

DETERMINA DIRIGENZIALE

***AA - SEZIONE AFFARI GENERALI, PATRIMONIO E LAVORI
PUBBLICI, ACQUISIZIONE BENI E SERVIZI***

N° 1958 del 09/12/2019

Oggetto:	FORNITURA DA PARTE DELLA DITTA DADO LAB S.R.L. DI UNA SONDA IN TITANIO PER EMISSIONI IN ATMOSFERA DA DESTINARE AL DISTRETTO PROV.LE DI CHIETI. INDIZIONE PROCEDURA SOTTOSOGLIA AI SENSI DELL'ART.36 COMMA 2 LETT A) DEL D.LGS.50/2016. TRATTATIVA DIRETTA SUL MEPA NEL BANDO "BENI – VEICOLI E FORNITURE PER LA MOBILITÀ"
-----------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Estensore	Rita Aloisio
Responsabile del Procedimento	Giovanni Tremante
Posizione Organizzativa	Francesca Fusco

IL DIRIGENTE

VISTA la richiesta, allegata al presente provvedimento (**Allegato 1**), effettuata tramite posta elettronica all'Uff.Acquisti Beni e Servizi, Contratti dell'Agenzia, acquisita al ns.Prot.n°0053729 del 08.11.2019, per l'acquisto di una sonda riscaldata con accessori, da assegnare al Distretto di Chieti, necessaria per il campionamento delle polveri nelle emissioni in atmosfera secondo il nuovo metodo UNI EN 13284-1:2018 e per il prelievo dei metalli;

CONSIDERATO che l'acquisto si rende necessario e indispensabile in quanto, come dichiarato nella suddetta nota, seppure al momento una sonda con caratteristiche identiche è presente presso il distretto di L'Aquila e viene condivisa con il distretto di Chieti, ciò crea problemi organizzativi in quanto le attività di campionamento vanno necessariamente coordinate tra i due distretti;

DATO ATTO che il RUP ha condotto un'indagine di mercato riferita alla fornitura di cui sopra, i cui risultati evidenziano che lo strumento necessario al distretto di Chieti, avente le caratteristiche tecniche richieste per le attività analitiche da eseguire, corrisponde a quello offerto sul mercato dalla società DADO LAB S.r.l. di Milano (MI);

DATO ATTO, per quanto sopra detto, che la scelta della ditta fornitrice, effettuata direttamente dal RUP, è dettata dalle seguenti motivazioni:

- la strumentazione offerta ha ottimi requisiti prestazionali
- la sonda fornita dalla DADO LAB S.r.l. risulta perfettamente compatibile e adattabile alla strumentazione già in dotazione al distretto, sulla quale la stessa deve essere collegata (trattasi di Analizzatore portatile di gas di combustione HORIBA)

ACQUISITE l'Offerta n°401A.19 del 07.11.2019 e l'Offerta n°402A.19 del 07.11.2019, richieste direttamente dal RUP alla Dado Lab S.r.l. e trasmesse in allegato alla suddetta richiesta di acquisto, nelle quali la sonda completa di accessori viene quotata al costo complessivo di € 15.696,52 (€ 12.866,00 + € 2.830,52 di IVA al 22%);

VISTO l'art. 26, comma 3 della legge 23.12.1999, n. 488;

VISTO il Decreto Legge n.95 del 06.07.2012, convertito in legge con modificazioni Legge n.135 del 07.08.2012, che prevede all'art.1 comma 1;

VISTO l'art. 1, comma 3 della la citata Legge 135/2012;

VISTO il disposto dell'art. 1, c. 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, come modificato dall'articolo 1 comma 130 della Legge 30 dicembre 2018, n. 145 "Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2019 e bilancio pluriennale per il triennio 2019-2021", in virtù del quale, per gli acquisti di importo compreso tra 5.000 euro e la soglia comunitaria, le amministrazioni pubbliche di cui all'art.449 della stessa legge sono tenute a fare ricorso al mercato elettronico della P.A. ovvero ad altri mercati elettronici istituiti ai sensi dell'art.328 del D.P.R. n.327/2010;

VISTO l'articolo 1, comma 510, della legge n. 208 del 28 dicembre 2015;

VISTO l'articolo 1, comma 512, della legge n. 208 del 28 dicembre 2015;

VISTA la circolare di Agid n. 2 del 24 giugno 2016 con cui si chiarisce, all'art. 4 lett. D), che la disposizione di cui al comma 512 richiede di ricorrere agli strumenti di acquisto e di negoziazione disponibili presso Consip e i soggetti aggregatori e tra questi ricomprende anche il Mepa;



