



Decreto del Direttore generale nr. 33 del 21/02/2025

Proponente: *Fabio Cioni*

Laboratorio Centro

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

Visto per la pubblicazione - Il Direttore generale: Dott. Pietro Rubellini

Responsabile del procedimento: *Dott. Fabio Cioni*

Estensore: Dott.ssa Katia Prandi

Settore Provveditorato struttura stabile a supporto del RUP ai sensi dell'art. 15, comma 6, D.lgs 36/2023.

Oggetto: *Aggiudicazione, ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.Lgs. n. 36/2023, alla società Agilent Technologies Italia SpA, dell'appalto indetto con decreto del Direttore generale n. 191 del 11/10/2024, ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per la fornitura ed installazione di un cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, oltre al servizio quadriennale di manutenzione, post garanzia di legge di 12 mesi (CIG B3726541C3 – CUP I83C22000640005).*

ALLEGATI N.: 1

<i>Denominazione</i>	<i>Pubblicazione</i>	<i>Tipo Supporto</i>
All. 1: Verbali di gara	sì	digitale

Natura dell'atto: *immediatamente eseguibile*

Trattamento dati personali: *Sì* **Numerosità degli interessati:** *10.000 - 1.000.000*

Il Direttore generale

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

Richiamato il decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 74 del 23.03.2021, con il quale il sottoscritto è nominato Direttore generale dell'Agenda Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana;

Considerata la decorrenza dell'incarico di cui sopra dal 1° maggio 2021;

Dato atto che con decreto del Direttore generale n. 50 del 05.03.2024 è stato adottato il Regolamento di organizzazione di ARPAT, ai sensi dell'art. 20 co. 3 della LRT n. 30/2009, (approvato dalla Giunta Regionale Toscana con delibera n. 968 del 05/08/2024), successivamente adeguato alla DGRT 968/24 con decreto del Direttore generale n. 167 del 05.09.2024;

Visto l'“Atto di disciplina dell'organizzazione interna” approvato con decreto del Direttore generale n. 270/2011, modificato ed integrato con decreti n. 87 del 18.05.2012 e n. 2 del 04.01.2013, nonché l'“Atto di disciplina dell'organizzazione interna” approvato con decreto del Direttore generale n. 225 del 27.11.2024 in corso di attuazione;

Vista la D.G.R.T. n. 1431 del 04.12.2023 di approvazione dello schema di Atto aggiuntivo all'Accordo Operativo tra RT e ISS (di cui alla D.G.R.T. n. 71/2023 e sottoscritto dalle parti), denominato Allegato 1 comprensivo dell'allegato 1 bis, parte integrante dell'atto, finalizzato alla realizzazione degli interventi di cui alle priorità P2, P3 e P4 del programma “Salute, Ambiente, Biodiversità e Clima” (art.1, c. 2, lettera e), punto 1) del D.L. 59/2021) Linea di investimento 1.1 “Rafforzamento complessivo delle strutture e dei servizi di SNPS-SNPA a livello nazionale, regionale e locale, migliorando le infrastrutture, le capacità umane e tecnologiche e la ricerca applicata” – CUP: I83C22000640005;

Considerato che la delibera di cui sopra stabilisce che per l'attuazione degli interventi delle fasi P2, P3 e P4 (di cui all'Allegato 1 bis dell'Atto Aggiuntivo di cui sopra) sono attribuite a favore della Regione Toscana risorse per l'importo massimo di euro 13.486.982,00, secondo la seguente ripartizione e il cronoprogramma procedurale degli interventi di cui all'allegato 3 dell'Accordo Operativo tra Regione Toscana e lo ISS di cui alla DGRT 71/2023:

- Investimenti P2 per euro 1.441.148,00 (avvio investimento entro il 31.12.2023 scadenza 30.06.2024)
- Investimenti P3 per euro 7.780.722,00 (avvio investimento entro il 31.12.2024 scadenza 30.06.2025)
- Investimenti P4 per euro 4.265.112,00 (avvio investimento entro il 31.12.2025 scadenza entro il 30.06.2026);

Dato atto che, tra gli interventi della fase P3 di cui all'allegato 1 bis della delibera regionale, è ricompreso, lo strumento denominato "Cromatografo liquido ad alte prestazioni - spettrometro di massa quadrupolo-tempo di volo", per un costo di euro 337.000,00 (IVA compresa), da destinarsi alla U.O. Chimica I del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro;

