità
 UF: WHO
 BT: Organizzazioni internazionali
 RT: Organizzazioni sanitarie

Oncogeni

Categoria: Organismi
 BT: Cellule
 RT: Oncoproteine

Oncoproteine

Categoria: Materiali
 BT: Proteine
 RT: Oncogeni

Operatori ecologici

Categoria: Persone
 UF: Netteturbini
 BT: [Persone secondo l'occupazione]

Operatori sanitari

Categoria: Persone
 BT: [Persone secondo l'occupazione]
 NT: Assistenti sanitari
 NT: Educatori sanitari
 NT: Fisici sanitari
 NT: Medici
 NT: Personale infermieristico

Operatori sociali

Categoria: Persone

BT: [Persone secondo l'occupazione]

Orario di lavoro

Categoria: Attributi

BT: Condizioni di impiego

NT: Orario di lavoro flessibile

Orario di lavoro flessibile

Categoria: Attributi

BT: Orario di lavoro

Orditura

Categoria: Attività

BT: Lavorazioni tessili

[Organi apparati e parti di organismi]

Categoria: Organismi

BT: Organismi

NT: Apparato circolatorio

NT: Apparato digerente

NT: Apparato locomotore

NT: Apparato respiratorio

NT: Apparato tegumentale

NT: Apparato urogenitale

NT: Apparato visivo

NT: Organi bersaglio

NT: Organi sensoriali

NT: [Parti del corpo]

NT: Sistema endocrino

NT: Sistema immunitario

NT: Sistema nervoso

NT: Sistema riproduttivo

NT: Sistema scheletrico

NT: Tessuti (Organismi)

Organi bersaglio

Categoria: Organismi

BT: [Organi apparati e parti di organismi]

RT: Effetti tossici

RT: Tossicità

Organi di comando

Usa: Dispositivi di controllo

Organi di trasmissione

Categoria: Oggetti

BT: [Parti di veicoli]

NT: Giunti

Organi genitali

Categoria: Organismi

BT: Apparato urogenitale

NT: Organi genitali femminili

Organi genitali femminili

Categoria: Organismi

BT: Organi genitali

NT: Utero

Organi sensoriali

Categoria: Organismi

BT: [Organi apparati e parti di organismi]

Organismi

Categoria: Organismi

NT: Animali

NT: Microorganismi

NT: [Organi apparati e parti di organismi]

NT: Organismi acquatici

NT: [Organismi in base al comportamento]

NT: Organismi nocivi

NT: Piante

NT: Specie in pericolo

Organismi acquatici

Categoria: Organismi

BT: Organismi

NT: Bentos

NT: Plancton

[Organismi animali secondo il grado di sviluppo]

Categoria: Organismi

BT: Animali

NT: Uova

Organismi di accreditamento

Categoria: Organizzazioni

BT: Organismi di controllo

Organismi di certificazione

Categoria: Organizzazioni

BT: Organismi di controllo

RT: Certificazione

Organismi di controllo

Categoria: Organizzazioni

BT: Amministrazione pubblica

NT: Autorità ambientali

NT: Organismi di accreditamento

NT: Organismi di certificazione

[Organismi in base al comportamento]

Categoria: Organismi

BT: Organismi

NT: Infestanti

NT: Parassiti

Organismi nocivi

Categoria: Organismi

BT: Organismi

RT: Lotta biologica

Organizzazione

Categoria: Attività
 BT: Gestione
 NT: Organizzazione del lavoro

NT: Organizzazioni finanziarie
 'NT: Organizzazioni turistiche
 NT: Piccole imprese
 RT: Economia

Organizzazione del lavoro

Categoria: Attività
 BT: Organizzazione
 NT: Automazione
 NT: Scelta del sito
 RT: Lavoro

Organizzazioni finanziarie

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni economiche
 NT: Compagnie di assicurazione

Organizzazione industriale

Categoria: Organizzazioni
 BT: Industrie

Organizzazioni imprenditoriali

Usa: Associazioni imprenditoriali

Organizzazione Mondiale della Sanità

Usa: OMS

Organizzazioni internazionali

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: ISO
 NT: OMS

Organizzazioni

Categoria: Organizzazioni
 NT: Organizzazioni culturali
 NT: Organizzazioni economiche
 NT: Organizzazioni internazionali
 NT: Organizzazioni nazionali
 NT: Organizzazioni politiche
 NT: Organizzazioni scientifiche
 NT: Organizzazioni sociali
 NT: Organizzazioni temporanee
 NT: Organizzazioni volontarie
 NT: [Parti di organizzazioni]
 NT: Stato

Organizzazioni nazionali

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni

Organizzazioni assistenziali

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni sociali
 NT: Organizzazioni sanitarie

Organizzazioni politiche

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: UE
 RT: Politica

Organizzazioni culturali

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: Istituti documentari
 NT: Istituzioni didattiche

Organizzazioni sanitarie

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni assistenziali
 NT: Comunità terapeutiche
 NT: Consulteri familiari
 NT: Istituzioni per la prevenzione
 NT: Ospedali
 NT: Servizi di assistenza
 NT: Servizi sanitari
 NT: Sistema sanitario
 RT: OMS

Organizzazioni di categoria

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni economiche
 NT: Associazioni imprenditoriali
 NT: Sindacati

Organizzazioni scientifiche

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: Istituti di ricerca

Organizzazioni economiche

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: Esercizi pubblici
 NT: Imprese
 NT: Istituti di credito
 NT: Organizzazioni di categoria

Organizzazioni sociali

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: Organizzazioni assistenziali
 NT: Servizi di informazione
 NT: Sistema sociale

Organizzazioni temporanee

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: Conferenze

Organizzazioni turistiche

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni economiche
NT: Industria alberghiera
RT: Turismo

Organizzazioni volontarie

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni
NT: Associazioni
RT: Volontariato

Ormoni

Categoria: Materiali
BT: Composti organici
RT: Sistema endocrino

Oro

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Orticaria

Categoria: Processi
BT: Allergie cutanee

Ospedali

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni sanitarie
RT: Assistenza ospedaliera
RT: Rifiuti ospedalieri
RT: Strutture ospedaliere

Ospedalizzazione

Categoria: Attività
BT: Assistenza ospedaliera

Osservazione

Categoria: Attività
BT: Attività generali

Ossidasi

Categoria: Processi
BT: Enzimi

Ossidazione

Categoria: Processi
BT: Reazioni chimiche

Ossidi ciclici

Categoria: Materiali
BT: Eteri
NT: Diossano

Ossidi di azoto

BT: Composti dell'azoto

Ossidi di carbonio

Categoria: Materiali
BT: Composti del carbonio
NT: Anidride carbonica
NT: Monossido di carbonio

Ossido di etilene

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi alifatici

Ossigeno

Categoria: Materiali
BT: Non metalli
NT: Ossigeno liquido
RT: Composti dell'ossigeno

Ossigeno liquido

Categoria: Materiali
BT: Ossigeno

Ossime

Categoria: Materiali
BT: Composti organici

Ottica

Categoria: Discipline
BT: Fisica

Ottone

Categoria: Materiali
BT: Leghe di rame
RT: Zinco

Ovini

Categoria: Organismi
BT: Ruminanti

Ozono

Categoria: Materiali
BT: Composti dell'ossigeno

Paesaggio

Categoria: Spazio
BT: Ambiente

Paesi in via di sviluppo

Categoria: Spazio
BT: Aree geopolitiche

Paesi industrializzati

Categoria: Spazio
BT: Aree geopolitiche

Pancreas

Categoria: Organismi
BT: Apparato digerente

Panifici

Categoria: Strutture
 BT: Laboratori artigiani
 RT: Prodotti di panetteria

Pannelli di comando

Categoria: Oggetti
 BT: Macchine
 NT: Interfaccia uomo macchina

Paraffina

Categoria: Materiali
 BT: Idrocarburi alifatici
 RT: Cere paraffiniche

Parassiti

Categoria: Organismi
 BT: [Organismi in base al comportamento]
 RT: Acari
 RT: Malattie parassitarie
 RT: Parassitosi

Parassitosi

Categoria: Processi
 BT: Malattie parassitarie
 NT: Micosi
 RT: Parassiti

Parcheggi

Categoria: Strutture
 BT: Strutture per i trasporti

Parchi di divertimento

Categoria: Strutture
 BT: Strutture ricreative

Parchi naturali

Usa: Riserve naturali

Parchi pubblici

Categoria: Spazio
 BT: Aree urbane

Parenti

Categoria: Persone
 BT: Persone
 NT: Genitori

Parrucchieri

Categoria: Persone
 BT: [Persone secondo l'occupazione]

Partecipazione

Categoria: Attività
 BT: Attività generali
 NT: Partecipazione pubblica

Partecipazione pubblica

Categoria: Attività
 BT: Partecipazione

[Parti del corpo]

Categoria: Organismi
 BT: [Organi apparati e parti di organismi]
 NT: Arti inferiori
 NT: Arti superiori
 NT: Testa

[Parti di costruzioni]

Categoria: Strutture
 BT: Costruzioni
 NT: Camini
 NT: Pavimenti
 NT: Porte
 NT: Scale
 RT: Scale mobili

[Parti di macchine]

Categoria: Oggetti
 BT: Macchine
 NT: Guarnizioni

[Parti di oggetti]

Categoria: Oggetti
 BT: Oggetti
 NT: Superfici

[Parti di organizzazioni]

Categoria: Organizzazioni
 BT: Organizzazioni
 NT: Burocrazia
 NT: Datori di lavoro
 NT: Servizi di prevenzione e protezione

[Parti di veicoli]

Categoria: Oggetti
 BT: Veicoli
 NT: Cabine di guida
 NT: Freni
 NT: Organi di trasmissione
 NT: Pneumatici
 NT: Sedili di guida

Particolati atmosferici

Categoria: Materiali
 BT: Inquinanti
 RT: Atmosfera

Parto

Categoria: Processi
 BT: Gravidanza

Pastifici

Categoria: Strutture

Patate

BT: Stabilimenti industriali
RT: Industria alimentare

Patate

Categoria: Organismi
BT: Piante ortive

Patogenesi

Categoria: Processi
BT: Processi patogeni
RT: Patologia

Patologia

Categoria: Discipline
BT: Medicina
NT: Eziologia
NT: Patologia occupazionale
NT: Prognosi
RT: Patogenesi

Patologia occupazionale

Categoria: Processi
BT: Patologia
RT: Medicina del lavoro

Patologia vegetale

Usa: Fitopatologia

Pavimenti

Categoria: Strutture
BT: [Parti di costruzioni]

Pazienti

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo la condizione sanitaria]
NT: Pazienti psichiatrici

Pazienti psichiatrici

BT: Pazienti

PCB

Usa: Policlorobifenili

Pedagogia

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali

Pediatria

Categoria: Discipline
BT: Medicina
RT: Servizi pediatrici

Pelle

Categoria: Organismi
UF: Cute
BT: Apparato tegumentale
RT: Allergie cutanee

RT: Assorbimento cutaneo

RT: Dermatite

RT: [Malattie della cute]

RT: Test cutanei

RT: Tossicità per via cutanea

Pelletterie

Categoria: Strutture
BT: Laboratori artigiani

Pelli

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di origine animale
NT: Cuoio
RT: Pelli sintetiche

Pelli sintetiche

Categoria: Materiali
BT: Prodotti industriali
RT: Pelli

Pendolarismo

Categoria: Processi
BT: Mobilità geografica

Pendolarismo telematico

Usa: Telelavoro

Percezione

Categoria: Processi
BT: Processi cognitivi

Percloroetilene

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi clorurati

Percolato

Categoria: Materiali
BT: Acque di rifiuto
RT: Discariche

Perdita dell'udito

Usa: Ipoacusia

Perforatrici

Categoria: Oggetti
BT: Macchine utensili

Perossidi organici

Categoria: Materiali
BT: Composti organici

Perossido di idrogeno

Usa: Acqua ossigenata

Personale infermieristico

Categoria: Persone
UF: Infermieri

BT: Operatori sanitari

Persone

Categoria: Persone

NT: Gruppi

NT: Gruppi di età

NT: Gruppi sociali

NT: Parenti

NT: [Persone secondo il comportamento]

NT: [Persone secondo il sesso]

NT: [Persone secondo la condizione sanitaria]

NT: [Persone secondo l'occupazione]

[Persone secondo il comportamento]

Categoria: Persone

BT: Persone

NT: Consumatori

NT: Utenza

[Persone secondo il sesso]

Categoria: Persone

BT: Persone

NT: Donne

NT: Uomini

[Persone secondo la condizione sanitaria]

Categoria: Persone

BT: Persone

NT: Dipendenti da sostanze

NT: Disabili

NT: Pazienti

[Persone secondo l'occupazione]

Categoria: Persone

BT: Persone

NT: Addetti al checkout

NT: Addetti alla sicurezza

NT: Apprendisti

NT: Benzinaisti

NT: Commercianti

NT: Conducenti

NT: Dirigenti

NT: Formatori

NT: Ispettori

NT: Lavoratori

NT: Operatori ecologici

NT: Operatori sanitari

NT: Operatori sociali

NT: Parrucchieri

NT: Sociologi

NT: Studenti

NT: Vigili urbani

Pesca

Categoria: Attività

BT: Attività primarie

Pesci

Categoria: Organismi

BT: Vertebrati

NT: Spigole

Peso corporeo

Categoria: Attributi

BT: Attributi personali

Pesticidi

Categoria: Materiali

UF: Antiparassitari

BT: Fitofarmaci

NT: Fumiganti

NT: Insetticidi

Petrolio

Categoria: Materiali

BT: Prodotti minerali

NT: Prodotti petroliferi

RT: Piattaforme petrolifere

RT: Raffinerie

pH

Categoria: Strumenti

BT: Misure chimiche

Piani

Categoria: Strumenti

BT: Documenti di programmazione

NT: Piani di sicurezza

NT: Piani mirati

NT: Piani sanitari

RT: Pianificazione

RT: Programmazione

Piani di emergenza

Categoria: Strumenti

BT: Piani di sicurezza

RT: Emergenze

Piani di sicurezza

Categoria: Strumenti

BT: Piani

NT: Piani di emergenza

RT: Programmi di sicurezza

RT: Sicurezza

Piani mirati

Categoria: Strumenti

BT: Piani

Piani sanitari

Categoria: Strumenti

BT: Piani

RT: Servizi sanitari

Pianificazione

Categoria: Attività
BT: Gestione
RT: Piani
RT: Pianificazione urbana

Pianificazione urbana

Categoria: Attività
BT: Attività sociali
RT: Città
RT: Pianificazione

Piante

Categoria: Organismi
UF: Vegetali
BT: Organismi
NT: Alberi
NT: Flora
NT: Monocotiledoni
NT: Piante da frutto
NT: Piante infestanti
NT: Piante medicinali
NT: Piante ornamentali
NT: Piante ortive
NT: Piante velenose
NT: Polline
NT: Protofite
RT: Alimenti di origine vegetale
RT: Fitopatologia
RT: Frutti

Piante da frutto

Categoria: Organismi
BT: Piante
RT: Frutti
RT: Frutticoltura

Piante infestanti

Categoria: Organismi
BT: Piante
RT: Erbicidi

Piante medicinali

Categoria: Organismi
BT: Piante

Piante ornamentali

Categoria: Organismi
BT: Piante
RT: Giardini

Piante ortive

Categoria: Organismi
BT: Piante
NT: Patate
RT: Verdura

Piante velenose

Categoria: Organismi
BT: Piante

Piattaforme di caricamento

Categoria: Strutture
BT: Strutture industriali
RT: Caricamento

Piattaforme petrolifere

Categoria: Strutture
BT: Strutture estrattive
RT: Petrolio

Piccole imprese

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni economiche
NT: Imprese commerciali

Pigiadiraspatrici

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole

Pigmenti

Categoria: Materiali
BT: [Materiali coloranti]

Piogge acide

Categoria: Processi
BT: Pioggia

Pioggia

Categoria: Processi
BT: Precipitazioni atmosferiche
NT: Piogge acide
RT: Acqua piovana

Piombo

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Piridina

Categoria: Materiali
BT: Composti eterociclici
NT: Nicotina

Pirolisi

Categoria: Processi
BT: Processi chimici

Piscicoltura

Usa: Ittiocoltura

Piscine

Categoria: Strutture
BT: Strutture ricettive

Pitture

Categoria: Materiali
BT: [Materiali coloranti]

Placche pleuriche

Categoria: Processi
BT: [Malattie dell'apparato respiratorio]
RT: Pleura

Plancton

Categoria: Organismi
BT: Organismi acquatici

Plastica

Usa: Materie plastiche

Plastiche rinforzate

Categoria: Materiali
BT: Materie plastiche
NT: Plastiche rinforzate con fibra di vetro

Plastiche rinforzate con fibra di vetro

Categoria: Materiali
UF: Vetroresina
BT: Plastiche rinforzate
RT: Fibra di vetro

Platino

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Pleura

Categoria: Organismi
BT: Apparato respiratorio
RT: Placche pleuriche

Pneumatici

Categoria: Oggetti
BT: [Parti di veicoli]
RT: Vulcanizzazione

Pneumoconiosi

Categoria: Processi
BT: [Malattie dell'apparato respiratorio]
NT: Asbestosi
NT: Bissinosi
NT: Pneumoconiosi da metalli pesanti
NT: Silicosi

Pneumoconiosi da metalli pesanti

Categoria: Processi
BT: Pneumoconiosi
RT: Metalli pesanti

Pneumopatie

Categoria: Processi
BT: [Malattie dell'apparato respiratorio]

Poli industriali

Usa: Zone industriali

Poliacrilati

Usa: Resine acriliche

Poliammidi

Categoria: Materiali
BT: Polimeri

Polibromobifenili

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi policiclici aromatici

Policlorobifenili

Categoria: Materiali
UF: PCB
BT: Idrocarburi policiclici aromatici

Poliesteri

Categoria: Materiali
BT: Polimeri

Polimeri

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Elastomeri
NT: Poliammidi
NT: Poliesteri
NT: Polimeri fenolo-formaldeide
NT: Polimeri naturali
NT: Resine

Polimeri fenolo-formaldeide

Categoria: Materiali
BT: Polimeri

Polimeri naturali

Categoria: Materiali
BT: Polimeri
NT: Vetro

Polineuropatie

Categoria: Processi
BT: [Malattie del sistema nervoso]

Politica

Categoria: Attività
BT: Attività politiche
NT: Politica ambientale
NT: Politica energetica
NT: Politica sanitaria
NT: Politiche sociali
RT: Organizzazioni politiche

Politica ambientale

Categoria: Attività

BT: Politica
RT: Ambiente

Politica energetica

Categoria: Attività
BT: Politica
NT: Risparmio energetico
RT: Energia

Politica sanitaria

Categoria: Attività
BT: Politica
RT: Sanità pubblica

Politiche sociali

Categoria: Attività
BT: Politica
RT: Condizioni sociali

Polizia

Usa: Forze di polizia

Polline

Categoria: Organismi
BT: Piante

Polmone dell'agricoltore

Categoria: Processi
BT: [Malattie dell'apparato respiratorio]

Polmoni

Categoria: Organismi
BT: Apparato respiratorio
RT: Tubercolosi polmonare

Polsi

Categoria: Organismi
BT: Arti superiori

Polvere

Categoria: Materiali
BT: Inquinanti
NT: Distribuzione granulometrica
NT: Polvere di carbone
NT: Polveri organiche
NT: Polveri sospese

Polvere di carbone

Categoria: Materiali
BT: Polvere
RT: Carbone

Polveri organiche

Categoria: Materiali
BT: Polvere

Polveri sospese

Categoria: Materiali

BT: Polvere

Pompe

Categoria: Oggetti
BT: Macchine
NT: Pompe per vuoto

Pompe di calore

Categoria: Strutture
BT: Impianti termici

Pompe per vuoto

Categoria: Oggetti
BT: Pompe

Ponteggi

Categoria: Strutture
BT: Strutture edilizie
NT: Ponteggi metallici

Ponteggi metallici

Categoria: Strutture
BT: Ponteggi

Ponti

Categoria: Strutture
BT: Costruzioni

Popolazione

Categoria: Persone
BT: Gruppi
NT: Popolazione rurale
NT: Popolazione urbana

Popolazione rurale

Categoria: Persone
BT: Popolazione

Popolazione urbana

Categoria: Persone
BT: Popolazione
RT: Aree urbane

Porfiria

Categoria: Processi
BT: Malattie metaboliche

Porfirine

Categoria: Materiali
BT: Sostanze biochimiche

Poriferi

Categoria: Organismi
BT: Invertebrati
NT: Spugne

Porte

Categoria: Strutture

- BT: [Parti di costruzioni]
- Porti**
 Categoria: Strutture
 BT: Strutture per i trasporti
- Posta elettronica**
 Categoria: Strumenti
 BT: Software
 RT: Internet
- Posture di lavoro**
 Categoria: Attività
 BT: Condizioni di lavoro
 RT: Fisiologia del lavoro
- Potassio**
 Categoria: Materiali
 BT: Metalli
- Potenziali evocati**
 Categoria: Attività
 BT: Elettrodiagnosi
 RT: Sistema nervoso
- Povertà**
 Categoria: Attributi
 BT: Condizioni economiche
- Pozzi**
 Categoria: Strutture
 BT: Impianti
 RT: Acqua potabile
 RT: Acquedotti
 RT: Falda acquifera
- Precipitatori elettrostatici**
 Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti di campionamento
- Precipitazioni atmosferiche**
 Categoria: Processi
 BT: Fenomeni meteorologici
 NT: Pioggia
- Precisione**
 Categoria: Attributi
 BT: Attributi generali
- Prefabbricati**
 Categoria: Strutture
 BT: Costruzioni
- Preparati**
 Categoria: Materiali
 BT: Prodotti chimici
 NT: Preparati commerciali
- Preparati commerciali**
 Categoria: Materiali
 UF: Nomi commerciali
 BT: Preparati
 RT: Commercio
 RT: Schede di sicurezza
- Preservativi**
 Usa: Condom
- Presse**
 Categoria: Oggetti
 BT: Macchine utensili
- Pressione**
 Categoria: Processi
 BT: Agenti fisici
 RT: Manometri
- Prevalenza**
 Categoria: Attributi
 BT: Attributi generali
- Prevenzione**
 Categoria: Attività
 BT: Gestione
 RT: Campagne di informazione
 RT: Dipartimenti di prevenzione
 RT: Istituzioni per la prevenzione
 RT: Medicina preventiva
 RT: Prevenzione sanitaria
 RT: Tecniche di prevenzione
- Prevenzione primaria**
 Categoria: Attività
 BT: Prevenzione sanitaria
 NT: Vaccinazione
- Prevenzione sanitaria**
 Categoria: Attività
 BT: Assistenza sanitaria
 NT: Controlli sanitari
 NT: Prevenzione primaria
 NT: Prevenzione secondaria
 RT: Prevenzione
- Prevenzione secondaria**
 Categoria: Attività
 BT: Prevenzione sanitaria
- Probabilità**
 Usa: Analisi delle probabilità
- Problemi etici**
 Categoria: Processi
 BT: Problemi sociali

Problemi sociali

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
NT: Problemi etici

Processi

Categoria: Processi
NT: Avvenimenti
NT: Effetti
NT: Morte
NT: Processi fisici
NT: [Processi generali]
NT: Processi naturali
NT: Processi sociali
NT: Rischi
NT: Tempo

Processi biologici

Categoria: Processi
BT: Processi naturali
NT: Assorbimento cutaneo
NT: Catena alimentare
NT: Diversità biologica
NT: Processi fisiologici
NT: Processi patologici
NT: Selezione naturale
NT: Vie di penetrazione

Processi chimici

Categoria: Processi
BT: Processi fisici
NT: Assorbimento
NT: Decomposizione
NT: Gassificazione
NT: Pirolisi
NT: Proprietà chimiche
NT: Reazioni chimiche
RT: Chimica
RT: Industria chimica

Processi cognitivi

Categoria: Processi
BT: Processi psicologici
NT: Percezione

Processi decisionali

Categoria: Attività
BT: Gestione

Processi di fabbricazione

Categoria: Attività
BT: Produzione

Processi economici

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
NT: Aspetti economici

NT: Mercato
RT: Economia

Processi fisici

Categoria: Processi
BT: Processi
NT: Agenti fisici
NT: Degrado ambientale
NT: Essiccazione
NT: Fenomeni naturali
NT: Incendi
NT: Processi chimici
NT: Processi meccanici
NT: Reazioni nucleari

Processi fisiologici

Categoria: Processi
BT: Processi biologici
NT: Attività sensomotorie
NT: Escrezione
NT: Funzioni sensoriali
NT: Gravidanza
NT: Maternità
NT: Nutrizione
NT: Processi metabolici
NT: Respirazione
NT: Salute
NT: Secrezione
NT: Sonno
NT: Sterilità
NT: Termoregolazione
RT: Fisiologia
[Processi generali]
Categoria: Processi
BT: Processi
NT: Cambiamento
NT: Concentrazione
NT: Distribuzione

Processi formativi

Usa: Formazione

Processi meccanici

Categoria: Processi
BT: Processi fisici
NT: Trasmissione di potenza
NT: Vibrazioni

