

PIANO NAZIONALE PER GLI INVESTIMENTI COMPLEMENTARI AI PNRR (PNC)

Investimento I.1 "Avviso per la concessione di finanziamenti destinati ad iniziative di ricerca per tecnologie e percorsi innovativi in ambito sanitario e assistenziale"

Avviso MUR D.D. n. 931 del 06.06.2022

Progetto "**Fit for Medical Robotics - Fit4MedRob**"

D.D. n. 1984 del 09.12.2022

Codice Identificativo: PNC0000007 - CUP: B53C22006840001

REPUBBLICA ITALIANA

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CHIMICA, DEI MATERIALI E DELLA PRODUZIONE
INDUSTRIALE

VERBALE DI GARA N. 2

Procedura aperta con applicazione del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa individuata sulla base del miglior rapporto qualità prezzo ai sensi degli artt. 71 e 108, comma 1, del D. Lgs. n. 36/2023 s.m.i. avente ad oggetto la "Fornitura di n. 3 attrezzature scientifiche per la realizzazione del "Center of Excellence for Biorobotic and Bionic Materials and Systems (CoE-BBMS)" da destinare alle ricerche nel campo della robotica medica e alla caratterizzazione e realizzazione di esomateriali" per le esigenze del Dipartimento di Ingegneria Chimica dei Materiali e della Produzione Industriale dell'Università degli Studi di Napoli Federico II - CUP: B53C22006840001; Lotto n. 1 - CIG: B26F4090B0; Lotto n. 2 - CIG: B26F40A183; Lotto n. 3 - CIG: B26F40B256

L'anno **duemilaventiquattro** il giorno **24** del mese di **settembre** alle ore 11:45 si è riunita attraverso l'applicazione Microsoft Teams, la Commissione di gara, nominata con Decreto del Direttore del Dipartimento di Ingegneria Chimica, dei Materiali e della Produzione Industriale n. 217 del 17.09.2024 per lo svolgimento della seduta pubblica della procedura di gara in oggetto, espletata ai sensi degli articoli 71 e 108, co. 1 del D. Lgs. n. 36/2023, mediante l'utilizzo della piattaforma telematica in modalità ASP, di proprietà del Ministero dell'Economia e delle Finanze e gestita da Consip S.p.A., con la quale sono gestite le fasi di pubblicazione della procedura, presentazione delle offerte, analisi delle offerte stesse e aggiudicazione, oltre che le comunicazioni e gli scambi di informazioni.

La Commissione è così composta:

- Presidente: Dott.ssa Emma Di Marino
- Componente: Prof. Antonello Astarita
- Componente: Prof. Giuseppe Scherillo

e assistita da me, dott.ssa Emanuela Dumontet, Ufficiale Rogante Sostituto, nominata con Decreto del Direttore Generale n. 727 del 11.06.2024

La Commissione, preliminarmente, prende atto che in data 18.09.2024 l'avviso di seduta pubblica è stato pubblicato sul sito istituzionale di Ateneo e sulla piattaforma ASP, nonché dell'indicazione ivi fornita agli operatori economici del link di accesso alla seduta e, pertanto, della facoltà di poter assistere alle operazioni di gara mediante la partecipazione alla riunione telematica tramite il collegamento al citato link.

Conformemente al "*Manuale d'uso della piattaforma di e-procurement per le attività di esame delle offerte di gara*" la Commissione procede ad accedere al Sistema collegandosi al sito www.acquistinretepa.it ed il Presidente effettua l'accesso tramite le proprie credenziali.

Il Presidente accede alla gara indicata in epigrafe e, tramite la funzionalità "*Comunicazioni*", comunica l'apertura della seduta pubblica alle ore 11:51.

La Commissione, tenuto conto dell'indicazione fornita agli operatori economici con il predetto avviso di seduta pubblica del 18.09.2024 dà atto che alla riunione telematica risultano presenti delegati:

- il sig. Andrea Radice, in qualità di rappresentante della società Anton Paar Italia s.r.l., identificato a mezzo carta di identità n. CA37564LB, giusta delega trasmessa a mezzo email del 23.09.2024, agli atti dell'Ufficio responsabile della procedura di gara del DICMaPI;
- il sig. Luigi Ciani, in qualità di rappresentante della società Waters S.p.A., identificato a mezzo carta di identità n. CA41645GO, giusta delega trasmessa a mezzo email del 23.09.2024, agli atti dell'Ufficio responsabile della procedura di gara del DICMaPI.
- la sig.ra Nathalie Ajavon, in qualità di rappresentante della società Waters S.p.A., identificata a mezzo carta di identità n. CA51488RR, giusta delega trasmessa a mezzo email del 23.09.2024, agli atti dell'Ufficio

responsabile della procedura di gara del DICMaPI.

