



**Determina n. 160
del 20/9/2017**

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 un servizio di noleggio di un vibrometro laser doppler differenziale all'operatore economico BPS srl di Pero (MI) per l'importo di € 4.400,00+ IVA – **codice CIG Z451FF9DED.**

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 l'esigenza di eseguire misure di misura del moto valvole su testata trascinata di un motore a combustione interna e che pertanto si rende necessario provvedere alla fornitura di un vibrometro laser doppler Polytec OFV-5000-S con OFV-552S come da richiesta presentata dal prof. Paolo Castellini con nota del 18/9/2017;

Tenuto conto che la predetta attrezzatura sarà utilizzata per un periodo indicativo di due settimane in quanto è finalizzata ad una prova conto terzi;



Preso atto che l'elevato costo di tale attrezzatura nonché la rapida obsolescenza della stessa non ne favoriscono la fornitura tramite l'acquisto, ma risulta decisamente più conveniente l'affitto per il periodo di effettivo utilizzo;

Considerato che la strumentazione da acquisire a noleggio è dotata di specifiche caratteristiche che la rendono unica a garantire la necessaria accuratezza delle misure da effettuare;

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;

Ritenuto pertanto che sussistano le condizioni per procedere all'affidamento diretto all'operatore BPS srl per l'importo di € 2.200,00+IVA noleggio/settimana, in quanto unico distributore per l'Italia dei prodotti della Polytec GmbH società tedesca che realizza e fornisce in Europa vibrometri differenziali;

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 dei progetti denominati "040004_ALTRE_ATTIVITA'_Spese_prove_c_t_PAONE" e "040004_ALTRE_ATTIVITA'_Spese_prove_c_t_TOMASINI" dei quali 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 un servizio di noleggio di un vibrometro laser doppler differenziale"

DETERMINA

Per le motivazioni espresse in premessa parte integrante del presente provvedimento

- Di affidare la fornitura di un servizio di noleggio di un vibrometro laser doppler Polytec mod. OFV-5000-S con OFV-552S all'operatore economico BPS srl di Pero (MI) per l'importo di € 4.400,00+ IVA tramite affidamento diretto;



- Di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sui fondi dei progetti denominati "040004_ALTRE_ATTIVITA'_Spese_prove_c_t_PAONE" e "040004_ALTRE_ATTIVITA'_Spese_prove_c_t_TOMASINI" dei quali si attesta la disponibilità;
- 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.

Ancona, 20 settembre 2017

f.to Il Direttore del Dipartimento
prof. Fabio Polonara

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

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 diretto per la fornitura di un servizio di noleggio di un vibrometro laser doppler differenziale" in data: __03/10/2018