Processi metabolici

Categoria: Processi
BT: Processi fisiologici
NT: Attività enzimatica
NT: Metabolismo

Processi naturali

Categoria: Processi
BT: Processi

NT: Ecocicli
 NT: Processi biologici

Processi patogeni

Categoria: Processi
 BT: Processi patologici
 NT: Contagio
 NT: Patogenesi

Processi patologici

Categoria: Processi
 BT: Processi biologici
 NT: Contaminazione
 NT: Danni
 NT: Disturbi
 NT: Intossicazioni
 NT: Malattie
 NT: Malformazioni
 NT: Processi patogeni
 NT: Reazioni immunologiche
 NT: Ritenzione corporea
 NT: Sintomi

Processi psicologici

Categoria: Processi
 BT: Processi sociali
 NT: Apprendimento
 NT: Processi cognitivi
 NT: Stati psichici

Processi sociali

Categoria: Processi
 BT: Processi
 NT: Assenteismo
 NT: Bisogni
 NT: Cambiamento sociale
 NT: Comunicazione
 NT: Condizioni sociali
 NT: Cooperazione
 NT: Integrazione sociale
 NT: Interazione sociale
 NT: Problemi sociali
 NT: Processi economici
 NT: Processi psicologici
 NT: Tendenze
 NT: Urbanizzazione

[Prodotti alimentari]

Categoria: Materiali
 BT: Alimenti
 NT: Bevande
 NT: Prodotti di panetteria

Prodotti carnei

Categoria: Materiali
 BT: Alimenti di origine animale
 NT: Carne

Prodotti chimici

Categoria: Materiali
 BT: Prodotti industriali
 NT: Materie plastiche
 NT: Preparati
 NT: Prodotti per fotografia
 RT: Rifiuti chimici

Prodotti del latte

Usa: Prodotti lattiero-caseari

Prodotti del sottosuolo

Categoria: Materiali
 BT: [Materiali secondo l'origine]
 NT: Acque minerali
 NT: Acque termali

Prodotti di cartiera

Categoria: Materiali
 BT: Prodotti industriali
 NT: Carta
 RT: Cartiere

Prodotti di origine animale

Categoria: Materiali
 BT: [Materiali secondo l'origine]
 NT: Grassi animali
 NT: Pelli
 RT: Alimenti di origine animale
 RT: Fibre animali
 RT: Latte

Prodotti di origine vegetale

Categoria: Materiali
 UF: Prodotti vegetali
 BT: [Materiali secondo l'origine]
 NT: Caffè
 NT: Grassi vegetali
 NT: Legno
 NT: Noci
 NT: Tabacco
 RT: Alimenti di origine vegetale
 RT: Fibre vegetali

Prodotti di panetteria

Categoria: Materiali
 BT: [Prodotti alimentari]
 RT: Panifici

Prodotti farmaceutici

Categoria: Materiali
 BT: [Materiali secondo la funzione]
 NT: Creme cutanee
 NT: Farmaci

Prodotti industriali

Categoria: Materiali

BT: [Materiali secondo l'origine]
NT: Materiali metallici
NT: Pelli sintetiche
NT: Prodotti chimici
NT: Prodotti di cartiera
NT: Prodotti metallurgici
NT: Prodotti pirotecnici
NT: Prodotti tessili

Prodotti lattiero caseari

Categoria: Materiali
UF: Prodotti del latte
BT: Alimenti di origine animale
NT: Latte

Prodotti metallurgici

Categoria: Materiali
BT: Prodotti industriali
RT: Metallurgia

Prodotti minerali

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo l'origine]
NT: Carbone
NT: Petrolio

Prodotti per fotografia

Categoria: Materiali
BT: Prodotti chimici
RT: Fotografia

Prodotti per l'agricoltura

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]
NT: Alimenti per animali
NT: Concimi
NT: Fitofarmaci
NT: Mangimi
RT: Agricoltura

Prodotti petroliferi

Categoria: Materiali
BT: Petrolio
NT: Benzine
NT: Bitume
NT: Gas di petrolio liquefatto
NT: Gasolio
NT: Lubrificanti
NT: White spirit
RT: Idrocarburi derivati dal petrolio

Prodotti pirotecnici

Categoria: Materiali
BT: Prodotti industriali

Prodotti tessili

Categoria: Materiali

BT: Prodotti industriali
NT: Tessuti
RT: Fibre tessili

Prodotti vegetali

Usa: Prodotti di origine vegetale

Produttività

Categoria: Attributi
BT: Attributi economici

Produzione

Categoria: Attività
BT: Attività industriali
NT: Manifattura
NT: Processi di fabbricazione

Profilassi

Categoria: Attività
BT: Tecniche sanitarie

Profilattici

Categoria: Oggetti
BT: Oggetti personali
NT: Condom

Profilatura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali
NT: Stampaggio

Profili professionali

Categoria: Attributi
BT: Rapporto di lavoro

Progettazione

Categoria: Attività
BT: Attività industriali
NT: Disegno tecnico
RT: Progetti

Progetti

Categoria: Strumenti
BT: Documenti di programmazione
RT: Progettazione

Prognosi

Categoria: Discipline
BT: Patologia

Programmazione

Categoria: Attività
BT: Attività generali
RT: Piani
RT: Programmi

Programmi

Categoria: Strumenti

BT: Documenti di programmazione
 NT: Programmi di formazione
 NT: Programmi di sicurezza
 NT: Programmi sanitari
 RT: Programmazione

Programmi di formazione

Categoria: Strumenti
 BT: Programmi
 RT: Formazione
 RT: Obiettivi formativi

Programmi di sicurezza

Categoria: Strumenti
 BT: Programmi
 RT: Piani di sicurezza
 RT: Sicurezza degli impianti

Programmi sanitari

Categoria: Strumenti
 BT: Programmi

Promozione della salute

Categoria: Attività
 BT: Informazione sanitaria
 RT: Salute

Pronto soccorso

Categoria: Attività
 BT: Assistenza ospedaliera

Propanolo

Categoria: Materiali
 BT: Alcoli

Propilbenzene

Categoria: Materiali
 BT: Benzene

Proprietà chimiche

Categoria: Processi
 BT: Processi chimici
 NT: Struttura molecolare
 NT: Tossicità

Proteine

Categoria: Materiali
 BT: Sostanze biochimiche
 NT: Oncoproteine

Proteinuria

BT: Malattie dell'apparato urogenitale

Protezione

Categoria: Attività
 BT: Sicurezza
 NT: Protezione contro gli agenti naturali

NT: Protezione contro le cadute
 NT: Protezione contro le esplosioni
 NT: Protezione dagli incendi
 NT: Radioprotezione
 RT: Criteri di protezione
 RT: Dispositivi di protezione

Protezione civile

Categoria: Organizzazioni
 BT: Amministrazione pubblica

Protezione contro gli agenti naturali

Categoria: Attività
 BT: Protezione
 NT: Protezione contro i fulmini

Protezione contro i fulmini

Categoria: Attività
 BT: Protezione contro gli agenti naturali
 RT: Fulmini

Protezione contro le cadute

Categoria: Attività
 BT: Protezione
 NT: Protezione contro le cadute dall'alto
 RT: Cadute

Protezione contro le cadute dall'alto

Categoria: Attività
 BT: Protezione contro le cadute
 RT: Cadute dall'alto

Protezione contro le esplosioni

Categoria: Attività
 BT: Protezione
 RT: Esplosioni

Protezione dagli incendi

Categoria: Attività
 BT: Protezione
 RT: Incendi

Protezione dalle radiazioni

Usa: Radioprotezione

Protofite

Categoria: Organismi
 BT: Piante
 NT: Tallofite

Protozoi

Categoria: Organismi
 BT: Invertebrati

Protozoosi

Categoria: Processi
 BT: Malattie parassitarie

NT: Leishmaniosi
NT: Malaria

Prove

Categoria: Attività
BT: Ricerca
NT: Prove all'urto
NT: Prove di resistenza
NT: Prove di stabilità
NT: Prove non distruttive
RT: Metodi di prova

Prove all'urto

Categoria: Attività
BT: Prove

Prove di resistenza

Categoria: Attività
BT: Prove

Prove di stabilità

Categoria: Attività
BT: Prove

Prove non distruttive

Categoria: Attività
BT: Prove

Psicofarmaci

Categoria: Materiali
BT: [Farmaci secondo l'effetto]

Psicologia

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali
NT: Psicologia applicata
RT: Effetti psicologici
RT: Fattori psicologici
RT: Stress psicologico
RT: Test psicologici

Psicologia applicata

Categoria: Discipline
BT: Psicologia
NT: Psicologia del lavoro

Psicologia del lavoro

Categoria: Discipline
BT: Psicologia applicata

Pubblicazioni

Categoria: Strumenti
BT: Documenti
NT: Letteratura scientifica
NT: Manuali
NT: Rapporti
NT: Repertori

Puericultrici

Categoria: Persone
BT: Formatori

Pulitura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali
NT: Pulizia
NT: Sabbiatura

[Pulitura dei metalli]

Categoria: Attività
BT: Metallurgia
NT: Decapaggio
RT: Metalli

Pulizia

Categoria: Attività
BT: Pulitura
NT: Lavaggio
RT: Macchine idropultrici

Punto di infiammabilità

Categoria: Strumenti
BT: Temperatura
RT: Incendi
RT: Infiammabilità
RT: Resistenza al fuoco

Qualità

Categoria: Attributi
BT: Attributi generali
RT: Garanzia della qualità
RT: Sistemi di qualità

Quarzo

Usa: Silice

Questionari

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti di indagine
RT: Inchieste mediante questionario

Raccoglimballatrici

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole

Raccolta

Categoria: Attività
BT: Smaltimento
NT: Raccolta differenziata

Raccolta differenziata

Categoria: Attività
UF: Selezione dei rifiuti
BT: Raccolta

Radiatori

Categoria: Strutture
BT: Impianti termici

Radiazioni

Categoria: Processi
BT: Agenti fisici
NT: Fonti di radiazioni
NT: Radiazioni elettromagnetiche
RT: Malattie da radiazioni
RT: Radioprotezione
RT: Radioterapia
RT: Rifiuti radioattivi
RT: Sostanze radioattive

Radiazioni a radiofrequenza

Categoria: Processi
BT: Radiazioni non ionizzanti
NT: Microonde

Radiazioni elettromagnetiche

Categoria: Processi
BT: Radiazioni
NT: Radiazioni ionizzanti
NT: Radiazioni non ionizzanti
RT: Servizi di protezione radiologica

Radiazioni infrarosse

Categoria: Processi
BT: Radiazioni non ionizzanti

Radiazioni ionizzanti

Categoria: Processi
BT: Radiazioni elettromagnetiche

Radiazioni laser

Categoria: Processi
BT: Radiazioni non ionizzanti
RT: Laser

Radiazioni non ionizzanti

Categoria: Processi
BT: Radiazioni elettromagnetiche
NT: Radiazioni a radiofrequenza
NT: Radiazioni infrarosse
NT: Radiazioni laser
NT: Radiazioni solari
NT: Radiazioni ultraviolette
NT: Radiazioni visibili

Radiazioni solari

Categoria: Processi
BT: Radiazioni non ionizzanti

Radiazioni ultraviolette

Categoria: Processi
BT: Radiazioni non ionizzanti

Radiazioni visibili

Categoria: Processi
BT: Radiazioni non ionizzanti

Radioattività

Categoria: Processi
BT: Agenti fisici
NT: Radionuclidi

Radiografia

Categoria: Attività
BT: Accertamenti sanitari
RT: Radiologia

Radiologia

Categoria: Discipline
BT: Medicina
RT: Accertamenti sanitari
RT: Radiografia

Radionuclidi

Categoria: Processi
BT: Radioattività
RT: Sostanze radioattive

Radioprotezione

Categoria: Attività
UF: Protezione dalle radiazioni
BT: Protezione
RT: Radiazioni

Radioterapia

Categoria: Attività
BT: Terapia
RT: Radiazioni
RT: Tubi radiogeni

Radon

Categoria: Materiali
BT: Non metalli

Raffinazione

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali
RT: Raffinerie

Raffinerie

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Petrolio
RT: Raffinazione

Ragazzi

Usa: Giovani

Rame

Categoria: Materiali

Rapporti

BT: Metalli
NT: Leghe di rame

Rapporti

Categoria: Strumenti
BT: Pubblicazioni
NT: Rapporti tecnici

Rapporti tecnici

Categoria: Strumenti
BT: Rapporti

Rapporto di lavoro

Categoria: Attributi
BT: Condizioni di lavoro
NT: Profili professionali
NT: Stato giuridico
RT: Lavoro

Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

Categoria: Persone
BT: Addetti alla sicurezza
RT: Sicurezza del lavoro
RT: Sindacati

Reati

Categoria: Attività
UF: Illeciti
BT: Attività illecite
NT: Reati contro la persona

Reati contro la persona

Categoria: Attività
BT: Reati
NT: Molestie sessuali
NT: Violenza

Reattori nucleari

Categoria: Strutture
BT: Centrali nucleari
RT: Fisica nucleare
RT: Reazioni nucleari

Reazioni chimiche

Categoria: Processi
BT: Processi chimici
NT: Ossidazione
NT: Reazioni fotochimiche

Reazioni fotochimiche

Categoria: Processi
BT: Reazioni chimiche

Reazioni immunologiche

Categoria: Processi
BT: Processi patologici

NT: Allergie
NT: Sensibilizzazione

Reazioni nucleari

Categoria: Processi
BT: Processi fisici
RT: Fisica nucleare
RT: Reattori nucleari

Recipienti

Categoria: Oggetti
BT: Oggetti
NT: Coperture
NT: Recipienti a pressione

Recipienti a pressione

Categoria: Oggetti
BT: Recipienti
NT: Caldaie
NT: Generatori di vapore
RT: Impianti a pressione

Recuperatori di calore

Categoria: Strutture
BT: Scambiatori di calore

Recupero

Categoria: Attività
BT: Attività generali

Reduttasi

Categoria: Materiali
BT: Enzimi

Reflui

Categoria: Materiali
BT: Acque di rifiuto
RT: Impianti di depurazione

Regimazione

Usa: Drenaggio

Registri

Categoria: Strumenti
BT: Modulistica

Regolazione

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Regolazione automatica
NT: Taratura

Regolazione automatica

Categoria: Attività
BT: Regolazione

Regressione lineare multipla

Categoria: Strumenti

BT: Metodi statistici

NT: Sedimenti

Relazione dose risposta

Categoria: Strumenti

BT: Indicatori

Residui di combustione

Categoria: Materiali

BT: Residui

NT: Fuliggine

Relazioni industriali

Categoria: Attività

BT: Attività sociali

NT: Contrattazione collettiva

RT: Attività economiche

RT: Imprese

Resine

Categoria: Materiali

BT: Polimeri

NT: Resine acriliche

NT: Resine epossidiche

NT: Resine termoindurenti

Relazioni interpersonali

Categoria: Attività

BT: Attività sociali

NT: Contrattazione

NT: Relazioni umane

Resine acriliche

Categoria: Materiali

UF: Poliacrilati

BT: Resine

Relazioni umane

Categoria: Attività

BT: Relazioni interpersonali

Resine epossidiche

Categoria: Materiali

BT: Resine

RT: Composti epossidici

Reni

Categoria: Organismi

BT: Apparato urogenitale

RT: Effetti nefrotossici

RT: Malattie dell'apparato urogenitale

Resine termoindurenti

BT: Resine

Repertori

Categoria: Strumenti

BT: Pubblicazioni

NT: Cataloghi

NT: Dizionari

NT: Glossari

Resistenza al fuoco

BT: [Attributi dei materiali]

RT: Punto di infiammabilità

Respiratori

Categoria: Oggetti

BT: Mezzi personali di protezione

NT: Respiratori con filtro

Requisiti

Categoria: Attributi

BT: Attributi generali

Respiratori con filtro

Categoria: Oggetti

BT: Respiratori

NT: Filtri assorbenti

NT: Filtri per particolati

Residenze

Categoria: Strutture

BT: Abitazioni

NT: Residenze sociali

Respirazione

Categoria: Processi

BT: Processi fisiologici

RT: Test della funzionalità respiratoria

Residenze sociali

BT: Residenze

NT: Case di riposo

Responsabili della sicurezza

Categoria: Persone

BT: Addetti alla sicurezza

RT: Servizi di prevenzione e protezione

RT: Sicurezza del lavoro

Residui

Categoria: Materiali

BT: Materiali

NT: Emissioni

NT: Immissioni

NT: Oli di scarto

NT: Residui di combustione

NT: Rifiuti

Responsabilità

Categoria: Attributi

BT: Attributi generali

NT: Responsabilità penale

Responsabilità penale

Categoria: Attributi
BT: Responsabilità

Responsabilizzazione

Categoria: Attività
BT: [Gestione del personale]

Reti di comunicazione

Categoria: Strutture
BT: Strutture di comunicazione
NT: Reti di monitoraggio
NT: Reti di telecomunicazione
NT: Reti telematiche

Reti di monitoraggio

Categoria: Strutture
UF: Stazioni di monitoraggio
BT: Reti di comunicazione
RT: Monitoraggio

Reti di telecomunicazione

Categoria: Strutture
BT: Reti di comunicazione

Reti idriche

Usa: Acquedotti

Reti telematiche

Categoria: Strutture
BT: Reti di comunicazione
NT: Internet

Rettili

Categoria: Organismi
BT: Vertebrati

Revisione contabile

Usa: Auditing

Riabilitazione

Categoria: Attività
BT: Tecniche sanitarie

Ricerca

Categoria: Attività
UF: Studi sperimentali
BT: Attività di ricerca
NT: Analisi
NT: Analisi statistica
NT: Esperimenti
NT: Inchieste
NT: Indagini
NT: Prove
NT: Ricerca applicata
NT: Ricerca epidemiologica
NT: Ricerca sociale

RT: Istituti di ricerca
RT: Strumenti di ricerca

Ricerca applicata

Categoria: Attività
BT: Ricerca

Ricerca epidemiologica

Categoria: Attività
BT: Ricerca
RT: Epidemiologia
RT: Studi epidemiologici

Ricerca sociale

BT: Ricerca
RT: Modelli
RT: Sociologia

Riciclaggio

Categoria: Attività
BT: [Trattamento dei rifiuti]

Ricircolo dell'aria

Categoria: Attività
BT: Aerazione

Riduzione

Categoria: Attività
BT: Attività di modifica

Riempimento

Categoria: Attività
BT: Attività di modifica

Rifinitura

Usa: Finissaggio

Rifiuti

Categoria: Materiali
BT: Residui
NT: Rifiuti agricoli
NT: Rifiuti chimici
NT: Rifiuti domestici
NT: Rifiuti gassosi
NT: Rifiuti in sospensione
NT: Rifiuti industriali
NT: Rifiuti liquidi
NT: Rifiuti ospedalieri
NT: Rifiuti pericolosi
NT: Rifiuti radioattivi
NT: Rifiuti solidi
NT: Rifiuti tossici
NT: Rifiuti urbani
RT: [Trattamento dei rifiuti]

Rifiuti agricoli

Categoria: Materiali

BT: Rifiuti
RT: Agricoltura

Rifiuti chimici

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
RT: Prodotti chimici

Rifiuti domestici

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti

Rifiuti gassosi

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
NT: Biogas
NT: Gas di scarico

Rifiuti in sospensione

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
NT: Fumi

Rifiuti industriali

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
RT: Industrie

Rifiuti liquidi

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
NT: Acque di rifiuto
NT: Acque industriali
NT: Fanghi
NT: Fanghi residui
RT: Acqua

Rifiuti ospedalieri

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
RT: Ospedali

Rifiuti pericolosi

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti

Rifiuti radioattivi

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
RT: Radiazioni

Rifiuti solidi

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
NT: Generi
NT: Rottami metallici

Rifiuti tossici

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti

Rifiuti urbani

Categoria: Materiali
BT: Rifiuti
RT: Aree urbane

Rilevamento

Categoria: Attività
BT: Valutazione
NT: Telerilevamento
RT: Metodi di rilevamento

Riparazione

Categoria: Attività
BT: Attività di modifica

Risarcimento

Categoria: Attività
UF: Indennità
BT: Attività economiche

Riscaldamento

Categoria: Attività
BT: Tecniche igieniche
NT: Riscaldamento a gas
RT: Impianti di riscaldamento

Riscaldamento a gas

Categoria: Attività
BT: Riscaldamento
RT: Gas combustibili

Rischi

Categoria: Processi
BT: Processi
NT: Rischi ambientali
NT: Rischi biologici
NT: Rischi chimici
NT: Rischi di esplosione
NT: Rischi di incendio
NT: Rischi di infortuni
NT: Rischi fisici
NT: Rischi meccanici
NT: Rischi per la salute
NT: Rischi professionali
RT: Avvenimenti pericolosi
RT: Comunicazione del rischio
RT: Condizioni di rischio
RT: Consapevolezza del rischio
RT: Criteri di rischio
RT: Fattori di rischio
RT: Identificazione dei rischi
RT: Mappe dei rischi
RT: Valutazione dei rischi

Rischi ambientali

Categoria: Processi
BT: Rischi
NT: Rischi di inquinamento
RT: Ambiente
RT: Aree a rischio ambientale
RT: Fattori di rischio ambientale

Rischi biologici

Categoria: Processi
BT: Rischi
RT: Biologia

Rischi chimici

Categoria: Processi
BT: Rischi
RT: Sostanze chimiche

Rischi di esplosione

Categoria: Processi
BT: Rischi
RT: Esplosioni

Rischi di incendio

Categoria: Processi
BT: Rischi
RT: Incendi

Rischi di infortuni

Categoria: Processi
BT: Rischi
RT: Infortuni

Rischi di inquinamento

Categoria: Processi
BT: Rischi ambientali
RT: Inquinamento

Rischi elettrici

Usa: Elettricità

Rischi fisici

Categoria: Processi
BT: Rischi

Rischi meccanici

BT: Rischi

Rischi per la salute

Categoria: Processi
BT: Rischi
RT: Salute

Rischi professionali

Categoria: Processi
BT: Rischi
RT: Lavoro

Riservatezza

Categoria: Attributi
BT: Attributi personali

Riserve naturali

Categoria: Spazio
UF: Parchi naturali
BT: Aree protette

Riso

Categoria: Materiali
BT: Alimenti di origine vegetale

Risonanza magnetica

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti diagnostici
RT: Spettroscopia a risonanza magnetica nucleare

Risorse

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti economici
NT: Risorse naturali

Risorse idriche

Categoria: Strumenti
BT: Risorse naturali
RT: Acqua

Risorse naturali

Categoria: Strumenti
BT: Risorse
NT: Risorse idriche

Risparmio energetico

Categoria: Attività
BT: Politica energetica

Ristoranti

Usa: Servizi di ristorazione

Risultati

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti di ricerca

Ritardanti di fiamma

Categoria: Materiali
UF: Tessuti ignifughi
BT: [Materiali antinfiamma]

Ritenzione corporea

Categoria: Processi
BT: Processi patologici

Rivelatori

Categoria: Strutture
BT: Impianti di sicurezza

Rivestimento

Categoria: Attività
 BT: Lavorazioni industriali
 NT: Rivestimento a immersione
 NT: Rivestimento metallico

Rivestimento a immersione

Categoria: Attività
 BT: Rivestimento

Rivestimento metallico

Categoria: Processi
 BT: Rivestimento
 NT: Elettrodeposizione
 RT: Metalli

Robot

Categoria: Oggetti
 BT: Dispositivi per manipolazione a distanza

Rocce

Categoria: Materiali
 BT: Aggregati
 NT: Alabastro

Roditori

Categoria: Organismi
 BT: Mammiferi

Rosolia

Categoria: Processi
 BT: Malattie a trasmissione aerea

Rottami metallici

Categoria: Materiali
 BT: Rifiuti solidi

Ruminanti

Categoria: Organismi
 BT: Mammiferi
 NT: Bovini
 NT: Ovini

Rumore

Categoria: Processi
 BT: Suono
 NT: Rumore intermittente
 RT: Alta frequenza
 RT: Barriere antirumore
 RT: Bassa Frequenza
 RT: [Controllo del rumore]
 RT: Rumore ambientale
 RT: Udito

Rumore ambientale

Categoria: Processi
 BT: Inquinamento acustico

NT: Rumore da traffico
 RT: Ambiente
 RT: Rumore

Rumore da traffico

Categoria: Processi
 BT: Rumore ambientale
 RT: Traffico stradale

Rumore impulsivo

Categoria: Processi
 BT: Rumore intermittente

Rumore intermittente

Categoria: Processi
 BT: Rumore
 NT: Rumore impulsivo

Sabbatura

Categoria: Attività
 BT: Pulitura

Sabbie

Categoria: Materiali
 BT: Minerali

Saldatura

Categoria: Attività
 BT: Lavorazioni industriali
 NT: Saldatura elettrica

Saldatura ad arco

Categoria: Attività
 BT: Saldatura elettrica

Saldatura elettrica

Categoria: Attività
 BT: Saldatura
 NT: Saldatura ad arco

Sale da cucina

Usa: Cloruro di sodio

Sale operatorie

Categoria: Strutture
 BT: Strutture ospedaliere
 RT: Ospedali

Sali

Categoria: Materiali
 BT: Composti organici
 NT: Bromuri
 NT: Cloruri

Salmonella

Categoria: Organismi
 BT: Batteri
 RT: Salmonellosi

Salmonellosi

Categoria: Processi
BT: Malattie a trasmissione orofecale
RT: Salmonella

Salute

Categoria: Processi
BT: Processi fisiologici
NT: Salute mentale
NT: Salute riproduttiva
RT: Promozione della salute
RT: Rischi per la salute