Il Presidente, in attuazione della procedura prevista all'art. 20 dell'Elaborato "Disciplinare di procedura aperta", dà lettura dei punteggi assegnati alle offerte tecniche per ciascun lotto e provvede ad inserire a Sistema il punteggio dei concorrenti ammessi al prosieguo.

Si riporta di seguito il punteggio tecnico attribuito dalla Commissione di Gara ai concorrenti per ciascun lotto.

- **Lotto n. 1 Reometro rotazionale con moduli per misure elettroreologiche e magnetoreologiche**

Concorrente: Anton Paar Italia S.r.l.

Punteggio Tecnico: 90,00/90,00.

- **Lotto n. 2 - Analizzatore dinamico-meccanico per la caratterizzazione di solidi viscoelastici (DMA)**

Concorrente: Waters SpA

Punteggio Tecnico: 90,00/90,00.

- **Lotto n. 3 - Sistema integrato di produzione di polveri metalliche mediante atomizzatore ultrasonico e stampante 3D Laser – Powder Bed Fusion (UA+L-PBF)**

Concorrente: SOCIETA' ISTRUMENTI MACCHINE UTENSILI S.I.M.U.

Punteggio Tecnico: 81,88/90,00.

Terminata questa attività, il Presidente, conformemente a quanto previsto al sopra citato art. 20 dell'Elaborato "Disciplinare di procedura aperta", provvede all'apertura della busta telematica relativa alle Offerte Economiche dei concorrenti ammessi al prosieguo per ciascun lotto e a dare lettura delle stesse, rendendo visibile anche a Sistema il contenuto.

Si riporta, di seguito, l'esito della registrazione del contenuto delle Offerte Economiche dei concorrenti per ciascun lotto effettuato dalla Commissione e i relativi punteggi attribuiti.

- **Lotto n. 1 Reometro rotazionale con moduli per misure elettroreologiche e magnetoreologiche**

Concorrente: Anton Paar Italia S.r.l.

Il concorrente ha presentato:

- Offerta economica generata automaticamente dal Sistema firmata digitalmente in data 30/07/2024 dalla quale risulta un prezzo offerto pari ad euro 198.946,00, oltre IVA e oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a zero;
- Scheda offerta economica allegata al bando di gara, firmata digitalmente in data 30/07/2024, riportante lo stesso importo dell'offerta economica generata dal sistema.

Punteggio offerta economica: 10

Il concorrente **è ammesso al prosieguo.**

- **Lotto n. 2 - Analizzatore dinamico-meccanico per la caratterizzazione di solidi viscoelastici (DMA)**

Concorrente: Waters SpA

Il concorrente ha presentato:

- Offerta economica generata automaticamente dal Sistema firmata digitalmente in data 07/08/2024 dalla quale risulta un prezzo offerto pari ad euro 206.353,11, oltre IVA e oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a zero;
- Scheda offerta economica allegata al bando di gara, firmata digitalmente in data 07/08/2024, riportante lo stesso importo dell'offerta economica generata dal sistema.

Punteggio offerta economica: 10

Il concorrente **è ammesso al prosieguo.**

- **Lotto n. 3 - Sistema integrato di produzione di polveri metalliche mediante atomizzatore ultrasonico e stampante 3D Laser – Powder Bed Fusion (UA+L-PBF)**

Concorrente: SOCIETA' ISTRUMENTI MACCHINE UTENSILI S.I.M.U.

Il concorrente ha presentato:

- Offerta economica generata automaticamente dal Sistema firmata digitalmente in data 05/08/2024 dalla quale risulta un prezzo offerto pari ad euro 297.499,00, oltre IVA e oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso pari a zero;
- Scheda offerta economica allegata al bando di gara, firmata digitalmente in data 05/08/2024, riportante lo stesso importo dell'offerta economica generata dal sistema.

