



**Politecnico
di Torino**

ILARIA ADAMO
Direttrice Generale

DECRETO: Procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara, ai sensi dell'art. 63, comma 2 lettera b) num. 3 del D. Lgs. 50/2016, per l'affidamento della fornitura di uno spettrometro particellare per la misura della concentrazione particellare in funzione della mobilità elettrica e di un banco di prova per la misura delle prestazioni di semimaschere filtranti antipolvere secondo UNI EN 149:2009

LOTTO 1 – CIG 89206766B6 – CUP E19J21006030007 – CUI F00518460019202100088

LOTTO 2 – CIG 89207270CE – CUP E19J21006030007 – CUI F00518460019202100089

Servizio Pianificazione Acquisti e Procurement
in cc Ufficio Buyer

LA DIRETTRICE GENERALE

- Visto l'art. 62 del Regolamento di Amministrazione e Contabilità del Politecnico di Torino, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22.03.2013 ed emanato con Decreto Rettorale n. 218 del 03.06.2013;
- Visto il quadro delle deleghe approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 27.10.2020;
- Viste le Linee Guida ANAC n. 3 di attuazione del D. Lgs. 50/2016, recanti "Nomina, ruolo e compiti del Responsabile Unico del Procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni", aggiornate al D. Lgs. 56/2017 con deliberazione del Consiglio dell'Autorità n. 1007/2017, e in particolare quanto previsto ai parr. 2.4 e 8.1 lett. b);
- Visto il Programma degli acquisti di beni e servizi di cui all'art. 21, comma 6 del D. Lgs. 50/2016 riferito al biennio 2021-2022, approvato dal Consiglio di Amministrazione nella seduta del 22.12.2020, come aggiornato da ultimo con Decreto della Direttrice Generale n.1563 del 20.09.2021;
- Accertata l'esigenza di provvedere all'acquisizione della:
 - fornitura di uno spettrometro particellare per la misura della concentrazione particellare in funzione della mobilità elettrica (LOTTO 1);
 - fornitura di un banco di prova per la misura delle prestazioni di semimaschere filtranti antipolvere secondo UNI EN 149:2009 (LOTTO 2);

come da Richieste di Acquisto del Responsabile dell'Area PPA, ing. Mario Ravera, registrate nella procedura contabile UGOV secondo quanto riportato nel seguente prospetto:

N.RDA	OGGETTO	IMPORTO [Iva Esclusa]
862/2021	LOTTO 1 - fornitura di uno spettrometro particellare per la misura della concentrazione particellare in funzione della mobilità elettrica	Euro 70.000,00
863/2021	LOTTO 2 - fornitura di un banco di prova per la misura delle prestazioni di semimaschere filtranti antipolvere secondo UNI EN 149:2009	Euro 110.000,00

- Preso atto che le predette Richieste di Acquisto n. 862-863/2021 sono state contabilizzate dall'Area richiedente, che ha pertanto provveduto ad assumere l'impegno contabile a copertura della spesa per l'importo massimo



di affidamento totale, pari ad Euro 180.000,00 + IVA per l'acquisto dei prodotti aventi le caratteristiche tecnico-qualitative come descritte nell'allegata documentazione di gara;