Salute mentale

Categoria: Processi
BT: Salute
RT: Malattie mentali

Salute riproduttiva

Categoria: Processi
BT: Salute
NT: Fertilità
RT: Sistema riproduttivo

Salvataggio

Categoria: Attività
BT: Servizi di emergenza

Sangue

Categoria: Organismi
BT: Tessuti (Organismi)
NT: Siero
RT: Donazione del sangue
RT: Trasfusioni

Sanità pubblica

Categoria: Organizzazioni
BT: Sistema sanitario
NT: Servizio sanitario nazionale
RT: Politica sanitaria

Sanzioni

Categoria: Attività
BT: Atti giuridici
NT: Sequestro

Scale

Categoria: Strutture
BT: [Parti di costruzioni]
RT: Scale mobili

Scale mobili

Categoria: Strutture
BT: Elevatori
RT: [Parti di costruzioni]
RT: Scale

Scale portatili

Categoria: Oggetti
BT: [Oggetti secondo la funzione]

Scambiatori di calore

Categoria: Strutture
BT: Forni industriali
NT: Recuperatori di calore

Scaricamento

Usa: Caricamento

Scarpe di protezione

Categoria: Oggetti
BT: Calzature di protezione

Scelta del sito

Categoria: Attività
BT: Organizzazione del lavoro

Schede di morte

Categoria: Strumenti
BT: Documenti sanitari
RT: Morte

Schede di sicurezza

Categoria: Strumenti
UF: Schede tossicologiche
BT: Dichiarazioni
RT: Preparati commerciali

Schede tossicologiche

Usa: Schede di sicurezza

Schermi video

Categoria: Oggetti
BT: Computer

Scienza dell'alimentazione

Categoria: Discipline
BT: Igiene
NT: Bromatologia

Scienze

Categoria: Discipline
BT: Discipline
NT: Chimica
NT: Fisica
NT: Matematica
NT: Medicina
NT: Medicina veterinaria
NT: Scienze della terra
NT: Scienze naturali

Scienze applicate

Categoria: Discipline
BT: Discipline

NT: Ingegneria

Scienze del linguaggio

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali
NT: Linguistica

Scienze della terra

Categoria: Discipline
BT: Scienze
NT: Geografia
NT: Geologia
NT: Meteorologia

Scienze della vita

Usa: Scienze naturali

Scienze dell'informazione

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali
NT: Bibliografia
NT: Biblioteconomia
NT: Documentazione
NT: Informatica

Scienze naturali

Categoria: Discipline
UF: Scienze della vita
BT: Scienze
NT: Antropologia
NT: Biologia
NT: Ecologia
NT: Fitopatologia
NT: Zoologia

Scienze sociali

Categoria: Discipline
BT: Discipline
NT: Antropologia culturale
NT: Demografia
NT: Diritto
NT: Economia
NT: Futurologia
NT: Pedagogia
NT: Psicologia
NT: Scienze del linguaggio
NT: Scienze dell'informazione
NT: Sociologia
NT: Statistica

Scienze umane

Categoria: Discipline
UF: Discipline umanistiche
BT: Discipline
NT: Filosofia
NT: Storia

Scolarità

Categoria: Strumenti
BT: Indicatori sociali
RT: Scuole

Scoliosi

Categoria: Processi
BT: Deviazioni della colonna vertebrale

Screening

Categoria: Attività
BT: Accertamenti sanitari
NT: Screening genetico

Screening genetico

Categoria: Attività
BT: Screening
RT: Genetica

Scuole

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituzioni didattiche
NT: Asili nido
NT: Scuole elementari
NT: Scuole materne
NT: Scuole secondarie
RT: Materiali didattici
RT: Scolarità

Scuole elementari

Categoria: Organizzazioni
BT: Scuole

Scuole materne

Categoria: Organizzazioni
BT: Scuole

Scuole medie

Usa: Scuole secondarie

Scuole professionali

Categoria: Organizzazioni
BT: Scuole secondarie

Scuole secondarie

Categoria: Organizzazioni
UF: Scuole medie
BT: Scuole
NT: Scuole professionali

Secrezione

Categoria: Processi
BT: Processi fisiologici
NT: Secrezione ormonale

Secrezione ormonale

Categoria: Processi

BT: Secrezione

Sedili

Categoria: Oggetti

BT: [Oggetti secondo la funzione]

RT: Sedili di guida

Sedili di guida

Categoria: Oggetti

BT: [Parti di veicoli]

RT: Sedili

Sedimenti

Categoria: Materiali

BT: Residui

Segatura (Attività)

Categoria: Attività

BT: Lavorazioni industriali

Seghe

Categoria: Oggetti

BT: Macchine

RT: Segherie

Segherie

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti industriali

RT: Seghe

Segnaletica

Categoria: Oggetti

UF: Segnali

BT: Attrezzature

NT: Simboli

RT: Segnaletica di sicurezza

Segnaletica di sicurezza

Categoria: Oggetti

BT: Attrezzature di sicurezza

NT: Colori di sicurezza

NT: Segnali acustici

NT: Segnali luminosi

RT: Segnaletica

Segnali

Usa: Segnaletica

Segnali acustici

Categoria: Oggetti

BT: Segnaletica di sicurezza

Segnali luminosi

Categoria: Oggetti

BT: Segnaletica di sicurezza

Selenio

Categoria: Materiali

BT: Metalli

Selezione dei rifiuti

Usa: Raccolta differenziata

Selezione naturale

Categoria: Processi

BT: Processi biologici

Selvaggina

Categoria: Organismi

BT: Animali

Semilavorati

Categoria: Oggetti

BT: Oggetti

NT: Tubi

RT: Lamiera

Sensibilizzazione

Categoria: Processi

BT: Reazioni immunologiche

Separazione

Categoria: Attività

BT: [Gestione di merci e materiali]

NT: Cernita

NT: Filtrazione

NT: Separazione elettrostatica

Separazione elettrostatica

Categoria: Attività

BT: Separazione

Sequestro

Categoria: Attività

BT: Sanzioni

Serbatoi

Categoria: Strutture

BT: Depositi

Serigrafia

Categoria: Attività

BT: Stampa

Serre

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti agricoli

Servizi

Categoria: Attività

BT: Terziario

NT: Servizi pubblici

RT: Utenza

Servizi dentistici

Categoria: Organizzazioni

- UF: Ambulatori odontotecnici
BT: Servizi medici
- Servizi di assistenza**
Categoria: Attività
BT: Organizzazioni sanitarie
BT: Servizi sociosanitari
NT: Servizi di assistenza ai tossicodipendenti
- Servizi di assistenza ai tossicodipendenti**
Categoria: Attività
BT: Servizi di assistenza
RT: Tossicodipendenti
- Servizi di emergenza**
Categoria: Attività
BT: Sicurezza
NT: Salvataggio
NT: Soccorso
RT: Emergenze
- Servizi di informazione**
Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni sociali
RT: Istituti documentari
- Servizi di prevenzione**
Categoria: Attività
BT: Servizi sanitari
NT: Servizi di protezione radiologica
- Servizi di prevenzione e protezione**
Categoria: Organizzazioni
BT: [Parti di organizzazioni]
RT: Addetti alla sicurezza
RT: Responsabili della sicurezza
- Servizi di protezione radiologica**
Categoria: Attività
BT: Servizi di prevenzione
RT: Radiazioni elettromagnetiche
- Servizi di ristorazione**
Categoria: Organizzazioni
UF: Ristoranti
UF: Ristorazione collettiva
BT: Esercizi pubblici
NT: Mense
- Servizi domestici**
Usa: Lavori domestici
- Servizi medici**
Categoria: Organizzazioni
BT: Servizi sanitari
NT: Servizi dentistici
- NT: Servizi pediatrici
- Servizi pediatrici**
Categoria: Organizzazioni
BT: Servizi medici
RT: Pediatria
- Servizi postali**
Categoria: Attività
BT: Servizi pubblici
- Servizi pubblici**
Categoria: Attività
BT: Servizi
NT: Servizi postali
- Servizi sanitari**
Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni sanitarie
NT: Servizi di prevenzione
NT: Servizi medici
RT: Assistenza sanitaria
RT: Informazione sanitaria
RT: Piani sanitari
RT: Strutture sanitarie
- Servizi sociali**
Categoria: Attività
BT: Sicurezza sociale
- Servizi sociosanitari**
Categoria: Attività
BT: Sicurezza sociale
NT: Servizi di assistenza
RT: Distretti sociosanitari
- Servizi veterinari**
Categoria: Organizzazioni
BT: Servizio sanitario nazionale
NT: Canili municipali
RT: Igiene veterinaria
RT: Sorveglianza veterinaria
- Servizio sanitario nazionale**
Categoria: Organizzazioni
BT: Sanità pubblica
NT: Dipartimenti di prevenzione
NT: Distretti sociosanitari
NT: Servizi veterinari
NT: Unità sanitarie locali
- Sfruttamento**
Categoria: Attività
BT: Attività economiche
- Sgrassanti**
Categoria: Materiali

BT: [Materiali secondo la funzione]

Sicciatà

BT: Fenomeni meteorologici

Sicurezza

Categoria: Attività

BT: Attività

NT: Protezione

NT: Servizi di emergenza

NT: Sicurezza degli impianti

NT: Sicurezza del lavoro

NT: Sicurezza stradale

NT: Verifiche di sicurezza

RT: Analisi di sicurezza

RT: Dispositivi di sicurezza

RT: Letteratura sulla sicurezza

RT: Norme di sicurezza

RT: Piani di sicurezza

RT: Tecniche di sicurezza

Sicurezza degli impianti

Categoria: Attività

BT: Sicurezza

NT: Sicurezza elettrica

RT: Impianti

RT: Programmi di sicurezza

Sicurezza del lavoro

Categoria: Attività

BT: Sicurezza

RT: Addetti alla sicurezza

RT: Lavoro

RT: Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

RT: Responsabili della sicurezza

Sicurezza elettrica

Categoria: Attività

BT: Sicurezza degli impianti

RT: Impianti elettrici

Sicurezza sociale

Categoria: Attività

BT: Azione sociale

NT: Assicurazioni sociali

NT: Assistenza sociale

NT: Servizi sociali

NT: Servizi sociosanitari

Sicurezza stradale

Categoria: Attività

BT: Sicurezza

Siero

Categoria: Organismi

BT: Sangue

Siflide

Categoria: Processi

BT: Malattie veneree

Silicati

Categoria: Materiali

BT: Composti organici

RT: Silice

Silice

Categoria: Materiali

UF: Quarzo

BT: Minerali

RT: Silicati

Silicosi

Categoria: Processi

BT: Pneumoconiosi

Silos

Categoria: Strutture

BT: Contenitori

Silvicoltura

Categoria: Attività

BT: Agricoltura

RT: Foreste

Simboli

Categoria: Oggetti

BT: Segnaletica

Simulazione

Categoria: Attività

BT: Tecniche

Sindacati

Categoria: Organizzazioni

BT: Organizzazioni di categoria

RT: Contrattazione collettiva

RT: Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

Sindrome da edificio malato

Categoria: Processi

BT: Disturbi

Sindrome da immunodeficienza acquisita

Categoria: Processi

UF: AIDS

BT: Malattie immunitarie

Sinergismo

Categoria: Processi

BT: Effetti biologici

Sinonimi

Categoria: Strumenti
BT: Forme linguistiche

RT: Apparato urogenitale
RT: Salute riproduttiva

Sintesi

Categoria: Attività
BT: Attività di modifica

Sistema sanitario

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni sanitarie
NT: Sanità pubblica

Sintomi

Categoria: Processi
BT: Processi patologici

Sistema scheletrico

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organism]
NT: Colonna vertebrale

Sistema cardiovascolare

Categoria: Organismi
BT: Apparato circolatorio
NT: Cuore
NT: Sistema vascolare

Sistema sociale

Categoria: Organizzazioni
UF: Società
BT: Organizzazioni sociali

Sistema endocrino

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organism]
NT: Ghiandole endocrine
NT: Mammelle
RT: Malattie endocrine
RT: Ormoni

Sistema vascolare

Categoria: Organismi
BT: Sistema cardiovascolare

Sistema immunitario

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organism]
RT: Allergie

Sistemi di estinzione ad acqua

Categoria: Strutture
BT: Impianti di estinzione
NT: Sprinkler

Sistema nervoso

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organism]
NT: Sistema nervoso autonomo
NT: Sistema nervoso centrale
NT: Sistema nervoso periferico
RT: Effetti neurotossici
RT: Malattie nervose
RT: Potenziali evocati

Sistemi di fognatura

Categoria: Strutture
BT: Costruzioni

Sistema nervoso autonomo

Categoria: Organismi
BT: Sistema nervoso

Sistemi di formazione

Usa: Formazione

Sistema nervoso centrale

Categoria: Organismi
BT: Sistema nervoso
NT: Cervello

Sistemi di qualità

Categoria: Attività
BT: Controllo di gestione
RT: Qualità

Sistema nervoso periferico

Categoria: Organismi
BT: Sistema nervoso

Sistemi di raffreddamento

Categoria: Strutture
BT: Impianti di refrigerazione

Sistema riproduttivo

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organism]

Sistemi di riscaldamento dell'aria

Categoria: Strutture
BT: Impianti di riscaldamento

Sistemi di ventilazione

Categoria: Strutture
BT: Impianti
NT: Impianti di aspirazione
RT: Ventilatori
RT: Ventilazione

Sistemi esperti

Categoria: Strumenti
BT: Software

Sistemi informativi

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti informativi

Smalti

Categoria: Materiali
BT: [Materiali coloranti]

Smaltimento

Categoria: Attività
BT: [Trattamento dei rifiuti]
NT: Compostaggio
NT: Incenerimento
NT: Raccolta

Soccorso

Categoria: Attività
BT: Servizi di emergenza

Società

Usa: Sistema sociale

Sociologi

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]
RT: Sociologia

Sociologia

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali
NT: Sociologia sanitaria
RT: Ricerca sociale
RT: Sociologi

Sociologia sanitaria

Categoria: Discipline
BT: Sociologia

Software

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti informatici
NT: Posta elettronica
NT: Sistemi esperti

Soglia olfattiva

Categoria: Strumenti
BT: Limiti

Soglia uditiva

Categoria: Strumenti
BT: Limiti
RT: Udito

Sol

Categoria: Materiali
BT: Colloidi
NT: Aerosol

Solettifici

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Industria calzaturiera

Solfati

Categoria: Materiali
BT: Composti dello zolfo

Solfiti

Categoria: Materiali
BT: Composti dello zolfo

Solfuro di carbonio

Categoria: Materiali
BT: Composti dello zolfo
RT: Carbonio

Solfuro di idrogeno

Categoria: Materiali
BT: Composti dello zolfo
RT: Idrogeno

Sollevamento

Categoria: Attività
BT: [Gestione di merci e materiali]
NT: Sollevamento di carichi
NT: Sollevamento manuale

Sollevamento di carichi

Categoria: Attività
BT: Sollevamento

Sollevamento manuale

Categoria: Attività
BT: Sollevamento

Soluzioni

Categoria: Attività
BT: Tecniche di prevenzione

Solventi

Categoria: Materiali
BT: [Materiali secondo la funzione]
NT: Solventi organici

Solventi organici

Categoria: Materiali
BT: Solventi

Sonno

Categoria: Processi

BT: Processi fisiologici

Sorgenti d'ignizione

Categoria: Processi
BT: Incendi

Sorveglianza sanitaria

Categoria: Attività
BT: Assistenza sanitaria

Sorveglianza veterinaria

Categoria: Attività
UF: Controlli veterinari
BT: Assistenza sanitaria
RT: Igiene veterinaria
RT: Servizi veterinari

Sostanze

Categoria: Materiali
BT: Materiali
NT: Aggregati
NT: Composti
NT: Dispersioni
NT: Leghe
NT: Minerali
NT: Polimeri
NT: Sostanze attraenti
NT: Sostanze biochimiche
NT: Sostanze chimiche
NT: Sostanze corrosive
NT: Sostanze esplosive
NT: Sostanze infiammabili
NT: Sostanze nocive
NT: Sostanze ossidabili
NT: Sostanze pericolose
NT: Sostanze radioattive
NT: Sostanze resistenti al fuoco
NT: Sostanze volatili

Sostanze attraenti

Categoria: Materiali
BT: Sostanze

Sostanze biochimiche

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Acetilcolina
NT: Porfirine
NT: Proteine

Sostanze cancerogene

Categoria: Materiali
UF: Cancerogeni
BT: Sostanze nocive

Sostanze chimiche

Categoria: Materiali

BT: Sostanze

NT: Sostanze concianti

RT: Chimica

RT: Rischi chimici

Sostanze concianti

Categoria: Materiali
BT: Sostanze chimiche
RT: Concia

Sostanze corrosive

Categoria: Materiali
BT: Sostanze

Sostanze esplosive

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Esplosivi

Sostanze genotossiche

Categoria: Materiali
BT: Sostanze tossiche

Sostanze infiammabili

Categoria: Materiali
BT: Sostanze

Sostanze inorganiche

Usa: Composti inorganici

Sostanze nocive

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
NT: Allergeni
NT: Inquinanti
NT: Irritanti
NT: Mutageni
NT: Sostanze cancerogene
NT: Sostanze tossiche
RT: Gas asfissianti

Sostanze organiche

Usa: Composti organici

Sostanze ossidabili

Categoria: Materiali
BT: Sostanze

Sostanze pericolose

Categoria: Materiali
BT: Sostanze

Sostanze radioattive

Categoria: Materiali
BT: Sostanze
RT: Fonti di radiazioni
RT: Radiazioni

RT: Radionuclidi

Sostanze resistenti al fuoco

Categoria: Materiali

BT: Sostanze

Sostanze tossiche

Categoria: Materiali

BT: Sostanze nocive

NT: Sostanze genotossiche

NT: Sostanze tossiche naturali

NT: Tossine

RT: Gas tossici

RT: Intossicazioni

Sostanze tossiche naturali

Categoria: Materiali

BT: Sostanze tossiche

Sostanze volatili

Categoria: Materiali

BT: Sostanze

Sostituzione

Categoria: Attività

BT: Attività di modifica

Spazi confinati

Categoria: Strutture

BT: Luoghi di lavoro

RT: Lavori in spazi confinati

Spazio

Categoria: Spazio

NT: Ambiente

NT: Aree

NT: Suolo

NT: Territorio

Spazzaneve

Categoria: Oggetti

BT: Autoveicoli

Specie in pericolo

Categoria: Organismi

BT: Organismi

Sperma

Categoria: Processi

BT: Escrezione

Spesa sanitaria

Usa: Economia sanitaria

Spettrofotometria

Categoria: Attività

BT: Fotometria

NT: Spettrofotometria ad assorbimento ato-

mico

Spettrofotometria ad assorbimento atomico

Categoria: Attività

BT: Spettrofotometria

Spettrometria

Categoria: Attività

BT: Analisi chimiche

NT: Spettrometria ad assorbimento atomico

NT: Spettrometria di massa

Spettrometria ad assorbimento atomico

Categoria: Attività

BT: Spettrometria

Spettrometria di massa

Categoria: Attività

BT: Spettrometria

Spettroscopia

Categoria: Attività

BT: Analisi chimiche

NT: Spettroscopia a risonanza magnetica nucleare

Spettroscopia a risonanza magnetica nucleare

Categoria: Attività

BT: Spettroscopia

RT: Risonanza magnetica

Spigole

Categoria: Organismi

BT: Pesci

Spirometria

Categoria: Attività

BT: Test della funzionalità respiratoria

RT: Apparato respiratorio

Sprinkler

Categoria: Strutture

BT: Sistemi di estinzione ad acqua

Spugne

Categoria: Organismi

BT: Poriferi

Stabilimenti agricoli

Categoria: Strutture

BT: Strutture produttive

NT: Cantine vinicole

NT: Frantoi oleari

NT: Serre

NT: Stalle

Stabilimenti balneari

Categoria: Strutture
BT: Strutture turistiche

Stabilimenti industriali

Categoria: Strutture
BT: Strutture industriali
NT: Bottonifici
NT: Calzaturifici
NT: Cantieri
NT: Cartiere
NT: Caseifici
NT: Cementifici
NT: Centri di lavorazione
NT: Concerie
NT: Distillerie
NT: Maglifici
NT: Mobilifici
NT: Mulini
NT: Pastifici
NT: Raffinerie
NT: Segherie
NT: Solettifici
NT: Stabilimenti siderurgici
NT: Tintorie
NT: Tipografie
NT: Tomaifici
NT: Vetriere
NT: Zuccherifici

Stabilimenti siderurgici

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
NT: Acciaierie
NT: Fonderie

Stabilità

Categoria: Attributi
BT: Attributi generali

Stafilococchi

Categoria: Organismi
BT: Batteri

Stagni

Categoria: Spazio
BT: Zone umide

Stalle

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti agricoli

Stampa

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali
NT: Serigrafia
RT: Tipografie

Stampaggio

Categoria: Attività
BT: Profilatura

Stati psichici

Categoria: Processi
BT: Processi psicologici
NT: Ansia

Statistica

Categoria: Discipline
BT: Scienze sociali
NT: Biostatistica
RT: Analisi statistica
RT: Antropometria
RT: Indagini sociostatistiche
RT: Metodi statistici
RT: Statistiche
RT: Trend statistici
RT: Valutazione statistica

Statistiche

Categoria: Strumenti
UF: Compilazione di statistiche
BT: Dati quantitativi
NT: Dati statistici
RT: Statistica

Stato

Categoria: Organizzazioni
BT: Organizzazioni
NT: Amministrazione pubblica

Stato di salute

Categoria: Attributi
BT: Attributi personali

Stato giuridico

Categoria: Attributi
BT: Rapporto di lavoro

Status socioeconomico

Categoria: Attributi
BT: Attributi personali

Stazioni di monitoraggio

Usa: Reti di monitoraggio

Sterilità

Categoria: Processi
BT: Processi fisiologici

Sterilizzazione

Usa: Disinfezione

Stirene

Categoria: Materiali

BT: Idrocarburi aromatici

Stirerie

Categoria: Strutture

BT: Laboratori artigiani

Stoccaggio

Categoria: Attività

BT: Immagazzinamento

Stomatiti

Categoria: Processi

BT: [Malattie dell'apparato digerente]

RT: Bocca

Storia

Categoria: Discipline

BT: Scienze umane

Strade

Categoria: Strutture

BT: Vie di comunicazione

NT: Autostrade

NT: Barriere antirumore

RT: Lavori stradali

Strategia di campionamento

Categoria: Attività

BT: Campionamento

Stress

Categoria: Processi

BT: Disturbi nervosi

NT: Stress da caldo

NT: Stress da freddo

NT: Stress mentale

NT: Stress occupazionale

NT: Stress psicologico

RT: Fattori di stress

Stress da caldo

Categoria: Processi

BT: Stress

RT: Comfort termico

RT: Microclima

Stress da freddo

Categoria: Processi

BT: Stress

RT: Comfort termico

RT: Microclima

Stress mentale

Categoria: Processi

BT: Stress

Stress occupazionale

Categoria: Processi

BT: Stress

RT: Lavoro

Stress psicologico

Categoria: Processi

BT: Stress

RT: Psicologia

Strumenti

NT: Forme

NT: Mezzi di comunicazione

NT: Strumenti culturali

NT: Strumenti di ricerca

NT: Strumenti economici

NT: Strumenti giuridici

NT: Strumenti informatici

NT: Strumenti quantitativi

NT: Strumenti sanitari

Strumenti culturali

Categoria: Strumenti

BT: Strumenti

NT: Beni culturali

NT: Conoscenze

Strumenti di campionamento

Categoria: Strumenti

BT: Strumenti di ricerca

NT: Precipitatori elettrostatici

NT: Tubi rivelatori

RT: Campionamento

RT: Metodi di campionamento

Strumenti di indagine

Categoria: Strumenti

BT: Strumenti di ricerca

NT: Interviste

NT: Questionari

Strumenti di misura

Categoria: Strumenti

BT: Strumenti quantitativi

NT: Manometri

NT: Unità di misura

Strumenti di ricerca

Categoria: Strumenti

BT: Strumenti

NT: Mappe dei rischi

NT: Metodi di analisi

NT: Metodi di campionamento

NT: Metodi di prova

NT: Metodi di rilevamento

NT: Metodi statistici

NT: Modelli

NT: Risultati
 NT: Strumenti di campionamento
 NT: Strumenti di indagine
 RT: Ricerca

Strumenti di valutazione

Usa: Indicatori

Strumenti diagnostici

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti medici
 NT: Risonanza magnetica

Strumenti economici

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti
 NT: Conti economici
 NT: Risorse