Visto il decreto del Direttore generale n. 41/2017 nel quale si individua il Settore Provveditorato quale "Struttura stabile di supporto ai RUP" per le procedure di affidamento di importo pari o superiore a euro 20.000,00, esclusa IVA, ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs n. 36/2023, in continuità con il precedente art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 (abrogato dal citato D.Lgs. n. 36/2023);

Visto, altresì, il decreto del Direttore amministrativo n. 61 del 10.07.2024 di nomina del gruppo di lavoro, ai sensi del punto 5.8 della P.G. SG 10 “Approvvigionamento e valutazione dei fornitori”, Rev. 5 del 18.7.2013, interdisciplinare, che si è occupato della "progettazione" della fornitura di un Cromatografo Liquido tipo UHPLC accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LC/Q-TOF, da destinare all'Area Vasta Centro e finanziato con fondi PNC;

Visto il decreto del Direttore generale n. 191 del 11.10.2024, con il quale è stata indetta la procedura aperta ex art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'appalto della fornitura ed installazione di un sistema costituito da un cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, per l'importo a base d'appalto di euro 276.230,00 oltre IVA, unitamente al servizio quadriennale di manutenzione post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo a base d'appalto di euro 195.000,00, oltre IVA, per complessivi euro 471.230,00 oltre IVA - fondi investimento PNC - CUP I83C22000640005;

Dato atto che con il medesimo decreto è stato individuato quale "Responsabile Unico del Progetto" ai sensi dell'art. 15 comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023, il Responsabile del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, Dott. Fabio Cioni;

Verificato che il bando di gara è stato pubblicato sulla GUUE n. 625187-2024 del 16.10.2024 e nella Gazzetta ufficiale della Repubblica Italiana V Serie Speciale - Contratti Pubblici il 16.10.2024, nonché sul profilo committente di ARPAT (SITAT SA) e nel sito dell'Osservatorio regionale Contratti pubblici;

Considerato che entro il termine di ricezione delle offerte, stabilito alla data del 21.11.2024, risulta pervenuta un'unica offerta da parte della società Agilent Technologies Italia Spa;

Considerato, altresì, che con decreto del Direttore generale n. 224 del 26.11.2024 è stata nominata la commissione giudicatrice ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. n. 36/2023;

Rilevato dai verbali delle sedute in data 27.11.2024 (seduta pubblica e seduta riservata), 05.12.2024, (all. "1") che la documentazione amministrativa, tecnica ed economica presentata sulla piattaforma telematica START, da parte dell'unica società concorrente - Agilent Technologies Italia SpA - è stata verificata e validata, per cui al termine del procedimento, la Commissione ha trasmesso i verbali al RUP per le successive valutazioni in merito alla congruità dell'offerta, alle verifiche ed agli adempimenti di competenza, come previsto dal disciplinare di gara;

Vista l'offerta (agli atti) presentata sulla piattaforma telematica START dalla società Agilent Technologies Italia SpA pari a euro 436.948,86 (oltre IVA), di cui euro 276.045,06 (oltre IVA) per la strumentazione ed euro 160.903,80 (oltre IVA) per la manutenzione quadriennale;

Considerato che il Responsabile unico del progetto:

- ha svolto le verifiche nei confronti della società Agilent Technologies Italia SpA previste dal disciplinare di gara ai fini dell'aggiudicazione;
- ha ritenuto congrua l'offerta della società Agilent Technologies Italia SpA, sotto il profilo economico, con il ribasso dello 7,274% sull'importo a base di appalto, tenuto conto delle giustificazioni (agli atti) alle voci del prezzo che costituiscono l'offerta presentata dalla citata società, ai sensi dell'art. 110 del D.Lgs. n. 36/2023;

Dato atto che l'aggiudicazione è divenuta efficace ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.Lgs. n. 36/2023 a seguito dell'esito positivo dei controlli, attivati d'ufficio, sul possesso, da parte della predetta società, dei requisiti di ordine generale (compresa l'informativa antimafia) e di ordine speciale previsti dalla normativa per l'affidamento di contratti pubblici;

Ritenuto il presente affidamento legittimo e conforme all'interesse pubblico ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.Lgs. n. 36/2023;

Ritenuto, pertanto, di aggiudicare alla società Agilent Technologies Italia SpA, l'appalto della fornitura e installazione di un sistema costituito da un gascromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, oltre al servizio quadriennale di manutenzione, post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo di euro 436.948,86 (oltre IVA), di cui euro 276.045,06 (oltre IVA) per la strumentazione ed euro 160.903,80 (oltre IVA) per la manutenzione quadriennale;

Dato atto che il costo di acquisto ammonta a complessivi euro 533.077,61 (compresa IVA 22%), suddiviso come segue:

- euro 336.774,97 (compresa IVA 22%) per l'acquisto della strumentazione, ricompreso nelle risorse del PNC;
- euro 196.302,64 (compresa IVA 22%) per l'acquisto del servizio di manutenzione della strumentazione per la durata di 4 anni post-garanzia, ricompreso per la quota di competenza nei bilanci relativi alle annualità 2026-2027-2028-2029;

Ritenuto di autorizzare la stipula del contratto, in modalità elettronica e con firma digitale, ai sensi dell'art. 18, comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023, dando atto che tale stipula non è soggetta al rispetto del termine di cui al comma 3° "Il contratto non può essere stipulato prima di trentacinque giorni dall'invio dell'ultima delle comunicazioni del provvedimento di aggiudicazione", in quanto ha partecipato alla gara un solo operatore economico (art. 18, comma 3 lett. a);

Visto il D.P.C.M. 11 luglio 2018 e verificato che tali forniture non rientrano nelle categorie merceologiche per cui ricorre l'obbligo normativo di aderire a contratti di soggetti aggregatori;

Rilevato che non risulta attiva alcuna convenzione o contratto di soggetti aggregatori che possano soddisfare l'esigenza di acquisto;

Ritenuto di comunicare all'Autorità nazionale anticorruzione e all'Agid il presente provvedimento per quanto riguarda l'acquisto del personal computer, facente parte della componentistica strumentale in acquisto, autorizzato ai sensi dell'art. 1, comma 516 della L. 208/2015;

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 formale 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 prendere atto delle risultante dei verbali delle sedute di gara tenutesi in data 27.11.2024 (seduta pubblica e seduta riservata), 05.12.2024, (all. "1") relativamente alla procedura aperta indetta con decreto del Direttore generale n. 191 del 11/10/2024, ai sensi dell'art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'appalto della fornitura ed installazione di un cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, oltre al servizio quadriennale di manutenzione, post garanzia di legge di 12 mesi (CIG B3726541C3 – CUP I83C22000640005);
2. di aggiudicare alla società Agilent Technologies Italia SpA, l'appalto della fornitura e installazione di un sistema costituito da un cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, oltre al servizio quadriennale di manutenzione, post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo di euro 436.948,86 (oltre IVA), di cui euro 276.045,06 (oltre IVA) per la strumentazione ed euro 160.903,80 (oltre IVA) per la manutenzione quadriennale;
3. di dare atto che l'aggiudicazione è immediatamente efficace ai sensi dell'art. 17, comma 5, del D.Lgs. n. 36/2023, a seguito dell'esito positivo dei controlli, attivati d'ufficio, sul possesso da parte della società Agilent Technologies Italia SpA dei requisiti di ordine generale e di ordine speciale previsti dalla normativa per l'affidamento di contratti pubblici;
4. di quantificare il costo di acquisto in complessivi euro 533.077,61 (compresa IVA 22%), suddiviso come segue:
 - euro 336.774,97 (compresa IVA 22%) per l'acquisto della strumentazione, ricompreso nelle

- risorse del PNC;
- euro 196.302,64 (compresa IVA 22%) per l'acquisto del servizio di manutenzione della strumentazione per la durata di 4 anni post-garanzia, ricompreso per la quota di competenza nei bilanci relativi alle annualità 2026-2027-2028-2029;
5. di autorizzare la stipula del contratto, in modalità elettronica e con firma digitale, ai sensi dell'art. 18, comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023, sulla base dello schema di contratto (agli atti), già approvato con decreto del Direttore generale n. 191 del 11/10/2024;
 6. di dare atto che il contratto di cui trattasi non è soggetto al rispetto del termine di cui al comma 3 "Il contratto non può essere stipulato prima di trentacinque giorni dall'invio dell'ultima delle comunicazioni del provvedimento di aggiudicazione", in quanto ha partecipato alla gara un solo operatore economico (art. 18, comma 3 lett. a);
 7. di comunicare all'Autorità Nazionale Anticorruzione e all'Agid il presente provvedimento per quanto riguarda l'acquisto del personal computer facente parte della componentistica strumentale in acquisto, autorizzato ai sensi dell'art. 1, comma 516 della L. 208/2015;
 8. di dare atto che:
 - il Responsabile Unico del Progetto (RUP), ai sensi dell'art. 15 del D.Lgs. n. 36/2023, è il Dott. Fabio Cioni, Responsabile del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro;
 - il "Direttore dell'esecuzione del contratto" è il Dott. Matteo Vitelli, Responsabile dell'U.O. Chimica II del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, ai sensi dell'art. 114 del D.Lgs. n. 36/2023;
 - il Settore Provveditorato svolge funzioni di struttura stabile di supporto dei RUP ai sensi dell'art. 15 del nuovo codice dei contratti pubblici, D.Lgs. 36/2023, come stabilito, altresì, nel decreto del Direttore generale n. 41/2017, in continuità con il previgente codice dei contratti pubblici D.Lgs. n. 50/2016;
 9. di dichiarare il presente decreto immediatamente eseguibile, considerato che l'appalto rientra negli acquisti finanziati con le risorse del PNC e che in base al cronoprogramma dell'intervento di acquisto, il termine entro il quale occorre aggiudicare l'appalto è il 31.03.2025.

