



**Determina n. 243
del 29/11/2017**

CONTRATTI SOTTO SOGLIA: **DETERMINA A CONTRARRE SEMPLIFICATA** PER AFFIDAMENTO
DIRETTO ex articolo 36, comma 2, lettera A – D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.
FORNITURE/SERVIZI FINO A € 39.999,99

OGGETTO: Affidamento diretto per la fornitura di 185 Kg di barre al titanio Ti6Al4V all'operatore economico TIFAST Titanium srl per l'importo di € 6.364,00+ IVA
codice CIG Z9D210A060.

IL DIRETTORE

Visti:

- il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. - Codice dei Contratti Pubblici;
- 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 intitolate "*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 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;
- l'art.1 della L.296/2006 c. 450 circa l'obbligo di ricorso al mercato elettronico della pubblica amministrazione gli acquisti di beni e servizi d'importo pari o superiore a 1.000,00 euro e inferiore alla soglia di rilievo comunitario;
- il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
- l'art. 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";
- le note inviate dal Direttore generale di questa Università relative alle procedure da adottare per l'affidamento dei contratti pubblici per servizi e forniture e lavori di importo inferiore alla soglia di rilevanza comunitaria ed in particolare la nota del 9/6/2017, prot. n. 0019007;

Premesso che con l'affidamento di cui trattasi questa Amministrazione intende soddisfare, nell'ambito della propria attività di ricerca, l'esigenza di realizzare una versione innovativa dell'apparato sperimentale barra di Hopkinson e che pertanto si rende necessario provvedere all'acquisto di 185 kg di barre al titanio del diametro di 20 mm e lunghezza di 6000 mm come da richiesta presentata dal prof. Marco Sasso con nota del 9/11/2017;

Considerato che il tale materiale deve avere le caratteristiche indicate nella precitata nota del 9/11/2017 per un importo massimo pari a € 6.400,00+IVA;

Individuato il Responsabile del Procedimento in capo al Direttore di questo Dipartimento;



Considerato che i beni di cui trattasi non sono presenti in nessuna convenzione CONSIP attiva;

Considerato che il materiale da acquisire è dotato di specifiche caratteristiche che non consente la sua sostituzione con altre tipologie anche in considerazione della difficoltà nel reperire barre al titanio della lunghezza indicata nelle premesse precedenti;

Ritenuto pertanto che sussistano le condizioni per procedere all'affidamento diretto di cui trattasi all'operatore TIFAST Titanium srl per l'importo di € 6.364,00+IVA in quanto, oltre a rispondere a specifiche esigenze legate allo svolgimento dell'attività di ricerca in itinere, il costo è risultato congruo e conveniente in rapporto alla qualità della fornitura di che trattasi;

Dato atto che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i. con particolare riguardo all'economicità, alla concorrenza, alla rotazione, ed al divieto di artificioso frazionamento della spesa;

Acquisita l'autocertificazione sul possesso dei requisiti generali ex art. 80 D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.;

Accertata la regolarità contributiva (DURC) ed acquisita la visura camerale dell'operatore economico prescelto;

Preso atto che l'affidamento con l'operatore economico si perfeziona attraverso scambio di lettere consistente nella trasmissione del buono d'ordine e conseguente accettazione da parte dell'operatore economico prescelto;

Considerato che l'affidamento di cui al presente provvedimento grava sui fondi del progetto di cui è responsabile il prof. Marco Sasso denominato "Ricerca Privati – Convenzione Profilglass" di cui si attesta la disponibilità;

Visto il bilancio di previsione nonché il budget disponibile di questo Dipartimento, anno 2017;

Sentito il Responsabile Unico del Procedimento;

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, liberamente scaricabile sul sito internet dell'Università Politecnica delle Marche: 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 diretto per la fornitura di 185 Kg di barre al titanio Ti6Al4V"

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa parte integrante del presente provvedimento

- Di affidare la fornitura di 185 Kg di barre al titanio Ti6Al4V del diametro di 20mm e lunghezza 6000mm all'operatore economico TIFAST Titanium srl per l'importo di € 6.364,00+ IVA tramite affidamento diretto;
- Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi del progetto di cui è responsabile il prof. Marco Sasso denominato "Ricerca Privati – Convenzione Profilglass" di cui si attesta la disponibilità;



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

- Di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito degli accertamenti in materia di pagamenti della PA ed al rispetto degli obblighi di cui all'art. 3 della L. 136/2010, e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale.

Il Responsabile del Procedimento accerterà la regolare esecuzione della fornitura.

f.to Il Direttore
prof. Fabio Polonara

L'originale dell'atto è depositato presso il Dipartimento di Ingegneria Industriale e Scienze Matematiche

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 diretto per la fornitura di 185 Kg di barre al titanio Ti6Al4V" in data: __04/10/2018