Strumenti giuridici

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti
 NT: Atti giuridici
 NT: Dottrina giuridica

Strumenti informatici

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti
 NT: Software
 RT: Hardware

Strumenti informativi

Categoria: Strumenti
 BT: Forme
 NT: Sistemi informativi
 RT: Informazione

Strumenti medici

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti sanitari
 NT: Strumenti diagnostici

Strumenti ottici

Categoria: Oggetti
 BT: [Oggetti secondo la funzione]
 NT: Lenti

Strumenti quantitativi

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti
 NT: Grandezze
 NT: Strumenti di misura

Strumenti sanitari

Categoria: Strumenti
 BT: Strumenti
 NT: Criteri di sicurezza

NT: Strumenti medici

Struttura molecolare

Categoria: Processi
 BT: Proprietà chimiche

Strutture

Categoria: Strutture
 NT: Attrezzature di sollevamento
 NT: Costruzioni
 NT: Depositi
 NT: Edifici
 NT: Impianti
 NT: Luoghi di lavoro
 NT: Strutture di comunicazione
 NT: Strutture edilizie
 NT: Strutture estrattive
 NT: Strutture per lo smaltimento dei rifiuti
 NT: Strutture produttive
 NT: Strutture resistenti al fuoco
 NT: Strutture ricreative
 NT: Strutture sanitarie
 NT: Strutture turistiche

Strutture aeroportuali

Categoria: Strutture
 BT: Strutture per i trasporti
 NT: Aeroporti
 RT: Trasporto aereo

Strutture di comunicazione

Categoria: Strutture
 BT: Strutture
 NT: Reti di comunicazione
 NT: Telecomunicazioni
 RT: Comunicazione

Strutture edilizie

Categoria: Strutture
 BT: Strutture
 NT: Cantieri edili
 NT: Ponteggi
 RT: Edilizia

Strutture estrattive

Categoria: Strutture
 BT: Strutture
 NT: Cave
 NT: Miniere
 NT: Piattaforme petrolifere

Strutture industriali

Categoria: Strutture
 BT: Strutture produttive
 NT: Edifici industriali
 NT: Impianti chimici
 NT: Industrie insalubri

Strutture ospedaliere

NT: Piattaforme di caricamento
NT: Stabilimenti industriali
RT: Impianti industriali

Strutture ospedaliere

Categoria: Strutture
BT: Strutture sanitarie
NT: Camere iperbariche
NT: Sale operatorie
RT: Ospedali

Strutture per i trasporti

Categoria: Strutture
BT: Costruzioni
NT: Parcheggi
NT: Porti
NT: Strutture aeroportuali

Strutture per lo smaltimento dei rifiuti

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Discariche
NT: Inceneritori
RT: [Trattamento dei rifiuti]

Strutture produttive

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Laboratori artigiani
NT: Stabilimenti agricoli
NT: Strutture industriali

Strutture resistenti al fuoco

Categoria: Strutture
BT: Strutture

Strutture ricettive

Categoria: Strutture
BT: Strutture turistiche
NT: Alberghi
NT: Piscine
RT: Edifici

Strutture ricreative

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Impianti sportivi
NT: Locali di pubblico spettacolo
NT: Parchi di divertimento

Strutture sanitarie

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Strutture ospedaliere
RT: Servizi sanitari

Strutture turistiche

Categoria: Strutture
BT: Strutture
NT: Stabilimenti balneari
NT: Strutture ricettive

Studenti

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]

Studi

Categoria: Attività
BT: Attività di ricerca
NT: Studi a lungo termine
NT: Studi comparativi
NT: Studi comportamentali
NT: Studi epidemiologici
NT: Studio dei casi

Studi a lungo termine

Categoria: Attività
BT: Studi

Studi citogenetici

Categoria: Attività
UF: Analisi citogenetiche
BT: Test citologici

Studi comparativi

Categoria: Attività
BT: Studi

Studi comportamentali

Categoria: Attività
BT: Studi
RT: Comportamento

Studi di mortalità

Categoria: Attività
BT: Studi epidemiologici
RT: Mortalità

Studi epidemiologici

Categoria: Attività
BT: Studi
NT: Studi di mortalità
NT: Studi longitudinali
NT: Studi trasversali
RT: Epidemiologia
RT: Ricerca epidemiologica

Studi longitudinali

Categoria: Attività
BT: Studi epidemiologici

Studi sperimentali

Usa: Ricerca

Studi trasversali

Categoria: Attività
BT: Studi epidemiologici

Studio dei casi

Categoria: Attività
BT: Studi

Subappaltatori

Categoria: Organizzazioni
BT: Imprese

Suicidio

Categoria: Processi
BT: Morte violenta

Suini

Categoria: Organismi
BT: Mammiferi

Suolo

Categoria: Spazio
BT: Spazio

Suono

Categoria: Processi
BT: Agenti fisici
NT: Rumore
NT: Ultrasuoni
RT: Acustica

Superfici

Categoria: Oggetti
BT: [Parti di oggetti]
NT: Superfici metalliche

Superfici metalliche

Categoria: Oggetti
BT: Superfici
RT: Metalli

Sussidi didattici

Categoria: Strumenti
BT: Materiali didattici

Sviluppo

Categoria: Processi
BT: Cambiamento sociale
NT: Sviluppo tecnico
RT: Sviluppo sostenibile

Sviluppo sostenibile

Categoria: Strumenti
BT: Modelli economici
RT: Sviluppo

Sviluppo tecnico

Categoria: Processi
BT: Sviluppo

Tabacco

Categoria: Materiali
BT: Prodotti di origine vegetale
RT: Fumo di tabacco

TAC

Usa: Tomografia assiale computerizzata

Taglierine

Categoria: Oggetti
BT: Utensili manuali
RT: Taglio

Taglio

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali
RT: Taglierine

Tallio

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Tallofite

Categoria: Organismi
BT: Protofite
NT: Alghe
NT: Funghi
NT: Licheni

Tappi auricolari

Categoria: Oggetti
UF: Inserti auricolari
BT: Mezzi personali di protezione

Taratura

Categoria: Attività
UF: Calibrazione
BT: Regolazione

Taxi

Categoria: Oggetti
BT: Autoveicoli

Tecniche

Categoria: Attività
BT: Attività
NT: Elaborazione dati
NT: Manipolazione
NT: Metodi innovativi
NT: Regolazione
NT: Simulazione
NT: Tecniche biblioteconomiche
NT: Tecniche della comunicazione

NT: Tecniche di prevenzione
NT: Tecniche sanitarie
NT: Tecnologie alternative
NT: Tecnologie di processo

Tecniche agricole

Categoria: Attività
BT: Agricoltura
NT: Coltivazione
NT: Lotta biologica
RT: Macchine agricole

Tecniche biblioteconomiche

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Catalogazione
RT: Biblioteconomia
RT: Classificazione

Tecniche della comunicazione

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Illustrazione
RT: Comunicazione
RT: Industria della comunicazione

Tecniche di laboratorio

Categoria: Attività
BT: Attività di ricerca
NT: Analisi biologica
NT: Analisi chimiche
NT: Test
RT: Esperimenti in vivo
RT: Metodi di analisi

Tecniche di prevenzione

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Soluzioni
NT: Tecniche di sicurezza
NT: Tecniche igieniche
RT: Prevenzione

Tecniche di sicurezza

Categoria: Attività
UF: Misure di controllo
BT: Tecniche di prevenzione
NT: Coefficienti di sicurezza
RT: Sicurezza

Tecniche educative

Categoria: Attività
BT: Metodi educativi

Tecniche igieniche

Categoria: Attività
BT: Tecniche di prevenzione

NT: Aerazione
NT: Bonifica
NT: [Controllo del rumore]
NT: Disinfezione
NT: Disinquinamento
NT: Igiene personale
NT: Illuminazione
NT: Isolamento
NT: Riscaldamento
RT: Igiene

Tecniche mediche

Categoria: Attività
BT: Tecniche sanitarie
NT: Autopsia
NT: Diagnosi

Tecniche sanitarie

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Contraccezione
NT: Interventi medico-chirurgici
NT: Profilassi
NT: Riabilitazione
NT: Tecniche mediche
NT: Tecnologie sanitarie

Tecnologia

Categoria: Discipline
BT: Discipline
NT: Biotecnologia
NT: Merceologia

Tecnologie alternative

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Tecnologie dolci

Tecnologie di processo

Categoria: Attività
BT: Tecniche
NT: Irradiazione

Tecnologie dolci

Categoria: Attività
BT: Tecnologie alternative

Tecnologie informatiche

Usa: Informatica

Tecnologie sanitarie

Categoria: Attività
BT: Tecniche sanitarie

Telai tessili

Categoria: Oggetti
BT: Macchine tessili

RT: Tessitura

Telecomunicazioni

Categoria: Strumenti

UF: Impianti di telecomunicazione

BT: Strutture di comunicazione

Telefoni

Categoria: Oggetti

BT: Apparecchi di comunicazione

NT: Telefoni cellulari

Telefoni cellulari

Categoria: Oggetti

BT: Telefoni

Telelavoro

Categoria: Attività

UF: Pendolarismo telematico

BT: Lavoro a domicilio

Telerilevamento

Categoria: Attività

BT: Rilevamento

Televisione

Categoria: Strumenti

BT: Mass media

Temperatura

Categoria: Processi

BT: Agenti fisici

NT: Punto di infiammabilità

NT: Temperatura di accensione

Temperatura di accensione

Categoria: Strumenti

BT: Temperatura

Tempo

Categoria: Processi

BT: Processi

Tempo di reazione

Categoria: Processi

BT: Attività sensomotorie

Tempo libero

Categoria: Attività

BT: Attività ricreative

Tendenze

Categoria: Processi

BT: Processi sociali

NT: Tendenze a lungo termine

NT: Trend statistici

Tendenze a lungo termine

Categoria: Processi

BT: Tendenze

Teoria delle probabilità

Usa: Analisi delle probabilità

Teorie

Categoria: Strumenti

BT: Forme

Terapia

Categoria: Attività

BT: Cure mediche

NT: Chemioterapia

NT: Fitoterapia

NT: Radioterapia

NT: Terapia chirurgica

NT: Terapia medica

Terapia chirurgica

Categoria: Attività

BT: Terapia

RT: Chirurgia

Terapia medica

Categoria: Attività

BT: Terapia

Termoplastiche

Categoria: Materiali

BT: Materie plastiche

Termoregolazione

Categoria: Processi

BT: Processi fisiologici

Terre aride

Categoria: Spazio

BT: Aree naturali

Terrecotte

Usa: Laterizi

Terremoti

Categoria: Processi

BT: Calamità naturali

Territorio

Categoria: Spazio

BT: Spazio

Terziario

Categoria: Attività

BT: Attività economiche

NT: Attività finanziarie

NT: Commercio

NT: Industria della comunicazione
NT: Servizi
NT: Trasporti
NT: Turismo

Tessitura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni tessili
RT: Telai tessili

Tessuti

Categoria: Materiali
BT: Prodotti tessili
NT: Tessuti resistenti al fuoco

Tessuti (Organismi)

Categoria: Organismi
BT: [Organi apparati e parti di organismi]
NT: Cellule
NT: Sangue
RT: Colture tissutali

Tessuti ignifughi

Usa: Ritardanti di fiamma

Tessuti resistenti al fuoco

Categoria: Materiali
BT: Tessuti

Test

Categoria: Attività
BT: Tecniche di laboratorio
NT: Controllo con ultrasuoni
NT: Test biologici
NT: Test di tossicità
NT: Test immunologici
NT: Test psicologici

Test allergologici

Categoria: Attività
BT: Test immunologici
NT: Test cutanei
RT: Allergie

Test biochimici

Categoria: Attività
BT: Test biologici

Test biologici

Categoria: Attività
BT: Test
NT: Test biochimici
NT: Test citologici
NT: Test genetici
RT: Biologia

Test citologici

Categoria: Attività
BT: Test biologici
NT: Colture cellulari
NT: Colture tissutali
NT: Studi citogenetici
RT: Citologia

Test comportamentali

Categoria: Attività
BT: Test psicologici
NT: Test neurocomportamentali

Test con ultrasuoni

Usa: Controllo con ultrasuoni

Test cutanei

Categoria: Attività
BT: Test allergologici
RT: Pelle

Test della funzionalità respiratoria

Categoria: Attività
BT: Accertamenti sanitari
NT: Spirometria
NT: Test farmacodinamici
RT: Respirazione

Test di tossicità

Categoria: Attività
BT: Test
RT: Ecotossicologia
RT: Effetti tossici
RT: Tossicità

Test farmacodinamici

Categoria: Attività
BT: Test della funzionalità respiratoria

Test genetici

Categoria: Attività
BT: Test biologici
RT: Genetica

Test immunologici

Categoria: Attività
BT: Test
NT: Test allergologici
RT: Immunologia

Test neurocomportamentali

Categoria: Attività
BT: Test comportamentali

Test psicologici

Categoria: Attività
BT: Test

NT: Test comportamentali
RT: Psicologia

Testa

Categoria: Organismi
BT: [Parti del corpo]

Tetano

Categoria: Processi
BT: Malattie batteriche

Tetraclorodibenzodossina

Categoria: Materiali
BT: Diossine

Tetracloruro di carbonio

Categoria: Materiali
BT: Composti del carbonio

Tetradifone

Categoria: Materiali
BT: Fitofarmaci

Tetraidrofurano

Categoria: Materiali
BT: Furani

Tintorie

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Tintura

Tintura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni tessili
RT: Tintorie

Tiocarbammati

Categoria: Materiali
BT: Carbammati

Tipografie

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Stampa

Tiroide

Categoria: Organismi
BT: Ghiandole endocrine

Titanio

Categoria: Materiali
BT: Metalli

TLV

Usa: Limiti di esposizione

Toluene

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi aromatici

Tomaifici

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Industria calzaturiera

Tomografia assiale computerizzata

Categoria: Attività
UF: TAC
BT: Accertamenti sanitari

Torni

Categoria: Oggetti
BT: Macchine utensili

Tossicità

Categoria: Processi
BT: Proprietà chimiche
NT: Ecotossicità
NT: Tossicità acuta
NT: Tossicità cronica
NT: Tossicità per via cutanea
NT: Tossicità per via respiratoria
RT: Organi bersaglio
RT: Test di tossicità

Tossicità acuta

Categoria: Processi
BT: Tossicità

Tossicità cronica

Categoria: Processi
BT: Tossicità

Tossicità per via cutanea

Categoria: Processi
BT: Tossicità
RT: Pelle

Tossicità per via respiratoria

Categoria: Processi
BT: Tossicità
RT: Apparato respiratorio

Tossicodipendenti

Categoria: Persone
BT: Dipendenti da sostanze
RT: Servizi di assistenza ai tossicodipendenti
RT: Tossicodipendenza

Tossicodipendenza

Categoria: Processi
BT: Dipendenza da sostanze
RT: Tossicodipendenti

Tossicologia

Categoria: Discipline
BT: Farmacologia
NT: Ecotossicologia
RT: Effetti tossici

Tossine

Categoria: Materiali
BT: Sostanze tossiche
NT: Neurotossine

Tossinfezioni alimentari

Categoria: Processi
BT: Intossicazioni
NT: Intossicazioni alimentari
RT: Alimenti

Traffico ferroviario

Categoria: Attività
BT: Trasporto ferroviario

Traffico stradale

Categoria: Attività
BT: Trasporto stradale
RT: Incidenti stradali
RT: Rumore da traffico

Tranciatura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali

Transferasi

Categoria: Materiali
BT: Enzimi

Trasfusioni

Categoria: Attività
BT: Interventi medico-chirurgici
RT: Sangue

Trasmissione di potenza

Categoria: Processi
BT: Processi meccanici

Trasporti

Categoria: Attività
BT: Terziario
NT: Trasporto aereo
NT: Trasporto ferroviario
NT: Trasporto marittimo
NT: Trasporto pubblico
NT: Trasporto stradale

Trasporto aereo

Categoria: Attività
BT: Trasporti
RT: Strutture aeroportuali

Trasporto ferroviario

Categoria: Attività
BT: Trasporti
NT: Traffico ferroviario

Trasporto marittimo

BT: Trasporti

Trasporto pubblico

Categoria: Attività
BT: Trasporti

Trasporto stradale

Categoria: Attività
BT: Trasporti
NT: Traffico stradale

[Trattamento dei rifiuti]

Categoria: Attività
BT: Attività di igiene ambientale
NT: Riciclaggio
NT: Smaltimento
RT: Rifiuti
RT: Strutture per lo smaltimento dei rifiuti

Trattamento termico

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali

Trattrici agricole

Categoria: Oggetti
BT: Macchine agricole
RT: Veicoli agricoli

Traumatologia

Categoria: Discipline
BT: Medicina
RT: Danni traumatici

Traumi

Categoria: Processi
BT: Infortuni

Trend statistici

Categoria: Processi
BT: Tendenze
RT: Statistica

Trichinosi

Categoria: Processi
BT: Malattie parassitarie

Tricloroetano

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi clorurati

Tricloroetilene

Categoria: Materiali
BT: Idrocarburi clorurati

Tripanosomiasi

Categoria: Processi
BT: Infezioni da protozoi

Triturazione

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali

Trivelle

Categoria: Oggetti
BT: Macchine movimento terra

Troposfera

Categoria: Spazio
BT: Atmosfera

Tubature

Categoria: Strutture
BT: Impianti idraulici

Tubercolosi

Categoria: Processi
BT: Malattie a trasmissione aerea
NT: Tubercolosi polmonare

Tubercolosi polmonare

Categoria: Processi
BT: Tubercolosi
RT: Polmoni

Tubi

Categoria: Oggetti
BT: Semilavorati
NT: Cavi metallici
NT: Tubi di acciaio

Tubi di acciaio

Categoria: Oggetti
BT: Tubi
RT: Acciaio

Tubi radiogeni

Categoria: Oggetti
BT: Apparecchiature radiogene
RT: Radioterapia

Tubi rivelatori

Categoria: Oggetti
BT: Strumenti di campionamento

Tubo digerente

Categoria: Organismi
BT: Canale alimentare

NT: Esofago
NT: Intestino

Tumori

Usa: Neoplasie

Tungsteno

Categoria: Materiali
BT: Metalli

Tunnel

Usa: Gallerie

Turbine

Categoria: Oggetti
BT: Macchine motrici
NT: Turbine a gas

Turbine a gas

BT: Turbine

Turismo

Categoria: Attività
BT: Terziario
RT: Organizzazioni turistiche

Tutela

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Vigilanza

Tè

Categoria: Materiali
BT: Bevande

Uccelli

Categoria: Organismi
BT: Vertebrati

Udito

Categoria: Processi
BT: Funzioni sensoriali
RT: Rumore
RT: Soglia uditiva

UE

Categoria: Organizzazioni
UF: CEE
UF: Unione Europea
BT: Organizzazioni politiche
RT: Europa

Uffici

Categoria: Strutture
BT: Luoghi di lavoro
RT: Lavoro d'ufficio

Ultrasuoni

Categoria: Processi
BT: Suono
RT: Controllo con ultrasuoni

Umidità

Categoria: Processi
BT: Fenomeni meteorologici

Unione europea

Usa: UE

Unità di misura

Categoria: Strumenti
BT: Strumenti di misura
NT: Misure chimiche
NT: Misure di calore
NT: Misure di flusso
RT: Misurazione

Unità sanitarie locali

Categoria: Organizzazioni
UF: Aziende sanitarie
BT: Servizio sanitario nazionale

Università

Categoria: Organizzazioni
BT: Istituzioni didattiche

Uomini

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo il sesso]

Uova

BT: [Organismi animali secondo il grado di sviluppo]

Uranio

Categoria: Materiali
BT: Elementi

Urbanizzazione

Categoria: Processi
BT: Processi sociali
RT: Aree urbane

Urea

BT: Ammidi

Urina

Categoria: Processi
BT: Escrezione
RT: Metaboliti urinari

Usi

Categoria: Attività
BT: Gestione

Utensili

Categoria: Oggetti
BT: Attrezzature
NT: Utensili manuali
NT: Utensili vibranti

Utensili manuali

Categoria: Oggetti
BT: Utensili
NT: Cesoi
NT: Taglierie

Utensili vibranti

Categoria: Oggetti
BT: Utensili
RT: Vibrazioni

Utenza

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo il comportamento]
RT: Servizi

Utero

BT: Organi genitali femminili

Vaccinazione

Categoria: Attività
BT: Prevenzione primaria
RT: Malattie virali
RT: Vaccini

Vaccini

Categoria: Materiali
BT: [Farmaci secondo l'effetto]
RT: Vaccinazione
RT: Virus

Valori

Categoria: Attributi
BT: Aspetti sociali
NT: Valori di riferimento

Valori di riferimento

BT: Valori

Valori limite di soglia

Usa: Limiti di esposizione

Valutazione

Categoria: Attività
BT: Gestione
NT: Analisi di sicurezza
NT: Controllo
NT: Misurazione
NT: Rilevamento
NT: Valutazione dei rischi
NT: Valutazione statistica

Valutazione dei rischi

Categoria: Attività
 BT: Valutazione
 NT: Identificazione dei rischi
 RT: Documenti di valutazione dei rischi
 RT: Rischi

Valutazione statistica

Categoria: Attività
 BT: Valutazione
 RT: Analisi statistica
 RT: Statistica

Valvole

Categoria: Oggetti
 BT: [Oggetti secondo la funzione]
 NT: Valvole di sicurezza

Valvole di sicurezza

Categoria: Oggetti
 BT: Valvole

Vanadio

Categoria: Materiali
 BT: Metalli

Vangatrici

Categoria: Oggetti
 BT: Macchine agricole

Variabili collettive

Categoria: Attributi
 BT: Variabili sociali
 NT: Variabili nazionali

Variabili culturali

Categoria: Attributi
 BT: Variabili sociali

Variabili individuali

Categoria: Attributi
 BT: Variabili sociali

Variabili nazionali

Categoria: Attributi
 BT: Variabili collettive

Variabili sociali

Categoria: Attributi
 BT: Aspetti sociali
 NT: Variabili collettive
 NT: Variabili culturali
 NT: Variabili individuali

Vegetali

Usa: Piante

Veicoli

Categoria: Oggetti
 BT: Oggetti
 NT: Autoveicoli
 NT: Imbarcazioni
 NT: Navi
 NT: [Parti di veicoli]
 NT: Veicoli agricoli
 NT: Veicoli industriali

Veicoli agricoli

BT: Veicoli
 RT: Motocoltivatori
 RT: Trattrici agricole

Veicoli industriali

Categoria: Oggetti
 BT: Veicoli
 NT: Carrelli industriali

Veleni

Categoria: Materiali
 BT: [Materiali secondo la funzione]
 RT: Arsenico
 RT: Intossicazioni

Ventilatori

Categoria: Oggetti
 BT: Apparecchiature elettriche
 RT: Sistemi di ventilazione
 RT: Ventilazione

Ventilazione

Categoria: Attività
 BT: Aerazione
 NT: Ventilazione meccanica
 NT: Ventilazione naturale
 RT: Sistemi di ventilazione
 RT: Ventilatori

Ventilazione meccanica

Categoria: Attività
 BT: Ventilazione
 NT: Aspirazione
 NT: Messa in depressione

Ventilazione naturale

Categoria: Processi
 BT: Ventilazione

Verdura

Categoria: Materiali
 BT: Alimenti di origine vegetale
 RT: Piante ortive

Verifica di qualità

Usa: Controllo di qualità

Verifiche di sicurezza

Categoria: Attività
BT: Sicurezza

NT: Vibrazioni al corpo intero
NT: Vibrazioni mano-braccio
RT: Malattie da vibrazioni
RT: Utensili vibranti

Vernici

Categoria: Materiali
BT: [Materiali coloranti]

Vibrazioni al corpo intero

Categoria: Processi
BT: Vibrazioni

Verniciatura

Categoria: Attività
BT: Lavorazioni industriali
NT: Verniciatura a spruzzo
RT: Cabine di verniciatura

Vibrazioni mano-braccio

Categoria: Processi
BT: Vibrazioni

Verniciatura a spruzzo

Categoria: Attività
BT: Verniciatura

Vicinato

Categoria: Spazio
BT: Ambiente sociale

Verricelli

Categoria: Strutture
BT: Attrezzature di sollevamento

Vie di comunicazione

Categoria: Strutture
BT: Costruzioni
NT: Ferrovie
NT: Strade

Versamento

Categoria: Attività
BT: Attività di modifica

Vie di penetrazione

Categoria: Processi
BT: Processi biologici

Vertebrati

Categoria: Organismi
BT: [Animali secondo la tassonomia]
NT: Mammiferi
NT: Pesci
NT: Rettili
NT: Uccelli

Vigilanza

Categoria: Attività
BT: Tutela
NT: Inchieste infortuni
RT: Attività di controllo

Vescica

Categoria: Organismi
BT: Apparato urogenitale

Vigili del fuoco

Categoria: Organizzazioni
BT: Amministrazione pubblica
RT: Incendi

Veterinaria

Usa: Medicina veterinaria

Vigili urbani

Categoria: Persone
BT: [Persone secondo l'occupazione]