Il Direttore generale
Dott. Pietro Rubellini*

* "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 19/02/2025
- Andrea Rossi , responsabile del settore Bilancio e Contabilità in data 19/02/2025
- Fabio Cioni , il proponente in data 19/02/2025
- Paola Querci , Direttore amministrativo in data 21/02/2025
- Marcello Mossa Verre , Direttore tecnico in data 21/02/2025
- Pietro Rubellini , Direttore generale in data 21/02/2025

VERBALE PRIMA SEDUTA PUBBLICA

Procedura aperta ex art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'appalto della fornitura ed installazione di un sistema costituito da cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, per l'importo a base d'appalto di euro 276.230,00 oltre IVA, unitamente al servizio quadriennale di manutenzione post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo a base d'appalto di euro 195.000,00, oltre IVA, per complessivi euro 471.230,00 oltre IVA - fondi investimento PNC - CUP I83C22000640005- CIG: B3726541C3

Oggi, 27 novembre 2024 2024 in videoconferenza, alle ore 10:00 sono presenti:

- la Dott.ssa Paola Querci, quale Responsabile per avocazione del Settore Provveditorato, Ufficio preposto alla verifica della documentazione amministrativa presentata dai concorrenti, ai sensi dell'art. 7, comma 1, dell'allegato I.2 al D.Lgs. n. 36/2023, come già disposto con decreto del Direttore generale n. 41/2017 e come confermato con Decreto del Direttore Generale n. 36 dell'11.2.2024;

- il responsabile Unico del Progetto Dott. Fabio Cioni;

- la Dottoressa Katia Prandi, assegnata al Settore Provveditorato, per la verbalizzazione delle sedute di gara, nominata come segretario verbalizzante titolare con Decreto del Direttore Generale n. 224 del 26/11/2024.

E' inoltre presente il rappresentante della società Agilent Technologies Italia, unico partecipante; è stata acquisita (agli atti) la delega del sopracitato soggetto legittimato a presenziare alla seduta pubblica di gara.

La Dott.ssa Paola Querci, quale Responsabile per avocazione del Settore

Provveditorato, ufficio preposto allo svolgimento delle operazioni attinenti alla fase di valutazione amministrativa premette che:

- Con decreto del Direttore Generale n. 191 del 11/10/2024 è stata indetta la procedura aperta ex art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'appalto della fornitura ed installazione di un sistema costituito da un cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, per l'importo a base d'appalto di euro 276.230,00 oltre IVA, unitamente al servizio quadriennale di manutenzione post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo a base d'appalto di euro 195.000,00, oltre IVA, per complessivi euro 471.230,00 oltre IVA - fondi investimento PNC - CUP I83C22000640005;
- con il medesimo decreto è stato individuato quale "Responsabile Unico del Progetto" ai sensi dell'art. 15 comma 1 del D.Lgs. n. 36/2023, il Responsabile del Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, Dott. Fabio Cioni;
- l'appalto sarà aggiudicato secondo il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo ai sensi dell'art. 93 del D.Lgs. 36/2023, mediante attribuzione dei seguenti punteggi: 80/100 alla qualità tecnica e 20/100 al prezzo, secondo quanto dettagliato nel disciplinare di gara;
- il bando di gara è stato pubblicato sulla GUUE n. 625187-2024 del 16/10/2024 e nella Gazzetta ufficiale della Repubblica Italiana V Serie Speciale - Contratti Pubblici il 16/10/2024, nonché sul profilo committente di ARPAT (SITAT SA) e nel sito dell'Osservatorio regionale Contratti pubblici;

- sono pervenute n. 2 richieste di chiarimenti alle quali è stata fornita risposta tramite apposita messaggistica della piattaforma telematica START;
- considerata l'interruzione del portale telematico START dal giorno 15 novembre ore 18:30 al giorno 18 novembre ore 8:00, è stata prorogata la data di scadenza di presentazione offerte dal giorno 18 novembre 2024 ore 13:00 al giorno 21 novembre ore 13:00 e della proroga è stata data comunicazione sul portale START;
- entro il termine di ricezione delle offerte, stabilito alla data del 21/11/2024, risulta pervenuta un'unica offerta da parte della società Agilent Technologies Italia Spa;
- la data della prima seduta pubblica era stata indicata nel bando e nel disciplinare di gara al 20.11.2024, alle ore 10,00 e con successivo avviso, comunicato alle ditte offerenti e pubblicato nel portale START è stata comunicata la nuova data del 27.11.2024 ore 10:00;
- la ditta offerente ha trasmesso la delega dei rappresentanti autorizzati a partecipare e intervenire alla presente seduta pubblica.

Tutto ciò premesso, si dichiara aperta la seduta pubblica e comunica che durante la presente seduta di gara, procederà alle operazioni di propria competenza ed in particolare:

- esame della documentazione amministrativa;
- gestione dell'eventuale soccorso istruttorio;
- ammissione/esclusione del concorrente alle successive fasi.

Si procede all'apertura della busta elettronica contenente la documentazione amministrativa della Società Agilent Technologies Italia SpA.

Si procede all'apertura della busta elettronica contenente la documentazione

amministrativa richiesta dal disciplinare di gara;

Si ricorda che in base al disciplinare di gara, i requisiti di partecipazione richiesti ai concorrenti sono i seguenti:

Requisiti di idoneità professionale

a) Iscrizione nel registro tenuto dalla Camera di commercio industria, artigianato e agricoltura oppure nel registro delle commissioni provinciali per l'artigianato per attività coerenti con quelle oggetto della presente procedura di gara.

b) Iscrizione nel registro RAEE

Requisiti di capacità tecnica e professionale

a) avere eseguito, negli ultimi tre anni, almeno una fornitura di strumentazione analoga (sistema LC/MS ad alta risoluzione o con rivelatore MS a triplo quadrupolo) a quella oggetto di appalto a favore di committente privati o pubblici;

b) avere eseguito, negli ultimi tre anni, almeno un servizio di manutenzione di durata almeno annuale di strumentazione analoga (sistema LC/MS ad alta risoluzione o con rivelatore MS a triplo quadrupolo) a quella oggetto di appalto a favore di committente privati o pubblici;

Si procede all'apertura della busta elettronica contenente la documentazione amministrativa presentata dalla società Agilent Technologies Italia Spa. Al termine dell'esame della documentazione presentata dalla suddetta società, si dà atto che i documenti previsti dal disciplinare di gara sono formalmente completi e risultano firmati digitalmente. Pertanto, la società viene ammessa alla successiva fase di gara. Si procede a validare sulla piattaforma START la documentazione amministrativa.

La seduta relativa alla fase amministrativa termina alle ore 11,00.

Responsabile del Settore Provveditorato per avocazione: Dott.ssa Paola Querci

Si prosegue la seduta di gara per l'apertura della busta elettronica contenente la documentazione tecnica.

E' presente la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Generale n. 224 del 26/11/2024 così composta:

- Dott. Fabio Cioni, Responsabile Settore Laboratorio Area Vasta Centro, presidente;
- Dott. Matteo Vitelli, Responsabile U.O. Chimica II Area Vasta Centro, commissario;
- Dott.ssa Paola Maranghi, assegnata al Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, commissaria.

E' presente, inoltre la Dott.ssa Paola Querci quale Responsabile del Settore Provveditorato per avocazione per fornire supporto alla Commissione per l'utilizzo della piattaforma telematica START ed è altresì presente la Dottoressa Katia Prandi per la verbalizzazione delle sedute di gara.

Il disciplinare di gara prevede che l'offerta tecnica dev'essere costituita dai seguenti documenti:

- a) **La relazione tecnica**, nella quale il concorrente dovrà descrivere le funzionalità tecniche della strumentazione offerta, che dovranno rispettare le caratteristiche tecniche minime stabilite, a pena di esclusione, nel CSA, nel rispetto del principio di equivalenza di cui all'art. 68 del Codice. Riguardo al "mantenimento costante dei tempi di ritenzione .. " indicati nel disciplinare di gara punto 16, lett. a, si precisa che è stato pubblicato il chiarimento: *nel*

disciplinare di gara, pag 36, capitolo 16, punto a) è presente un refuso "Nella relazione dovranno essere, altresì, descritte le modalità adottate relativamente alla funzione software per il mantenimento costante dei tempi di ritenzione anche a seguito di manutenzione o sostituzione della colonna cromatografica (ved. Punto 8 Tabella punteggi)". Tale richiesta deve considerarsi come non apposta e pertanto da non prendere in considerazione ai fini della presentazione dell'offerta tecnica.

