



Università degli Studi di Salerno

PROCEDURA APERTA, SOTTO SOGLIA COMUNITARIA, PER LA FORNITURA ED
INSTALLAZIONE DI UN SISTEMA DI TEST PER BATTERIE E SUPERCONDENSATORI E DEI
SERVIZI PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE - LABORATORIO I8 -
DEL PLESSO DI FISCIANO (SA)
CIG 83497553CD

Verbale Organo di valutazione incaricato della fase relativa al controllo del rispetto dei tempi per la
presentazione delle offerte, delle dichiarazioni e del relativo controllo sul possesso dei requisiti
generali e speciali

Seconda seduta pubblica

Verifica documentazione inviata a seguito di attivazione di soccorso istruttorio

PREMESSO CHE

- Con delibera del Consiglio del Dipartimento di Ingegneria Industriale dell'Università degli Studi di Salerno n. 240 del 05.06.2020, e il D.D. rep. N 718/2020 è stata indetta una procedura aperta per l'affidamento della "fornitura ed installazione di un sistema di test per batterie e supercondensatori e dei servizi presso il dipartimento di ingegneria industriale - CIG 83497553CD" da aggiudicarsi con il criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa, ai sensi dell'art. 95 del D. Lgs. 50/2016;
- con Bando e Disciplinare di gara, pubblicati nelle forme di rito di cui al d.lgs.50/2016, è stato previsto quale termine ultimo per la presentazione delle offerte il giorno 26.11.2020 – ore 13,00;
- con avviso pubblicato il 27.11.2020 sul sito di Ateneo alla pagina dedicata alla procedura in argomento si è data pubblicità all'avvio delle operazioni di gara;
- con Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale rep. N. 826 prot. N.295871 del 27.11.2020 si è provveduto a demandare il controllo del rispetto dei tempi per la presentazione delle offerte, delle dichiarazioni e del possesso dei requisiti generali e speciali, con l'eventuale ricorso al soccorso istruttorio al Responsabile Unico del Procedimento dell'appalto, dott.ssa Anna Gatto, coadiuvato da due testimoni nelle persone della dott.ssa Laura De Fina e della sig.ra Aurelia Sersante,;
- lo stato di emergenza sull'intero territorio nazionale correlato alla diffusione del COVID -19, ha comportato la necessità, per il seggio di gara, di riunirsi da remoto per proseguire nelle operazioni di apertura e verifica dei plichi virtuali contenenti le offerte;
- entro il termine di scadenza sono pervenute n. 3 offerte;
- in linea con il disposto di cui all'art. 92 del Regolamento per l'Amministrazione la Finanza e la Contabilità di Ateneo è stata affidata alla dott.ssa Monica D'Auria l'assistenza alle operazioni di gara in qualità di Ufficiale Rogante;
- l'organo di valutazione, composto come da Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Industriale rep. N. 826 prot. N.295871 del 27.11.2020, ha proceduto, in data 30.11.2020, all'apertura della piattaforma U-BUY ed all'accesso delle offerte pervenute, che sono risultate essere 3 (tre).
- l'organo di valutazione, nella predetta seduta, a seguito della verifica della documentazione amministrativa, ha rilevato carenze formali nella compilazione del DGUE da parte delle ditte DELO Instruments srl ed EM.AC snc di Casetta Giovanni & C, sanabili ai sensi dell'art. 83 co 9 del d.lgs 50/2016 e s.m.i. ed ha, pertanto, deciso di attivare la procedura di soccorso istruttorio, ai sensi dell'art.83 co 9 penultimo capoverso del d.lgs.50/2016 e s.m.i; nei



Università degli Studi di Salerno

confronti della DELO Instruments srl notificato con nota prot. 296672 del 30.11.2020, nei confronti della EM.AC snc di Casetta Giovanni & C con prot. N. 296679 del 30.11.2020, dando come termine di ricezione della documentazione regolarizzata il 03.12.2020, ore 13,00, esclusivamente mediante l'utilizzo della piattaforma telematica;

- la ditta DELO Instruments srl ha inviato riscontro al soccorso istruttorio, con nota prot. 296830 del 30.11.2020, producendo dichiarazione esplicativa e altri documenti (DURC e DURF)
- la ditta EM.AC snc di Casetta Giovanni & C ha inviato riscontro al soccorso istruttorio, con nota prot. N. 298126 del 01.12.2020, allegando il DGUE debitamente compilato anche nelle parti mancanti

TUTTO QUANTO CIO' PREMESSO

Che costituisce parte integrante del presente atto

Il giorno 4 del mese di dicembre dell'anno 2020, alle ore 10,30, si è riunito, su piattaforma Teams, l'Organo di valutazione incaricato della fase relativa al controllo del rispetto dei tempi per la presentazione delle offerte, delle dichiarazioni e del relativo controllo sul possesso dei requisiti generali e speciali per la procedura aperta per l'affidamento della fornitura di un Sistema di Test per batterie e supercondensatori e dei servizi connessi.

L'Organo di valutazione preso atto che le Ditte DELO Instruments srl ed EM.AC snc di Casetta Giovanni & C hanno adempiuto alle richieste di regolarizzazione avanzate dalla stazione appaltante Ammette alle successive fasi di gara i concorrenti come di seguito specificato:

CONCORRENTE	SEDE LEGALE-CODICE FISCALE	AMMESSA-ESCLUSA
DELO Instruments srl	via Piemonte 14, Fizzonasco di Pieve Emauele (MI) - CF. 06284300156	AMMESSA
AVL Italia srl	Corso Francesco Ferrucci, 112, Torino - C.F. 02676930015	AMMESSA
EM.AC snc di Casetta Giovanni & C	via Fratelli Ceirano, 11,13 Moncalieri (TO) - CF 02219810013	AMMESSA

Alle ore 10,40, il RUP dichiara chiusa la seduta.

Del che è verbale che, letto e approvato, viene sottoscritto.

4 dicembre 2020

F.to Dott.ssa Anna GATTO

F.to Dott.ssa Laura DE FINA

F.to Sig.ra Aurelia SERSANTE

F.to Dott.ssa Monica D'AURIA Ufficiale Rogante