Vetriere

Categoria: Strutture
BT: Stabilimenti industriali
RT: Vetro

Vino

Categoria: Materiali
BT: Bevande alcoliche
RT: Cantine vinicole

Vetro

Categoria: Materiali
BT: Polimeri naturali
NT: Fibra di vetro
RT: Vetriere

Violenza

Categoria: Attività
BT: Reati contro la persona

Vetroresina

Usa: Plastiche rinforzate con fibra di vetro

Virosi

Usa: Malattie virali

Vibrazioni

Categoria: Processi
BT: Processi meccanici

Virus

Categoria: Organismi
BT: Microorganismi
RT: Malattie virali

RT: Vaccini

Visite mediche

Usa: Accertamenti sanitari

Viticultura

Categoria: Attività

BT: Agricoltura

RT: Cantine vinicole

Volontariato

Categoria: Attività

BT: Attività sociali

NT: Donazione del sangue

RT: Organizzazioni volontarie

VRQ

Usa: Controllo di qualità

Vulcanizzazione

Categoria: Attività

BT: Lavorazioni industriali

RT: Gomma

RT: Pneumatici

White spirit

Categoria: Materiali

BT: Prodotti petroliferi

WHO

Usa: OMS

Xilene

Categoria: Materiali

BT: Idrocarburi aromatici

Zanzare

Categoria: Organismi

BT: Ditteri

Zinco

Categoria: Materiali

BT: Metalli

RT: Clorato di zinco

RT: Ottone

Zolfo

Categoria: Materiali

BT: Non metalli

RT: Composti dello zolfo

Zone industriali

Categoria: Spazio

UF: Aree industriali

UF: Poli industriali

BT: Aree socioeconomiche

RT: Aree urbane

Zone montane

Categoria: Spazio

BT: Aree naturali

Zone umide

Categoria: Spazio

BT: Corpi d'acqua

NT: Acquitrini

NT: Stagni

Zoologia

Categoria: Discipline

BT: Scienze naturali

NT: Entomologia

Zoonosi

Categoria: Processi

BT: [Malattie secondo la diffusione]

Zootecnia

Usa: Allevamento

Zuccherifici

Categoria: Strutture

BT: Stabilimenti industriali

RT: Zucchero

Zucchero

Categoria: Materiali

BT: Alimenti di origine vegetale

RT: Zuccherifici

Thesaurus per la prevenzione

Parte gerarchica



Attività

Assistenza sanitaria

RT : Servizi sanitari

Assistenza domiciliare

Assistenza medica

Assistenza medica generica

Assistenza specialistica

Cure mediche

Cure di emergenza

Terapia

Chemioterapia

Fitoterapia

Radioterapia

RT : Radiazioni

RT : Tubi radiogeni

Terapia chirurgica

RT : Chirurgia

Terapia medica

Assistenza ospedaliera

RT : Ospedali

Ospedalizzazione

Pronto soccorso

Assistenza sanitaria di base

Prevenzione sanitaria

RT : Prevenzione

Controlli sanitari

Accertamenti sanitari

UF : Esami medici

UF : Indagini sanitarie

UF : Visite mediche

RT : Radiologia

Elettrodiagnosi

RT : Diagnosi

Elettroencefalografia

Elettromiografia

Elettrooculografia

RT : Occhi

Potenziali evocati

RT : Sistema nervoso

Esami audiometrici

UF : Audiometrie

Radiografia

RT : Radiologia

Screening

Screening genetico

RT : Genetica

- Test della funzionalità respiratoria
RT : Respirazione
- Spirometria
RT : Apparato respiratorio
- Test farmacodinamici
- Tomografia assiale computerizzata
UF : TAC
- Prevenzione primaria
- Vaccinazione
RT : Malattie virali
RT : Vaccini
- Prevenzione secondaria
- . . . Sorveglianza sanitaria
- . . . Sorveglianza veterinaria
UF : Controlli veterinari
RT : Igiene veterinaria
RT : Servizi veterinari
- . Attività di controllo
RT : Vigilanza
- . . . Ispezioni
RT : Controllo
- Ispezioni del lavoro
RT : Lavoro
- . Attività di igiene ambientale
- . . . [Trattamento dei rifiuti]
RT : Rifiuti
RT : Strutture per lo smaltimento dei rifiuti
- Riciclaggio
- Smaltimento
- Compostaggio
- Incenerimento
- Raccolta
- Raccolta differenziata
UF : Selezione dei rifiuti
- . Attività di ricerca
- . . . Censimento
- . . . Metodologia
- Classificazione
RT : Etichettatura
RT : Tecniche biblioteconomiche
- . . . Ricerca
UF : Studi sperimentali
RT : Istituti di ricerca
RT : Strumenti di ricerca
- Analisi
RT : Metodi di analisi
- Analisi teorica
- Analisi statistica
RT : Statistica
RT : Valutazione statistica

- Analisi della varianza
- Analisi delle probabilità
 - UF : Probabilità*
 - UF : Teoria delle probabilità*
- Esperimenti
 - Esperimenti in vitro
 - Esperimenti in vivo
 - RT : Tecniche di laboratorio*
- Inchieste
 - RT : Inchieste infortuni*
 - RT : Interviste*
 - Inchieste mediante questionario
 - RT : Questionari*
- Indagini
 - Indagini demografiche
 - RT : Demografia*
 - Indagini sociali
 - Indagini sociostatistiche
 - RT : Statistica*
- Prove
 - RT : Metodi di prova*
 - Prove all'urto
 - Prove di resistenza
 - Prove di stabilità
 - Prove non distruttive
- Ricerca applicata
- Ricerca epidemiologica
 - RT : Epidemiologia*
 - RT : Studi epidemiologici*
- Ricerca sociale
 - RT : Modelli*
 - RT : Sociologia*
- Studi
 - Studi a lungo termine
 - Studi comparativi
 - Studi comportamentali
 - RT : Comportamento*
 - Studi epidemiologici
 - RT : Epidemiologia*
 - RT : Ricerca epidemiologica*
 - Studi di mortalità
 - RT : Mortalità*
 - Studi longitudinali
 - Studi trasversali
 - Studio dei casi
- Tecniche di laboratorio
 - RT : Esperimenti in vivo*
 - RT : Metodi di analisi*
 - Analisi biologica

RT : Biologia

Analisi microbiologica

RT : Microbiologia

Analisi chimiche

RT : Chimica analitica

RT : Metodi di analisi

Cromatografia

Cromatografia liquida

Cromatografia su gel

Gascromatografia

Cromatografia gas liquida

Diffrattometria a raggi x

Fotometria

RT : Luce

Spettrofotometria

Spettrofotometria ad assorbimento atomico

Spettrometria

Spettrometria ad assorbimento atomico

Spettrometria di massa

Spettroscopia

Spettroscopia a risonanza magnetica nucleare

RT : Risonanza magnetica

Test

Controllo con ultrasuoni

UF : Test con ultrasuoni

RT : Ultrasuoni

Test biologici

RT : Biologia

Test biochimici

Test citologici

RT : Citologia

Culture cellulari

RT : Cellule

Culture tissutali

RT : Tessuti (Organismi)

Studi citogenetici

UF : Analisi citogenetiche

Test genetici

RT : Genetica

Test di tossicità

RT : Ecotossicologia

RT : Effetti tossici

RT : Tossicità

Test immunologici

RT : Immunologia

Test allergologici

RT : Allergie

Test cutanei

RT : Pelle

.	.	.	.	Test psicologici
				<i>RT : Psicologia</i>
.	.	.	.	Test comportamentali
.	.	.	.	Test neurocomportamentali
.				Attività economiche
				<i>RT : Relazioni industriali</i>
.	.			Attività primarie
.	.	.		Agricoltura
				<i>RT : Lavori agricoli</i>
				<i>RT : Macchine agricole</i>
				<i>RT : Prodotti per l'agricoltura</i>
				<i>RT : Rifiuti agricoli</i>
.	.	.	.	Agricoltura biologica
.	.	.	.	Allevamento
				<i>UF : Zootecnia</i>
.	.	.	.	Apicoltura
				<i>RT : Api</i>
.	.	.	.	Ittiocoltura
				<i>UF : Piscicoltura</i>
.	.	.	.	Culture
.	.	.	.	Floricoltura
.	.	.	.	Frutticoltura
				<i>RT : Piante da frutto</i>
.	.	.	.	Silvicoltura
				<i>RT : Foreste</i>
.	.	.	.	Tecniche agricole
				<i>RT : Macchine agricole</i>
.	.	.	.	Coltivazione
.	.	.	.	Coltivazioni intensive
.	.	.	.	Lotta biologica
				<i>RT : Organismi nocivi</i>
.	.	.	.	Viticultura
				<i>RT : Cantine vinicole</i>
.	.	.		Pesca
.	.	.		Attività secondarie
.	.	.		Artigianato
				<i>RT : Imprese artigiane</i>
.	.	.		Risarcimento
				<i>UF : Indennità</i>
.	.	.		Sfruttamento
.	.	.		Terziario
.	.	.		Attività finanziarie
.	.	.		Assicurazioni
				<i>RT : Assicurazioni sociali</i>
				<i>RT : Compagnie di assicurazione</i>
.	.	.		Commercio
				<i>UF : Attività terziarie</i>
				<i>RT : Preparati commerciali</i>
.	.	.		Commercio al dettaglio

- Industria della comunicazione
RT : Tecniche della comunicazione
- Editoria
- Servizi
RT : Uienza
- Servizi pubblici
- Servizi postali
- Trasporti
- Trasporto aereo
RT : Strutture aeroportuali
- Trasporto ferroviario
- Traffico ferroviario
- Trasporto marittimo
- Trasporto pubblico
- Trasporto stradale
- Traffico stradale
RT : Incidenti stradali
RT : Rumore da traffico
- Turismo
RT : Organizzazioni turistiche
- . Attività fisiche
- . Attività generali
- Attività di modifica
- Abbattimento
- Diffusione
- Riduzione
- Riempimento
- Riparazione
- Sintesi
- Sostituzione
- Versamento
- Esperienze
- Interpretazione
- Movimento
- Accesso
- Osservazione
- Partecipazione
- Partecipazione pubblica
- Programmazione
RT : Piani
RT : Programmi
- Recupero
- . Attività gestionali
- Gestione
UF : Management

.	.	.	Approvvigionamento
.	.	.	Controllo di gestione
.	.	.	Analisi costi benefici
.	.	.	Auditing
			<i>UF : Revisione contabile</i>
.	.	.	Sistemi di qualità
			<i>RT : Qualità</i>
.	.	.	Finanziamento
			<i>UF : Gestione finanziaria</i>
			<i>RT : Amministrazione pubblica</i>
			<i>RT : Economia</i>
.	.	.	[Gestione del magazzino]
.	.	.	Immagazzinamento
.	.	.	Stoccaggio
.	.	.	[Gestione del personale]
.	.	.	Responsabilizzazione
.	.	.	[Gestione di merci e materiali]
.	.	.	Imballaggio
.	.	.	Cerchiatura
.	.	.	Confezionamento
.	.	.	Etichettatura
			<i>RT : Classificazione</i>
.	.	.	Movimentazione
.	.	.	Caricamento
			<i>UF : Scaricamento</i>
			<i>RT : Piattaforme di caricamento</i>
.	.	.	Movimentazione manuale
.	.	.	Separazione
.	.	.	Cernita
.	.	.	Filtrazione
.	.	.	Separazione elettrostatica
.	.	.	Sollevamento
.	.	.	Sollevamento di carichi
.	.	.	Sollevamento manuale
.	.	.	Manutenzione
.	.	.	Conservazione
			<i>RT : Conservanti</i>
			<i>RT : Industria conserviera</i>
.	.	.	Manutenzione preventiva
.	.	.	Marketing
.	.	.	Commercializzazione
.	.	.	Organizzazione
.	.	.	Organizzazione del lavoro
			<i>RT : Lavoro</i>
.	.	.	Automazione
.	.	.	Scelta del sito

Pianificazione

RT : Piani

RT : Pianificazione urbana

Prevenzione

RT : Campagne di informazione

RT : Dipartimenti di prevenzione

RT : Istituzioni per la prevenzione

RT : Medicina preventiva

RT : Prevenzione sanitaria

RT : Tecniche di prevenzione

Processi decisionali

Tutela

Vigilanza

RT : Attività di controllo

Inchieste infortuni

RT : Inchieste

RT : Infortuni

Usi

Valutazione

Analisi di sicurezza

RT : Sicurezza

Controllo

RT : Ispezioni

Controllo di qualità

UF : Verifica di qualità

UF : VRQ

Garanzia della qualità

RT : Qualità

Monitoraggio

RT : Reti di monitoraggio

Monitoraggio ambientale

RT : Ambiente

Monitoraggio biologico

RT : Biologia

RT : Marcatori biologici

RT : Matrici biologiche

Metaboliti urinari

RT : Urina

Misurazione

RT : Unità di misura

Campionamento

RT : Metodi di campionamento

RT : Strumenti di campionamento

Campionamento con precipitatore elettrostatico

Campionamento gravimetrico

Campionamento passivo

Campionamento per precipitazione termica

Campionamento personale

Carotaggio

Strategia di campionamento

Conta delle fibre

- Dosimetria
- Rilevamento
RT : Metodi di rilevamento
- Telerilevamento
- Valutazione dei rischi
RT : Documenti di valutazione dei rischi
RT : Rischi
- Identificazione dei rischi
RT : Rischi
- Valutazione statistica
RT : Analisi statistica
RT : Statistica
- . Attività illecite
- . . Reati
 UF : Illeciti
- . . . Reati contro la persona
- Molestie sessuali
- Violenza
- . Attività industriali
- . . Costruzione
- . . . Assemblaggio
- . . . Carpenteria
- . . . Demolizione
- . . . Edilizia
UF : Industria delle costruzioni
RT : Attrezzature edili
RT : Edifici
RT : Lavoro edile
RT : Licenze edilizie
RT : Strutture edilizie
- . . . Installazione
- . . . Lavori stradali
RT : Strade
- . . . Movimento terra
- Drenaggio
 UF : Regimazione
- Lavori di scavo
- . . Lavorazioni industriali
- . . . Carteggiatura
- . . . Cicli di lavorazione
- . . . Concia
RT : Concerie
RT : Sostanze concianti
- . . . Decorazione
- . . . Estrusione
- . . . Fotoceramica
- . . . Lavorazioni tessili
RT : Industria tessile

RT : Maglifici

Candeggio

Cardatura

RT : Bissinosi

Filatura

Finissaggio

UF : Rifinitura

Orditura

Tessitura

RT : Telai tessili

Tintura

RT : Tintorie

Lucidatura

Macellazione

RT : Carne

Metallurgia

RT : Industria metallurgica

RT : Prodotti metallurgici

Distaffatura

RT : Fonderie

Formatura

Fusione

RT : Fonderie

Laminazione

[Pulitura dei metalli]

RT : Metalli

Decapaggio

Profilatura

Stampaggio

Pulitura

Pulizia

RT : Macchine idropulitrici

Lavaggio

RT : Attrezzature di lavaggio di emergenza

Lavaggio a secco

RT : Lavanderie

Sabbiatura

Raffinazione

RT : Raffinerie

Rivestimento

Rivestimento a immersione

Rivestimento metallico

RT : Metalli

Elettrodeposizione

Saldatura

Saldatura elettrica

Saldatura ad arco

- . . . Segatura (Attività)
- . . . Stampa
 - RT : Tipografie*
- Serigrafia
- . . . Taglio
 - RT : Taglierine*
- . . . Tranciatura
- . . . Trattamento termico
- . . . Triturazione
- . . . Verniciatura
 - RT : Cabine di verniciatura*
- Verniciatura a spruzzo
- . . . Vulcanizzazione
 - RT : Gomma*
 - RT : Pneumatici*
- . . Produzione
 - . . . Manifattura
 - . . . Processi di fabbricazione
 - . . Progettazione
 - RT : Progetti*
 - . . . Disegno tecnico
- Attività politiche
 - . . . Politica
 - RT : Organizzazioni politiche*
 - Politica ambientale
 - RT : Ambiente*
 - Politica energetica
 - RT : Energia*
 - Risparmio energetico
 - Politica sanitaria
 - RT : Sanità pubblica*
 - Politiche sociali
 - RT : Condizioni sociali*
- Attività ricreative
 - . . . Attività sportive
 - Caccia
 - . . . Tempo libero
- Attività sociali
 - . . . Attività d'informazione
 - RT : Informazione*
 - Informazione del pubblico
 - Informazione in linea
 - Informazione sanitaria
 - RT : Servizi sanitari*
 - Campagne di informazione
 - RT : Prevenzione*
 - Campagne antifumo

RT : Fumo

Promozione della salute

RT : Salute

Informazione sull'ambiente

RT : Ambiente

Azione sociale

Sicurezza sociale

Assicurazioni sociali

RT : Assicurazioni

Assistenza sociale

Servizi sociali

Servizi sociosanitari

RT : Distretti sociosanitari

Servizi di assistenza

Servizi di assistenza ai tossicodipendenti

RT : Tossicodipendenti

Educazione

RT : Bisogni educativi

RT : Materiali didattici

Educazione ambientale

RT : Ambiente

RT : Ecologia

Educazione permanente

UF : Educazione degli adulti

UF : Formazione permanente

Educazione sanitaria

UF : Educazione alla salute

Educazione alimentare

RT : Nutrizione

Educazione sessuale

Formazione

UF : Addestramento

UF : Processi formativi

UF : Sistemi di formazione

RT : Gruppi di formazione

RT : Obiettivi formativi

RT : Programmi di formazione

Formazione a distanza

Formazione di base

UF : Formazione primaria

Formazione professionale

Aggiornamento professionale

Corsi di formazione

Metodi educativi

Obiettivi educativi

Obiettivi formativi

RT : Formazione

RT : Programmi di formazione

Tecniche educative

Lavoro

RT : *Adattamento al lavoro*

RT : *Cambio di lavoro*

RT : *Capacità lavorative*

RT : *Fisiologia del lavoro*

RT : *Gruppi di lavoro*

RT : *Ispezioni del lavoro*

RT : *Legislazione del lavoro*

RT : *Organizzazione del lavoro*

RT : *Rapporto di lavoro*

RT : *Rischi professionali*

RT : *Sicurezza del lavoro*

RT : *Stress occupazionale*

[Lavoro secondo il settore]

Lavori agricoli

RT : *Agricoltura*

Lavoro edile

RT : *Edilizia*

[Lavoro secondo l'ambiente]

RT : *Ambiente*

Lavori domestici

UF : *Servizi domestici*

Cucina

RT : *Cucine*

Lavori in spazi confinati

RT : *Ambiente confinato*

RT : *Spazi confinati*

Lavori sotterranei

Lavoro a domicilio

Telelavoro

UF : *Pendolarismo telematico*

Lavoro di laboratorio

RT : *Laboratori*

Lavoro d'ufficio

RT : *Uffici*

Lavoro in atmosfera pressurizzata

[Lavoro secondo le condizioni]

Lavori pericolosi

Lavori sotto tensione

Lavori pesanti

Lavori sedentari

Lavoro notturno

Lavoro ripetitivo

[Lavoro secondo le persone]

Lavoro femminile

RT : *Donne*

Lavoro minorile

RT : *Giovani*

[Lavoro secondo l'organizzazione]

Lavoro a turni

Lavoro di gruppo

Lavoro part time

Pianificazione urbana

RT : Città

RT : Pianificazione

Relazioni industriali

RT : Attività economiche

RT : Imprese

Contrattazione collettiva

RT : Accordi collettivi

RT : Sindacati

Relazioni interpersonali

Contrattazione

RT : Contrattazione

Relazioni umane

Volontariato

RT : Organizzazioni volontarie

Donazione del sangue

RT : Sangue

Comportamento

RT : Fattori di rischio comportamentale

RT : [Persone secondo il comportamento]

RT : Studi comportamentali

Comportamenti alimentari

RT : Alimenti

Diete

Diete dimagranti

Sicurezza

RT : Analisi di sicurezza

RT : Dispositivi di sicurezza

RT : Letteratura sulla sicurezza

RT : Norme di sicurezza

RT : Piani di sicurezza

RT : Tecniche di sicurezza

Protezione

RT : Criteri di protezione

RT : Dispositivi di protezione

Protezione contro gli agenti naturali

Protezione contro i fulmini

RT : Fulmini

Protezione contro le cadute

RT : Cadute

Protezione contro le cadute dall'alto

RT : Cadute dall'alto

Protezione contro le esplosioni

RT : Esplosioni

Protezione dagli incendi

RT : Incendi

Radioprotezione

UF : Protezione dalle radiazioni

RT : Radiazioni

Servizi di emergenza

RT : Emergenze

- . . . Salvataggio
- . . . Soccorso
- . . . Sicurezza degli impianti
 - RT : Impianti*
 - RT : Programmi di sicurezza*
- . . . Sicurezza elettrica
 - RT : Impianti elettrici*
- . . . Sicurezza del lavoro
 - RT : Addetti alla sicurezza*
 - RT : Lavoro*
 - RT : Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza*
 - RT : Responsabili della sicurezza*
- . . . Sicurezza stradale
- . . . Verifiche di sicurezza
- . Tecniche
 - . Elaborazione dati
 - RT : Dati*
 - RT : Informatica*
 - . Manipolazione
 - . Manipolazione a distanza
 - . Metodi innovativi
 - . Nuove tecnologie
 - RT : Informatica*
 - . Regolazione
 - . Regolazione automatica
 - . Taratura
 - UF : Calibrazione*
 - . Simulazione
 - . Tecniche biblioteconomiche
 - RT : Biblioteconomia*
 - RT : Classificazione*
 - . Catalogazione
 - RT : Cataloghi*
 - . Tecniche della comunicazione
 - RT : Comunicazione*
 - RT : Industria della comunicazione*
 - . Illustrazione
 - . Fotografia
 - RT : Prodotti per fotografia*
 - . Tecniche di prevenzione
 - RT : Prevenzione*
 - . Soluzioni
 - . Tecniche di sicurezza
 - UF : Misure di controllo*
 - RT : Sicurezza*
 - . Coefficienti di sicurezza
 - . Tecniche igieniche
 - RT : Igiene*
 - . Aerazione

Condizionamento dell'aria
RT : Impianti di condizionamento

Ricircolo dell'aria

Ventilazione
RT : Sistemi di ventilazione
RT : Ventilatori

Ventilazione meccanica

Aspirazione
RT : Bocche di aspirazione

Aspirazione localizzata

Messa in depressione

Ventilazione naturale

Bonifica

Decoibentazione
RT : Amianto

Decontaminazione

Disinfestazione

[Controllo del rumore]
RT : Barriere antirumore
RT : Rumore

Insonorizzazione

Disinfezione
UF : Sterilizzazione

Disinquinamento

Depurazione
UF : Autodepurazione
RT : Impianti di depurazione

Denitrificazione
RT : Eutrofizzazione
RT : Impianti di depurazione

Depurazione biologica

Igiene personale
RT : Igiene

Illuminazione
RT : Apparecchi elettrici di illuminazione
RT : Luce

Illuminazione artificiale
RT : Luce artificiale

Illuminazione naturale
RT : Luce naturale

Isolamento

Isolamento termico
RT : Calore
RT : Materiali isolanti

Riscaldamento
RT : Impianti di riscaldamento

Riscaldamento a gas
RT : Gas combustibili

Tecniche sanitarie

- . . . Contraccezione
RT : Condom
- . . . Interventi medico-chirurgici
- Interruzione volontaria di gravidanza
UF : Aborto chirurgico
RT : Aborto
- Trasfusioni
RT : Sangue
- . . . Profilassi
- . . . Riabilitazione
- . . . Tecniche mediche
- Autopsia
- Diagnosi
RT : Elettrodiagnosi
- Tecnologie sanitarie
- . . . Tecnologie alternative
- Tecnologie dolci
- . . . Tecnologie di processo
- Irradiazione

Attributi

[Attributi dei materiali]

RT : Materiali

Infiammabilità

RT : Punto di infiammabilità

Resistenza al fuoco

RT : Punto di infiammabilità

Attributi economici

Produttività

Attributi generali

Accuratezza

Affidabilità

Efficacia

Efficienza

Funzionalità

Incidenza

Precisione

Prevalenza

Qualità

RT : Garanzia della qualità

RT : Sistemi di qualità

Requisiti

Responsabilità

Responsabilità penale

Stabilità

Attributi personali

Capacità personali

Capacità lavorative

RT : Lavoro

Efficienza lavorativa

Idoneità al lavoro

RT : Idoneità fisica

Idoneità fisica

RT : Idoneità al lavoro

Carattere

Consapevolezza

Consapevolezza del rischio

RT : Rischi

Diritti personali

Diritti dei lavoratori

RT : Lavoratori

Diritto all'informazione

RT : Informazione

Disabilità

RT : Disabili

- Età
 - *RT : Gruppi di età*
- Handicap
- Peso corporeo
- Riservatezza
- Stato di salute
- Status socioeconomico
- **Attributi sociali**
 - **Aspetti sociali**
 - Ammortizzatori sociali
 - Costo sociale
 - *RT : Costi*
 - Fattori culturali
 - Valori
 - Valori di riferimento
 - Variabili sociali
 - Variabili collettive
 - Variabili nazionali
 - Variabili culturali
 - Variabili individuali
 - Condizioni ambientali
 - Impatto ambientale
- **Condizioni di lavoro**
 - Carico di lavoro
 - Carico di lavoro fisico
 - Carico di lavoro mentale
 - Comfort
 - Comfort termico
 - *RT : Stress da caldo*
 - *RT : Stress da freddo*
 - Condizioni di impiego
 - Compensi
 - Congedi
 - . Congedo per maternità
 - . *RT : Maternità*
 - Mansioni
 - *UF : Compiti*
 - Orario di lavoro
 - . Orario di lavoro flessibile
 - Fatica
 - Fatica fisica
 - Fatica nervosa
 - Fatica visiva
 - Posture di lavoro