b) **Il modulo offerta tecnica**, nel quale il concorrente dichiara, sotto la propria responsabilità, quanto segue:

- di conoscere ed accettare le condizioni del Capitolato speciale di appalto;
- di accettare e di conoscere le clausole ex art. 1341 del C.C. riportate nel Capitolato speciale di appalto;
- il nome dello strumento, del costruttore, del modello e anno di costruzione;
- le ulteriori caratteristiche tecniche qualitative della strumentazione offerta suscettibili di attribuzione del punteggio evidenziate nel modulo stesso.

Al modulo offerta tecnica potranno essere allegati **depliant, brochure, data sheet diffusi a livello europeo** (in formato pdf);

c) **la dichiarazione di equivalenze delle tutele e l'eventuale documentazione probatoria sulla equivalenza del proprio CCNL** nella sezione della piattaforma relativa all'offerta tecnica, nel caso in cui l'operatore economico adotta un CCNL diverso da quello indicato all'articolo 3 del disciplinare di gara (Metalmeccanico Industria);

d) dichiarazione firmata contenente i dettagli dell'offerta coperti da riservatezza, argomentando in modo congruo le ragioni per le quali eventuali parti dell'offerta sono da segretare. il concorrente a tal fine allega anche una

copia firmata della relazione tecnica adeguatamente oscurata nelle parti ritenute costituenti segreti tecnici e commerciali;

e) la **documentazione per la verifica del rispetto del principio “ DNSH ”** (art. 2 lett. 1) del CSA):

- dichiarazione (allegato A) relativa alla verifica del rispetto del principio DNSH di cui ai requisiti della scheda tecnica n. 3 “Acquisto, Leasing e Noleggio di computer e apparecchiature elettriche ed elettroniche”
- dichiarazione (Allegato B) LC/QTOF per la verifica del rispetto del principio DNSH in riferimento al quadro normativo comunitario, nonché all’art. 17 del Regolamento 2020/852.

Si procede all’apertura della busta elettronica contenente la documentazione tecnica presentata dalla società **Agilent Technologies Italia Spa**. La documentazione risulta firmata digitalmente e formalmente completa.

La commissione giudicatrice procederà, in una o più sedute riservate, all’esame ed alla valutazione della documentazione presentata dai concorrenti e all’assegnazione dei relativi punteggi applicando i criteri e le formule indicati nel bando e nel disciplinare. Gli esiti della valutazione saranno comunicati in apposita seduta.

Alle ore 11:30 la seduta pubblica è terminata.

La Commissione

Dott. Fabio Cioni

Dott. Matteo Vitelli

Dott.ssa Paola Maranghi

Segretario verbalizzante

Dott.ssa Katia Prandi

VERBALE PRIMA SEDUTA RISERVATA

Procedura aperta ex art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'appalto della fornitura ed installazione di un sistema costituito da cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, per l'importo a base d'appalto di euro 276.230,00 oltre IVA, unitamente al servizio quadriennale di manutenzione post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo a base d'appalto di euro 195.000,00, oltre IVA, per complessivi euro 471.230,00 oltre IVA - fondi investimento PNC - CUP I83C22000640005- CIG: B3726541C3

Oggi, 27 novembre 2024 si è riunita la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Generale n. 224 del 26/11/2024 così composta:

- Dott. Fabio Cioni, Responsabile Settore Laboratorio Area Vasta Centro, presidente;
- Dott. Matteo Vitelli, Responsabile U.O. Chimica II Area Vasta Centro, commissario;
- Dott.ssa Paola Maranghi, assegnata al Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, commissaria.

La commissione di gara, in seduta riservata, ha proceduto alla verifica della presenza di tutti requisiti tecnici minimi indicati nella relazione tecnica. Tale verifica ha avuto esito positivo. Successivamente, la commissione ha effettuato l'attribuzione dei punteggi sulla base dei criteri di valutazione elencati nella seguente tabella.

