

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 SEDUTA PUBBLICA N. 1

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. 2 attrezzature scientifiche per la realizzazione del "Center of Excellence for Biorobotic and Bionic Materials and Systems (CoE-BBMS)" per la caratterizzazione microstrutturale e la fabbricazione di biomateriali" 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: : B4B797FC00; Lotto n. 2 - CIG: B4B7980CD3

L'anno **duemilaventicinque** il giorno **04** del mese di **febbraio** alle ore 10:08 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. 27 del 31.01.2025 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. Rosario Esposito
- Componente: Prof. Arsenio Cutolo
- Componente: Prof. Francesco Urciuolo

e assistita da me, Dott.ssa Emma Salomone, Ufficiale Rogante Sostituto, nominata con Decreto del Direttore Generale n. 727 del 11/06/2024.

La Commissione, preliminarmente, prende atto che in data 31.01.2025 l'avviso di seduta pubblica è stato pubblicato sul sito istituzionale di Ateneo e in data 01.02.2025 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 10:17

La Commissione, tenuto conto dell'indicazione fornita agli operatori economici con il predetto avviso di seduta pubblica del 31.01.2025 dà atto che alla riunione telematica risultano presenti delegati per il lotto n. 2:

- il sig. De Console Daniele, in qualità di delegato del Sig. Bruno Izzo, Procuratore della società Carl Zeiss S.p.A., identificato a mezzo carta di identità n. AY0277136, giusta delega trasmessa a mezzo e-mail del 03.02.2025, agli atti dell'Ufficio responsabile della procedura di gara del Dipartimento.

Il Seggio di Gara dà atto che alla riunione telematica non risultano presenti delegati per il lotto n. 1.

La Commissione verifica nella sezione telematica "offerte presentate" che, entro il termine fissato nel Bando di gara, per il giorno 10.01.2025 alle ore 12:00, sono pervenute, tramite il sistema www.acquistinretepa.it, n. 1 offerta per ciascun lotto.

La Commissione prende atto di quanto disposto dall'art. 18 dell'elaborato Disciplinare di procedura aperta, ai sensi del quale, il concorrente deve inviare e fare pervenire all'Amministrazione un'Offerta Tecnica, contenente una Relazione Tecnica.

Si riportano, di seguito, gli esiti della registrazione da parte della Commissione di Gara del contenuto dell'offerta tecnica presentata dai concorrenti per ciascun lotto.

- **Lotto n. 1 Stazione per la nanofabbricazione avanzata per la creazione di biomateriali, superfici, chip microfluidici con features submicrometriche, sinteticamente definito "Sistema di 3D printing a 2 fotoni"**
- **Concorrente: M&M Biotech Scarl**

La Commissione, pertanto, procede all'esame dell'Offerta tecnica del concorrente che ha presentato offerta per il lotto n. 1.

La documentazione Tecnica è composta da n. 1 documento denominato:

- "Relazione tecnica MMBiotech.pdf" costituito da n. 28 pagine, firmato digitalmente e verificato in data 09.01.2025.

Il concorrente **è ammesso al prosieguo.**

- **Lotto n. 2 - Sistema di microtomografia computerizzata industriale con sistema di testing integrato, sinteticamente definito "Microtomografo a raggi X"**
 - **Concorrente: Carl Zeiss SpA**

La Commissione, pertanto, procede all'esame dell'Offerta tecnica del concorrente che ha presentato offerta per il lotto n. 2.

La documentazione Tecnica è composta da n. 6 documenti:

- "Relazione tecnica.pdf" costituito da n. 6 pagine, firmato digitalmente e verificato in data 09.01.2025;
- "Allegato_DICMAPI_03_2024_scheda_DNSH_n_26.pdf" costituito da n. 1 pagina, firmato digitalmente e verificato in data 08.01.2025;
- "Zeiss_metrotom_en_60_022_0340XXI.pdf" costituito da n. 6 pagine, firmato digitalmente e verificato in data 08.01.2025;
- "DNSH_master_template_manufacturer_cz_iqs_metrotom.pdf" costituito da n. 92 pagine, firmato digitalmente e verificato in data 09.01.2025;
- "ZEISS METROTOM 6 scout product presentation.pdf" costituito da n. 30 pagine, firmato digitalmente e verificato in data 09.01.2025;
- "Configurazione spazio offerta.pdf" costituito da n. 11 pagine, firmato digitalmente e verificato in data 09.01.2025.

Il concorrente **è ammesso al prosieguo.**

La Commissione, in osservanza di quanto disposto dal Disciplinare di procedura aperta valuterà le offerte tecniche aperte nella odierna seduta in successiva seduta riservata. La segretezza e la conservazione dell'offerta tecnica è garantita dalla piattaforma elettronica.

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 a tutti i concorrenti, dando evidenza della fine dei lavori di competenza per le ore 10.35.

La Commissione conclude la seduta pubblica alle ore 10:36.

Del che è verbale.

Letto, approvato e sottoscritto.

IL PRESIDENTE

Dott. Rosario Esposito (*firmato digitalmente*)

I COMPONENTI

Prof. Arsenio Cutolo (*firmato digitalmente*)

Prof. Francesco Urciuolo (*firmato digitalmente*)

L'UFFICIALE ROGANTE SOSTITUITO

Dott.ssa Emma Salomone (*firmato digitalmente*)