RAVVISATO in merito che, da una verifica eseguita sulla apposita piattaforma telematica, il prodotto non risulta allo stato presente nelle convenzioni Consip Spa attive;

RILEVATO che sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (M.E.P.A.) è disponibile il metaprodotto all'interno del bando "BENI – Veicoli e Forniture per la Mobilità";

CONSIDERATO che è stato approvato dal Consiglio dei Ministri n. 112 del 15 aprile 2016 il nuovo Codice degli appalti pubblici e dei contratti di concessione, D.Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

VISTO il D.Lgs. 13 aprile 2017, n. 59, entrato in vigore il 20 maggio 2017, che apporta alcune modifiche al Codice dei Contratti;

VISTO l'art.36 "Contratti sotto soglia", del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 (Nuovo codice degli appalti), il quale sintetizza che *"l'affidamento e l'esecuzione di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35 avvengono nel rispetto dei principi di cui all'articolo 30, comma 1, nonché nel rispetto del principio di rotazione e in modo da assicurare l'effettiva possibilità di partecipazione delle microimprese, piccole e medie imprese"* (comma 1), specificando che *"...le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture di importo inferiore alle soglie di cui all'articolo 35, secondo le seguenti modalità...."* (comma 2) *"...“....per affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici...." (lett a))*;

RILEVATO, quindi, che in applicazione dell'articolo 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs 50/2016 è possibile l'affidamento diretto, anche senza necessità di un'indagine esplorativa del mercato e di una valutazione comparativa dei preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici;

DATO ATTO che i presupposti per l'affidamento della fornitura suddetta sono i seguenti:

- presenza di ragioni tecniche individuate circa le caratteristiche tecniche e qualitative della fornitura di cui trattasi;
- urgenza di effettuare la fornitura in oggetto, come dichiarato dal RUP;

VISTO l'art.37 del Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 ribadisce l'obbligo per le stazioni appaltanti *"di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione, anche telematici, previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa"*;

VISTO che non è ancora vigente il sistema di qualificazione previsto dall'art. 38 del D.lgs.50/2016;

VISTO che il legislatore ha ritenuto di dare preferenza a procedure svolte attraverso piattaforme telematiche di negoziazione, come stabilisce l'art. 58 del D.lgs.50/2016;

RILEVATO, quindi, che in applicazione dell'articolo 36, comma 2, lettera a), del D.Lgs 50/2016 è possibile l'affidamento diretto, anche senza necessità di un'indagine esplorativa del mercato e di una valutazione comparativa dei preventivi di spesa forniti da due o più operatori economici;

DATO ATTO che i presupposti per l'affidamento della fornitura suddetta sono i seguenti:

- istruttoria/ricerca di mercato, condotta dal RUP;



- presenza di ragioni tecniche individuate circa le caratteristiche tecniche e qualitative del bene di cui trattasi, fornite dal RUP ;
- urgenza dell'acquisto del materiale in oggetto, come evidenziato nella mail allegata inviata dal RUP ed acquisita al ns.Prot.n°0036297 del 29.09.2018;

DATO ATTO che i principi posti dall'art. 30 del Dlgs 50/2016 sono integralmente garantiti e rispettati mediante il ricorso al MePa, gestito da Consip S.p.A., in quanto l'apertura iniziale del mercato è assicurata dall'accreditamento degli operatori economici nel mercato elettronico da parte di Consip;

VISTO il verbale del Comitato Tecnico (*Allegato 2*), riunitosi in seduta il giorno 11 novembre 2019, nel quale il Comitato approva all'unanimità l'acquisto della sonda al titanio per la spesa presunta di € 8.000,00, in quanto trattasi di acquisto necessario e urgente per le problematiche relative alla discarica del Civeta a Cupello, dando mandato agli uffici di competenza di procedere celermente all'acquisto;

VISTO l'art.103 comma 11 del D.Lgs.50/2016 secondo cui *"È facoltà dell'amministrazione in casi specifici non richiedere una garanzia per gli appalti di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a), nonché per gli appalti da eseguirsi da operatori economici di comprovata solidità"*;

RITENUTO, pertanto, di non chiedere la cauzione definitiva, in quanto trattasi di affidamento ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a) del D.Lgs.50/2016;

RITENUTO, per tutte le motivazioni sopra riportate, a seguito di indagine di mercato effettuata dal RUP, di attivare la procedura di legge all'interno del mercato elettronico mediante affidamento diretto, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett a) del D.Lgs.50/2016, con inoltro di trattativa diretta rivolta ad un unico fornitore DADO LAB S.r.l. nel bando "BENI – Veicoli e Forniture per la Mobilità";

