



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE
DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

DECISIONE A CONTRARRE PER ACQUISTI DI IMPORTO INFERIORE A € 140.000,00 TRAMITE MEPA

Oggetto: Affidamento diretto per il servizio di taratura di accelerometri sismici per le esigenze di attività di ricerca del Laboratorio di Strutture per un importo complessivo pari a € 1.100,00, oltre IVA. Non sono previsti oneri per la sicurezza, RUP Dott.ssa Rina Nigro CIG: B052111546.

TRATTATIVA DIRETTA N. 4038103.

Direttore

- VISTO il d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36 recante “Codice dei contratti pubblici” e in particolare il co. 1 dell’art 17 il quale prevede che, prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, con apposito atto, adottano la decisione di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;
- DANDO ATTO che, ai sensi dell’art. 15, co. 1 del d.lgs. 36/2023 è nominato Responsabile Unico di Progetto la dott.ssa Rina Nigro, la quale ha dichiarato l’assenza di conflitto di interessi ai sensi del successivo art. 16;
- CONSIDERATO che, in caso di affidamento diretto, la determinazione a contrarre di cui individua l’oggetto dell’affidamento, l’importo e il contraente, unitamente alle ragioni della sua scelta, ai requisiti di carattere generale e, se necessari, a quelli inerenti alla capacità economico-finanziaria e tecnico-professionale;
- RICHIAMATI i principi di cui alla Parte I e II della Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;
- VISTI lo Statuto dell’Università degli Studi di Firenze e il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell’Università degli Studi di Firenze;
- VISTE la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell’Università



degli Studi di Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

- **VISTA la richiesta di acquisto presentata dal Dott. Andrea Giachetti;**
- CONSIDERATA la necessità di procedere con la fornitura del servizio di taratura degli accelerometri sismici come da norma UNI9614 che sono in uso nel Laboratorio di Strutture e necessari allo svolgimento delle attività misura e prove di materiali nell'ambito della ricerca;
- VISTO l'art. 1 co. 450 della L. n. 296/2006 circa l'obbligo di approvvigionamento tramite il mercato elettronico della Pubblica amministrazione per gli acquisti di beni e di servizi di importo pari o superiore a 5.000 euro;
- CONSIDERATO che la proposta commerciale più congrua, sia per la qualità del prodotto che del prezzo, alla luce delle esigenze dell'Amministrazione è quella espressa dalla Ditta PCB PIEZOTRONICS S.R.L. con sede in Via F.lli Bandiera 2, 24048 Treviolo (BG) P.IVA 08536211009 per un prezzo IVA esclusa di € 1.100,00 per un totale complessivo pari a IVA inclusa di € 1.342,00.
- **DATO ATTO che il valore del presente appalto è inferiore a 5.000 euro è possibile derogare al principio di rotazione, ai sensi del co. 6 dell'art. 49 del d.lgs. 36/2023, affidando al contraente uscente;**
- **PRESO ATTO che l'Operatore economico affidatario ha reso dichiarazione sostitutiva di atto di notorietà circa il possesso dei requisiti di cui agli artt. 94-95 del D.lgs. 36/2023;**
- RILEVATO che è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di 140.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36;
- RITENUTO di poter procedere all'affidamento della fornitura di cui sopra per le motivazioni sopra evidenziate e nel rispetto dei principi di cui alla Parte I e II della



Parte I del Codice dei Contratti Pubblici e, in particolare, i principi di risultato, fiducia e accesso al mercato;

- VERIFICATA la copertura finanziaria della spesa che graverà per € 1.342,00 sul Progetto “PRESTAZIONI_LABORATORIO_STRUTTURE” di cui è Resp.le il Prof. Maurizio Orlando;
- DATO ATTO che ai sensi del co. 4 dell'art. 53 del d.lgs. 36/2023, trattandosi di affidamento diretto, non è richiesta la prestazione della garanzia definitiva;
- DATO ATTO che, ai sensi dell'art. 18 del d.lgs. 36/2023, il contratto sarà stipulato, in forma scritta, in modalità elettronica attraverso il Portale MEPA;
- CONSIDERATO che per espressa previsione dell'art 55 co. 2 del D.lgs. 36/2023 al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di *stand still* per la stipula del contratto;

ciò premesso

DISPONE

- a) L'affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50 co. 1 lett. a) del d.lgs. 31 marzo 2023, n. 36, per la fornitura del servizio di taratura degli accelerometri sismici come da norma UNI9614 in uso nel Laboratorio di Strutture e necessari allo svolgimento delle attività misura e prove di materiali nell'ambito della ricerca, per un importo complessivo pari a € 1.100,00 oltre IVA; non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso, PCB PIEZOTRONICS S.R.L. con sede in Via F.lli Bandiera 2, 24048 Treviolo (BG) P.IVA 08536211009;
- b) Il Responsabile Unico di Progetto è la dott.ssa Rina Nigro che accerterà la regolare esecuzione del contratto;
- c) che la spesa per l'affidamento di importo pari a euro 3.498,04 trova copertura per sul Progetto “PRESTAZIONI_LABORATORIO_STRUTTURE” di cui è Resp.le il Prof. Maurizio Orlando;



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
FIRENZE

DICEA
DIPARTIMENTO
DI INGEGNERIA CIVILE
E AMBIENTALE

- d) 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 Legge 136/2010 e comunque previa presentazione di fatture debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- e) che il contratto d'appalto si intende stipulato in modalità elettronica attraverso il Portale MEPA, e che sarà sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito positivo delle verifiche di legge circa il possesso dei requisiti generali dell'Appaltatore di cui agli artt. 94 e 95 del d.lgs. 36/2023;**
- d) Il presente provvedimento è sottoposto agli obblighi di pubblicazione e comunicazione di legge;

Il Direttore

Prof. Claudio Lubello