



Decreto del Direttore generale nr. 35 del 28/02/2017

Proponente: Dott.ssa Daniela Masini

Settore Provveditorato

Pubblicità/Pubblicazione: Atto soggetto a pubblicazione integrale (sito internet)

Visto per la pubblicazione - Il Direttore generale: Ing. Marcello Mossa Verre

Responsabile del procedimento: Dott.ssa Bianca Patrizia Andreini

Estensore: Dott.ssa Katia Prandi

Oggetto: Procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b), del D.Lgs. 50/2016, quale fornitura complementare all'appalto principale aggiudicato con decreto del Direttore generale n. 88 del 06/06/2013 di cui al CIG n. 469408624F, per l'acquisizione ed installazione di n. 2 acquirenti locali di stazione, da configurare per gli strumenti in dotazione in ciascuna delle seguenti stazioni di misurazione: FI- Boboli (nel comune di Firenze) e PI-Montecerboli (nel comune di Pomarance), alla società Project Automation s.p.a.

ALLEGATI N.: 2

<i>Denominazione</i>	<i>Pubblicazione</i>	<i>Tipo Supporto</i>
All. 1 Relazione tecnica	sì	digitale
All. 2 - Atti della procedura di affidamento	sì	digitale

Natura dell'atto: *immediatamente eseguibile*

Il Direttore generale

Vista la L.R. 22 giugno 2009, n. 30 e s.m.i., avente per oggetto "Nuova disciplina dell'Agenzia regionale per la protezione ambientale della Toscana (ARPAT)";

Richiamato il combinato disposto degli artt. 23 e 24 comma 2, della L.R.T. n. 30 del 26.09.2009, secondo il quale, qualora il Direttore generale cessi dall'incarico, le relative funzioni sono svolte dal Direttore più anziano fra il Direttore tecnico e il Direttore amministrativo fino alla nomina del successore e, comunque, per un periodo non superiore a sei mesi;

Tenuto conto che il Direttore più anziano risulta essere l'Ing. Marcello Mossa Verre, nominato Direttore tecnico di ARPAT, con decreto del Direttore generale n. 136 del 29.09.2015;

Dato atto che con decreto del Direttore generale n. 238 del 13.09.2011 è stato adottato il Regolamento di organizzazione dell'Agenzia (approvato dalla Giunta Regionale Toscana con delibera n. 796 del 19.09.2011), successivamente modificato con decreti n.1 del 04.01.2013 e n. 108 del 23.07.2013;

Visto l'“Atto di disciplina dell'organizzazione interna” approvato con decreto del Direttore generale n. 270/2011 (ai sensi dell'articolo 4, comma 3, del Regolamento organizzativo dell'Agenzia), modificato ed integrato con decreti n. 87 del 18.05.2012 e n. 2 del 04.01.2013;

Ricordato che con decreto del Direttore generale n. 88/2013 è stato aggiudicato alla Project Automation Spa, il servizio di manutenzione della rete di monitoraggio della qualità dell'aria, per la durata di 4 anni, dal 01.07.2013 al 30.06.2017, per un importo complessivo di euro 2.380.000,00, esclusa IVA, di cui euro 1.528.000,00, IVA esclusa, per la manutenzione;

Considerato che il sistema regionale di monitoraggio ambientale, di cui all'affidamento in manutenzione a Project Automation s.p.a. è gestito dal Software Ecoremote® il quale sovrintende a tutte le operazioni di gestione degli strumenti e dei flussi di gas di calibrazione, oltre alla memorizzazione e acquisizione dei dati, il quale è stato sviluppato ed è di proprietà della Ditta Project;

Considerato, altresì, che con decreto del Direttore amministrativo n. 48 del 07.07.2016 è stato affidato ai sensi dell'art. 57, comma 2, lett. b) del D.lgs. 163/2006 e s.m.i., per motivi "di esclusiva", alla Società Project Automation s.p.a. l'aggiornamento del sistema di gestione delle reti di monitoraggio delle qualità dell'aria della Regione Toscana, mediante acquisizione del software 'EcoManager Web';

Verificato che in data 19/01/2017 la responsabile del Centro Regionale Tutela e Qualità dell'Aria ha inviato la Richiesta di Acquisto (agli atti) unitamente alla relazione (All. "1") dalla quale emerge la necessità di acquisire n. 2 acquirenti locali di stazione i quali dovranno essere completamente interfacciabili con il sistema EcoManager Web fornito dalla società Project Automation;

Ritenuto di dover procedere ai sensi dell'art. 63 comma 3 D.lgs 50/2016, quale fornitura complementare per ampliamento di una fornitura analoga già presente nell'offerta di gara e quale ampliamento del sistema regionale di monitoraggio della qualità dell'aria il quale ha come esigenza primaria il collegamento di tutta la strumentazione attraverso il medesimo software in proprietà della società Project Automation s.p.a.;

Visto l'art 30, comma 1, del D.Lgs. n. 50/2016 che menziona i principi che le stazioni appaltanti devono rispettare negli affidamenti degli appalti, tra cui i principi di tempestività e proporzionalità;

Ritenuto di avviare la procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b), del D.Lgs. 50/2016, quale fornitura complementare all'appalto principale aggiudicato con decreto del Direttore generale n. 88 del 06.06.2013 di cui al CIG n. 469408624F, per l'acquisizione ed installazione di n. 2 acquirenti locali di stazione, da configurare per gli strumenti in dotazione in ciascuna delle seguenti stazioni di misurazione: FI- Boboli (nel comune di Firenze) e PI-Montecerboli (nel comune di Pomarance), alla ditta Project Automation s.p.a.,

mediante utilizzo del sistema telematico START (sistema telematico acquisti regionale della Toscana), per un importo presunto di euro 15.000,00, oltre IVA;

Ritenuto, inoltre, di approvare i seguenti atti, tutti allegati al presente decreto sub "1", quale parte integrante e sostanziale, dando atto che il modello di offerta economica/dichiarazioni per la partecipazione, è generato on line, mediante apposito form, direttamente dalla piattaforma START:

- Lettera d'invito;
- dichiarazione di assenza cause di esclusione ex art. 80 D.Lgs. n. 50/2016, di accettazione clausole contrattuali e clausole ex art. 1341 del Codice civile;

Considerato che la Project Automation s.p.a. è altresì aggiudicataria del servizio di manutenzione delle Centraline della Rete Regionale della Qualità dell'Aria e che per tale attività i rischi sono stati regimati nel DUVRI allegato al contratto e che la citata società ha presentato tutta la documentazione di cui dell'art. 16 della Legge Regione Toscana 13 luglio 2007 n. 38 ("Norme in materia di contratti pubblici e relative disposizioni sulla sicurezza e regolarità del lavoro") e s.m.i.;

Ritenuto che l'attività di fornitura e installazione dei 2 acquirenti locali di stazione nelle rispettive centraline di monitoraggio non comporti alcun ulteriore adempimento in termini di sicurezza rispetto a quelli attualmente in essere e già rilevati nel DUVRI soprarichiamato;

Visto il decreto del Direttore generale n.192 del 30.12.2015 avente ad oggetto "Modifica del decreto del Direttore generale n. 138 del 26.09.2013 e adozione del "Disciplinare interno in materia di gestione dei rapporti tra le strutture di ARPAT ed il Collegio dei revisori";

Visto il parere positivo di regolarità contabile in esito alla corretta quantificazione ed imputazione degli effetti contabili del provvedimento sul bilancio e sul patrimonio dell'Agenzia espresso dal Responsabile del Settore Bilancio e contabilità riportato in calce;

