

Rep. n. 111 Prot. n. 1173 - 6/7/2015
Anno 2015 Tit. VII Cl. 2 Fasc. 7

OGGETTO: Procedura di acquisizione in economia, per cottimo fiduciario, di un sistema di analisi morfologica integrata di profilo, rugosità 2D e mappatura 3D per profili e superfici a forma libera nell'ambito del finanziamento di Ateneo per le attrezzature scientifiche finalizzate alla ricerca, Bando 2014, Codice C.U.P.: C16D14000240005.
Aggiudicazione 'definitiva', condizionata all'esito delle verifiche di legge.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Premesso, che in data 5 giugno 2015, con Decreto urgente Rep. n. 105, Prot. 917, il Direttore ha autorizzato l'avvio della procedura di acquisizione in economia mediante cottimo fiduciario della fornitura in oggetto e che in data 23 giugno 2015 il Consiglio di Dipartimento ha approvato per ratifica l'avvio della suddetta procedura;

Considerato che il Consiglio di Dipartimento ha stanziato l'importo economico complessivo di spesa di Euro 57.000 (cinquantasettemila/00), fissato a base di gara, oltre a I.V.A. del 22%, gravante sui fondi del Bilancio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale (ICEA) in particolare sul finanziamento di Ateneo per le attrezzature scientifiche finalizzate alla ricerca, Bando 2014, Codice C.U.P.: C16D14000240005;

Considerato che per l'acquisizione del sistema di analisi morfologica integrata di profilo, rugosità 2D e mappatura 3D per profili e superfici a forma libera è stato accertato che il Metaprodotto non era presente nei Mercati Elettronici: MeUnipd e MePA e che trattandosi quindi di un'ipotesi di esenzione dal ricorso al mercato elettronico doveva essere espletata una gara ufficiosa con invito rivolto a cinque operatori economici ai sensi della circolare di Ateneo n. 39336 del 21/7/2011;

Vista l'attivazione della procedura di individuazione dei possibili assegnatari della fornitura in oggetto mediante gara ufficiosa con invito rivolto a cinque operatori economici ai sensi della circolare di Ateneo n. 39336 del 21/7/2011;

Visti tutti gli atti di gara con i relativi allegati;

Vista l'aggiudicazione "in via provvisoria" della Commissione di gara di cui al verbale di gara n. 3 del 30/6/2015;

Visti gli artt. 46 e 47 dello Statuto dell'Università degli Studi di Padova;

Ritenuto la necessità di procedere all'aggiudicazione definitiva dell'appalto in oggetto,

DISPONE

- art. 1. di approvare gli atti relativi alla procedura di acquisizione;
- art. 2. di assegnare la fornitura del sistema di analisi morfologica integrata di profilo, rugosità 2D e mappatura 3D per profili e superfici a forma libera alla ditta AMETEK Srl, con sede legale in via della Moscova, n. 3, 20121 Milano che ha presentato un'offerta economica pari ad Euro 56.000,00 + iva del 22%;
- art. 3. che la spesa di Euro 56.000,00 oltre a I.V.A. del 22%, graverà sui fondi del Bilancio del Dipartimento di Ingegneria Civile, Edile e Ambientale – ICEA in particolare sul finanziamento di Ateneo per le attrezzature scientifiche finalizzate alla ricerca, Bando 2014, Codice C.U.P.: C16D14000240005;
- art. 4. di subordinare l'efficacia dell'aggiudicazione 'definitiva' all'esito positivo delle verifiche di legge.

Padova, 6/7/2015

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Prof. Carmelo Maiorana