



Decreto del Direttore generale nr. 181 del 20/12/2019

Proponente: Dott. Paolo Altemura

Settore laboratorio Area Vasta Costa

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

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

Responsabile del procedimento: Dott. Paolo Altemura

Estensore: Dott.ssa Katia Prandi

Settore provveditorato struttura stabile a supporto del RUP

Oggetto: Aggiudicazione ai sensi dell'art. 32 comma 7, D.Lgs 50/2016, della fornitura di uno Spettrometro di massa ibrido Quadrupolo-FT MS ad alta risoluzione, Orbitrap "Q EXACTIVE" equipaggiato con UHPLC per il Settore Laboratorio di Area Vasta Costa di ARPAT alla società Thermo Fisher Scientific S.p.a.

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'Agazia regionale per la protezione ambientale della Toscana (ARPAT)";

Richiamato il decreto del Presidente della Giunta Regionale n. 22 del 28.02.2017, con il quale il sottoscritto è nominato Direttore generale dell'Agazia Regionale per la Protezione Ambientale della Toscana;

Dato atto che con decreto del Direttore generale n. 238 del 13.09.2011 è stato adottato il Regolamento di organizzazione dell'Agazia (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'Agazia), modificato ed integrato con decreti n. 87 del 18.05.2012 e n. 2 del 04.01.2013;

Dato atto che il Settore Provveditorato, svolge la funzione di "Struttura Stabile di supporto al RUP "ai sensi dell'art. 31, comma 9, del D.Lgs. n. 50/2016, come stabilito nel Decreto del Direttore Generale n. 41/2017;

Dato atto che nel Piano Investimenti 2019, approvato con decreto del Direttore generale nr. 32/2019 e aggiornato con decreto n. 145/2019, ed in particolare nell'allegato A) alla nota del Direttore tecnico del 5.4.2019, è previsto l'acquisto di uno Spettrometro di massa ad alta risoluzione completo di UHPLC per l'importo presunto di Euro 390.000,00 (IVA compresa);

Vista la richiesta d'acquisto trasmessa in data 28 ottobre dal Responsabile del Settore Laboratorio di Area Vasta Costa, pervenuta al Settore Provveditorato (a mezzo free-docs), unitamente alla relazione tecnica nella quale sono indicate le motivazioni tecniche a supporto della scelta della tipologia di strumentazione, dalla quale emerge inoltre il carattere di infungibilità della stessa (agli atti);

Considerato, in particolare, che l'acquisizione di uno Spettrometro di massa ibrido Quadrupolo-FT MS ad alta risoluzione, Orbitrap “Q EXACTIVE” equipaggiato con UHPLC presenta i vantaggi legati ad una acquisizione spettrale con una risoluzione non raggiungibile da ogni altro sistema commerciale non utilizzante criomagneti abbinata alla possibilità di acquisizioni tandem MS, DIA e DDA;

Viste le Linee Guida n. 8 dell'Autorità Nazionale Anticorruzione avente ad oggetto: "Ricorso alle procedure negoziate senza previa pubblicazione di un bando nel caso di forniture e servizi ritenuti infungibili”;

Rilevato dal sopracitato documento che:

- in caso di “infungibilità” di un bene da acquistare, dovuta o a esistenza di “privative industriali” oppure derivante da “caratteristiche intrinseche del prodotto”, è necessario verificare che il bisogno non possa essere soddisfatto in modo adeguato ricorrendo ad altri prodotti o processi oppure che, in caso di diritto esclusivo, non esistano distributori indipendenti o operatori economici che possono offrire in concorrenza tra loro, un determinato prodotto o servizio;
- le consultazioni preliminari di mercato devono essere svolte in ossequio ai principi di trasparenza e massima partecipazione, al fine di non falsare la concorrenza e sono volte a confermare l'esistenza dei presupposti che consentono ai sensi dell'art. 63, comma 1, d.lgs. 50/2016 il ricorso alla procedura negoziata senza pubblicazione del bando ovvero individuare l'esistenza di soluzioni alternative. I risultati delle soluzioni individuate a seguito delle consultazioni preliminari di mercato sono riportati nella determina a contrarre;