Visto il parere positivo di conformità alle norme vigenti, espresso dal Responsabile del Settore Affari generali, riportato in calce;

Visti i pareri espressi in calce dal Direttore amministrativo e dal Direttore tecnico;

decreta

1. di avviare la procedura di affidamento dell'appalto di cui trattasi alla ditta Project Automation s.p.a., mediante procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b), del D.Lgs. 50/2016, quale fornitura complementare all'appalto principale aggiudicato con decreto del Direttore generale n. 88 del 06/06/2013 di cui al CIG n. 469408624F, per l'acquisizione ed installazione di n. 2 acquirenti locali di stazione, da configurare per gli strumenti in dotazione alle stazioni di misurazione di FI- Boboli (nel comune di Firenze) e PI-Montecerboli (nel comune di Pomarance), mediante utilizzo del sistema telematico START (sistema telematico acquisti regionale della Toscana), per un importo presunto di euro 15.000,00, oltre IVA;
2. di approvare i seguenti atti, tutti allegati al presente decreto (allegato "2"), quale parte integrante e sostanziale, dando atto che il modello di offerta economica/dichiarazioni per la partecipazione, è generato on line, mediante apposito form, direttamente dalla piattaforma START:
 - Lettera d'invito;
 - dichiarazione di assenza cause di esclusione ex art. 80 D.Lgs. n. 50/2016, di accettazione clausole contrattuali e clausole ex art. 1341 del Codice civile;
3. di dare atto che la Project Automation s.p.a. è altresì aggiudicataria del servizio di manutenzione delle Centraline della Rete Regionale della Qualità dell'Aria e che per tale attività i rischi sono stati regimati nel DUVRI allegato al contratto e che la citata società ha presentato tutta la documentazione di cui dell'art. 16 della Legge Regione Toscana 13 luglio

2007 n. 38 (“Norme in materia di contratti pubblici e relative disposizioni sulla sicurezza e regolarità del lavoro”) e s.m.i.;

4. di dare atto, altresì che l'attività di fornitura e installazione dei 2 acquirenti locali di stazione nelle rispettive centraline di monitoraggio non comporti alcun ulteriore adempimento in termini di sicurezza rispetto a quelli attualmente in essere e già rilevati nel DUVRI soprarichiamato;
5. di dare atto che il costo presunto di euro 18.283,83 (compresa IVA indetraibile pari al 99,51% del 22%) fa carico al Piano investimenti 2016;
6. di nominare il Responsabile del Centro Regionale Tutela Qualità dell'Aria, quale RUP ai sensi dell'art. 31 comma 9 D.Lgs 50/2016, nonché direttore dell'esecuzione del contratto ai sensi dell'art. 111 del D.Lgs. n. 50/2016;
7. di nominare il Settore Provveditorato quale struttura stabile a supporto del RUP ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs 50/2016;
8. di dichiarare il presente decreto immediatamente eseguibile, al fine di consentire il proseguimento con l'attività di monitoraggio ambientale della Regione Toscana senza soluzione di continuità.

Il Direttore generale
Ing. Marcello Mossa Verre*

* “Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/1993.”

Il Decreto è stato firmato elettronicamente da:

- Marta Bachechi , responsabile del settore Affari generali in data 24/02/2017
- Paola Querci , sostituto responsabile del settore Bilancio e Contabilità in data 24/02/2017
- Daniela Masini , il proponente in data 27/02/2017
- Paola Querci , Direttore amministrativo in data 27/02/2017
- Marcello Mossa Verre , Direttore tecnico in data 28/02/2017
- Marcello Mossa Verre , Direttore generale in data 28/02/2017

Allegato alla richiesta di acquisto urgente per **acquisizione ed installazione di n. 2 acquisitori locali di stazione, da configurare per gli strumenti in dotazione in ciascuna delle seguenti stazioni di misurazione: FI- Boboli (nel comune di Firenze) e PI-Montecerboli (nel comune di Pomarance)**

Entrambi i sistemi di acquisizione presenti attualmente in ognuna delle stazioni sopracitate sono vetusti e non interfacciabili né compatibili con il sistema EcoManager web recentemente acquisito e in utilizzo dal 2017 da ARPAT per la gestione dell'intera Rete Regionale di Qualità dell'Aria.

Si è creata quindi l'urgenza di sostituire i sistemi di acquisizione attualmente presenti nelle due suddette stazioni di Rete Regionale con sistemi adeguati.

Nelle altre stazioni di Rete Regionale sono presenti i sistemi EcoRemoteR Xpe, con sistema operativo MicrosoftR WindowsR XP. Lo svolgimento delle funzioni applicative dell'acquisitore di stazione è supportato dal sistema software EcoRemote®, interamente realizzato dal reparto di Progettazione & Sviluppo di Project Automation S.p.A., nell'ultima versione rilasciata.

Gli ultimi 15 sistemi di acquisizione acquistati per le stazioni di Rete Regionale di Qualità dell'Aria sono stati forniti nel 2013 da Project Automation S.p.A, che si è aggiudicata la relativa gara con decreto del DG n.88 del 6.06.2013.

Vista l'urgenza di sostituzione dei due sistemi di acquisizione in oggetto ed i requisiti tecnici a cui i nuovi sistemi devono attenersi, si richiede la possibilità di acquisire gli stessi dalla medesima ditta **Project Automation S.p.A.**, aggiudicataria dell'ultima gara relativa all'acquisto di sistemi di acquisizione e far installare sistemi di acquisizione analoghi a quelli forniti nella gara sopra indicata.

I requisiti che devono caratterizzare i due sistemi di acquisizione analoghi a quelli già acquisiti sono i seguenti:

Il sistema di acquisizione dei dati di ogni stazione dovrà essere completamente interfacciabile e compatibile con il sistema EcoManager web per l'acquisizione, la trasmissione ed elaborazione dati da centro operativo, di proprietà ARPAT ed attualmente in uso.

I Sistemi Hardware e Software dovranno essere interfacciabili e compatibili con i centri operativi già esistenti, nonché possedere le caratteristiche minime sotto descritte:

- di tutti l'HW e SW forniti dovrà essere allegato manuale di istruzione in italiano in formato cartaceo ed elettronico per ogni singolo apparato.
- il sistema di acquisizione, elaborazione e gestione delle apparecchiature di stazione deve essere in grado di elaborare i dati misurati nella stazione in cui è installato sia secondo procedure stand-alone sia in rete telematica con l'esistente centro operativo;
- l'acquisitore locale di stazione dovrà rispettare gli standard di comunicazione ed elaborazione dei dati in modo da integrarsi in modo completo e trasparente con l'attuale sistema presente nei centri operativi in Toscana.
- Ove la strumentazione lo consenta l'acquisitore di cabina dovrà essere collegato agli strumenti tramite linea digitale.

