

DD PROT.N. 80851 DEL'11-06-2020 REP.N. DDADI 48/2020

DETERMINA A CONTRARRE

OGGETTO: Indizione procedura di acquisto tramite Rdo Mepa ai sensi dell'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs 50/2016. Fornitura di attrezzature per la diagnosi e il monitoraggio di strutture in muratura.

Codice C.I.G ZA12D23B2B

IL DIRETTORE EL DIPARTIMENTO

- Visto** il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione la finanza e la Contabilità di cui al D.R. n. 85 del 04/02/2014;
- Visto** in particolare l'art. 4 che conferisce ai Dipartimenti l'autonomia gestionale nel limite dell'emanazione dei provvedimenti di impegno, liquidazione ed ordinazioni delle spese;
- Visto** il manuale di Contabilità approvato con D.R. n. 85 del 04/02/2014;
- Visto** il Codice dei Contratti Pubblici relativi a lavori, servizi e forniture emanato con D. Lgs n. 50/2016 e s.m.i.;
- Visto** in particolare l'art. 36 comma 2 lett. a) del D. Lgs 50/2016 che consente di procedere, per appalti di importo inferiore a € 40.000,00, all'affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- Ritenuto** che con la Legge 208/2015 si sancisce l'obbligo per le stazioni appaltanti di procedere all'acquisto di beni e servizi esclusivamente tramite l'utilizzo di strumenti telematici per importi pari o superiori ad € 5.000,00;
- Vista** la richiesta del prof. Gianfranco DE MATTEIS, Responsabile scientifico del progetto di Ricerca Prevent, nella quale si richiede l'acquisto attrezzature per la diagnosi e il monitoraggio di strutture in muratura;
- Ritenuto** che il costo complessivo presunto dell'appalto è pari a € 38.062,00 oltre IVA;
- Viste** le caratteristiche tecniche e qualitative della fornitura allegate alla richiesta di utilizzazione dei fondi disponibili per l'esecuzione del progetto di ricerca;
- Viste** le convenzioni quadro Consip alla data del presente decreto;
- Accertata** l'assenza di convenzioni Consip utilizzabili per tale tipologia di fornitura;
- Verificata** la presenza sul mercato elettronico della Pubblica Amministrazione del meta prodotto oggetto della fornitura nell'ambito della categoria merceologica "Beni, informatica, telecomunicazioni e macchine per ufficio";
- Ritenuto** pertanto, di procedere mediante Rdo nell'ambito del M.E.P.A. al fine di ottenere la migliore offerta e procedere, quindi, al successivo affidamento mediante i principi generali di cui all'art. 30 del D. Lgs 50/2016;
- Ritenuto** opportuno di dover nominare un referente tecnico nella fase di esecuzione e certificazione finale dell'appalto;

DETERMINA

per le motivazioni in premessa:



- 1) di indire , ai sensi dell'art. 36 comma 2 lettera a) del D. Lgs 50/2016 , una procedura di acquisto mediante l'utilizzo del sistema RdO - M.E.P.A. , da aggiudicare sulla base del minor prezzo, per la fornitura in opera di attrezzature per la diagnosi e il monitoraggio di strutture in muratura;
- 2) che la spesa complessiva graverà sul Conto AI12301 "attrezzature tecnico/scientifiche " dell'Upb "CPRO.Bandi_Compelitivi.PREVENT " del budget del Dipartimento;
- 3) di disporre che l'affidamento, sulla base del minor prezzo, sarà subordinato alla verifica della regolarità contributiva, previdenziale e assistenziale nonché al possesso dei requisiti generali previsti dall'art. 80 del D. Lgs 50/2016;
- 4) di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura elettronica debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
- 4) di nominare Responsabile del Procedimento il dott. Francesco Iannone, segretario amministrativo del Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale;
- 5) di individuare quale referente tecnico per la regolare esecuzione della fornitura e delle eventuali operazioni di collaudo finale il prof. Gianfranco De Matteis, docente in servizio presso il Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale;
- 6) di dare atto che la presente determina sarà pubblicizzata sul sito Web istituzionale nella sezione "Amministrazione Trasparente".

Aversa, li 11/06/2020

F.to
Il Direttore
Prof. Ing. Luigi MAFFEI