



DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

D.D. n. 29/2018

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Procedura di affidamento diretto per **la fornitura** di materiale di laboratorio di modico valore
Codice C.I.G. Z5F22099DE

VISTI

- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici e s.m.i.;
- 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. 1007 del 11 ottobre 2017 che aggiorna al D. Lgs. 56 del 19-4-2017 le Linee Guida n. 3 intitolate: "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 bene ricevuta in data 30/01/2018 avente ad oggetto la fornitura di MATERIALE DI LABORATORIO tramite affidamento diretto di modico valore;

CONSIDERATO

che il preventivo pervenuto dalla ditta PRODOTTI GIANNI il 26/01/2018 con sede in Milano (MI) via M.F. Quintiliano 30 risponde pienamente alle esigenze di questa Amministrazione poiché il prezzo proposto dal citato operatore economico, in possesso dei requisiti di legge, è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della prestazione.

CONSIDERATO

che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art.32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale;

VISTO

il Bilancio di Previsione dell'esercizio 2018;

CONSIDERATO

che l'approvvigionamento di cui al presente provvedimento grava sul fondo di bilancio 040020_SCUOLE_DI_DE_PALMA_LUIGI_2014 di cui 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 fornitura MATERIALE DI LABORATORIO"

DETERMINA

SEDE

Via Tronto 10/a
Torrette di Ancona - 60126 / Italia
www.univpm.it

SEGRETERIA AMMINISTRATIVA

Tel.: 071/220-6171-6175-6258
Fax: 071/220-6203

**DIRETTORE DIPARTIMENTO
Prof. Roberto Di Primio**

E-mail: dip.disclimo@univpm.it
direttore.disclimo@pec.univpm.it



- 1) Per le motivazioni indicate in premessa, di affidare, ai sensi dell'art.36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 all'Impresa PRODOTTI GIANNI con sede in Milano (MI) la fornitura di materiale di laboratorio per un importo pari ad euro 254,00 IVA esclusa;
- 2) Di approvare il buono d'ordine che si allega, quale parte integrante e sostanziale;
- 3) Che la spesa, pari ad euro 309,88 IVA inclusa, graverà sulla seguente voce di bilancio CG.4.C.02.02.01. Acquisto beni di consumo – del corrente esercizio;
- 4) 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.

Ancona 05/02/2018

DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
F.to Prof. Roberto Di Primio

L'originale dell'atto e i relativi allegati sono depositati presso la segreteria amministrativa del Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari

Publicato 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 materiale di laboratorio" - in data: 13/03/18