Visto che con decreto del Direttore generale n. 154/2019 è stato disposto di procedere alla

consultazione preliminare di mercato ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. e delle Linee Guida n. 8 ANAC, al fine di verificare l'esistenza nel mercato di soluzioni tecnologicamente equivalenti alla strumentazione indicata nella relazione del Responsabile di Area Vasta Costa (Spettrometro di massa ibrido Quadrupolo-FT MS ad alta risoluzione, Orbitrap "Q EXACTIVE" equipaggiato con UHPLC) e, per quanto di ns. conoscenza, commercializzata unicamente dalla società Thermo Fisher Scientific SpA;

Dato atto che con il sopracitato provvedimento è stato nominato RUP (Responsabile Unico del procedimento) ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i. il Responsabile del Settore Laboratorio di Area Vasta Costa,

Dato atto che l'avviso di consultazione preliminare di mercato ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. n. 50/2016, è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea n. 2019/S 220-539687 in data 14/11/2019 e nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana, V Serie Speciale - Contratti Pubblici n. 137 del 22/11/2019;

Rilevato che nell'avviso è stato stabilito il termine del 18.12.2019 entro il quale gli operatori economici devono inviare adeguata documentazione tecnica di strumentazione avente soluzioni tecnologiche funzionalmente equivalenti e che il mancato riscontro viene interpretato come assenza di concorrenza;

Dato atto che entro il termine di cui sopra è pervenuto il solo preventivo della società Thermo Fisher Scientific SpA;

Considerato che la formalizzazione dell'affidamento ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016 (assenza di concorrenza per motivi tecnici) alla società Thermo Fisher Scientific SpA è stata effettuata tramite la piattaforma telematica START (art. 1, comma 450, della L. n. 296/2006 e s.m.i.) e che il contratto potrà essere stipulato solo a seguito dell'esito positivo dei controlli (ivi compresa l'informativa antimafia ai sensi del D.Lgs. n. 159/2011);

Vista la seguente documentazione trasmessa tramite la piattaforma telematica START (agli atti della procedura):

- lettera di richiesta offerta;
- DGUE;
- Modello A.1
- Capitolato speciale di appalto
- dettaglio offerta economica
- DUVRI

Considerato che l'offerta è stata inviata dalla società Thermo Fisher Scientific SpA in data 19/12/2019, completa di tutta la documentazione richiesta e dalla stessa risulta un importo complessivo pari a euro 414.711,00, esclusa IVA, di cui per fornitura e installazione della strumentazione euro 314.891,00, esclusa IVA e per manutenzione preventiva e correttiva full risk di tre anni post garanzia 12 mesi (comprensiva di pezzi di ricambio) euro 99.820,00 (IVA esclusa);

Vista la relazione di congruità dell'offerta trasmessa dal RUP in data 19/12/2019 (agli atti) dalla quale emerge la congruità dell'offerta e la completezza della documentazione tecnica;

Si ritiene opportuno procedere con l'aggiudicazione definitiva della procedura ai sensi dell'art. 32 comma 7, D.Lgs 50/2016, a seguito dell'esito positivo dei controlli attivati d'ufficio in merito ai requisiti di ordine generale Dichiarati dalla società Thermo Fisher Scientific S.p.a.;

Verificato che non risulta attiva alcuna convenzione stipulata da Consip S.p.A. per tale tipologia di approvvigionamento, a cui poter aderire ai sensi dell'art. 26 della L. n. 488/99, o altri contratti di soggetti aggregatori che possano soddisfare l'esigenza di acquisto di cui trattasi;