Punteggio offerta economica: 10

Il concorrente **è ammesso al prosieguo.**

Successivamente, la Commissione di gara dà lettura della graduatoria provvisoria, redatta tramite il Sistema, tenuto conto dei punteggi attribuiti all'Offerta Tecnica [dalla Commissione nella seduta riservata] e all'Offerta Economica [dalla Commissione] in ordine di graduatoria per ciascun lotto.

GRADUATORIA PROVVISORIA LOTTO N. 1	
CONCORRENTE	PUNTEGGIO TOTALE
Anton Paar Italia S.r.l.	100

GRADUATORIA PROVVISORIA LOTTO N. 2	
CONCORRENTE	PUNTEGGIO TOTALE
Waters SpA	100

GRADUATORIA PROVVISORIA LOTTO N. 3	
CONCORRENTE	PUNTEGGIO TOTALE
SOCIETA' ISTRUMENTI MACCHINE UTENSILI S.I.M.U.	91,88

Le tabelle di riepilogo generate automaticamente dal Sistema contenente tutti i punteggi sono allegate al presente verbale (**AII.1-2-3**).

Al fine di consentire al Presidente dott.ssa Emma Di Marino, in qualità di Responsabile Unico del Progetto, i conseguenziali adempimenti di competenza in merito alla verifica di congruità del prezzo offerto, la Commissione sospende i propri lavori per un'ora e mezza.

In conformità al *"Manuale d'uso della piattaforma di e-procurement per le attività di esame delle offerte di gara"*, il Presidente della Commissione di gara, attraverso l'area *"Comunicazioni"*, invia apposita comunicazione ai concorrenti alle ore 12:28, dando evidenza della sospensione dei lavori di competenza fino alle ore 14:00.

Alle ore 14:11 la Commissione riprende i propri lavori.

Il Presidente accede alla gara indicata in epigrafe e, tramite la funzionalità *"Comunicazioni"*, comunica la riapertura della seduta pubblica alle ore 14:13.

Il Presidente dott.ssa Emma Di Marino, in qualità di Responsabile Unico del Progetto, comunica di aver inviato a mezzo mail, assunta al Protocollo di Ateneo con PG 118744 del 24/09/2024 (**AII. 4**), ai componenti della Commissione, le risultanze delle verifiche di competenza, contenute in una relazione a sua firma.

La Commissione prende atto che le offerte di ogni concorrente per ciascun lotto sono ritenute congrue.

La Commissione, pertanto, ai sensi dell'art. 26 dell'Elaborato *"Disciplinare di procedura aperta"*, formula la proposta di aggiudicazione alle condizioni di cui agli atti di gara, a favore di:

- **Anton Paar Italia S.r.l. per il lotto n. 1**, che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica recante quest'ultima un prezzo

totale offerto pari ad **euro 198.946,00**, oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;

- **Waters SpA per il lotto n. 2**, che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad **euro 206.353,11**, oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero;
- **SOCIETA' ISTRUMENTI MACCHINE UTENSILI S.I.M.U. per il lotto n. 3**, che ha presentato l'offerta economicamente più vantaggiosa sulla base dell'Offerta Tecnica e dell'Offerta Economica recante quest'ultima un prezzo totale offerto pari ad **euro 297.499,00**, oltre IVA e oneri per la sicurezza derivanti da rischi interferenti pari a zero.

In conformità al *"Manuale d'uso della piattaforma di e-procurement per le attività di esame delle offerte di gara"*, il Presidente della Commissione di gara, attraverso l'area *"Comunicazioni"*, in via apposita comunicazione all'operatore, dando evidenza della fine dei lavori di competenza per le ore 14:24.

La Commissione conclude la seduta pubblica alle ore 14:25.

Del che è verbale.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE

Dott.ssa Emma Di Marino *(firmato digitalmente)*

I COMPONENTI

Prof. Antonello Astarita *(firmato digitalmente)*

Prof. Giuseppe Scherillo *(firmato digitalmente)*

L'UFFICIALE ROGANTE SOSTITUTO

Dott.ssa Emanuela Dumontet *(firmato digitalmente)*