REQUISITI DEL SISTEMA:

- rispettare le prescrizioni e le funzionalità richieste dalle vigenti normative in materia;
- consentire un funzionamento ininterrotto 24 ore su 24 in ambiente ostile ed essere adeguatamente protetto ed integrato in tutti i suoi componenti;
- utilizzare un sistema operativo di tipo real-time, multitasking, necessario per le particolari funzioni che è chiamato a svolgere;
- garantire una facile e completa interfacciabilità con il centro operativo rispettivo della stazione;
- se gli analizzatori presentano uscite sia analogiche che digitali, si dovranno utilizzare esclusivamente le relative uscite digitali, salvo casi particolari per cui il proponente dimostrerà con

chiare ed esaurienti motivazioni tecniche l'impossibilità o l'inopportunità di utilizzare tali uscite e di conseguenza la necessità di utilizzare le uscite analogiche;

- il layout dovrà essere il più compatto possibile per ridurre l'occupazione di spazio in cabina, fatte salve le necessità legate al raffreddamento dell'HW, alla facilità di manutenzione e di sostituzione delle parti in avaria ed alla sicurezza elettrica e meccanica;
- pur richiedendo soluzioni HW costituite da componentistica industriale o di pari resistenza e affidabilità operativa, si dovranno privilegiare soluzioni in cui il processore sia di più che adeguata potenza e velocità, in cui i sistemi di supporto di massa siano adeguatamente robusti, capaci (in modo da aumentare il più possibile l'archivio storico locale dei dati) e ad accesso rapido;
- il sistema di trasmissione dati sia il più moderno, affidabile e rapido possibile;
- tale sistema di trasmissione dati dovrà impiegare le più moderne tecnologie di trasmissione di rete;
- dovrà essere prevista la presenza di almeno 1 porta ethernet e 1 porta usb attraverso cui scaricare i dati acquisiti su altro pc/portatile o supporto rimovibile;
- dovranno essere asportati tutti i collegamenti, canaline, supporti e quant'altro non più utilizzato nella nuova configurazione HW, ripristinando l'integrità della stazione di misurazione;
- il nuovo layout dovrà essere improntato alla massima funzionalità ed alla razionalità degli spazi occupati;

REQUISITI DEL SOFTWARE APPLICATIVO:

- completa parametrizzazione di ogni singola apparecchiatura, delle condizioni di allarme e delle modalità di trasmissione dati, garantendo così:
- semplicità di configurazione/riconfigurazione da utente del sistema,
- ottimizzazione e completezza di gestione delle apparecchiature attualmente previste,
- facilità di integrazione di strumenti che potranno essere in futuro installati;
- acquisizione dei valori di misura da analizzatori e sensori;
- validazione, linearizzazione ed ingegnerizzazione dei valori acquisiti;
- calcolo e validazione di valori medi orari e al minuto;
- acquisizione e gestione di segnali diagnostici e di allarme specifici degli strumenti di misura o generali della stazione;
- attivazione e gestione della calibrazione degli analizzatori di inquinanti gassosi;
- archiviazione locale di parametri di configurazione, valori medi orari e al minuto, risultati di taratura ed allarmi per un periodo non inferiore a 30 giorni;
- comunicazione con i centri operativi per lo scambio dati/comandi;
- interfaccia operatore locale per le attività di impostazione/modifica dei parametri di configurazione del sistema, visualizzazione di dati, allarmi e configurazioni, import/export di dati e configurazioni, avvio/arresto di calibrazioni.

In particolare, il software di comunicazione deve provvedere allo svolgimento delle funzioni di:

- trasmissione al centro operativo, automaticamente a tempi predefiniti e configurabili o su richiesta operatore, di valori di misura, risultati di calibrazione, allarmi, parametri di configurazione, cadute di alimentazione elettrica, parametri di funzionamento degli strumenti;
- esecuzione di comandi inviati dall'operatore del centro operativo, quali impostazione/modifica di parametri di configurazione, avvio/arresto di calibrazioni, impostazione/modifica di data e ora.

Si dovrà prevedere la possibilità di chiamata automatica del centro operativo da parte del sistema di acquisizione, elaborazione e gestione delle apparecchiature di stazione, in caso di anomalie e/o allarmi.

In caso di assenza di collegamento fisico, deve essere possibile il trasferimento di dati tramite supporto ottico/magnetico.

La fornitura dovrà comprendere il rilascio delle licenze del Sistema Operativo e dell'Applicativo Ecoremote.

La fornitura dovrà comprendere l'installazione dell'acquisitore presso la stazione di misurazione di destinazione nonché il relativo cablaggio ai sistemi di misura ed ausiliari (diluitori, generatori d'aria). L'installazione comprenderà la configurazione software dei sistemi di misura cablati all'acquisitore locale di stazione.



ARPAT
**Agenzia regionale per la protezione
ambientale della Toscana**



SETTORE SIRA

Via Nicola Porpora, 22 – 50144 Firenze

N. Prot Vedi segnatura informatica cl. DV..... del a mezzo:

Spett.le Project Automation s.p.a.

Oggetto: Procedura negoziata senza pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b), del D.Lgs. 50/2016, quale fornitura complementare all'appalto principale aggiudicato con decreto del Direttore generale n. 88 del 06/06/2013 di cui al CIG n. 469408624F, per l'acquisizione ed installazione di n. 2 acquisitori locali di stazione, da configurare per gli strumenti in dotazione in ciascuna delle seguenti stazioni di misurazione: FI- Boboli (nel comune di Firenze) e PI-Montecerboli (nel comune di Pomarance)

Codice Identificativo di Gara (CIG): Z3B1D750B3

Con la presente si richiede la presentazione di un'offerta per la fornitura in oggetto, e descritta nell'ultima parte del presente documento, disponibile anche nella documentazione di gara all'indirizzo internet: <https://start.e.toscana.it/arpat/> Per consultare la suddetta documentazione e presentare offerta si deve accedere al sistema con la propria username e password scelte al momento della registrazione e seguire le indicazioni sotto riportate.

L'appalto è disciplinato dalla presente lettera d'invito a presentare offerta e dalle norme tecniche di funzionamento del Sistema telematico di Acquisto di Regione Toscana – Giunta regionale – Start GR (Adottate con Decreto del Direttore generale ARPAT n. 126 del 15/09/2015 e consultabili all'indirizzo internet: <http://start.e.toscana.it/arpat> alla voce “Il progetto”).

Nel caso in cui l'operatore economico invitato non sia iscritto all'indirizzario del Sistema Telematico Acquisti Regione Toscana (START), per poter presentare offerta è necessario identificarsi sul sistema completando la procedura di registrazione al link indicato nel testo della mail ricevuta assieme al presente documento.

La registrazione, completamente gratuita, avviene tramite userid e password.

La userid e password utilizzati in sede di registrazione sono necessari per ogni successivo accesso ai documenti della procedura.

L'utente è tenuto a non diffondere a terzi la chiave di accesso (User ID) a mezzo della quale verrà identificato dalla Stazione Appaltante e la password.

Istruzioni dettagliate su come completare la procedura di registrazione sono disponibili sul sito stesso nella sezione dedicata alla procedura di registrazione o possono essere richieste al Call Center del gestore del Sistema Telematico al numero 02 86.83.84.15 - 38 o all'indirizzo di posta elettronica:

infopleiade@i-faber.com

I titolari o legali rappresentanti o procuratori dell'operatore economico che intendono presentare offerta dovranno essere in possesso di un certificato di firma digitale in corso di validità rilasciato da un organismo incluso nell'elenco pubblico dei certificatori tenuto da DigitPA, secondo quanto previsto dal Codice dell'Amministrazione Digitale (art. 29 c.1) e specificato dal DPCM 30 marzo 2009, nonché del relativo software per la visualizzazione e la firma di documenti digitali.

Le dichiarazioni rese e la documentazione prodotta verranno considerate come carenti di sottoscrizione qualora siano sottoscritte con certificati di firma digitale rilasciati da organismi non inclusi nell'elenco pubblico dei certificatori tenuto da DigitPA.