RT : Fisiologia del lavoro

Rapporto di lavoro

RT : Lavoro

Profili professionali

Stato giuridico

Condizioni di rischio

RT : Rischi

Fattori di rischio

RT : Rischi

Fattori di rischio ambientale

RT : Rischi ambientali

Esposizione

RT : Limiti di esposizione

Esposizione a lungo termine

UF : Esposizione cronica

Esposizione acuta

Fattori di rischio comportamentale

RT : Comportamento

Fattori di rischio genetici

RT : Effetti genetici

RT : Genetica

Fattori socioeconomici

Fattori umani

Fattori psicologici

RT : Psicologia

Fattori di stress

RT : Stress

Fattori legati al sesso

Condizioni economiche

Povertà

Discipline

- . Interdisciplinarietà
- . Scienze
 - . Chimica
 - RT : Laboratori chimici*
 - RT : Misure chimiche*
 - RT : Processi chimici*
 - RT : Sostanze chimiche*
 - . Biochimica
 - RT : Biologia*
 - RT : Effetti biochimici*
 - . Chimica analitica
 - RT : Analisi chimiche*
 - . Chimica organica
 - . Mineralogia
 - RT : Minerali*
 - . Fisica
 - RT : Biofisica*
 - . Acustica
 - RT : Suono*
 - . Elettrologia
 - . Elettrostatica
 - . Fisica elettronica
 - . Fisica nucleare
 - RT : Reattori nucleari*
 - RT : Reazioni nucleari*
 - . Idraulica
 - . Meccanica
 - . Aerodinamica
 - . Meccanica dei fluidi
 - . Ottica
 - . Matematica
 - . Analisi matematica
 - . Medicina
 - RT : Biblioteche biomediche*
 - RT : Medicina veterinaria*
 - . Anatomia
 - . Anatomia patologica
 - . Audiologia
 - . Chirurgia
 - RT : Terapia chirurgica*
 - . Epidemiologia
 - RT : Ricerca epidemiologica*
 - RT : Studi epidemiologici*
 - . Epidemiologia ambientale
 - RT : Ambiente*
 - . Epidemiologia occupazionale

- Epidemiologia sociale
- Farmacologia
- Tossicologia
RT : Effetti tossici
- Ecotossicologia
RT : Ecologia
RT : Test di tossicità
- Fisiologia
RT : Processi fisiologici
- Fisiologia del lavoro
RT : Lavoro
RT : Posture di lavoro
- Igiene
RT : Igiene personale
RT : Tecniche igieniche
- Igiene ambientale
RT : Ambiente
- Igiene del lavoro
- Igiene industriale
RT : Laboratori di igiene industriale
- Igiene edilizia
- Igiene veterinaria
RT : Medicina veterinaria
RT : Servizi veterinari
RT : Sorveglianza veterinaria
- Scienza dell'alimentazione
- Bromatologia
- Immunologia
RT : Test immunologici
- Medicina alternativa
- Medicina del lavoro
RT : Patologia occupazionale
- Medicina legale
- Medicina preventiva
RT : Prevenzione
- Medicina scolastica
- Oftalmologia
RT : Occhi
- Patologia
RT : Patogenesi
- Eziologia
- Patologia occupazionale
RT : Medicina del lavoro
- Prognosi
- Pediatria
RT : Servizi pediatrici
- Radiologia
RT : Accertamenti sanitari
RT : Radiografia
- Traumatologia

RT : Danni traumatici

Medicina veterinaria

UF : Veterinaria

RT : Igiene veterinaria

RT : Medicina

Scienze della terra

Geografia

Geologia

Idrologia

Meteorologia

RT : Fenomeni meteorologici

Scienze naturali

UF : Scienze della vita

Antropologia

RT : Antropologia culturale

Antropometria

RT : Statistica

Biologia

RT : Analisi biologica

RT : Biochimica

RT : Biostatistica

RT : Indicatori biologici

RT : Limiti biologici

RT : Monitoraggio biologico

RT : Rischi biologici

RT : Test biologici

Biofisica

RT : Fisica

Biomeccanica

Biologia molecolare

Citologia

RT : Effetti citologici

RT : Test citologici

Genetica

RT : Effetti genetici

RT : Fattori di rischio genetici

RT : Screening genetico

RT : Test genetici

Ingegneria genetica

Istologia

Microbiologia

RT : Analisi microbiologica

Ecologia

RT : Ambiente

RT : Ecocicli

RT : Ecotossicologia

RT : Educazione ambientale

Fitopatologia

UF : Patologia vegetale

RT : Piante

Zoologia

Entomologia

RT : Artropodi

RT : Insetti

Scienze applicate

Ingegneria

Ergonomia

Scienze sociali

Antropologia culturale

RT : Antropologia

Demografia

RT : Indagini demografiche

Diritto

Economia

RT : Aspetti economici

RT : Finanziamento

RT : Organizzazioni economiche

RT : Processi economici

Economia sanitaria

UF : Spesa sanitaria

Futurologia

UF : Linee di tendenza

Pedagogia

Psicologia

RT : Effetti psicologici

RT : Fattori psicologici

RT : Stress psicologico

RT : Test psicologici

Psicologia applicata

Psicologia del lavoro

Scienze del linguaggio

Linguistica

Scienze dell'informazione

Bibliografia

Biblioteconomia

RT : Tecniche biblioteconomiche

Documentazione

Informatica

UF : Tecnologie informatiche

RT : Elaborazione dati

RT : Nuove tecnologie

Sociologia

RT : Ricerca sociale

RT : Sociologi

Sociologia sanitaria

Statistica

RT : Analisi statistica

RT : Antropometria

RT : Indagini sociostatistiche

RT : Metodi statistici

RT : Statistiche

RT : Trend statistici

RT : Valutazione statistica

Biostatistica

RT : Biologia

Scienze umane

UF : Discipline umanistiche

Filosofia

Epistemologia

Etica

UF : Morale

Storia

Tecnologia

Biotechnologia

Merceologia

Materiali

- Elementi
 - Elementi in tracce
 - Metalli in tracce
 - RT : Metalli*
 - Lantanidi
 - Metalli
 - RT : Metalli in tracce*
 - RT : Metalli pesanti*
 - RT : [Pulitura dei metalli]*
 - RT : Rivestimento metallico*
 - RT : Superfici metalliche*
 - Alluminio
 - Antimonio
 - Argento
 - Bario
 - Berillio
 - Cadmio
 - Cobalto
 - Cromo
 - Ferro
 - Indio
 - Litio
 - Magnesio
 - Manganese
 - Mercurio
 - Molibdeno
 - Nichel
 - Oro
 - Piombo
 - Platino
 - Potassio
 - Rame
 - Leghe di rame
 - Bronzo
 - Ottone
 - RT : Zinco*
 - Selenio
 - Tallio
 - Titanio
 - Tungsteno
 - Vanadio
 - Zinco

RT : Clorato di zinco

RT : Ottone

Non metalli

Alogeni

Cloro

RT : Composti del cloro

Fluoro

RT : Composti del fluoro

Arsenico

RT : Veleni

Azoto

RT : Composti dell'azoto

RT : Composti nitrosi

Boro

Carbonio

RT : Composti del carbonio

RT : Solfuro di carbonio

Fosforo

Idrogeno

RT : Composti dell'idrogeno

RT : Solfuro di idrogeno

Ossigeno

RT : Composti dell'ossigeno

Ossigeno liquido

Radon

Zolfo

RT : Composti dello zolfo

Uranio

[Materiali secondo la funzione]

Additivi

Additivi alimentari

RT : Alimenti

Conservanti

RT : Conservazione

Leganti

Alimenti

UF : Cibi

UF : Generi alimentari

RT : Additivi alimentari

RT : Alimenti per animali

RT : Comportamenti alimentari

RT : Intossicazioni alimentari

RT : Tossinfezioni alimentari

Alimenti di origine animale

RT : Animali

RT : Prodotti di origine animale

Miele

Prodotti carnei

Carne

RT : Macellazione

Prodotti lattiero caseari

UF : *Prodotti del latte*

Latte

RT : *Prodotti di origine animale*

Latte materno

RT : *Allattamento*

Alimenti di origine vegetale

RT : *Piante*

RT : *Prodotti di origine vegetale*

Frutti

RT : *Piante*

RT : *Piante da frutto*

Oli vegetali

RT : *Oli*

Olio d'oliva

RT : *Frantoi oleari*

Riso

Verdura

RT : *Piante ortive*

Zucchero

RT : *Zuccherifici*

Alimenti in scatola

Alimenti surgelati

Conserve

RT : *Industria conserviera*

Fibre alimentari

[Prodotti alimentari]

Bevande

RT : *Caffè*

Bevande alcoliche

RT : *Alcolismo*

RT : *Distillerie*

Vino

RT : *Cantine vinicole*

Tè

Prodotti di panetteria

RT : *Panifici*

Anticorrosivi

Collanti

UF : *Adesivi*

UF : *Mastici*

Combustibili

UF : *Carburanti*

Combustibili liquidi

RT : *Benzine*

Combustibili solidi

RT : *Carbone*

Coke

Gas combustibili

RT : *Gas*

RT : *Riscaldamento a gas*

Conduttori elettrici

Cosmetici

RT : Creme cutanee

Detersivi

Droghe

Estinguenti

RT : Estintori

RT : Incendi

Fluidi refrigeranti

Fluidi da taglio

UF : Oli da taglio

Lucidanti

[Materiali antifiamma]

Ritardanti di fiamma

UF : Tessuti ignifughi

[Materiali coloranti]

Inchiostri

Pigmenti

Pitture

Smalti

Vernici

Materiali da costruzione

Laterizi

UF : Terrecotte

Materiali cementanti

Cemento

RT : Amianto cemento

RT : Cementifici

Materiali isolanti

RT : Isolamento termico

Materiali lapidei

UF : Lapidei

Marmo

Materiali per imballaggio

Prodotti farmaceutici

Creme cutanee

RT : Allergie cutanee

RT : Cosmetici

Farmaci

UF : Medicinali

RT : Farmacodipendenza

Farmaci da banco

[Farmaci secondo l'effetto]

Anestetici

Gas anestetici

RT : Gas

Antibiotici

- Biocidi
- Disinfettanti
- Farmaci antiblastici
- Farmaci salvavita
- Psicofarmaci
- Vaccini
 - RT : Vaccinazione*
 - RT : Virus*
- Prodotti per l'agricoltura
 - RT : Agricoltura*
 - Alimenti per animali
 - RT : Alimenti*
 - RT : Animali*
 - Concimi
 - UF : Fertilizzanti*
 - Concimi organici
 - Compost
 - Fitofarmaci
 - Acaricidi
 - RT : Acari*
 - Erbicidi
 - RT : Piante infestanti*
 - Fungicidi
 - Morfolina
 - Pesticidi
 - UF : Antiparassitari*
 - Fumiganti
 - Insetticidi
 - Tetradifone
 - Mangimi
 - Sgrassanti
 - Solventi
 - Solventi organici
 - Veleni
 - RT : Arsenico*
 - RT : Intossicazioni*
- . [Materiali secondo lo stato fisico]
- Liquidi
 - Acqua
 - RT : Acque minerali*
 - RT : Acque termali*
 - RT : Bilancio idrico*
 - RT : Rifiuti liquidi*
 - RT : Risorse idriche*
 - Acqua piovana
 - RT : Pioggia*
 - Acqua potabile
 - RT : Pozzi*

- Acque di balneazione
- Acque dolci
 - RT : Acque superficiali*
- [Materiali secondo l'origine]
- . . Biomassa
- . . Biomateriali
- . . Matrici biologiche
 - RT : Monitoraggio biologico*
- . . Prodotti del sottosuolo
 - . . Acque minerali
 - RT : Acqua*
 - . . Acque termali
 - RT : Acqua*
- . . Prodotti di origine animale
 - RT : Alimenti di origine animale*
 - RT : Fibre animali*
 - RT : Latte*
- . . Grassi animali
- . . Pelli
 - RT : Pelli sintetiche*
- . . Cuoio
- . . Prodotti di origine vegetale
 - UF : Prodotti vegetali*
 - RT : Alimenti di origine vegetale*
 - RT : Fibre vegetali*
- . . Caffè
 - RT : Bevande*
- . . Grassi vegetali
- . . Legno
- . . Noci
- . . Tabacco
 - RT : Fumo di tabacco*
- . . Prodotti industriali
 - . . Materiali metallici
 - . . Lamiera
 - RT : Semilavorati*
 - . . Pelli sintetiche
 - RT : Pelli*
 - . . Prodotti chimici
 - RT : Rifiuti chimici*
 - . . Materie plastiche
 - UF : Plastica*
 - . . Plastiche rinforzate
 - . . Plastiche rinforzate con fibra di vetro
 - UF : Vetroresina*
 - RT : Fibra di vetro*
 - . . Termoplastiche
 - . . Preparati
 - . . Preparati commerciali

UF : Nomi commerciali
RT : Commercio
RT : Schede di sicurezza

Prodotti per fotografia

RT : Fotografia

Prodotti di cartiera

RT : Cartiere

Carta

Prodotti metallurgici

RT : Metallurgia

Prodotti pirotecnici

Prodotti tessili

RT : Fibre tessili

Tessuti

Tessuti resistenti al fuoco

Prodotti minerali

Carbone

RT : Combustibili solidi

RT : Fuliggine

RT : Polvere di carbone

Carbone attivo

Catrame

RT : Bitume

RT : Fuliggine

Catrame di carbone

Petrolio

RT : Piattaforme petrolifere

RT : Raffinerie

Prodotti petroliferi

RT : Idrocarburi derivati dal petrolio

Benzine

RT : Combustibili liquidi

Bitume

RT : Catrame

Gas di petrolio liquefatto

UF : GPL

Gasolio

Lubrificanti

RT : Oli minerali

Oli lubrificanti

RT : Oli

White spirit

Materie prime

Fibre minerali

RT : Minerali

Lana minerale

Fibre tessili

RT : Prodotti tessili

Fibre animali

RT : Prodotti di origine animale

- Lana
- Fibre artificiali
- Fibre sintetiche
- Fibre vegetali
- *RT : Prodotti di origine vegetale*
- Cotone
- *RT : Bissinosi*
- Fibre di cellulosa
- . Residui
- . . Emissioni
- . . . Emissioni industriali
- . . . Odori
- . . Immissioni
- . . Oli di scarto
- . . *UF : Oli esausti*
- . . *RT : Oli*
- . . Residui di combustione
- . . . Fuliggine
- . . . *RT : Carbone*
- . . . *RT : Catrame*
- . . Rifiuti
- . . *RT : [Trattamento dei rifiuti]*
- . . . Rifiuti agricoli
- . . . *RT : Agricoltura*
- . . . Rifiuti chimici
- . . . *RT : Prodotti chimici*
- . . . Rifiuti domestici
- . . . Rifiuti gassosi
- Biogas
- *RT : Discariche*
- Gas di scarico
- *RT : Gas*
- . . . Rifiuti in sospensione
- Fumi
- Fumi di saldatura
- Fumi metallici
- . . . Rifiuti industriali
- . . . *RT : Industrie*
- . . . Rifiuti liquidi
- . . . *RT : Acqua*
- Acque di rifiuto
- *UF : Acque di scarico*
- Acque di rifiuto urbane
- *RT : Aree urbane*
- Acque di vegetazione
- *RT : Frantoi oleari*
- Percolato
- *RT : Discariche*

- Reflui
RT : Impianti di depurazione
- Acque industriali
- Fanghi
RT : Impianti di depurazione
- Fanghi residui
- Rifiuti ospedalieri
RT : Ospedali
- Rifiuti pericolosi
- Rifiuti radioattivi
RT : Radiazioni
- Rifiuti solidi
- Ceneri
- Rottami metallici
- Rifiuti tossici
- Rifiuti urbani
RT : Aree urbane
- Sedimenti
- Sostanze
- Aggregati
- Miscele
- Gas
RT : Gas anestetici
RT : Gas combustibili
RT : Gas di scarico
RT : Gassificazione
RT : Inquinanti gassosi
- Aria
RT : Misure di flusso d'aria
- Aria compressa
RT : Compressori
- Aria espirata
- Gas asfissianti
RT : Sostanze nocive
- Gas industriali
- Gas tossici
RT : Sostanze tossiche
- Rocce
- Alabastro
- Composti
- Acidi
RT : Acidi inorganici
RT : Acidi organici
- Composti inorganici
UF : Sostanze inorganiche
- Acidi inorganici
RT : Acidi
- Composti del carbonio

RT : Carbonio

Cianuri

RT : Isocianati

Ossidi di carbonio

Anidride carbonica

UF : Biossido di carbonio

Monossido di carbonio

Tetracloruro di carbonio

Composti del cloro

*RT : Cloro**RT : Cloruri*

Acido cloridrico

Clorati

Clorato di sodio

Clorato di zinco

RT : Zinco

Ipoclorito di calcio

Composti del fluoro

RT : Fluoro

Acido fluoridrico

Fluoruri

Composti del fosforo

Fosfina

Composti dell'azoto

RT : Azoto

Ammoniaca

Nitrati

Nitriti

Ossidi di azoto

Composti dell'idrogeno

RT : Idrogeno

Composti dello zolfo

RT : Zolfo

Acido solfidrico

Acido solforico

Anidride solforosa

Solfati

Solfiti

Solfuro di carbonio

RT : Carbonio

Solfuro di idrogeno

RT : Idrogeno

Composti dell'ossigeno

RT : Ossigeno

Acqua ossigenata

UF : Perossido di idrogeno

Ozono

Composti organici
UF : Sostanze organiche

Acetali

Acidi organici
RT : Acidi

Acidi carbossilici
UF : Acidi grassi

Amminoacidi
UF : Aminoacidi

Acidi umici

Acido glucarico

Alcoli

Alcol

Alcoli aromatici

Cresoli

Fenoli

Etanolo

Metanolo

Propanolo

Aldeidi

Aldeidi alifatiche

Formaldeide

Ammidi

Acrilamide

Dimetilformammide

Urea

Ammine

RT : Nitrosoammine

Ammine alifatiche

Ammine aromatiche

Anidridi

Anidride ftalica

Carbammati

Carbendazim

Tiocarbammati

Carboidrati

UF : Glicidi

Amidi

Carbammati

Carbendazim

Tiocarbammati

Chetoni

Acetone

Isoferone

.	Metilbutilchetone
.	Metiletilchetone
.	Chinoni
.	Cicloesanone
.	Esanone
.	Idrochinone
.	Composti allilici
.	Composti epossidici
.	<i>RT : Epossidi</i>
.	<i>RT : Resine epossidiche</i>
.	Composti eterociclici
.	Piridina
.	Nicotina
.	Composti nitrosi
.	<i>RT : Azoto</i>
.	Nitrosoammine
.	<i>RT : Ammine</i>
.	Composti organici alogenati
.	Composti organici clorurati
.	Composti organici volatili
.	Composti organofosforici
.	Composti organometallici
.	Composti organosulfurici
.	Diossine
.	Tetraclorodibenzodossina
.	Enzimi
.	<i>RT : Attività enzimatica</i>
.	<i>RT : Induzione enzimatica</i>
.	<i>RT : Lieviti</i>
.	Esterasi
.	Colinesterase
.	Glucoronidasi
.	Idrossilasi
.	Ossidasi
.	Reduttasi
.	Transferasi
.	Epossidi
.	<i>RT : Composti epossidici</i>
.	Epicloridrina
.	Esteri
.	Acetati
.	Cere
.	Cere paraffiniche
.	<i>RT : Paraffina</i>
.	Oli

RT : Oli di scarto
RT : Oli lubrificanti
RT : Oli vegetali

Oli dielettrici

Eteri

Ossidi ciclici

Diossano

Ftalati

Furani

Dibenzofurani

Tetraidrofurano

Glicoli

Idrazine

Dimetilidrazine

Idrocarburi

Alchini

Idrocarburi alchilici

Composti piombo alchilici

Idrocarburi alifatici

Acetilene

Butadiene

Esaclorobutadiene

Esano

Metano

RT : Diclorometano

Ossido di etilene

Paraffina

RT : Cere paraffiniche

Idrocarburi alogenati

Freon

Idrocarburi bromurati

Idrocarburi clorurati

Aldrina

Dieldrina

Endrina

Clorobenzeni

Diclorobenzene

Esaclorobenzene

Clorometano

Cloroformio

Dicloroetano

Dicloroetilene

Diclorometano

RT : Metano

.	Percloroetilene
.	Tricloroetano
.	Tricloroetilene
.	Idrocarburi aromatici
.	<i>RT : Idrocarburi policiclici</i>
.	Benzene
.	Propilbenzene
.	Etilbenzene
.	Metilstireni
.	Stirene
.	Toluene
.	Xilene
.	Idrocarburi policiclici
.	<i>RT : Idrocarburi aromatici</i>
.	Idrocarburi policiclici aromatici
.	Benzopirene
.	Polibromobifenili
.	Policlorobifenili
.	<i>UF : PCB</i>
.	Isocianati
.	<i>RT : Cianuri</i>
.	Mercaptani
.	Nitrili
.	Acetonitrile
.	Acrilonitrile
.	Nitrocomposti
.	Nitrocomposti aromatici
.	Nitroimidazoli
.	Ormoni
.	<i>RT : Sistema endocrino</i>
.	Ossime
.	Perossidi organici
.	Sali
.	Bromuri
.	Bromuro di metile
.	Cloruri
.	<i>RT : Composti del cloro</i>
.	Cloruro di benzile
.	Cloruro di metilene
.	Cloruro di polivinile
.	Cloruro di sodio
.	<i>UF : Sale da cucina</i>
.	Cloruro di vinile
.	Silicati

RT : Silice

Dispersioni

Colloidi

Sol

Aerosol

Leghe

Leghe di ferro

Acciaio

RT : Acciaierie

RT : Tubi di acciaio

Minerali

RT : Fibre minerali

RT : Mineralogia

Amianto

UF : Asbesto

RT : Asbestosi

RT : Decoibentazione

Amianto cemento

UF : Cemento amianto

RT : Cemento

Amosite

Blenda

Borati

Galena

Gel di silice

Gesso

Idrocarburi derivati dal petrolio

RT : Prodotti petroliferi

Oli minerali

RT : Lubrificanti

RT : Nebbie oleose

Sabbie

Silice

UF : Quarzo

RT : Silicati

Polimeri

Elastomeri

Gomma

RT : Vulcanizzazione

Poliammidi

Poliesteri

Polimeri fenolo-formaldeide

Polimeri naturali

Vetro

RT : Vetriere

Fibra di vetro

UF : Lana di vetro

RT : Plastiche rinforzate con fibra di vetro

- . . . Resine
 - Resine acriliche
 - *UF : Poliacrilati*
 - Resine epossidiche
 - *RT : Composti epossidici*
 - Resine termoindurenti
- . . Sostanze attraenti
- . . Sostanze biochimiche
 - . . . Acetilcolina
 - . . . Porfirine
 - . . . Proteine
 - Oncoproteine
 - *RT : Oncogeni*
- . . Sostanze chimiche
 - . . . *RT : Chimica*
 - . . . *RT : Rischi chimici*
- . . Sostanze concianti
 - . . . *RT : Concia*
- . . Sostanze corrosive
- . . Sostanze esplosive
 - . . . Esplosivi
 - *RT : Esplosioni*
 - *RT : Limiti di esplosività*
- . . Sostanze infiammabili
- . . Sostanze nocive
 - . . . *RT : Gas asfissianti*
- . . Allergeni
 - . . . *RT : Allergie*
- . . Inquinanti
 - . . . *RT : Inquinamento*
- . . . Fumo di tabacco
 - *RT : Divieti di fumare*
 - *RT : Fumo*
 - *RT : Tabacco*
- . . . Inquinanti biologici
- . . . Inquinanti gassosi
 - *RT : Gas*
- . . . Metalli pesanti
 - *RT : Metalli*
 - *RT : Pneumoconiosi da metalli pesanti*
- . . . Nebbie oleose
 - *RT : Oli minerali*
- . . . Particolati atmosferici
 - *RT : Atmosfera*
- . . . Polvere
 - Distribuzione granulometrica
 - Polvere di carbone
 - *RT : Carbone*
 - Polveri organiche