Requisiti	Punti tabellari	Indicare con sì/no per la presenza della caratteristica tecnica offerta
Caratteristiche del modulo di Pompaggio		
<i>Volume morto della pompa ≤ 10µL</i>	a) SI: 5 b) NO: 0	5
<i>Flusso impostabile fino a 2ml/min @1300bar</i>	a) SI: 1 b) NO: 0	1
Possibilità di variare la compressibilità al variare dell'eluente.	a) SI: 1 b) NO: 0	1
Range di Composizione del Gradiente: 1-99%;	a) SI: 1 b) NO: 0	1
Caratteristiche del Campionatore Automatico		
Possibilità di regolare dal software, la profondità dell'ago del campionatore	a) SI: 1 b) NO: 0	1
Possibilità di eseguire programmi di iniezioni pre-colonna (derivatizzazioni, diluizioni, aggiunta di standard) senza alcuna modifica hardware	a) SI: 1 b) NO: 0	1
Caratteristiche del Forno di Termostatazione delle Colonne		
Temperatura impostabile fino a 110°C	a) SI: 4 b) NO: 0	4

Termostatazione indipendente di due zone isolate del comparto stesso	a) SI: 4 b) NO: 0		4
Caratteristiche dello Spettrometro di Massa Q-TOF			
Risoluzione di Massa in Ms mode a m/z 2722: a) <60000 b) ≥60000	a) 0 b) 4		4
Risoluzione di Massa in Ms mode a m/z 118: a) <30000 b) ≥35000	a) 0 b) 3		3
Accuratezza di Massa in MS mode a) ≤0.5 ppm b) >0.5 ppm	a) 4 b) 0		4
Sorgente fuori asse con geometria di tipo: a) <u>ortogonale</u> b) > altre geometrie	a) 4 b) 0		4
Nebulizzatore ad innesto semplificato a) A baionetta senza aggiustamenti XYZ b) Con regolazione manuale	a) 2 b) 0		2
Utilizzo di solo Azoto come Gas di Collisione e gas di desolvatazione.	a) SI: 3 b) NO: 0		3
Dispositivo per il trasferimento degli ioni dalla Sorgente all'analizzatore a) Guida ionica capillare b) Altra tipologia	a) 10 b) 0		10

Frequenza di acquisizione in MS e MS/MS \geq 50Hz	a) SI: 6 b) NO: 0		6
Fornitura di Libreria di contaminanti ambientali in MS/MS contenente >6000 sostanze	a) SI: 4 b) NO: 0		4
Intelligenza Artificiale: funzione automatica per la re-iniezione di campioni fuori soglia. In particolare, il sistema dovrà attivare autonomamente workflow specifici per il controllo del carry-over, per i campioni al di sopra dell'intervallo di calibrazione, per screening veloce e per la creazione automatica di metodi Target MS/MS mediante specifici parametri soglia impostati nel metodo	a) SI: 15 b) NO: 0		15
Fedeltà Isotopica (errore% sull'abbondanza relativa isotopica RIA data dall'espressione $100 \times (RIA_{exp} - RIA_{theo}) / RIA_{theo}$) per 10 ioni calibranti in polarità positiva	a) Maggiore di 3% : 0 b) Minore di 3% : 5		5
Sistema di gestione ambientale certificato in conformità alla norma ISO 14001, oppure registrazione EMAS in conformità al Regolamento (CE) n. 1221/2009.	a) SI 2 b) NO 0		0

Il punteggio assegnato è pari a 78/80

Alle ore 15:00 termina la seduta.

La Commissione

Dott. Fabio Cioni

Dott. Matteo Vitelli

Dott.ssa Paola Maranghi

VERBALE SECONDA SEDUTA PUBBLICA

Procedura aperta ex art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'appalto della fornitura ed installazione di un sistema costituito da cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, per l'importo a base d'appalto di euro 276.230,00 oltre IVA, unitamente al servizio quadriennale di manutenzione post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo a base d'appalto di euro 195.000,00, oltre IVA, per complessivi euro 471.230,00 oltre IVA - fondi investimento PNC - CUP I83C22000640005- CIG: B3726541C3

Oggi, 5 dicembre 2024 in videoconferenza, alle ore 09.30 sono presenti:

- la Commissione giudicatrice nominata con Decreto del Direttore Generale n. 224 del 26/11/2024 così composta:

•Dott. Fabio Cioni, Responsabile Settore Laboratorio Area Vasta Centro, presidente;

•Dott. Matteo Vitelli, Responsabile U.O. Chimica II Area Vasta Centro, commissario;

•Dott.ssa Paola Maranghi, assegnata al Settore Laboratorio di Area Vasta Centro, commissaria.