1. - CONDIZIONI DI PARTECIPAZIONE

L'operatore economico non deve incorrere in alcuna delle condizioni di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016. In relazione alle condizioni di partecipazione alla presente procedura di affidamento, l'operatore economico rende, ai sensi del DPR 445/2000, mediante apposita scheda di rilevazione di cui al successivo paragrafo 2.1, dichiarazioni concernenti la propria situazione in relazione al possesso dei requisiti di ordine generale e di idoneità professionale stabiliti dal D.Lgs. 50/2016.

E' fatto divieto di subappaltare le prestazioni oggetto del presente affidamento.

COMUNICAZIONI DELL'AMMINISTRAZIONE

Tutte le comunicazioni nell'ambito della presente procedura, avvengono e si danno per eseguite mediante spedizione di messaggi di posta elettronica alla casella di posta elettronica non certificata, ai sensi dell'art. 10 del DPGR 24 dicembre 2009 n. 79/r - Regolamento per l'attuazione delle procedure telematiche, indicata dall'operatore economico, sono anche replicate sul sito nell'area relativa alla presente procedura. L'operatore economico si impegna a comunicare eventuali cambiamenti di indirizzo di posta elettronica.

Per la consultazione delle comunicazioni l'operatore economico deve:

1. Accedere all'area riservata del sistema tramite le proprie credenziali (userid e password)
- 2 Selezionare la presente procedura
- 3 Selezionare "comunicazioni ricevute" tra le voci di menu previste dal sistema

RICHIESTA DI CHIARIMENTI DA PARTE DELL'OPERATORE ECONOMICO

Le eventuali richieste di chiarimenti relative alla procedura in oggetto, dovranno essere formulate attraverso l'apposita sezione "chiarimenti", nell'area riservata alla presente procedura, all'indirizzo:

<https://start.e.toscana.it/arpat/> Attraverso lo stesso mezzo ARPAT provvederà a fornire le risposte.

2. - MODALITA' DI PRESENTAZIONE DELLE OFFERTE

Dopo l'identificazione, l'operatore economico per presentare offerta, dovrà inserire nel sistema telematico, nello spazio relativo alla procedura di cui trattasi, entro e non oltre il termine perentorio¹ delle ore 13:00:00 del giorno , la seguente documentazione:

2.1. - OFFERTA ECONOMICA - DICHIARAZIONI PER LA PARTECIPAZIONE

2.2 - DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE CLAUSOLE CONTRATTUALI AI SENSI DELL'ART. 1341, II COMMA, DEL CODICE CIVILE

2.3 - COMUNICAZIONE RELATIVA ALLA TRACCIABILITA' DEI FLUSSI FINANZIARI

¹ Il sistema telematico non permette di completare le operazioni di presentazione di una offerta dopo tale termine perentorio

La documentazione richiesta dal presente documento prima di essere firmata digitalmente deve essere convertita in formato PDF/A.

2.1. L' OFFERTA ECONOMICA - DICHIARAZIONI PER LA PARTECIPAZIONE

L' "Offerta economica – Dichiarazioni per la partecipazione", contiene l'offerta economica e le dichiarazioni che l'operatore economico deve rendere all'Amministrazione, ai sensi dell'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 nonché ai sensi della normativa vigente sulla partecipazione alle gare d'appalto.

Si evidenzia che l'operatore economico è responsabile di tutte le dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. 445/2000, pertanto ogni eventuale errore nel contenuto delle dichiarazioni ricade sulla sua responsabilità. L'Amministrazione assume il contenuto delle dichiarazioni così come rese dall'operatore economico e sulla base di queste verifica la conformità di tutta la documentazione richiesta per la partecipazione alla gara.

L'Amministrazione, nella successiva fase di controllo, verificherà la veridicità del contenuto di tali dichiarazioni.

L'operatore economico, dopo essersi identificato sul sistema come precisato nel presente documento, dovrà:

- Accedere allo spazio dedicato alla gara sul sistema telematico;
- Compilare i form on line:
 - "Forma di partecipazione / Dati identificativi" (passo 1 della procedura di presentazione offerta);
 - "Modelli dinamici: inserimento dati" (passo 3 della procedura di presentazione offerta)
 - "Offerta e documentazione" (passo 4 – offerta economica della procedura di presentazione offerta).
- Scaricare sul proprio pc il documento "*offerta economica*" generato dal sistema e relativo alla "offerta economica e le dichiarazioni per la partecipazione";
- Firmare digitalmente il documento "*offerta economica*" generato dal sistema. Il documento deve essere firmato digitalmente dal titolare o legale rappresentante o procuratore del soggetto concorrente che rende le dichiarazioni ivi contenute.
- Inserire nel sistema il documento "*offerta economica*" firmato digitalmente nell'apposito spazio previsto.

L'operatore economico, in relazione ad eventuali soggetti cessati che abbiano ricoperto nell'anno antecedente la data di spedizione della presente lettera di invito le cariche di cui all'art. 80, comma 3 del D.Lgs. 50/2016, deve, nel medesimo Form on-line, alternativamente:

- dichiarare l'insussistenza, nei confronti degli stessi, di provvedimenti di cui all'art. 80, comma 1, del D.Lgs. 50/2016;
- dichiarare la sussistenza, nei confronti degli stessi, di provvedimenti di cui all'art. 80, comma 1, del D.Lgs. 50/2016, e allegare altresì nella "Documentazione amministrativa aggiuntiva", idonea documentazione tesa a dimostrare che vi sia stata completa ed effettiva dissociazione della condotta penalmente sanzionata da parte dell'impresa. La documentazione comprovante tale dissociazione deve essere inserita, da parte del medesimo operatore economico partecipante alla gara.

OFFERTA ECONOMICA²

L'offerta economica è determinata dal prezzo complessivo, inferiore all'importo a base di gara di Euro 15.000,00 (quindicimila/00), oltre IVA nei termini di legge, che l'operatore economico offre per eseguire le prestazioni oggetto del presente appalto.

L'operatore economico per presentare la propria offerta deve indicare nel form on line "offerta e documentazione" (passo 4 della procedura) il prezzo complessivo offerto, in Euro, al netto di IVA.

L'importo indicato nell'offerta economica deve corrispondere al *prezzo complessivo offerto* così come indicato nel Dettaglio Economico di cui al successivo punto 2.4.

In caso di discordanza tra l'importo indicato nell'offerta economica, che rimane fisso e invariabile, e il *prezzo complessivo* offerto indicato nel dettaglio economico, tutti i prezzi unitari sono corretti in modo costante in base alla percentuale di discordanza dell'importo risultante dal *prezzo complessivo* offerto riportato nel dettaglio economico rispetto a quello indicato nell'offerta economica. I prezzi unitari eventualmente corretti costituiscono l'elenco prezzi unitari contrattuali.

Ai sensi dell'art. 32 del D.Lgs. 50/2016 l'offerta dell'operatore economico è irrevocabile fino al termine stabilito per la stipula del contratto.

2.2 - DICHIARAZIONE DI ACCETTAZIONE CLAUSOLE CONTRATTUALI AI SENSI DELL'ART. 1341, II COMMA, DEL CODICE CIVILE

Tale dichiarazione dovrà essere presentata a cura di persona munita del potere di rappresentanza utilizzando l'apposito modello disponibile nella documentazione di gara denominato "Dichiarazione di accettazione clausole contrattuali ai sensi dell'art. 1341, II comma, del codice civile" in formato PDF/A, sottoscritta con firma digitale del titolare o legale rappresentante e dovrà essere inserita nell'apposito spazio predisposto sul sistema telematico.