- Preso atto che
 - nel programma degli acquisti di beni e servizi di cui all'art. 21, comma 6 del D. Lgs. 50/2016 è stato individuato quale Responsabile Unico del Procedimento per l'affidamento in titolo l'ing. Mario Ravera che, anche alla luce di quanto previsto nelle Linee Guida ANAC n. 3 di cui alla Determinazione n. 10074/2017, possiede il titolo di studio, l'inquadramento professionale e le competenze pregresse per svolgere la funzione di Responsabile Unico del Procedimento di cui all'art. 31 del D. Lgs. 50/2016;
 - sussistono le condizioni previste dal par. 10.2, lett. e) delle citate Linee Guida ANAC n. 3 di attuazione del D. Lgs. 50/2016, per la nomina del Direttore dell'Esecuzione pur in presenza di importo a base di gara inferiore a 500.000 euro, in quanto ragioni concernenti l'organizzazione interna alla stazione appaltante non consentono lo svolgimento della funzione da parte del RUP;
 - il RUP ha proposto di individuare quale Direttore dell'Esecuzione del contratto, ai sensi dell'art. 101 del D. Lgs. 50/2016, l'ing. Emanuele Norata, che possiede le competenze per svolgere la funzione di Direttore dell'Esecuzione del Contratto di cui all'art. 101 del D. Lgs. 50/2016.
- Visti l'art. 1, c. 449 della L. n. 296/2006, l'art. 26, c. 3, della L. n. 488/1999, l'art. 1, c. 7, della L. n. 135/2012, l'art. 9, c. 3, del D.L. n. 66/2014, il DPCM 11.7.2018 e dato atto che, avuto riguardo all'oggetto, non sussiste l'obbligo di adesione alle convenzioni o accordi quadro attivate da Consip o dalla centrale di committenza regionale, o dei soggetti aggregatori, ed è pertanto consentita la procedura autonoma di cui al presente Decreto;
- Visto l'art. 1, comma 450, della L. n. 296/2006, che prevede l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della pubblica relativamente agli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro e di importo inferiore alla soglia di rilievo comunitari e dato atto che il bene oggetto dell'affidamento è negoziabile nel bando "Beni" – categoria merceologica "Ricerca, Rilevazione Scientifica E Diagnostica";
- Ravvisata la necessità di indire una procedura negoziata previa pubblicazione di un bando di gara, attraverso TD MEPA, rivolta al seguente operatore economico che ha manifestato interesse all'affidamento in risposta all'apposito avviso pubblicato sul sito dell'Ateneo in data 06.08.2021:

RAGIONE SOCIALE	P.IVA
LUCHSINGER SRL	01627130162

- Ritenuto che la predetta modalità di selezione del contraente consente la conclusione della procedura nel termine di quattro mesi dalla data di avvio del procedimento alla individuazione definitiva del contraente, rispettando la finalità acceleratoria e semplificatoria che caratterizza il regime speciale transitorio introdotto dal D.L. 76/2020 fino al 31.12.2021;



- Dato atto che la prestazione che si intende acquisire non si configura quale artificioso frazionamento di una più ampia prestazione contrattuale di importo complessivamente superiore alla soglia di 214.000 euro, e che pertanto risulta rispettato il principio di cui all'art. 35, comma 6, del Codice dei contratti pubblici
- Visto l'art. 26, c. 3 del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 in materia di tutela della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro e dato atto che nel caso di specie ricorrono le esclusioni dall'obbligo di DUVRI di cui all'art. 26, comma 3bis, del D.Lgs. 9 aprile 2008, n. 81 e, in quanto si tratta di mere forniture di materiali o attrezzature;
- Ritenuto che
 - i requisiti di partecipazione indicati nell'allegata documentazione risultino idonei in relazione all'oggetto dell'affidamento;
 - le condizioni di esecuzione e le specifiche tecniche individuate nell'allegata documentazione non risultino discriminatorie e rispettino la disposizione di cui all'art. 68 del D. Lgs. 50/2016;
- Visti la lettera di invito ed il capitolato speciale d'oneri predisposti per la procedura negoziata senza bando di cui all'art.63 comma 2 lettera b) num. 3 del D. Lgs. 50/2016 di cui al presente decreto;

DECRETA

- 1) di procedere, per le motivazioni esposte in narrativa, all'acquisizione della fornitura di:
 - uno spettrometro particellare per la misura della concentrazione particellare in funzione della mobilità elettrica;
 - un banco di prova per la misura delle prestazioni di semimaschere filtranti antipolvere secondo UNI EN 149:2009;mediante procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara ai sensi dell'art. 63, comma 2 lettera b) num. 3 del D. Lgs. 50/2016, per un importo massimo di spesa pari ad euro 180.000,00 oltre IVA, così suddivisi:
 - l'importo posto a base dell'affidamento per il Lotto 1 è pari a euro 70.000,00 IVA esclusa;
 - l'importo posto a base dell'affidamento per il Lotto 2 è pari a euro 110.000,00 IVA esclusa.
- 2) di indire apposita procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara mediante invito rivolto all'operatore economico LUCHSINGER SRL – PI 01627130162:
- 3) di nominare l'ing. Emanuele Norata, Direttore dell'Esecuzione del contratto stipulato all'esito della procedura di selezione del contraente di cui al presente decreto;
- 4) di approvare la lettera d'invito e il capitolato speciale d'oneri.

LA DIRETTRICE GENERALE

- dott.ssa Ilaria Adamo -