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 prendere atto che entro la data del 18.12.2019 all'avviso di consultazione preliminare di mercato, emesso ai sensi dell'art. 66 del D.Lgs. n. 50/2016, pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Comunità Europea n. 2019/S 220-539687 in data 14/11/2019 e nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana, V Serie Speciale - Contratti Pubblici n. 137 del 22/11/2019, come da decreto del Direttore generale n. 154 del 08/11/2019, al fine di verificare l'esistenza nel mercato di soluzioni tecnologicamente equivalenti alla strumentazione indicata nella relazione del Responsabile dell'Area Vasta Costa (Spettrometro di massa ibrido Quadrupolo-FT MS ad alta risoluzione, Orbitrap "Q EXACTIVE" equipaggiato con UHPLC) è pervenuto il solo preventivo della società Thermo Fisher Scientific SpA ;
2. di dare atto che la formalizzazione dell'affidamento ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. b) punto 2 del D.Lgs. 50/2016 (assenza di concorrenza per motivi tecnici) alla società Thermo Fisher Scientific SpA è stata effettuata tramite la piattaforma telematica START in data (art. 1, comma 450, della L. n. 296/2006 e s.m.i.) e che il contratto potrà essere stipulato solo a seguito dell'esito positivo dei controlli;
3. di accettare l'offerta complessiva pari a euro 414.711,00, esclusa IVA, di cui per fornitura e installazione della strumentazione euro 314.891,00, esclusa IVA e per manutenzione preventiva e correttiva full risk di tre anni post garanzia 12 mesi (comprensiva di pezzi di ricambio) euro 99.820,00 (IVA esclusa), ritenuta congrua dal RUP come risulta dalla relazione trasmessa tramite freedocs in data 19/12/2019 (agli atti);
4. di aggiudicare ai sensi dell'art. 32 comma 7, D.Lgs 50/2016, la fornitura di uno Spettrometro di massa ibrido Quadrupolo-FT MS ad alta risoluzione, Orbitrap "Q EXACTIVE" equipaggiato con UHPLC per il Settore Laboratorio di Area Vasta di ARPAT alla società Thermo Fisher Scientific S.p.a., dando atto che l'aggiudicazione sarà efficace solo a seguito dell'esito positivo dei controlli attivati d'ufficio in merito ai requisiti di ordine generale di cui all'art. 80 D.Lgs 50/2016, ivi compresa "l'informativa antimafia" di cui all'art. 83, comma 3 del D. Lgs. 159/2011, richiesta tramite il portale BDNA;
5. di individuare quale "Responsabile del procedimento" ai sensi dell'art. 31 del D.Lgs. n. 50 del 18.04.2016 il Responsabile del Settore Laboratorio di Area Vasta Costa;
6. di dare atto che il Settore Provveditorato, svolge la funzione di "Struttura Stabile di supporto al RUP "ai sensi dell'art. 31, comma 9, del D.Lgs. n. 50/2016, come stabilito nel decreto del Direttore generale n. 41/2017;
7. di approvare il costo di euro 314.891,00 (IVA esclusa) per l'acquisto della strumentazione che fa carico alle risorse del Piano investimenti 2019 e il costo di euro 99.820,00 (IVA esclusa) relativo alla manutenzione triennale della strumentazione che troverà copertura per competenza nei bilanci di previsione per l'anno 2021-2022-2023;
8. di dichiarare il presente decreto immediatamente eseguibile, al fine di consentire, quanto prima, l'acquisizione della strumentazione necessaria all'espletamento delle attività analitiche di ARPAT.

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 20/12/2019
- Andrea Rossi , responsabile del settore Bilancio e Contabilità in data 20/12/2019
- Paolo Altemura , il proponente in data 20/12/2019
- Paola Querci , Direttore amministrativo in data 20/12/2019
- Guido Spinelli , Direttore tecnico in data 20/12/2019
- Marcello Mossa Verre , Direttore generale in data 20/12/2019