2.3 – AUTOCERTIFICAZIONE SICUREZZA AI SENSI ART. 26 DEL D.LGS 81/2008 E DEL RELATIVO ALLEGATO XVII, NONCHÈ DELL'ART. 16 DELLA L.R.T. N. 38/2007 E S.M.I.

Tale dichiarazione dovrà essere presentata a cura di persona munita del potere di rappresentanza utilizzando l'apposito modello disponibile nella documentazione di gara denominato "AUTOCERTIFICAZIONE SICUREZZA" in formato PDF/A, sottoscritta con firma digitale del titolare o legale rappresentante e dovrà essere inserita nell'apposito spazio predisposto sul sistema telematico.

2.4 - COMUNICAZIONE RELATIVA ALLA TRACCIABILITÀ DEI FLUSSI FINANZIARI

Tale comunicazione dovrà essere presentata a cura di persona munita del potere di rappresentanza utilizzando l'apposito modello disponibile nella documentazione di gara denominato "Comunicazione relativa alla tracciabilità dei flussi finanziari (L. 136/2010 e ss.mm.ii)" in formato PDF/A, sottoscritta con firma digitale del titolare o legale rappresentante e dovrà essere inserita nell'apposito spazio predisposto sul sistema telematico.

NOTE PER L'INSERIMENTO DEI DATI E LA PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA

La dimensione massima di ciascun file inseribile nel sistema è pari a 40 MB.

Nel caso occorra apportare delle modifiche a documenti prodotti in automatico dal sistema sulla base di form on line, è necessario ripetere la procedura di compilazione del form on line ed ottenere un nuovo documento.

3. -AVVERTENZE

La presentazione dell'offerta costituisce accettazione incondizionata delle clausole contenute nella presente richiesta di preventivo, con rinuncia ad ogni eccezione.

L'Amministrazione ha facoltà di non procedere all'affidamento qualora l'offerta non risulti conveniente o idonea in relazione all'oggetto del contratto.

L'Amministrazione si riserva la facoltà di non dar luogo all'affidamento ove lo richiedano motivate e sopravvenute esigenze di interesse pubblico, anche connesse a limitazioni di spesa imposte da leggi, regolamenti e/o altri atti amministrativi, senza che il soggetto invitato possa avanzare alcuna pretesa al riguardo.

L'Amministrazione invierà le comunicazioni di cui all'art. 76, comma 5, del D.Lgs. 50/2016 all'indirizzo di posta elettronica certificata indicata dall'operatore economico.

- La presentazione dell'offerta è compiuta quando l'operatore economico ha completato tutti i passi previsti dalla procedura telematica e viene visualizzato un messaggio del sistema che indica la conferma della corretta ricezione dell'offerta e l'orario della registrazione.
- L'aggiudicazione definitiva non equivale ad accettazione dell'offerta e può essere revocata qualora la conclusione del contratto risulti superflua o dannosa per l'Amministrazione.
- L'aggiudicatario, ai sensi dell'art. 3 della L. n. 136/2010, al fine di assicurare la tracciabilità dei flussi finanziari, è tenuto ad utilizzare, per tutti i movimenti finanziari relativi al presente appalto, esclusivamente conti correnti bancari o postali dedicati, anche in via non esclusiva. Ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, il bonifico bancario o postale, ovvero gli altri strumenti di pagamento idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni, devono riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere dall'appaltatore, dal subappaltatore e dai subcontraenti della filiera delle imprese interessate al presente appalto, il Codice Identificativo di Gara (CIG) e, ove obbligatorio ai sensi dell'articolo 11 della Legge 3/2003, il Codice Unico di Progetto (CUP).
- Tutta la documentazione inerente la gestione del contratto tra ARPAT e il soggetto aggiudicatario, compresa la fatturazione per il pagamento delle prestazioni oggetto del presente appalto, sarà trasmessa e ricevuta tramite posta elettronica certificata (PEC).

4. - CONCLUSIONE DELL'AFFIDAMENTO E STIPULA DEL CONTRATTO

L'Amministrazione procede alla verifica sulle dichiarazioni rese ai sensi del D.P.R. 445/2000 dall'operatore economico, secondo le modalità previste dal decreto ARPAT del Responsabile del Settore Provveditorato n. 2/2015 (visionabile sul sito di ARPAT).

Ai sensi dell'art. 16 L.R. 38/2007 e dell'art. 26 del D.Lgs. 81/2008³ l'Amministrazione, prima dell'affidamento, sentiti i rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza di cui agli artt. 47, 48 e 49 del D.Lgs. 81/2008, provvede a controllare il rispetto da parte dell'operatore economico, nei casi nei quali lo stesso vi sia tenuto, dei seguenti adempimenti:

- *la nomina del responsabile del servizio di prevenzione e protezione aziendale di cui agli artt. 17, comma 1, lett. b) e 31 del D.Lgs. 81/2008;*
- *la nomina del medico competente di cui all'art. 18, comma 1, del D.Lgs. 81/2008, nei casi previsti dall'art. 41 del Decreto stesso;*
- *la redazione del documento di valutazione dei rischi ai sensi degli artt. 17, comma 1, lett. a) e 28 del D.Lgs. 81/2008 oppure, nei casi previsti dall'art. 29, comma 5, dello stesso Decreto, l'autocertificazione dell'effettuazione della valutazione dei rischi;*
- *l'adeguata e documentata formazione dei propri lavoratori in materia di sicurezza e di salute ai sensi dell'art. 37 del D.Lgs. 81/2008.*

L'eventuale esito negativo della verifica di cui sopra è comunicato dall'Amministrazione alla competente Azienda USL per gli adempimenti di competenza, nonché all'Osservatorio regionale sui contratti pubblici.

L'esito favorevole dei suddetti controlli è condizione per l'emanazione del provvedimento di affidamento.

Il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs. 50/2016, mediante corrispondenza secondo l'uso del commercio consistente in un apposito scambio di lettere. L'operatore economico si impegna con la presentazione dell'offerta. L'Amministrazione invierà apposita lettera di ordinazione mediante posta elettronica certificata.

5. - REQUISITI INFORMATICI PER PARTECIPARE ALL'APPALTO

La partecipazione alle procedure di scelta del contraente svolte telematicamente è aperta, previa identificazione, a tutti gli operatori economici interessati, in possesso dei requisiti richiesti dalla singola procedura di gara.

Per poter operare sul sistema gli Utenti dovranno essere dotati della necessaria strumentazione.

Configurazione hardware minima di una postazione per l'accesso al sistema:

- Memoria RAM 2 GB o superiore;
- Scheda grafica e memoria on-board;
- Monitor di risoluzione 800x600 pixel o superiori;
- Accesso a internet ADSL a 640 kbit/s
- Tutti gli strumenti necessari al corretto funzionamento di una normale postazione

(es. tastiere, mouse, video, stampante etc.);

Sulla postazione, dovrà essere disponibile un browser per la navigazione su internet: fra i seguenti:

- Microsoft Internet Explorer 6.0 o superiori;
- Mozilla Firefox 9.0 o superiori;

Inoltre devono essere presenti i software normalmente utilizzati per l'editing e la lettura dei documenti tipo (elenco indicativo):

- MS Office
- Open Office o Libre Office
- Acrobat Reader o altro lettore documenti .PDF

Va ricordato che per garantire una maggiore riservatezza delle trasmissioni viene richiesto certificato SSL con livello di codifica a 128bit.

6. - TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Per la presentazione dell'offerta, nonché per la stipula del contratto, è richiesto al soggetto invitato di fornire dati e informazioni, anche sotto forma documentale, che rientrano nell'ambito di applicazione del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196 (Codice in materia di protezione dei dati personali).

Ai sensi e per gli effetti della suddetta normativa, all'Amministrazione compete l'obbligo di fornire alcune informazioni riguardanti il loro utilizzo.

I dati vengono acquisiti ai fini della partecipazione, in particolare ai fini dell'effettuazione dei controlli, compresi gli adempimenti contabili ed il pagamento del corrispettivo contrattuale e, comunque, in ottemperanza alle disposizioni normative vigenti.

Il trattamento dei dati verrà effettuato in modo da garantire la sicurezza e la riservatezza e potrà essere effettuato mediante strumenti informatici e telematici idonei a memorizzarli, gestirli e trasmetterli. Tali dati potranno essere anche abbinati a quelli di altri soggetti in base a criteri qualitativi, quantitativi e temporali di volta in volta individuati.

Alcuni fra i dati forniti in sede di presentazione dell'offerta saranno comunicati ad altri soggetti esterni all'Amministrazione e/o pubblicati, ai sensi e nel rispetto della normativa che disciplina la pubblicità degli affidamenti disposti da pubbliche amministrazioni.

Relativamente ai suddetti dati, all'operatore economico, in qualità di interessato, vengono riconosciuti i diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

La presentazione dell'offerta da parte dell'operatore economico attesta l'avvenuta presa visione delle modalità relative al trattamento dei dati personali, indicate nell'informativa ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 30.6.2003 n. 196.

Titolare del trattamento dei dati è ARPAT.

Responsabile interno del trattamento dei dati è il dirigente responsabile del Settore provveditorato.

Responsabile esterno del trattamento dei dati è il Gestore del Sistema Telematico Acquisti Regionale della Toscana – Giunta Regionale – .

Incaricati del trattamento dei dati sono i dipendenti del Gestore del Sistema e di ARPAT assegnati alle strutture interessate dal presente appalto.

PARAGRAFO 7. CONTENUTO PRESTAZIONALE DEL SERVIZIO/FORNITURA

Art. 1 Oggetto delle prestazioni

L'appalto ha per oggetto la fornitura e l'installazione di n. 2 acquisitori locali di stazione, da configurare per gli strumenti in dotazione in ciascuna delle seguenti stazioni di misurazione: FI- Boboli (nel comune di Firenze) e PI-Montecerboli (nel comune di Pomarance), che devono dialogare con i sistemi EcoRemoteR Xpe, con sistema operativo MicrosoftR WindowsR XP. Lo svolgimento delle funzioni applicative dell'acquisitore di stazione dovrà essere supportato dal sistema software EcoRemote®, nell'ultima versione rilasciata.

Art. 2 Requisiti Tecnici

Il sistema di acquisizione dei dati di ogni stazione dovrà essere completamente interfacciabile e compatibile con il sistema EcoManager web per l'acquisizione, la trasmissione ed elaborazione dati da centro operativo, di proprietà ARPAT ed attualmente in uso.

I Sistemi Hardware e Software dovranno essere interfacciabili e compatibili con i centri operativi già esistenti, nonché possedere le **caratteristiche minime** sotto descritte:

- di tutti l'HW e SW forniti dovrà essere allegato manuale di istruzione in italiano in formato cartaceo ed elettronico per ogni singolo apparato.
- il sistema di acquisizione, elaborazione e gestione delle apparecchiature di stazione deve essere in grado di elaborare i dati misurati nella stazione in cui è installato sia secondo procedure stand-alone sia in rete telematica con l'esistente centro operativo;
- l'acquisitore locale di stazione dovrà rispettare gli standard di comunicazione ed elaborazione dei dati in modo da integrarsi in modo completo e trasparente con l'attuale sistema presente nei centri operativi in Toscana.
- Ove la strumentazione lo consenta l'acquisitore di cabina dovrà essere collegato agli strumenti tramite linea digitale.

REQUISITI DEL SISTEMA:

- rispettare le prescrizioni e le funzionalità richieste dalle vigenti normative in materia;
- consentire un funzionamento ininterrotto 24 ore su 24 in ambiente ostile ed essere adeguatamente protetto ed integrato in tutti i suoi componenti;
- utilizzare un sistema operativo di tipo real-time, multitasking, necessario per le particolari funzioni che è chiamato a svolgere;
- garantire una facile e completa interfacciabilità con il centro operativo rispettivo della stazione;
- se gli analizzatori presentano uscite sia analogiche che digitali, si dovranno utilizzare esclusivamente le relative uscite digitali, salvo casi particolari per cui il proponente dimostrerà conchiare ed esaurienti motivazioni tecniche l'impossibilità o l'inopportunità di utilizzare tali uscite e di conseguenza la necessità di utilizzare le uscite analogiche;
- il layout dovrà essere il più compatto possibile per ridurre l'occupazione di spazio in cabina, fatte salve le necessità legate al raffreddamento dell'HW, alla facilità di manutenzione e di sostituzione delle parti in avaria ed alla sicurezza elettrica e meccanica;
- pur richiedendo soluzioni HW costituite da componentistica industriale o di pari resistenza e affidabilità operativa, si dovranno privilegiare soluzioni in cui il processore sia di più che adeguata potenza e velocità, in cui i sistemi di supporto di massa siano adeguatamente robusti, capaci (in modo da aumentare il più possibile l'archivio storico locale dei dati) e ad accesso rapido;
- il sistema di trasmissione dati sia il più moderno, affidabile e rapido possibile;
- tale sistema di trasmissione dati dovrà impiegare le più moderne tecnologie di trasmissione di rete;
- dovrà essere prevista la presenza di almeno 1 porta ethernet e 1 porta usb attraverso cui scaricare i dati acquisiti su altro pc/portatile o supporto rimovibile;
- dovranno essere asportati tutti i collegamenti, canaline, supporti e quant'altro non più utilizzato nella nuova configurazione HW, ripristinando l'integrità della stazione di misurazione;
- il nuovo layout dovrà essere improntato alla massima funzionalità ed alla razionalità degli spazi occupati;

REQUISITI DEL SOFTWARE APPLICATIVO:

- completa parametrizzazione di ogni singola apparecchiatura, delle condizioni di allarme e delle modalità di trasmissione dati, garantendo così:
- semplicità di configurazione/riconfigurazione da utente del sistema,
- ottimizzazione e completezza di gestione delle apparecchiature attualmente previste,
- facilità di integrazione di strumenti che potranno essere in futuro installati;
- acquisizione dei valori di misura da analizzatori e sensori;
- validazione, linearizzazione ed ingegnerizzazione dei valori acquisiti;
- calcolo e validazione di valori medi orari e al minuto;
- acquisizione e gestione di segnali diagnostici e di allarme specifici degli strumenti di misura o generali della stazione;
- attivazione e gestione della calibrazione degli analizzatori di inquinanti gassosi;
- archiviazione locale di parametri di configurazione, valori medi orari e al minuto, risultati di taratura ed allarmi per un periodo non inferiore a 30 giorni;
- comunicazione con i centri operativi per lo scambio dati/comandi;
- interfaccia operatore locale per le attività di impostazione/modifica dei parametri di configurazione del sistema, visualizzazione di dati, allarmi e configurazioni, import/export di dati e configurazioni, avvio/arresto di calibrazioni.