- Polveri sospese
- Irritanti
- Mutageni
- Sostanze cancerogene
UF : Cancerogeni
- Sostanze tossiche
RT : Gas tossici
RT : Intossicazioni
- Sostanze genotossiche
- Sostanze tossiche naturali
- Tossine
- Neurotossine
- . . . Sostanze ossidabili
- . . . Sostanze pericolose
- . . . Sostanze radioattive
RT : Fonti di radiazioni
RT : Radiazioni
RT : Radionuclidi
- . . . Sostanze resistenti al fuoco
- . . . Sostanze volatili

RT : Segnaletica

Colori di sicurezza

Segnali acustici

Segnali luminosi

Attrezzature edili

RT : Edilizia

Martelli pneumatici

Segnaletica

UF : Segnali

RT : Segnaletica di sicurezza

Simboli

Utensili

Utensili manuali

Cesoie

Taglierine

RT : Taglio

Utensili vibranti

RT : Vibrazioni

Dispositivi di controllo

UF : Organi di comando

Dispositivi di sicurezza

RT : Sicurezza

Dispositivi di protezione

RT : Protezione

Cabine di protezione

Cabine di verniciatura

RT : Verniciatura

Dispositivi per manipolazione a distanza

Robot

Macchine

UF : Apparecchiature

Compattatori

Compressori

RT : Aria compressa

Macchine agricole

RT : Agricoltura

RT : Tecniche agricole

Decespugliatori

Falciaccondizionatrici

Falciatrici

Irroratrici

Macchine da giardinaggio

Macchine da giardinaggio a motore

Mietitrebbiatrici

Motocoltivatori

RT : Veicoli agricoli

Motoseghe

- . . . Motozappatrici
- . . . Pigiadiraspatrici
- . . . Raccogliballatrici
- . . . Trattrici agricole
RT : Veicoli agricoli
- . . . Vangatrici
- . . . Macchine idropulitrici
RT : Imprese di pulizia
RT : Pulizia
- . . . Macchine industriali
 - . . . Impastatrici
 - . . . Macchine tessili
 - . . . Bobinatrici
 - . . . Macchine per cucire
RT : Apparecchi domestici
 - . . . Telai tessili
RT : Tessitura
- . . . Macchine motrici
 - . . . Motori
 - . . . Motori a combustione interna
 - . . . Motori diesel
UF : Diesel
 - . . . Turbine
 - . . . Turbine a gas
- . . . Macchine movimento terra
 - . . . Trivelle
- . . . Macchine utensili
RT : Officine meccaniche
 - . . . Calandre
 - . . . Macchine a cilindri
 - . . . Macchine fresatrici
UF : Fresatrici
 - . . . Macchine smerigliatrici
UF : Molatrici
 - . . . Macchine storditrici
 - . . . Perforatrici
 - . . . Presse
 - . . . Torni
- . . . Pannelli di comando
 - . . . Interfaccia uomo macchina
- . . . [Parti di macchine]
 - . . . Guarnizioni
- . . . Pompe
 - . . . Pompe per vuoto
- . . . Seghe

RT : Segherie

Oggetti personali

Abbigliamento

RT : Abbigliamento di protezione

Accessori di abbigliamento

Bigiotteria

Occhiali

RT : Lenti

RT : Occhi

RT : Occhiali di protezione

Calzature

RT : Calzature di protezione

RT : Industria calzaturiera

Copricapo

RT : Caschi

Cappelli

Profilattici

Condom

UF : Preservativi

RT : Contraccezione

[Oggetti secondo la funzione]

Apparecchi di comunicazione

Telefoni

Telefoni cellulari

Apparecchi domestici

RT : Macchine per cucire

Forni a microonde

Apparecchi sanitari

Apparecchi elettromedicali

Apparecchiature radiogene

Tubi radiogeni

RT : Radioterapia

Laser

RT : Radiazioni laser

Attrezzature per ufficio

Centrifughe

Contenitori

Barattoli

Silos

Giocattoli

Hardware

RT : Strumenti informatici

Computer

UF : Elaboratori

Schermi video

Modem

Materiali didattici

RT : Educazione

RT : Scuole

Sussidi didattici

Mobili

Scale portatili

Sedili

RT : Sedili di guida

Strumenti ottici

Lenti

RT : Occhiali

Valvole

Valvole di sicurezza

[Parti di oggetti]

Superfici

Superfici metalliche

RT : Metalli

Recipienti

Coperture

Recipienti a pressione

RT : Impianti a pressione

Caldaje

Generatori di vapore

Semilavorati

RT : Lamiera

Tubi

Cavi metallici

UF : Funi di acciaio

Tubi di acciaio

RT : Acciaio

Veicoli

Autoveicoli

RT : Autofficine

Autobus

Autocarri

Autocisterne

Spazzaneve

Taxi

Imbarcazioni

Navi

[Parti di veicoli]

Cabine di guida

Freni

Organi di trasmissione

Giunti

Pneumatici

RT : Vulcanizzazione

Sedili di guida

RT : Sedili

Veicoli agricoli

RT : Motocoltivatori

RT : Trattrici agricole

Veicoli industriali

Carrelli industriali

RT : Attrezzature di sollevamento

Carrelli elevatori

Organismi

Animali

RT : Alimenti di origine animale

RT : Alimenti per animali

RT : [Malattie degli animali]

Animali domestici

[Animali secondo la tassonomia]

Invertebrati

Artropodi

RT : Entomologia

Aracnidi

Acari

RT : Acaricidi

RT : Parassiti

Crostacei

Insetti

RT : Entomologia

Api

RT : Apicoltura

Ditteri

Zanzare

Molluschi

Poriferi

Spugne

Protozoi

Vertebrati

Mammiferi

Roditori

Ruminanti

Bovini

Ovini

Suini

Pesci

Spigole

Rettili

Uccelli

Animali selvatici

Fauna

[Organismi animali secondo il grado di sviluppo]

Uova

Selvaggina

Microorganismi

UF : Agenti biologici

Batteri

RT : Malattie batteriche

Batteri patogeni

Listeria monocytogenes

Salmonella

RT : Salmonellosi

Stafilococchi

Virus

RT : Malattie virali

RT : Vaccini

[Organi apparati e parti di organismi]

Apparato circolatorio

Sistema cardiovascolare

Cuore

Sistema vascolare

Apparato digerente

RT : [Malattie dell'apparato digerente]

Canale alimentare

Cavità orale

Bocca

RT : Stomatiti

Denti

RT : Carie dentaria

Tubo digerente

Esofago

Intestino

Fegato

RT : Effetti epatotossici

RT : [Malattie del fegato]

Pancreas

Apparato locomotore

Apparato muscolare

Apparato osteoarticolare

Apparato respiratorio

RT : [Malattie dell'apparato respiratorio]

RT : Spirometria

RT : Tossicità per via respiratoria

Bronchi

Laringe

Naso

Pleura

RT : Placche pleuriche

Polmoni

RT : Tubercolosi polmonare

Apparato tegumentale

Pelle

UF : Cute

RT : Allergie cutanee

RT : Assorbimento cutaneo

RT : *Dermatite*
 RT : *[Malattie della cute]*
 RT : *Test cutanei*
 RT : *Tossicità per via cutanea*

Apparato urogenitale

RT : *Sistema riproduttivo*

Organi genitali

Organi genitali femminili

Utero

Reni

RT : *Effetti nefrotossici*
 RT : *Malattie dell'apparato urogenitale*

Vescica

Apparato visivo

Occhi

RT : *Disturbi della vista*
 RT : *Effetti oftalmotossici*
 RT : *Elettrooculografia*
 RT : *Occhiali*
 RT : *Oftalmologia*

Organi bersaglio

RT : *Effetti tossici*
 RT : *Tossicità*

Organi sensoriali

[Parti del corpo]

Arti inferiori

Arti superiori

Mani

Polsi

Testa

Sistema endocrino

RT : *Malattie endocrine*
 RT : *Ormoni*

Ghiandole endocrine

Ipofisi

Tiroide

Mammelle

RT : *Allattamento*

Sistema immunitario

RT : *Allergie*

Sistema nervoso

RT : *Effetti neurotossici*
 RT : *Malattie nervose*
 RT : *Potenziali evocati*

Sistema nervoso autonomo

Sistema nervoso centrale

Cervello

Sistema nervoso periferico

Sistema riproduttivo

RT : Apparato urogenitale

RT : Salute riproduttiva

Sistema scheletrico

 Colonna vertebrale

Tessuti (Organismi)

RT : Colture tissutali

 Cellule

RT : Colture cellulari

 Oncogeni

RT : Oncoproteine

 Sangue

RT : Donazione del sangue

RT : Trasfusioni

 Siero

Organismi acquatici

 Bentos

 Plancton

[Organismi in base al comportamento]

 Infestanti

 Parassiti

RT : Acari

RT : Malattie parassitarie

RT : Parassitosi

Organismi nocivi

RT : Lotta biologica

Piante

UF : Vegetali

RT : Alimenti di origine vegetale

RT : Fitopatologia

RT : Frutti

 Alberi

RT : Foreste

 Flora

 Monocotiledoni

 Graminacee

 Cereali

 Piante da frutto

RT : Frutti

RT : Frutticoltura

 Piante infestanti

RT : Erbicidi

 Piante medicinali

 Piante ornamentali

RT : Giardini

 Piante ortive

RT : Verdura

 Patate

 Piante velenose

 Polline

.	.	Protofite
.	.	Tallofite
.	.	Alge
.	.	Funghi
		<i>RT : Micosi</i>
.	.	Lieviti
		<i>RT : Enzimi</i>
.	.	Micotossine
.	.	Aflatossine
.	.	Muffe
.	.	Licheni
.		Specie in pericolo

Organizzazioni

Organizzazioni culturali

Istituti documentari

RT : Servizi di informazione

Biblioteche

Biblioteche pubbliche

RT : Enti locali

Biblioteche speciali

Biblioteche biomediche

RT : Medicina

Centri di documentazione

CIS

UF : International Occupational Safety and Health Information Centre

Istituzioni didattiche

Scuole

RT : Materiali didattici

RT : Scolarità

Asili nido

Scuole elementari

Scuole materne

Scuole secondarie

UF : Scuole medie

Scuole professionali

Università

Organizzazioni economiche

RT : Economia

Esercizi pubblici

Istituti di bellezza

Lavanderie

RT : Lavaggio a secco

Servizi di ristorazione

UF : Ristoranti

UF : Ristorazione collettiva

Mense

Imprese

RT : Datori di lavoro

RT : Relazioni industriali

Imprese artigiane

RT : Artigianato

Imprese di pulizia

RT : Macchine idropulitrici

Industrie

UF : Comparti

RT : Edifici industriali

RT : Industrie insalubri

RT : Rifiuti industriali

Industria alimentare

RT : Caseifici

RT : Pastifici

Industria conserviera

RT : Conservazione

RT : Conserve

Industria di trasformazione

Industria chimica

RT : Processi chimici

Industria farmaceutica

Industria estrattiva

RT : Cave

RT : Miniere

Industria manifatturiera

Industria ceramica

Industria dell'abbigliamento

Industria calzaturiera

RT : Calzature

RT : Calzaturifici

RT : Solettifici

RT : Tomafici

Industria elettromeccanica

Industria metalmeccanica

Industria elettronica

Industria metallurgica

RT : Metallurgia

Industria orafa

Industria siderurgica

Industria tessile

RT : Lavorazioni tessili

Maglifici

RT : Lavorazioni tessili

Organizzazione industriale

Subappaltatori

Istituti di credito

Banche

Organizzazioni di categoria

Associazioni imprenditoriali

UF : Organizzazioni imprenditoriali

RT : Associazioni

Sindacati

RT : Contrattazione collettiva

RT : Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

Organizzazioni finanziarie

Compagnie di assicurazione

RT : Assicurazioni

Organizzazioni turistiche

RT : Turismo

Industria alberghiera

RT : Alberghi

- . . . Piccole imprese
- Imprese commerciali
- . Organizzazioni internazionali
- . . . ISO
- *UF : International Organization for Standardization*
- . . . OMS
- *UF : Organizzazione Mondiale della Sanità*
- *UF : WHO*
- *RT : Organizzazioni sanitarie*
- . Organizzazioni nazionali
- . Organizzazioni politiche
- . . . *RT : Politica*
- . . . UE
- *UF : CEE*
- *UF : Unione Europea*
- *RT : Europa*
- . Organizzazioni scientifiche
- . . . Istituti di ricerca
- *RT : Ricerca*
- Laboratori
- *RT : Laboratori di igiene industriale*
- *RT : Lavoro di laboratorio*
- Laboratori chimici
- *RT : Chimica*
- Laboratori di prova
- . Organizzazioni sociali
- . . . Organizzazioni assistenziali
- Organizzazioni sanitarie
- *RT : OMS*
- Comunità terapeutiche
- Consultori familiari
- Istituzioni per la prevenzione
- *RT : Prevenzione*
- Agenzie ambientali
- *RT : Ambiente*
- Centri antiveleni
- Laboratori di igiene industriale
- *RT : Igiene industriale*
- *RT : Laboratori*
- Ospedali
- *RT : Assistenza ospedaliera*
- *RT : Rifiuti ospedalieri*
- *RT : Strutture ospedaliere*
- Servizi di assistenza
- Servizi di assistenza ai tossicodipendenti
- *RT : Tossicodipendenti*
- Servizi sanitari
- *RT : Assistenza sanitaria*
- *RT : Informazione sanitaria*
- *RT : Piani sanitari*
- *RT : Strutture sanitarie*

- Servizi di prevenzione
- Servizi di protezione radiologica
RT : Radiazioni elettromagnetiche
- Servizi medici
- Servizi dentistici
UF : Ambulatori odontotecnici
- Servizi pediatrici
RT : Pediatria
- Sistema sanitario
- Sanità pubblica
RT : Politica sanitaria
- Servizio sanitario nazionale
- Dipartimenti di prevenzione
RT : Prevenzione
- Distretti sociosanitari
RT : Servizi sociosanitari
- Servizi veterinari
RT : Igiene veterinaria
RT : Sorveglianza veterinaria
- Canili municipali
RT : Enti locali
- Unità sanitarie locali
UF : Aziende sanitarie
- Servizi di informazione
RT : Istituti documentari
- Sistema sociale
UF : Società
- Organizzazioni temporanee
- Conferenze
- Organizzazioni volontarie
RT : Volontariato
- Associazioni
RT : Associazioni imprenditoriali
- [Parti di organizzazioni]
- Burocrazia
- Datori di lavoro
RT : Imprese
- Servizi di prevenzione e protezione
RT : Addetti alla sicurezza
RT : Responsabili della sicurezza
- Stato
- Amministrazione pubblica
RT : Finanziamento
- Enti locali
RT : Biblioteche pubbliche
RT : Canili municipali
- Amministrazioni regionali
- Forze armate
- Forze di polizia

UF : Polizia

Organismi di controllo

Autorità ambientali

RT : Ambiente

Organismi di accreditamento

Organismi di certificazione

RT : Certificazione

Protezione civile

Vigili del fuoco

RT : Incendi

Persone

- . Gruppi
 - . Gruppi di persone
 - . Gruppi di formazione
RT : Formazione
 - . Gruppi di lavoro
RT : Lavoro
 - . Gruppi operai omogenei
 - . Gruppi target
 - . Popolazione
 - . Popolazione rurale
 - . Popolazione urbana
RT : Aree urbane
 - . Gruppi di età
RT : Età
 - . Adulti
 - . Anziani
RT : Case di riposo
 - . Bambini
RT : Mortalità infantile
 - . Bambini disabili
RT : Disabili
 - . Neonati
 - . Giovani
UF : Adolescenti
UF : Minori
UF : Ragazzi
RT : Lavoro minorile
 - . Infanzia
 - . Gruppi sociali
RT : Dinamiche di gruppo
 - . Famiglie
 - . Parenti
 - . Genitori
 - . [Persone secondo il comportamento]
RT : Comportamento
 - . Consumatori
 - . Utenza
RT : Servizi
 - . [Persone secondo il sesso]
 - . Donne
RT : Condizione femminile
RT : Lavoro femminile
 - . Donne in gravidanza
 - . Uomini
 - . [Persone secondo la condizione sanitaria]

Dipendenti da sostanze

RT : Dipendenza da sostanze

Tossicodipendenti

RT : Servizi di assistenza ai tossicodipendenti

RT : Tossicodipendenza

Disabili

RT : Bambini disabili

RT : Disabilità

RT : Lavoratori handicappati

Pazienti

Pazienti psichiatrici

[Persone secondo l'occupazione]

Addetti al checkout

Addetti alla sicurezza

RT : Servizi di prevenzione e protezione

RT : Sicurezza del lavoro

Rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza

RT : Sicurezza del lavoro

RT : Sindacati

Responsabili della sicurezza

RT : Servizi di prevenzione e protezione

RT : Sicurezza del lavoro

Apprendisti

Benzinaisti

Commercianti

Alimentaristi

Conducenti

Dirigenti

Formatori

Insegnanti

UF : Docenti

Puericultrici

Ispettori

RT : Ispettori medici del lavoro

Lavoratori

RT : Diritti dei lavoratori

Lavoratori agricoli

Lavoratori dipendenti

Lavoratori handicappati

RT : Disabili

Lavoratori immigrati

Lavoratori malati

Lavoratori precari

Lavoratori stranieri

Operatori ecologici

UF : Netteturbini

Operatori sanitari

Assistenti sanitari

- . . . Educatori sanitari
- . . . Fisici sanitari
- . . . Medici
 - Medici competenti
 - Medici del lavoro
 - Ispettori medici del lavoro
RT : Ispettori
- . . . Personale infermieristico
UF : Infermieri
- . . Operatori sociali
- . . Parrucchieri
- . . Sociologi
RT : Sociologia
- . . Studenti
- . . Vigili urbani

Processi

Avvenimenti

Avvenimenti pericolosi

RT : Incendi

RT : Rischi

Crisi

Emergenze

RT : Piani di emergenza

RT : Servizi di emergenza

Emergenze ambientali

RT : Ambiente

Disastri

Esplosioni

RT : Costruzioni antideflagranti

RT : Esplosivi

RT : Protezione contro le esplosioni

RT : Rischi di esplosione

Calamità naturali

Inondazioni

Terremoti

Incidenti

Incidenti domestici

RT : Ambiente domestico

Incidenti in acqua

Incidenti rilevanti

Incidenti stradali

RT : Traffico stradale

Infortunati

RT : Inchieste infortunati

RT : Rischi di infortunati

Cadute

RT : Protezione contro le cadute

Cadute dall'alto

RT : Protezione contro le cadute dall'alto

Errori umani

Fratture

Infortunati elettrici

Infortunati in itinere

Infortunati mortali

Infortunati sul lavoro

Lesioni

Traumi

Effetti

Effetti biologici

Effetti biochimici

RT : Biochimica

- . . . Effetti cancerogeni
UF : Cancerogenicità
- . . . Effetti citologici
RT : Citologia
- . . . Effetti dermatologici
- . . . Effetti genetici
RT : Fattori di rischio genetici
RT : Genetica
- Effetti mutageni
UF : Mutagenicità
- Effetti teratogeni
- . . . Effetti sulla fertilità
RT : Fertilità
- . . . Sinergismo
- . . Effetti neurologici
RT : Effetti neurotossici
- . . . Effetti neuropsichici
- . . Effetti psicologici
RT : Psicologia
- . . Effetti tossici
RT : Organi bersaglio
RT : Test di tossicità
RT : Tossicologia
- . . . Effetti cardiotossici
- . . . Effetti citotossici
- . . . Effetti epatotossici
RT : Fegato
- . . . Effetti nefrotossici
RT : Reni
- . . . Effetti neurotossici
RT : Effetti neurologici
RT : Sistema nervoso
- . . . Effetti oftalmotossici
RT : Occhi
- . . . Effetti ototossici
- . Morte
RT : Schede di morte
- . . Morte violenta
- . . . Suicidio
- . Processi fisici
- . . Agenti fisici
- . . . Agenti fisici nocivi
- . . . Calore
RT : Bilancio termico
RT : Isolamento termico
RT : Malattie da calore
RT : Metodi di analisi termica
RT : Misure di calore
- . . . Combustione
- . . Energia

RT : Metabolismo energetico

RT : Politica energetica

Energia di ignizione

Energia elettrica

RT : Centrali elettriche

Elettricità

UF : Rischi elettrici

Energia geotermica

Energia nucleare

RT : Centrali nucleari

Energia solare

Forza motrice

Freddo

RT : Ambiente termico

Luce

RT : Fotometria

RT : Illuminazione

Luce artificiale

RT : Illuminazione artificiale

Luce naturale

RT : Illuminazione naturale

Magnetismo

Campi magnetici

RT : Alta frequenza

RT : Bassa Frequenza

Campi elettromagnetici

Pressione

RT : Manometri

Radiazioni

RT : Malattie da radiazioni

RT : Radioprotezione

RT : Radioterapia

RT : Rifiuti radioattivi

RT : Sostanze radioattive

Fonti di radiazioni

RT : Sostanze radioattive

Radiazioni elettromagnetiche

RT : Servizi di protezione radiologica

Radiazioni ionizzanti

Radiazioni non ionizzanti

Radiazioni a radiofrequenza

Microonde

Radiazioni infrarosse

Radiazioni laser

RT : Laser

Radiazioni solari

Radiazioni ultraviolette

Radiazioni visibili

Radioattività

Radionuclidi

RT : Sostanze radioattive

Suono

RT : Acustica

Rumore

*RT : Alta frequenza**RT : Barriere antirumore**RT : Bassa Frequenza**RT : [Controllo del rumore]**RT : Rumore ambientale**RT : Udito*

Rumore intermittente

Rumore impulsivo

Ultrasuoni

RT : Controllo con ultrasuoni

Temperatura

Punto di infiammabilità

*RT : Incendi**RT : Infiammabilità**RT : Resistenza al fuoco*

Temperatura di accensione

Degradazione ambientale

RT : Ambiente

Corrosione

Degradazione

Desertificazione

Inquinamento

*RT : Inquinanti**RT : Rischi di inquinamento*

Eutrofizzazione

RT : Denitrificazione

Fonti inquinanti

Inquinamento acustico

Rumore ambientale

*RT : Ambiente**RT : Rumore*

Rumore da traffico

RT : Traffico stradale

Inquinamento da traffico

Inquinamento microbiologico

UF : Contaminazione microbiologica

Essiccazione

UF : Asciugatura

Fenomeni naturali

UF : Fattori naturali

Clima

Effetto serra

Microclima

*RT : Stress da caldo**RT : Stress da freddo*

Fenomeni meteorologici

RT : Meteorologia

Elettricità atmosferica

Fulmini

RT : Protezione contro i fulmini

Masse d'aria

Cicloni

Nebbie

Precipitazioni atmosferiche

Pioggia

RT : Acqua piovana

Piogge acide

Siccità

Umidità

Incendi

RT : Avvenimenti pericolosi

RT : Estinguenti

RT : Estintori

RT : Evacuatori di fumo

RT : Protezione dagli incendi

RT : Punto di infiammabilità

RT : Rischi di incendio

RT : Vigili del fuoco

Sorgenti d'ignizione

Processi chimici

RT : Chimica

RT : Industria chimica

Assorbimento

RT : Assorbimento cutaneo

RT : Filtri assorbenti

Decomposizione

Biodegradazione

Gassificazione

RT : Gas

Pirolisi

Proprietà chimiche

Struttura molecolare

Tossicità

RT : Organi bersaglio

RT : Test di tossicità

Ecotossicità

UF : Effetti ecotossici

Tossicità acuta

Tossicità cronica

Tossicità per via cutanea

RT : Pelle

Tossicità per via respiratoria

RT : Apparato respiratorio

Reazioni chimiche

- Ossidazione
- Reazioni fotochimiche
- Processi meccanici
 - Trasmissione di potenza
 - Vibrazioni
 - RT : Malattie da vibrazioni*
 - RT : Utensili vibranti*
 - Vibrazioni al corpo intero
 - Vibrazioni mano-braccio
- Reazioni nucleari
 - RT : Fisica nucleare*
 - RT : Reattori nucleari*
- . [Processi generali]
 - Cambiamento
 - Evoluzione
 - Concentrazione
 - Distribuzione
- . Processi naturali
 - Ecocicli
 - RT : Ecologia*
 - Destino ambientale
 - RT : Ambiente*
- . Processi biologici
 - Assorbimento cutaneo
 - RT : Assorbimento*
 - RT : Pelle*
 - Catena alimentare
 - Diversità biologica
 - Processi fisiologici
 - RT : Fisiologia*
 - Attività sensomotorie
 - Tempo di reazione
 - Escrezione
 - Escrezione biliare
 - Sperma
 - Urina
 - RT : Metaboliti urinari*
 - Funzioni sensoriali
 - Udito
 - RT : Rumore*
 - RT : Soglia uditiva*
 - Gravidanza
 - Aborto
 - RT : Interruzione volontaria di gravidanza*
 - Gravidanze a rischio
 - Parto