- la Dott.ssa Paola Querci, quale Responsabile per avocazione del Settore Provveditorato, Ufficio preposto alla verifica della documentazione amministrativa presentata dai concorrenti, ai sensi dell'art. 7, comma 1, dell'allegato I.2 al D.Lgs. n. 36/2023, come già disposto con decreto del Direttore generale n. 41/2017 e come confermato con Decreto del Direttore Generale n. 36 dell'11.2.2024;

- la Dottoressa Katia Prandi, assegnata al Settore Provveditorato, per la

verbalizzazione delle sedute di gara, nominata come segretario verbalizzante titolare con Decreto del Direttore Generale n. 224 del 26/11/2024.

E' inoltre presente il rappresentante della società Agilent Technologies Italia, unico partecipante; è stata acquisita (agli atti) la delega del sopracitato soggetto legittimato a presenziare alla seduta pubblica di gara.

La Dott.ssa Paola Querci, quale Responsabile per avocazione del Settore Provveditorato, ufficio preposto allo svolgimento delle operazioni attinenti alla fase di valutazione amministrativa premette che nella prima seduta pubblica del 27.11.2024:

- È stata esaminata la documentazione amministrativa della Società Agilent Technologies s.p.a., unico partecipante della procedura aperta ex art. 71 del D.Lgs. n. 36/2023, per l'appalto della fornitura ed installazione di un sistema costituito da un cromatografo liquido accoppiato a spettrometro di massa ad alta risoluzione LCMS/Q-TOF, per l'importo a base d'appalto di euro 276.230,00 oltre IVA, unitamente al servizio quadriennale di manutenzione post garanzia di legge di 12 mesi, per l'importo a base d'appalto di euro 195.000,00, oltre IVA, per complessivi euro 471.230,00 oltre IVA - fondi investimento PNC - CUP I83C22000640005. Al termine dell'esame della documentazione presentata dalla suddetta società, è stato dato atto che i documenti previsti dal disciplinare di gara erano formalmente completi e risultavano firmati digitalmente. Pertanto, la società è stata ammessa alla successiva fase di gara e la documentazione amministrativa è stata validata sulla piattaforma telematica START.

- Si è proceduto all'apertura della busta elettronica contenente la documentazione tecnica, la quale è risultata firmata digitalmente e formalmente completa.
- E' stato comunicato che la Commissione di aggiudicazione avrebbe proceduto, in una o più sedute riservate, all'esame ed alla valutazione della documentazione presentata dal concorrente e all'assegnazione dei relativi punteggi applicando i criteri e le formule indicati nel bando e nel disciplinare e che gli esiti della valutazione sarebbero stati comunicati in apposita seduta.

Tutto ciò premesso, si dichiara aperta la seduta pubblica e si comunica che durante la presente seduta di gara si procederà a dare lettura del verbale di seduta riservata della Commissione di aggiudicazione in merito alla valutazione della documentazione tecnica presentata dalla società Agilent Technologies Italia SpA e all'apertura dell'offerta economica.

Si da' atto che nella seduta riservata del 27/11/2024 (di cui al verbale allegato), risulta che la commissione ha proceduto alla verifica della presenza di tutti requisiti tecnici minimi indicati nella relazione tecnica. Tale verifica ha avuto esito positivo. Successivamente la commissione ha effettuato l'attribuzione dei punteggi sulla base dei criteri di valutazione previsti nel disciplinare di gara, assegnando il punteggio totale di punti 78/80.

Si procede a inserire il punteggio non parametrato sulla piattaforma START.

Si valida la documentazione tecnica sulla piattaforma telematica.

A questo punto la piattaforma telematica START consente di aprire la busta contenente l'offerta economica costituita dal form di offerta economica creato

da START e dal dettaglio di offerta economica, che risultano firmati digitalmente e formalmente completi.

L'offerta economica indica i seguenti elementi:

a) ribasso percentuale sull'importo a base di appalto di Euro 471.230,00 (IVA esclusa) = 7,27482 % pari a euro 436.948,860 IVA esclusa;

b) costi aziendali relativi alla salute e alla sicurezza sui luoghi di lavoro: euro 328,20;

c) costi della manodopera: euro 15.126,80.

Si procede ad approvare l'offerta sul sistema START: il sistema attribuisce all'offerta economica il seguente punteggio: punti 20/20.

Il sistema START, in modo automatico, attribuisce il punteggio totale all'offerta della società Agilent Technologies Italia SpA come di seguito dettagliato: punti 98/100.

Alle ore 10:30 la seduta pubblica è terminata.

La Commissione

Dott. Fabio Cioni

Dott. Matteo Vitelli

Dott.ssa Paola Maranghi

Il Responsabile del Settore Provveditorato

Dott.ssa Paola Querci

Segretario verbalizzante

Dott.ssa Katia Prandi