In particolare, il software di comunicazione deve provvedere allo svolgimento delle funzioni di:

- trasmissione al centro operativo, automaticamente a tempi predefiniti e configurabili o su richiesta operatore, di valori di misura, risultati di calibrazione, allarmi, parametri di configurazione, cadute di alimentazione elettrica, parametri di funzionamento degli strumenti;
- esecuzione di comandi inviati dall'operatore del centro operativo, quali impostazione/modifica di parametri di configurazione, avvio/arresto di calibrazioni, impostazione/modifica di data e ora.

Si dovrà prevedere la possibilità di chiamata automatica del centro operativo da parte del sistema di acquisizione, elaborazione e gestione delle apparecchiature di stazione, in caso di anomalie e/o allarmi. In caso di assenza di collegamento fisico, deve essere possibile il trasferimento di dati tramite supporto ottico/magnetico.

La fornitura dovrà comprendere il rilascio delle licenze del Sistema Operativo e dell'Applicativo Ecoremote.

La fornitura dovrà comprendere l'installazione dell'acquisitore presso la stazione di misurazione di destinazione nonché il relativo cablaggio ai sistemi di misura ed ausiliari (diluitori, generatori d'aria). L'installazione comprenderà la configurazione software dei sistemi di misura cablati all'acquisitore locale di stazione.

Art. 3 Termini, avvio dell'esecuzione, sospensione e ultimazione della fornitura

1. La fornitura dei due acquisitori dovrà essere consegnata ed installata dalla ditta aggiudicataria nel termine di 30 giorni, consecutivi, dalla data dell'ordine di fornitura, presso le sedi indicate nella presente lettera di invito.
2. Il Responsabile unico del procedimento svolge le funzioni di direttore dell'esecuzione del contratto e al termine delle prestazioni effettua i necessari accertamenti ed effettua la verifica di regolarità della fornitura.
3. **Per tutto quanto non previsto si rinvia al Capitolato speciale di appalto sottoscritto in sede di gara (aggiudicata con decreto del Direttore generale n. 88 del 06/06/2013 di cui al CIG n. 469408624F) e qui integralmente richiamato.**

Art. 4 Personale impiegato nello svolgimento dell'appalto, sicurezza e regolarità nell'esecuzione, obblighi di informazione

Ai sensi dell'art. 24 comma 1 L.R. 38/2007 la Società ha l'obbligo di informare immediatamente l'Amministrazione di qualsiasi atto di intimidazione commesso nei suoi confronti nel corso del contratto con la finalità di condizionarne la regolare e corretta esecuzione.

Art. 5 Importo stimato

1. L'importo complessivo dell'appalto è stimato in euro 15.000,00 Iva esclusa.
2. Considerato che la Project Automation s.p.a. è altresì aggiudicataria del servizio di manutenzione delle Centraline della Rete Regionale della Qualità dell'Aria e che per tale attività i rischi sono stati regimati nel DUVRI allegato al contratto e che la citata società ha presentato tutta la documentazione di cui dell'art. 16 della Legge Regione Toscana 13 luglio 2007 n. 38 ("Norme in materia di contratti pubblici e relative disposizioni sulla sicurezza e regolarità del lavoro") e s.m.i.;
3. Si ritiene che l'attività di fornitura e installazione dei 2 acquisitori locali di stazione nelle rispettive centraline di monitoraggio non comporti alcun ulteriore adempimento in termini di sicurezza rispetto a quelli attualmente in essere e già rilevati nel DUVRI soprarichiamato.

Art. 6 Gestione digitale del contratto

1. Ogni comunicazione, compresi gli ordinativi, inerente la gestione del presente servizio/fornitura dovrà essere trasmessa tramite posta elettronica certificata (la casella di posta elettronica certificata di ARPAT è: arpat.protocollo@postacert.toscana.it).
 2. La Società si impegna a ricevere e trasmettere tramite *posta elettronica certificata* la documentazione tecnica ed amministrativa necessaria alla gestione del contratto.
- La modalità di comunicazione sopra indicata dovrà essere mantenuta per l'intera durata contrattuale.

Art. 7 Corrispettivo, fatturazione e pagamento⁴

1. Il corrispettivo contrattuale è determinato dall'offerta economica dell'affidatario.

2. Il corrispettivo di appalto è comprensivo di ogni onere connesso all'esecuzione del contratto si intende fisso ed invariabile; il termine per il pagamento è stabilito in 30 (trenta) giorni dalla data della verifica di conformità della fornitura eseguita dal Responsabile di esecuzione del contratto, a seguito di emissione di fattura. La verifica di conformità sarà effettuata nel termine di 30 (trenta) giorni dalla data di consegna della fornitura. Il pagamento avverrà previa acquisizione del DURC regolare. In considerazione della specifica tipologia della prestazione dedotta in contratto, che sostanzialmente prevede un pagamento frazionato del corrispettivo rispetto ad una prestazione già eseguita, non si applicherà la disposizione relativa alla ritenuta del 0,5% di cui all'art. 30 comma 5 D.Lgs 50/2016.

Responsabile del procedimento è la Dott.ssa Bianca Patrizia Andreini

3. La fatturazione dovrà essere effettuata in un'unica soluzione e la fattura dovrà essere intestata a:
ARPAT Agenzia regionale per la protezione ambientale della Toscana, Via Porpora n° 22, 50144 Firenze,
C:F: e P.IVA 04686190481

e dovrà essere trasmessa tramite SDI – Codice Univoco Ufficio per fatturazione elettronica: UFNBJI.

Qualora le fatture pervengano in modalità diversa da quella riportata al presente articolo, le stesse non verranno accettate.

Si comunica che ARPAT non è ricompresa nell'elenco degli enti pubblici di cui al nuovo art.17ter del dpr 633/72 e quindi non è soggetta a split payment.

Dovrà essere indicato il Codice CIG Z3B1D750B3

4. Ai fini del pagamento del corrispettivo ARPAT procederà ad acquisire, ai sensi dell'art. 30 del D.Lgs. 50/2016, il documento unico di regolarità contributiva (DURC) della società e degli eventuali subappaltatori, attestante la regolarità in ordine al versamento di contributi previdenziali e dei contributi assicurativi per gli infortuni sul lavoro e le malattie professionali dei dipendenti. Il DURC, ove l'Amministrazione non sia già in possesso di tale documento in corso di validità, precedentemente acquisito per i pagamenti relativi al presente contratto, ai sensi della vigente normativa in materia, verrà richiesto all'Autorità competente entro i 2 giorni lavorativi successivi alla data di ricevimento della fattura, il termine di 30 giorni per il pagamento è sospeso dal momento della richiesta del DURC alla sua emissione pertanto nessuna produzione di interessi moratori potrà essere vantata dalla società per detto periodo di sospensione dei termini. Qualora dalle risultanze del DURC risulti un'inadempienza contributiva, l'Amministrazione segnala alla Direzione Provinciale del lavoro le irregolarità eventualmente riscontrate.

Ai sensi dell'art. 30, comma 5 del D.Lgs. 50/2016, in caso di ottenimento da parte del responsabile del procedimento del documento unico di regolarità contributiva che segnali un'inadempienza contributiva relativa a uno o più soggetti impiegati nell'esecuzione del contratto, ARPAT tramite il responsabile del procedimento trattiene dal certificato di pagamento l'importo corrispondente all'inadempienza. Il pagamento di quanto dovuto per le inadempienze accertate mediante il documento unico di regolarità contributiva è disposto direttamente agli enti previdenziali e assicurativi.