RITENUTO di porre quale prezzo a corpo la somma di € 12.866,00 + IVA al 22% secondo il seguente schema:

	Codice	Descrizione della fornitura	Q.tà	Prezzo UNITARIO a base d'asta
		Offerta n°401° 19 del 7 novembre 2019		
1	101 102 1003	Sonda HP5 L=1,5 metri	1	€ 2.061,00 + IVA
2	101 102 2401	Gruppo scorrimento a rulli per sonde CP5/HP5	1	€ 413,00 + IVA
3	101 102 2030	Terminale Pitot Type "S" – out stack filter	1	€ 204,00 + IVA
4	101 102 2013	Linea aspirazione gas per sonda HP5 1,5 mt	1	€ 361,00 + IVA
5	101 102 2003	Inner tube sonda HP5 Titanio L=1,5 metri	1	€ 395,00 + IVA
6	101 102 2063	Ugello Titanio diam. 5mm	1	€ 75,00 + IVA
7	101 102 2064	Ugello Titanio diam. 6mm	1	€ 75,00 + IVA
8	101 102 2065	Ugello Titanio diam. 7mm	1	€ 75,00 + IVA
9	101 102 2066	Ugello Titanio diam. 8mm	1	€ 75,00 + IVA
10	101 102 2067	Ugello Titanio diam. 9mm	1	€ 75,00 + IVA
11	101 102 2068	Ugello Titanio diam. 10mm	1	€ 75,00 + IVA
12	101 102 2050	Curva portaugello Titanio gr. 2	1	€ 171,00 + IVA
13	101 102 1410	Portafiltro diam. 47mm Titanio	1	€ 860,00 + IVA
14	101 102 1416	Derivazione 2DL in titanio	1	€ 431,00 + IVA
15	101 102 1425	Raccordo uscita PF47mm AISI316 con attacco rapido e bypass	1	€ 149,00 + IVA



16	101 102 1102	HUB 4DL sonda riscaldata HP5	1	€ 1.084,00 + IVA
17	101 101 2100	Cavo di collegamento (4TC + asp) L=5 metri	1	€ 612,00 + IVA
18	Q-D/T 006	Adattatore Tecora G4 cavo Dado Lab HP5	1	€ 155,00 + IVA
19	101 105 1002	Sonda HP1-2W con valigia	1	€ 2.084,00 + IVA
20	101 105 1110	Supporto per connessione HP1/HP5	1	€ 201,00 + IVA
21	101 105 3001	Filtro protezione HP1 per VOC in acciaio sinterizzato	1	€ 197,00 + IVA
Offerta n°401°19 del 7 novembre 2019				
1	101 102 2500	Piantana estensibile per sonda HP5	1	€ 270,00 + IVA
2	101 102 1450	Kit 10pz guarnizioni Viton (200°C) portam.diam.47	1	€ 87,00 + IVA
3	101 102 1451	Kit 10pz guarnizioni Viton (350°C) portam.diam.47	1	€ 73,00 + IVA
4	101 102 4011	Ogive in PTFE diam. 8 (set 10 pz)	1	€ 47,00 + IVA
5	101 102 1412	Kit di 5 griglie teflonate per cassetta Portafiltro d. 47mm	1	€ 70,00 + IVA
6	101 102 1410	Portafiltro diam. 47mm Titanio	2	€ 1.720,00 + IVA
7	101 102 2003	Inner tube sonda HP5 Titanio L=1,5 metri	1	€ 395,00 + IVA
8	101 105 3005	Kit 5+5 guarnizioni sonda HP1	1	€ 51,00 + IVA
9	101 105 1006	Filtri di protezione non VOC sonda HP1 Tmax 500°. Box 10 pz	1	€ 187,00 + IVA
10	101 105 1003	Tubo prelievo in Titanio L. 70 cm	1	€ 138,00 + IVA
Prezzo Totale Base d'Asta ----->>				€ 12.866,00 + IVA

VISTO l'art.103 comma 11 del D.Lgs.50/2016 secondo cui *"È facoltà dell'amministrazione in casi specifici non richiedere una garanzia per gli appalti di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a), nonché per gli appalti da eseguirsi da operatori economici di comprovata solidità"*;

RITENUTO, pertanto, di non chiedere la cauzione definitiva, in quanto trattasi di affidamento ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a) del D.Lgs.50/2016;

DATO ATTO che con delibera D.G. n. 12 del 14/01/2019 è stato adottato il Bilancio di previsione 2019-2021 di A.R.T.A. Abruzzo;

CONSIDERATO che con D.G.R. n.453/2019 la Regione Abruzzo ha approvato il Bilancio di previsione 2019-2021 di A.R.T.A. Abruzzo;

