



DETERMINAZIONE n. 100

23/05/2018

Affidamento diretto per l'acquisto di modico valore di COMPONENTI OTTICI (Laser Diode), per l'importo di € 265,53+ IVA - CIG: ZCF23B5B37 - CUP: I31I18001290005

IL DIRETTORE

- VISTI** il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici e s.m.i.;
il D. Lgs. 19 aprile 2017, n. 56 - Correttivo al Codice dei Contratti Pubblici;
la delibera ANAC n. 1097 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 4 intitolata "*Procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici*";
la delibera ANAC n. 1096 del 26 ottobre 2016: Linee Guida n. 3 intitolata "*Nomina, ruolo e compiti del responsabile unico del procedimento per l'affidamento di appalti e concessioni*";
l'art. 26 della legge 488/1999 circa l'obbligo di aderire alle convenzioni CONSIP;
il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
l'articolo 37 del D.lgs. 33/2013 e l'articolo 1, co. 32, della legge 190/2012 e loro successive modifiche ed integrazioni in materia rispettivamente di "Amministrazione trasparente" e "Norme di contrasto alla corruzione";
- VISTA** la richiesta di acquisto di beni ricevuta in data 22/05/2018, avente ad oggetto l'acquisto di Componenti Ottici (laser diode) per laboratorio;
- CONSIDERATO** che i suddetti componenti verranno utilizzati per la realizzazione di un sensore ottico infrarossi;
- CONSIDERATO** che i beni sono presenti nel MEPA presso l'Impresa DB ELECTRONIC INSTRUMENTS s.r.l. - Via Teano, 2 - 20161 Milano e rispondono pienamente alla richiesta, poiché il prezzo proposto dal citato operatore economico, in possesso dei requisiti di legge, è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità del bene e notevolmente inferiore a quello applicato da altri fornitori;
- RITENUTO** pertanto, che sussistano le condizioni per procedere all'affidamento di cui trattasi mediante ordine diretto all'operatore DB ELECTRONIC INSTRUMENTS s.r.l. - Via Teano, 2 - 20161 Milano, per l'importo di € 265,53 + I VA;
- CONSIDERATO** che l'impresa è presente nel Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione (MEPA), il controllo del possesso dei requisiti generali previsti dall'art.80 del D. Lgs. 50/2016 è a carico del soggetto responsabile dell'ammissione e della permanenza sul mercato elettronico (Consip);
- ACCERTATA** la regolarità contributiva (DURC) ed acquisita la visura camerale dell'operatore economico prescelto;
- VISTO** il Bilancio di Previsione – Budget DII dell'esercizio 2018;
- CONSIDERATO** che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento grava sul fondo DII: PROG. RIC. STRATEGICO / UNIRS (Responsabile Prof. G. Conte), del quale si attesta la disponibilità;
- CONSIDERATO** che la presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D. Lgs. 33/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web: www.univpm.it - "*Amministrazione Trasparente*" - "*Bandi di Gara e Contratti*" - "*Atti delle Amministrazioni Aggrediatrici e degli Enti Aggredicatori distintamente per ogni Procedura*" - "*Gare di Appalto*" - "*Affidamento forniture/servizi: COMPONENTI OTTICI (Laser Diode)*";



DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa:

- 1) Di affidare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016, all'Impresa DB ELECTRONIC INSTRUMENTS s.r.l. - Via Teano, 2 - 20161 Milano, la fornitura di COMPONENTI OTTICI (Laser Diode), per l'importo di € 265,53 + IVA;
- 2) Di stabilire che l'importo complessivo dell'affidamento pari a € 323,95 (IVA inclusa) graverà sulle seguenti voci di budget del DII. PROG. RIC. STRATEGICO / UNIRS (Responsabile Prof. G. Conte), del corrente esercizio;
- 3) Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;

F.to Il Direttore del Dipartimento
Prof. Francesco Piazza

—
Pubblicato sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche sotto la voce www.univpm.it - "Amministrazione Trasparente" - "Bandi di Gara e Contratti" - "Atti delle Amministrazioni Aggiudicatrici e degli Enti Aggiudicatori distintamente per ogni Procedura" - "Gare di Appalto" - "Affidamento forniture/servizi: Componenti Ottici (Laser Diode)" in data: __30/04/2019__

L'originale dell'atto è depositato presso il Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione