

OGGETTO: GARA EUROPEA TELEMATICA A PROCEDURA APERTA PER L'AFFIDAMENTO DELL'APPALTO AVENTE AD OGGETTO LA FORNITURA E LA POSA IN OPERA DI UN SISTEMA PER SPETTROSCOPIA FOTOELETTRONICA A RAGGI X (XPS) E ASSISTENZA TECNICA PER ALMENO 12 MESI, PRESSO L'ISTITUTO DI CHIMICA DELLA MATERIA CONDENSATA E DI TECNOLOGIE PER L'ENERGIA (ICMATE) DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE (CNR), C/O DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE – UNIVERSITÀ DI PADOVA – VIA MARZOLO 1, PADOVA

Codice C.I.G.: 87385385AE

Decreto di aggiudicazione

IL DIRETTORE F.F.

Premesso che

- con provvedimento di decisione di contrattare del Direttore dell'Istituto di Chimica della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia, prot. AMMCNT-CNR 0037959/2021 del 25/05/2021 è stata approvata la documentazione e l'avvio della gara europea telematica a procedura aperta, mediante piattaforma telematica SINTEL, ai sensi degli artt. 58 e 60 del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, con applicazione del criterio di aggiudicazione dell'offerta economicamente più vantaggiosa, individuata sulla base del miglior rapporto qualità/prezzo, ai sensi dell'art. 95, comma 3 del medesimo Decreto Legislativo, per l'affidamento dell'appalto avente ad oggetto la fornitura e la posa in opera di un sistema per spettroscopia fotoelettronica a raggi X (XPS) e assistenza tecnica per almeno 12 mesi, ed è stato approvato il relativo quadro economico;
- il bando per l'affidamento della procedura in oggetto è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea 2021/S 102-266539 del 24/05/2021, nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana n. 62 del 31/05/2021, su due principali quotidiani a diffusione nazionale e su due a maggiore diffusione locale e sul sito Servizio Contratti Pubblici del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti;
- successivamente la gara è stata pubblicata sul Profilo del Committente, sito internet [https://www.urp.cnr .it](https://www.urp.cnr.it), sezione "gare e appalti";
- entro il termine di scadenza (09/07/2021 ore 15:00) sono state presentate, attraverso la piattaforma SINTEL, le offerte da parte dei seguenti operatori economici:
 - 1) G. GAMBETTI KENOLOGIA Srl, con sede legale in Binasco (MI), Via Volta, 27;
 - 2) Pra.Ma di Da Prada Mario, con sede legale in Sondalo (SO), Via C. Pisacane, 1;
- Con provvedimento del Direttore f.f. dell'Istituto di Chimica della Materia Condensata e di Tecnologie per l'Energia, prot. 0001636/2021 del 12/07/2021 è stata nominata la Commissione Giudicatrice e il Seggio di gara;

Preso atto che

- come risulta da verbale di gara n. 1 del 14/07/2021, il Seggio di gara ha proceduto all'apertura delle buste amministrative telematiche e all'attivazione delle procedure di soccorso istruttorio; con il medesimo verbale il giorno 27/07/2021, il Seggio di gara ha proceduto al controllo della documentazione integrativa pervenuta in esito al soccorso istruttorio e all'ammissione di entrambi i concorrenti alla prosecuzione della procedura;
- con verbale di gara nr. 2 del 30/07/2021 si è proceduto all'apertura della documentazione tecnica presentata dai concorrenti e alla verifica del possesso dei requisiti minimi previsti dal capitolato tecnico. La Commissione ha attestato la conformità delle offerte tecniche presentate da entrambe le aziende partecipanti. Con il medesimo verbale proseguito in data 03/09/2021 la Commissione Giudicatrice ha proceduto alla valutazione delle offerte tecniche presentate e ha concluso le attività relative all'attribuzione dei punteggi tecnici;

- a seguito della riparametrazione il concorrente n. 1) G. GAMBETTI KENOLOGIA Srl ha ottenuto il seguente punteggio tecnico: 95,00 punti e il concorrente n. 2) Pra.Ma di Da Prada Mario ha ottenuto il seguente punteggio tecnico: 58,17 punti;

- come risulta dal verbale di gara n. 3 del 3/09/2021, relativo alla seduta telematica di apertura della busta economica, la Commissione ha proposto l'aggiudicazione della gara in oggetto, al concorrente G. GAMBETTI KENOLOGIA Srl con un punteggio finale complessivo pari a totali punti 100 con un'offerta economica di Euro 563.300,00 (cinquecentosessantatremilatrecento/00) di cui Euro 300,00 (trecento/00) per Oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, a cui sommare IVA a norma di legge;

Visti:

- l'art. 32, comma 5, del citato decreto che prevede che la Stazione appaltante, previa verifica della proposta di aggiudicazione ai sensi dell'art. 33, comma 1, provvede all'aggiudicazione;

- il D.Lgs. n. 165/2001 e s.m.i.;

- l'esito positivo del verbale di verifica del costo della manodopera ex art. 95, comma 10, del D.Lgs. n. 50/2016 e s.m.i., depositato agli atti dal RUP, prot. n. 0002281/2021 del 04/10/2021;

DECRETA

1. di approvare i verbali di gara:
 - n. 1 relativo alla seduta del 14/07/2021, proseguita in data 27/07/2021;
 - n. 2 relativo alla seduta del 30/07/2021, proseguita in data 03/09/2021;
 - n. 3 relativo alla seduta del 03/09/2021;
2. di aggiudicare l'appalto relativo alla fornitura e la posa in opera di un sistema per spettroscopia fotoelettronica a raggi X (XPS) e assistenza tecnica per almeno 12 mesi al concorrente G. GAMBETTI KENOLOGIA Srl con sede legale in Binasco (MI), Via Volta n° 27, per l'importo di Euro 563.300,00 (cinquecentosessantatremilatrecento/00) di cui Euro 300,00 (trecento/00) per oneri della sicurezza non soggetti a ribasso, a cui sommare IVA a norma di legge per l'importo di Euro 123.926,00 (centoventitremilanovecentoventisei/00), per complessivi Euro 687.226,00 (seicentoottantasettemiladuecentoventisei/00) a gravare sul progetto Progetto SAC.AD002.172 Sviluppo delle Infrastrutture e Programma Biennale degli Interventi del Consiglio Nazionale delle Ricerche GAE PSISTEMA voce del piano 22010 (attrezzature scientifiche) ;
3. di subordinare l'efficacia dell'aggiudicazione all'esito positivo delle verifiche di legge;
4. di procedere con la pubblicazione del presente provvedimento nelle modalità e termini previsti dalla normativa vigente.

Padova, 05/10/2021

Il Direttore F.F.
CNR- ICMATE

firmato digitalmente ai sensi del d.lgs. 82/2005