5. In caso di ritardo nel pagamento delle retribuzioni dovute al personale dipendente dell'appaltatore o del subappaltatore o dei soggetti titolari di subappalti e cottimi di cui all'articolo 105 del D.Lgs. 50/2016, impiegato nell'esecuzione del contratto, ARPAT tramite il responsabile del procedimento applica quanto previsto all'art. 30, comma 6, del D.Lgs. 50/2016.

ARPAT segnala alla Direzione provinciale del lavoro le irregolarità eventualmente riscontrate.

6. Ai sensi dell'art. 48-bis del DPR n. 602/1973, delle Circolari del Ministero dell'Economia e delle Finanze n. 28 e 29 del 2007 e del Decreto del Ministero dell'Economia e delle Finanze n. 40 del 18 gennaio 2008, l'Amministrazione, prima di effettuare il pagamento per un importo superiore ad Euro 10.000, procede alla verifica di mancato assolvimento da parte del beneficiario dell'obbligo di versamento di un ammontare complessivo pari almeno ad Euro 10.000, derivante dalla notifica di una o più cartelle di pagamento, relative a ruoli consegnati agli agenti della riscossione a decorrere dal 1°

gennaio 2000. Il termine di 30 giorni per il pagamento delle fatture, come sopra disciplinato, è ulteriormente sospeso nel periodo di effettuazione della verifica suddetta.

7. Si applica il divieto di anticipazioni del prezzo di cui all'articolo 5 del decreto legge 28 marzo 1997, n. 79, convertito, con modificazioni, dalla legge 28 maggio 1997, n. 140.

8. L'operatore economico è tenuto ad assicurare gli obblighi di tracciabilità dei flussi finanziari, inerenti tutte le transazioni di cui al presente contratto, ai sensi e per gli effetti della Legge n. 136 del 13.08.2010; a tal fine l'affidatario dovrà dichiarare, a richiesta dell'amministrazione prima della stipula del contratto, i conti correnti dedicati anche in via non esclusiva alla presente commessa pubblica e le persone delegate ad operare sui suddetti conti. L'operatore economico è, altresì, tenuto a comunicare all'ARPAT eventuali variazioni relative ai conti corrente e ai soggetti delegati ad operare sui conti corrente. Ai fini della tracciabilità di tutti i movimenti finanziari relativi al presente contratto, il bonifico bancario o postale o gli altri strumenti idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni avvalendosi dei conti correnti bancari sopra indicati, dovranno riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere, il seguente codice CIG: Z3B1D750B3 . L'operatore economico è obbligato a dare immediata comunicazione all'ARPAT ed alla Prefettura / Ufficio Territoriale del Governo della Provincia di Firenze della notizia dell'inadempimento della propria controparte (subappaltatore / subcontraente) agli obblighi di tracciabilità finanziaria.

Nel caso in cui le transazioni inerenti le prestazioni del presente documento non siano effettuate con bonifico bancario o postale ovvero con altri strumenti idonei a consentire la piena tracciabilità delle operazioni avvalendosi dei conti correnti bancari dedicati anche in via non esclusiva alla presente commessa pubblica comunicati dall'aggiudicatario, ARPAT provvederà alla risoluzione del contratto ai sensi dell'art. 1456 del codice civile.

ARPAT, nei casi in cui siano contestate inadempienze, può sospendere i pagamenti alla Società fino a che questa non si sia posta in regola con gli obblighi contrattuali, ferma restando l'applicazione delle eventuali penali.

Art. 8 Certificato di regolare esecuzione

1. Ai sensi dell'art. 102, comma 2, del D.Lgs. 50/2016, le prestazioni contrattuali sono soggette a verifica di conformità, per certificare che l'oggetto del contratto in termini di prestazioni, obiettivi e caratteristiche tecniche, economiche e qualitative sia stato realizzato ed eseguito nel rispetto delle previsioni contrattuali e delle pattuizioni concordate in sede di affidamento.

2. Il Responsabile del procedimento effettua la verifica di conformità in corso di esecuzione al fine di accertare che la relativa prestazione è stata effettuata, in termini di quantità e qualità, nel rispetto delle prescrizioni previste nel presente documento e negli altri documenti ivi richiamati e, la verifica di conformità all'ultimazione delle prestazioni con il rilascio del Certificato di regolare esecuzione entro trenta giorni dal termine in cui devono essere completate le prestazioni come indicato nel presente documento.

3. Successivamente all'emissione del Certificato di regolare esecuzione, si procede al pagamento del corrispettivo dovuto.

Art. 9 Foro competente

1. Per qualsiasi controversia insorta tra le parti derivante o connessa al presente documento, ove ARPAT sia attore o convenuto è competente il Foro di Firenze con espressa rinuncia di qualsiasi altro.

RESPONSABILITA' DEL PROCEDIMENTO

Ai fini della presente procedimento e ai sensi del D.Lgs. 50/2016 il responsabile unico del procedimento è la dott.ssa Bianca Patrizia Andreini.

*Il Responsabile del Settore Provveditorato, struttura stabile a supporto del RUP
Dott.ssa Daniela Masini*

(documento firmato digitalmente)

** Documento informatico sottoscritto con firma digitale ai sensi del D.Lgs 82/2005. L'originale informatico è stato predisposto e conservato presso ARPAT in conformità alle regole tecniche di cui all'art. 71 del D.Lgs 82/2005. Nella copia analogica la sottoscrizione con firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile secondo le disposizioni di cui all'art. 3 del D.Lgs 39/1993."*

Affidamento diretto con richiesta di offerta, ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b), del D.Lgs. 50/2016, della L.R. 38/2007, relativo all'appalto per l'acquisizione ed installazione di n. 2 acquisitori locali di stazione, da configurare per gli strumenti in dotazione in ciascuna delle seguenti stazioni di misurazione: FI- Boboli (nel comune di Firenze) e PI-Montecerboli (nel comune di Pomarance)

Codice Identificativo di Gara (CIG): Z3B1D750B3

IL SOTTOSCRITTO _____ NATO A

IL _____, NELLA SUA QUALITÀ DI _____

(*eventualmente*) giusta PROCURA (GENERALE/SPECIALE) _____ IN DATA

A ROGITO DEL NOTAIO _____ n. rep. _____ del

AUTORIZZATO A RAPPRESENTARE LEGALMENTE IL SEGUENTE SOGGETTO:

DICHIARA:

- di accettare, senza condizione o riserva alcuna, le disposizioni contenute nella lettera di invito, nel capitolato speciale di appalto e per quanto non previsto nel Capitolato generale d'Oneri reperibile all'indirizzo internet: <http://www.arpat.toscana.it/agenzia/atti-fondamentali/documentazione-utile-per-le-gare-indette-da-arpat>.

Specificatamente, ai sensi e per gli effetti dell'articolo 1341, II comma, codice civile, dichiara di accettare le seguenti clausole previste nel Capitolato speciale di appalto, art. 5 "Adeguamento prezzi", art. 13 "Clausola risolutiva espressa", art. 15 "Recesso", art. 16 ("Clausola risolutiva espressa"), art. 21 ("Condizione risolutiva"), art. 18 ("Foro competente").

Data _____

Firma digitale