CONSIDERATO che con Delibera del Direttore Generale n. 137 del 30/11/2019 è stata approvata la variazione di assestamento al bilancio di previsione 2019/2021;

APPURATO che, sotto il profilo del rischio interferenziale, nell'esecuzione del presente appalto, non si appalesa esistente la citata categoria del rischio e conseguentemente, a norma dell'art.26, c.3 del D. Lgs. n.81/2008, non si rende necessaria la redazione del DUVRI;

ACQUISITO il DURC della ditta DADO LAB S.r.l. Numero Protocollo INAIL_18290272, acquisito al ns.Prot.n°0058105 del 29.11.2019 (**Allegato 3**);

RITENUTO di provvedere, per le motivazioni sopra esposte, alla fornitura in oggetto, dando atto che la spesa di € 15.696,52 IVA inclusa trova copertura finanziaria al capitolo 9.02.2.02.619 denominato "Spese per investimenti art.1 bis L.64/98" del bilancio finanziario 2019, che presenta la necessaria disponibilità;



RITENUTO di individuare nella persona della D.ssa Giovanna Mancinelli, Direttore del Distretto Prov.le di Chieti, il responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 e dell'art.31 del D.Lgs.50/2016;

VISTA la Legge n.136 del 13.08.2010 ed il D.L.n.187 del 12.11.2010 art.7, comma 4, che stabilisce *“Ai fini della tracciabilità dei flussi finanziari, gli strumenti di pagamento devono riportare, in relazione a ciascuna transazione posta in essere dalla stazione appaltante e dagli altri soggetti di cui al comma 1, il codice identificativo di gara (CIG), attribuito dall'Autorità di vigilanza sui contratti pubblici di lavori, servizi e forniture su richiesta della stazione appaltante....”*;

DETERMINA

- 1) **DI PRENDERE ATTO** dei risultati dell'istruttoria condotta dal RUP al fine di individuare un fornitore adeguato per la fornitura della sonda riscaldata per campionamenti in atmosfera, così come richiesta nell'allegata nota Prot.n°0053729 del 08.11.2019;
- 2) **DI PRENDERE ATTO** che sul mercato elettronico della pubblica amministrazione (M.E.P.A.) è disponibile il metaprodotto all'interno del bando “BENI – Veicoli e Forniture per la Mobilità”;
- 3) **DI PROCEDERE**, nel rispetto della normativa vigente in ordine alle procedure di acquisizione di beni e servizi, ai sensi dell'art.36 comma 2 lett.a) del D.Lgs.50/2016, per tutte le motivazioni sopra riportate, all'interno del Mercato Elettronico (MEPA) nei termini di cui all'art.36 comma 2 lett.a) con inoltro di trattativa diretta rivolta ad un unico fornitore DADO LAB S.r.l., abilitata al bando “BENI – Veicoli e Forniture per la Mobilità”;
- 3) **DI INDIVIDUARE**, nella persona della D.ssa Giovanna Mancinelli, Direttore del Distretto Prov.le di Chieti, il responsabile unico del procedimento (RUP), ai sensi dell'art.101 e dell'art.31 del D.Lgs.50/2016;
- 4) **DI DARE ATTO** che i costi relativi alla sicurezza sono pari a zero;
- 5) **DI IMPEGNARE** allo scopo la somma complessiva di euro 15.696,52, al lordo di IVA al capitolo 9.02.2.02.619 denominato “Spese per investimenti art.1 bis L.64/98” del bilancio finanziario 2019, che presenta la necessaria disponibilità;
- 6) **DI DARE ATTO** che, ai sensi dell'art.3, comma 5, legge 13 agosto 2010, n.136, come modificata dal decreto legge 12 novembre 2010, n.187 recante *“Misure urgenti in materia di sicurezza”* convertito in legge, con modificazioni, dalla legge 17 dicembre 2010, n.217 *“Conversione in legge, con modificazioni, del [decreto-legge 12 novembre 2010, n. 187](#), recante misure urgenti in materia di sicurezza”*, il codice CIG identificativo della presente fornitura è **Z7D2AE8175 (Allegato 4)**;
- 7) **DI DARE ATTO** che il presente provvedimento diverrà esecutivo al momento dell'apposizione del visto di regolarità contabile attestante la copertura finanziaria della spesa prevista;
- 8) **DI DISPORRE** che venga assicurata la pubblicazione del presente atto sul sito web istituzionale nella sezione “Amministrazione trasparente”, ai fini della trasparenza amministrativa secondo le vigenti disposizioni;



Data, 09/12/2019

Il Dirigente della Sezione
TREMANTE GIOVANNI / ArubaPEC S.p.A.