Maternità

RT : Congedo per maternità

Allattamento

RT : Latte materno

RT : Mammelle

Nutrizione

UF : Alimentazione

RT : Educazione alimentare

Ipernutrizione

Processi metabolici

Attività enzimatica

RT : Enzimi

Induzione enzimatica

RT : Enzimi

Metabolismo

RT : Malattie metaboliche

Metabolismo energetico

RT : Energia

Respirazione

RT : Test della funzionalità respiratoria

Salute

RT : Promozione della salute

RT : Rischi per la salute

Salute mentale

RT : Malattie mentali

Salute riproduttiva

RT : Sistema riproduttivo

Fertilità

RT : Effetti sulla fertilità

Secrezione

Secrezione ormonale

Sonno

Sterilità

Termoregolazione

Processi patologici

Contaminazione

Danni

Danni traumatici

RT : Traumatologia

Danni traumatici cumulativi

Disturbi

Disturbi del sonno

Insonnia

Disturbi psicosomatici

Sindrome da edificio malato

Intossicazioni

UF : Avvelenamento

RT : Sostanze tossiche

RT : Veleni

Intossicazioni acute

UF : Avvelenamento acuto

Intossicazioni croniche

Dipendenza da sostanze

RT : Dipendenti da sostanze

Alcolismo

*UF : Abuso di alcol**RT : Bevande alcoliche*

Farmacodipendenza

RT : Farmaci

Fumo

*RT : Campagne antifumo**RT : Fumo di tabacco*

Fumo passivo

Tossicodipendenza

RT : Tossicodipendenti

Tossinfezioni alimentari

RT : Alimenti

Intossicazioni alimentari

RT : Alimenti

Malattie

RT : Morbilità

[Malattie degli animali]

RT : Animali

Carbonchio

Mixomatosi

Malattie infettive

Malattie a trasmissione aerea

Morbillo

Rosolia

Tubercolosi

Tubercolosi polmonare

RT : Polmoni

Malattie a trasmissione orofecale

Colera

Salmonellosi

RT : Salmonella

Malattie a trasmissione sessuale

Malattie veneree

Sifilide

Malattie batteriche

*UF : Batteriosi**RT : Batteri*

Brucellosi

Difterite

Infezioni intestinali

Febbre paratifoidea

.	Legionellosi
.	Tetano
.	Malattie parassitarie
.	<i>RT : Parassiti</i>
.	Infezioni da acari
.	Infezioni da protozoi
.	Tripanosomiasi
.	Parassitosi
.	<i>RT : Parassiti</i>
.	Micosi
.	<i>RT : Funghi</i>
.	Protozoosi
.	Leishmaniosi
.	Malaria
.	Trichinosi
.	Malattie virali
.	<i>UF : Virosi</i>
.	<i>RT : Vaccinazione</i>
.	<i>RT : Virus</i>
.	Dengue
.	Febbre gialla
.	Influenza
.	Malattie mentali
.	<i>RT : Salute mentale</i>
.	Disturbi della personalità
.	Disturbi psichici
.	[Malattie secondo gli organi]
.	[Malattie dei denti]
.	Carie dentaria
.	<i>RT : Denti</i>
.	[Malattie del fegato]
.	<i>RT : Fegato</i>
.	Cirrosi
.	Epatite
.	Epatite infettiva
.	<i>UF : Epatite B</i>
.	Epatite tossica
.	[Malattie del sistema cardiovascolare]
.	Coronaropatie
.	<i>RT : Cuore</i>
.	Ischemia
.	[Malattie del sistema locomotore]
.	Deformazioni osteoarticolari
.	Deviazioni della colonna vertebrale
.	Scoliosi
.	Malattie dorsali

.	Malattie da decompressione
.	Malattie da radiazioni
								<i>RT : Radiazioni</i>
.	Malattie da vibrazioni
								<i>RT : Vibrazioni</i>
.	Malattie genetiche
.	Anomalie genetiche
.	Aberrazioni cromosomiche
.	Malattie professionali
.	[Malattie secondo la diffusione]
.	Epidemie
.	Zoonosi
.	[Malattie secondo la tipologia]
.	Malattie croniche
.	Malattie degenerative
.	[Malattie secondo l'ambiente]
								<i>RT : Ambiente</i>
.	Malattie tropicali
.	Neoplasie
								<i>UF : Tumori</i>
.	Leucemia
.	Mesotelioma
.	Malformazioni
.	Malformazioni congenite
								<i>UF : Difetti genetici</i>
.	Processi patogeni
.	Contagio
.	Patogenesi
								<i>RT : Patologia</i>
.	Reazioni immunologiche
.	Allergie
								<i>RT : Allergeni</i>
								<i>RT : Sistema immunitario</i>
								<i>RT : Test allergologici</i>
.	Allergie cutanee
								<i>RT : Creme cutanee</i>
								<i>RT : Dermatiti allergiche</i>
								<i>RT : Pelle</i>
.	Orticaria
.	Sensibilizzazione
.	Ritenzione corporea
.	Sintomi
.	Selezione naturale
.	Vie di penetrazione
.	Processi sociali
.	Assenteismo

- Bisogni
 - Bisogni culturali
 - Bisogni educativi
 - *RT : Educazione*
- Cambiamento sociale
 - Adattamento sociale
 - Adattamento al lavoro
 - *RT : Lavoro*
 - Mobilità sociale
 - . Cambio di lavoro
 - . *RT : Lavoro*
 - . Mobilità geografica
 - . Emigrazione
 - . Immigrazione
 - . Pendolarismo
- Sviluppo
 - *RT : Sviluppo sostenibile*
 - Sviluppo tecnico
- Comunicazione
 - *RT : Strutture di comunicazione*
 - *RT : Tecniche della comunicazione*
 - Comunicazione bidirezionale
 - Comunicazione del rischio
 - *RT : Rischi*
 - Comunicazione sociale
 - . Comunicazione di massa
 - . Comunicazione interpersonale
 - Comunicazione verbale
 - Informazione
 - *RT : Attività d'informazione*
 - *RT : Diritto all'informazione*
 - *RT : Fogli informativi*
 - *RT : Strumenti informativi*
 - Fonti di informazione
- Condizioni sociali
 - *RT : Politiche sociali*
 - Condizione femminile
 - *RT : Donne*
 - Disuguaglianza sociale
- Cooperazione
 - *UF : Collaborazione*
- Integrazione sociale
- Interazione sociale
 - Comportamenti sociali
 - Consumi
 - Devianza
 - Dinamiche di gruppo

RT : Gruppi sociali

Problemi sociali

Problemi etici

Processi economici

RT : Economia

Aspetti economici

RT : Economia

Mercato

Mercato del lavoro

Disoccupazione

Occupazione

Processi psicologici

Apprendimento

Processi cognitivi

Percezione

Stati psichici

Ansia

Tendenze

Tendenze a lungo termine

Trend statistici

RT : Statistica

Urbanizzazione

RT : Aree urbane

Rischi

RT : Avvenimenti pericolosi

RT : Comunicazione del rischio

RT : Condizioni di rischio

RT : Consapevolezza del rischio

RT : Criteri di rischio

RT : Fattori di rischio

RT : Identificazione dei rischi

Mappe dei rischi

RT : Valutazione dei rischi

Rischi ambientali

RT : Ambiente

RT : Aree a rischio ambientale

RT : Fattori di rischio ambientale

Rischi di inquinamento

RT : Inquinamento

Rischi biologici

RT : Biologia

Rischi chimici

RT : Sostanze chimiche

Rischi di esplosione

RT : Esplosioni

Rischi di incendio

RT : Incendi

Rischi di infortuni

RT : Infortuni

Rischi fisici

- . . Rischi meccanici
- . . Rischi per la salute
RT : Salute
- . . Rischi professionali
RT : Lavoro
- . Tempo

Spazio

Ambiente

RT : Agenzie ambientali
 RT : Aree a rischio ambientale
 RT : Autorità ambientali
 RT : Dati sull'ambiente
 RT : Degrado ambientale
 RT : Destino ambientale
 RT : Ecologia
 RT : Educazione ambientale
 RT : Emergenze ambientali
 RT : Epidemiologia ambientale
 RT : Igiene ambientale
 RT : Indicatori ambientali
 RT : Informazione sull'ambiente
 RT : [Lavoro secondo l'ambiente]
 RT : Legislazione ambientale
 RT : [Malattie secondo l'ambiente]
 RT : Monitoraggio ambientale
 RT : Norme di qualità ambientale
 RT : Politica ambientale
 RT : Rischi ambientali
 RT : Rumore ambientale

Ambiente di lavoro

RT : Ambiente confinato
 RT : Luoghi di lavoro

Ambienti pericolosi

Ambiente naturale

Ambiente montano

Natura

Ambiente sociale

Ambiente di vita

Ambiente confinato

RT : Ambiente di lavoro
 RT : Lavori in spazi confinati

Ambiente domestico

RT : Incidenti domestici

Vicinato

Ambiente termico

RT : Freddo

Ambiente urbano

Ecosistemi

Ecosistemi acquatici

RT : Corpi d'acqua

Ecosistemi marini

RT : Acque marine
 RT : Acque salate

Mari

Ecosistemi urbani

RT : Città

Paesaggio

Aree

Aree a rischio ambientale

RT : Ambiente

RT : Rischi ambientali

Aree abitate

Aree urbane

RT : Acque di rifiuto urbane

RT : Popolazione urbana

RT : Rifiuti urbani

RT : Urbanizzazione

RT : Zone industriali

Città

RT : Ecosistemi urbani

RT : Pianificazione urbana

Parchi pubblici

Aree geofisiche

Atmosfera

RT : Particolati atmosferici

Troposfera

Aree geografiche

Africa

America

Asia

Europa

RT : UE

Italia

Oceania

Aree geomorfologiche

Bacini

Bacini di contenimento

Bacini idrografici

Corpi d'acqua

UF : Acque

RT : Ecosistemi acquatici

Acque costiere

Acque salate

RT : Ecosistemi marini

Acque marine

RT : Ecosistemi marini

Acque superficiali

RT : Acque dolci

Corsi d'acqua

Fiumi

Falda acquifera

UF : Acque sotterranee

RT : Pozzi

Laghi

Lagune

Zone umide

.	Acquitrini
.	Stagni
.	Coste
.	Aree geopolitiche
.	Paesi in via di sviluppo
.	Paesi industrializzati
.	Aree naturali
.	Aree protette
.	Riserve naturali
.	<i>UF : Parchi naturali</i>
.	Campagna
.	Foreste
.	<i>UF : Boschi</i>
.	<i>RT : Alberi</i>
.	<i>RT : Silvicultura</i>
.	Giardini
.	<i>RT : Piante ornamentali</i>
.	Terre aride
.	Zone montane
.	Aree sensibili
.	Aree socioeconomiche
.	Insedimenti produttivi
.	Nuovi insediamenti
.	Zone industriali
.	<i>UF : Aree industriali</i>
.	<i>UF : Poli industriali</i>
.	<i>RT : Aree urbane</i>
.	Suolo
.	Territorio

Strumenti

Forme

Dati

RT : Elaborazione dati

Archivi di dati

Banche dati

UF : Basi dati

Dati quantitativi

Statistiche

UF : Compilazione di statistiche

RT : Statistica

Dati statistici

Dati demografici

Atlanti di mortalità

RT : Mortalità

Dati sanitari

Dati sull'ambiente

RT : Ambiente

Documenti

Audiovisivi

Documenti amministrativi

Circolari

Dichiarazioni

Dichiarazioni di conformità

Schede di sicurezza

UF : Schede tossicologiche

RT : Preparati commerciali

Documenti autorizzatori

Licenze

Licenze edilizie

RT : Edilizia

Documenti sanitari

Cartelle sanitarie

Schede di morte

RT : Morte

Inventari

RT : Elenchi

Modulistica

UF : Moduli

Registri

Documenti di programmazione

Piani

RT : Pianificazione

RT : Programmazione

Piani di sicurezza

RT : Programmi di sicurezza

		<i>RT : Sicurezza</i>
.	.	Piani di emergenza
.	.	<i>RT : Emergenze</i>
.	.	Piani mirati
.	.	Piani sanitari
.	.	<i>RT : Servizi sanitari</i>
.	.	Progetti
.	.	<i>RT : Progettazione</i>
.	.	Programmi
.	.	<i>RT : Programmazione</i>
.	.	Programmi di formazione
.	.	<i>RT : Formazione</i>
.	.	<i>RT : Obiettivi formativi</i>
.	.	Programmi di sicurezza
.	.	<i>RT : Piani di sicurezza</i>
.	.	<i>RT : Sicurezza degli impianti</i>
.	.	Programmi sanitari
.	.	Documenti di valutazione dei rischi
.	.	<i>RT : Valutazione dei rischi</i>
.	.	Elenchi
.	.	<i>RT : Inventari</i>
.	.	Liste di controllo
.	.	Fogli informativi
.	.	<i>RT : Informazione</i>
.	.	Letteratura grigia
.	.	Materiali cartografici
.	.	Cartografia tematica
.	.	Carte del suolo
.	.	Pubblicazioni
.	.	Letteratura scientifica
.	.	Letteratura sulla sicurezza
.	.	<i>RT : Sicurezza</i>
.	.	Manuali
.	.	Istruzioni per l'uso
.	.	<i>UF : Manuali d'istruzioni</i>
.	.	Rapporti
.	.	Rapporti tecnici
.	.	Repertori
.	.	Cataloghi
.	.	<i>RT : Catalogazione</i>
.	.	Dizionari
.	.	Glossari
.	.	Forme linguistiche
.	.	Linguaggio
.	.	Lingue
.	.	Lingua inglese
.	.	Sinonimi

- . . Generalità
- . . Strumenti informativi
 - RT : Informazione*
 - . . Sistemi informativi
- . . Teorie
- . Mezzi di comunicazione
 - . Mass media
 - . Televisione
- . Strumenti culturali
 - . Beni culturali
 - . Conoscenze
- . Strumenti di ricerca
 - RT : Ricerca*
 - . Mappe dei rischi
 - RT : Rischi*
 - . Metodi di analisi
 - RT : Analisi*
 - RT : Analisi chimiche*
 - RT : Tecniche di laboratorio*
 - . Metodi di analisi termica
 - RT : Calore*
 - . Metodi di campionamento
 - RT : Campionamento*
 - RT : Strumenti di campionamento*
 - . Metodi di prova
 - RT : Prove*
 - . Metodi di rilevamento
 - RT : Rilevamento*
 - . Metodi statistici
 - RT : Modelli matematici*
 - RT : Statistica*
 - . Distribuzione di frequenza
 - . Inferenza statistica
 - . Regressione lineare multipla
 - . Modelli
 - RT : Ricerca sociale*
 - . Modelli culturali
 - . Modelli di relazione
 - . Modelli economici
 - . Sviluppo sostenibile
 - RT : Sviluppo*
 - . Modelli matematici
 - RT : Metodi statistici*
 - . Risultati
 - . Strumenti di campionamento
 - RT : Campionamento*
 - RT : Metodi di campionamento*
 - . Precipitatori elettrostatici

- . . . Tubi rivelatori
- . . . Strumenti di indagine
 - . . . Interviste
 - RT : *Inchieste*
 - . . . Questionari
 - RT : *Inchieste mediante questionario*
- . Strumenti economici
 - . Conti economici
 - . Costi
 - RT : *Costo sociale*
 - . Risorse
 - . Risorse naturali
 - . Risorse idriche
 - RT : *Acqua*
- . Strumenti giuridici
 - . Atti giuridici
 - . Accordi
 - . Accordi collettivi
 - UF : *Contratti collettivi*
 - RT : *Contrattazione collettiva*
 - . Atti amministrativi
 - . Certificazione
 - RT : *Organismi di certificazione*
 - . Autocertificazione
 - . Marcatura
 - . Atti normativi
 - . Direttive
 - . Divieti
 - . Divieti di fumare
 - RT : *Fumo di tabacco*
 - . Legislazione
 - . Legislazione ambientale
 - RT : *Ambiente*
 - . Legislazione del lavoro
 - RT : *Lavoro*
 - . Norme
 - . Linee guida
 - . Norme di qualità
 - . Norme di qualità ambientale
 - RT : *Ambiente*
 - . Norme di sicurezza
 - RT : *Sicurezza*
 - . Giurisprudenza
 - . Negozi giuridici
 - . Contratti
 - . Appalti

.	.	.	.	Indici di frequenza
.	.	.	.	Indici di gravità
.	.	.	.	Relazione dose risposta
.	.	.	.	Limiti
.	.	.	.	Dosi accettabili
.	.	.	.	Dose accettabile giornaliera
				<i>UF : ADI</i>
.	.	.	.	Limiti biologici
				<i>RT : Biologia</i>
.	.	.	.	Limiti biologici di esposizione
.	.	.	.	Limiti di esplosività
				<i>RT : Esplosivi</i>
.	.	.	.	Limiti di esposizione
				<i>UF : Concentrazioni ammissibili</i>
				<i>UF : TLV</i>
				<i>UF : Valori limite di soglia</i>
				<i>RT : Esposizione</i>
.	.	.	.	Limiti di infiammabilità
.	.	.	.	Limiti di tolleranza
.	.	.	.	Livelli ammissibili
.	.	.	.	Soglia olfattiva
.	.	.	.	Soglia uditiva
				<i>RT : Udito</i>
.	.	.	.	Strumenti di misura
.	.	.	.	Manometri
				<i>RT : Pressione</i>
.	.	.	.	Unità di misura
				<i>RT : Misurazione</i>
.	.	.	.	Misure chimiche
				<i>RT : Chimica</i>
.	.	.	.	pH
.	.	.	.	Misure di calore
				<i>RT : Calore</i>
.	.	.	.	Misure di flusso
.	.	.	.	Misure di flusso d'aria
				<i>RT : Aria</i>
.	.	.	.	Strumenti sanitari
.	.	.	.	Criteri di sicurezza
.	.	.	.	Criteri di protezione
				<i>RT : Protezione</i>
.	.	.	.	Criteri di rischio
				<i>RT : Rischi</i>
.	.	.	.	Distanza di sicurezza
.	.	.	.	Strumenti medici
.	.	.	.	Strumenti diagnostici
.	.	.	.	Risonanza magnetica
				<i>RT : Spettroscopia a risonanza magnetica nucleare</i>

Strutture

- . Attrezzature di sollevamento
 - RT : *Carrelli industriali*
 - RT : *Impianti di sollevamento*
- . . Catene
- . . Elevatori
- . . . Scale mobili
 - RT : *[Parti di costruzioni]*
 - RT : *Scale*
- . . Funi di sicurezza
- . . Ganci
- . . Imbracature
- . . Verricelli
- . Costruzioni
- . . Cimiteri
- . . Costruzioni antideflagranti
 - RT : *Esplosioni*
- . . Gallerie
 - UF : *Tunnel*
- . . [Parti di costruzioni]
 - RT : *Scale mobili*
- . . . Camini
- . . . Pavimenti
- . . . Porte
- . . . Scale
 - RT : *Scale mobili*
- . . Ponti
- . . Prefabbricati
- . . Sistemi di fognatura
- . . Strutture per i trasporti
- . . . Parcheggi
- . . . Porti
- . . . Strutture aeroportuali
 - RT : *Trasporto aereo*
- Aeroporti
- . . Vie di comunicazione
- . . . Ferrovie
- Materiale ferroviario
- . . . Strade
 - RT : *Lavori stradali*
- Autostrade
- Barriere antirumore
 - RT : *[Controllo del rumore]*
 - RT : *Rumore*
- . Depositi

- . . Depositi sotterranei
- . . Magazzini
- . . Serbatoi
- . Edifici
- . *RT : Edilizia*
- . *RT : Strutture ricettive*
- . . Abitazioni
- . . . Residenze
- Residenze sociali
- Case di riposo
- *RT : Anziani*
- . . Locali
- . . . Cucine
- . . . *RT : Cucina*
- . Impianti
- . *RT : Sicurezza degli impianti*
- . . Conduitture
- . . . Acquedotti
- . . . *UF : Reti idriche*
- . . . *RT : Pozzi*
- . . . Condotti
- . . . Elettrodotti
- Linee elettriche
- Linee elettriche aeree
- . . . Gasdotti
- . . Impianti a pressione
- . . *RT : Recipienti a pressione*
- . . . Impianti idraulici
- Tubature
- . . . Impianti oleodinamici
- . . . Impianti pneumatici
- . . Impianti di condizionamento
- . . *RT : Condizionamento dell'aria*
- . . Impianti di depurazione
- . . *RT : Denitrificazione*
- . . *RT : Depurazione*
- . . *RT : Fanghi*
- . . *RT : Reflui*
- . . Impianti di refrigerazione
- . . . Condensatori di vapore
- . . . Sistemi di raffreddamento
- . . Impianti di sicurezza
- . . . Impianti antincendio
- . . . *RT : Naspì*
- Evacuatori di fumo
- *RT : Incendi*
- Idranti

- Impianti di estinzione
- Sistemi di estinzione ad acqua
- Sprinkler
- Rivelatori
- Sistemi di bloccaggio
- Impianti di sollevamento
- *RT : Attrezzature di sollevamento*
- Ascensori
- Gru
- Gru a torre
- Gru mobili
- Montacarichi
- Impianti elettrici
- *RT : Sicurezza elettrica*
- Impianti di messa a terra
- Isolatori
- Impianti energetici
- Centrali elettriche
- *RT : Energia elettrica*
- Centrali nucleari
- *RT : Energia nucleare*
- . Reattori nucleari
- . *RT : Fisica nucleare*
- . *RT : Reazioni nucleari*
- Centrali termoelettriche
- Impianti solari
- Collettori solari
- Impianti industriali
- *RT : Strutture industriali*
- Forni industriali
- Scambiatori di calore
- . Recuperatori di calore
- Impianti di trasporto
- Nastri trasportatori
- Impianti termici
- Bruciatori
- Impianti di riscaldamento
- *RT : Riscaldamento*
- Sistemi di riscaldamento dell'aria
- Pompe di calore
- Radiatori
- Pozzi
- *RT : Acqua potabile*
- *RT : Acquedotti*
- *RT : Falda acquifera*
- Sistemi di ventilazione

RT : Ventilatori

RT : Ventilazione

Impianti di aspirazione

Bocche di aspirazione

RT : Aspirazione

Cappe di aspirazione

Luoghi di lavoro

RT : Ambiente di lavoro

Layout

Spazi confinati

RT : Lavori in spazi confinati

Uffici

RT : Lavoro d'ufficio

Strutture di comunicazione

RT : Comunicazione

Reti di comunicazione

Reti di monitoraggio

UF : Stazioni di monitoraggio

RT : Monitoraggio

Reti di telecomunicazione

Reti telematiche

Internet

RT : Posta elettronica

Telecomunicazioni

UF : Impianti di telecomunicazione

Strutture edilizie

RT : Edilizia

Cantieri edili

RT : Cantieri

Ponteggi

Ponteggi metallici

Strutture estrattive

Cave

RT : Industria estrattiva

Miniere

RT : Industria estrattiva

Piattaforme petrolifere

RT : Petrolio

Strutture per lo smaltimento dei rifiuti

RT : [Trattamento dei rifiuti]

Discariche

RT : Biogas

RT : Percolato

Discariche abusive

Discariche controllate

Discariche pubbliche

Inceneritori

Strutture produttive

Laboratori artigianiani

Panifici

RT : Prodotti di panetteria

Pelletterie

Stirerie

Stabilimenti agricoli

Cantine vinicole

RT : Vino

RT : Viticoltura

Frantoi oleari

RT : Acque di vegetazione

RT : Olio d'oliva

Serre

Stalle

Strutture industriali

RT : Impianti industriali

Edifici industriali

RT : Industrie

Officine

Autocarrozzerie

Autofficine

RT : Autoveicoli

Officine meccaniche

SN : Usare per le strutture in cui si utilizzano macchine utensili per la lavorazione di metalli

RT : Macchine utensili

Impianti chimici

Industrie insalubri

RT : Industrie

Piattaforme di caricamento

RT : Caricamento

Stabilimenti industriali

Bottonifici

Calzaturifici

RT : Industria calzaturiera

Cantieri

RT : Cantieri edili

Cantieri navali

Cartiere

RT : Prodotti di cartiera

Caseifici

RT : Industria alimentare

Cementifici

RT : Cemento

Centri di lavorazione

Concerie

RT : Concia

Distillerie

RT : Bevande alcoliche

- Maglifici
RT : Lavorazioni tessili
- Mobilifici
- Mulini
- Pastifici
RT : Industria alimentare
- Raffinerie
RT : Petrolio
RT : Raffinazione
- Segherie
RT : Seghe
- Solettifici
RT : Industria calzaturiera
- Stabilimenti siderurgici
- Acciaierie
RT : Acciaio
- Fonderie
RT : Distaffatura
RT : Fusione
- Laminatoi
- Tintorie
RT : Tintura
- Tipografie
RT : Stampa
- Tomaifici
RT : Industria calzaturiera
- Vetrerie
RT : Vetro
- Zuccherifici
RT : Zucchero
- . Strutture resistenti al fuoco
- . Strutture ricreative
 - . . Impianti sportivi
 - . . Locali di pubblico spettacolo
 - . . Parchi di divertimento
- . Strutture sanitarie
RT : Servizi sanitari
 - . . Strutture ospedaliere
RT : Ospedali
 - . . . Camere iperbariche
 - . . . Sale operatorie
RT : Ospedali
- . Strutture turistiche
 - . . Stabilimenti balneari
 - . . Strutture ricettive
RT : Edifici
 - . . . Alberghi
RT : Industria alberghiera
 - . . . Piscine