



Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. B del D. L. 76/2020, per l'affidamento della fornitura di un microscopio in fluorescenza per analisi e caratterizzazione di sistemi biologici per la produzione di H₂, di CO₂ e di altri e-fuels

**Progetto iENTRANCE@ENL cod. IR0000027 - Missione 4 Componente 2 Linea di investimento 3.1
CUP B33C22000710006 - CIG 9926100CD6 - CUI F00518460019202300067**

L'anno 2023 il giorno 10 del mese di agosto, alle ore 14:00 c.ca, in modalità telematica attraverso l'utilizzo del software Microsoft Teams in dotazione all'Ateneo, si riunisce, per proseguire l'esame delle offerte pervenute nell'ambito della procedura indicata in titolo, la Commissione Giudicatrice composta da:

- Dr. Marco Fontana (DISAT);
- Dr.ssa Francesca Frascella (DISAT);
- Prof. Samuele Porro (DISAT) – in qualità di presidente;

Presiede e coordina le operazioni telematiche della seduta di gara (attraverso call con il software Microsoft Teams) e lo sblocco delle offerte telematiche sulla piattaforma elettronica MePA, la dott.ssa Rossella Grieco funzionario dell'ufficio Buyer dell'Area AGACON.

Premesso che

- nella seduta precedente del 01.08.2023, la Commissione Giudicatrice ha avviato la verifica dei requisiti tecnici minimi a pena di esclusione per i prodotti offerti dagli operatori proponendo l'ammissione alla fase successiva di valutazione dell'operatore RENISHAW S.P.A e trasmettendo alla Stazione Appaltante alcuni chiarimenti da richiedere all'operatore THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A.;
- con PEC del 02.08.2023 la Stazione Appaltante ha inviato richiesta di chiarimenti a THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. indicando quale termine ultimo per la risposta il giorno 25.08.2023 alle ore 12:00;
- l'operatore ha inviato riscontro con PEC del 03.08.2023.

Tutto ciò premesso

La Commissione Giudicatrice procede con la lettura della risposta dell'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. e rileva che l'operatore dichiara che

- lo spettrometro RAMAN offerto è predisposto per essere accoppiato con celle elettrochimiche sia EL CELL (ECC-Opto-10) sia Redox me (Raman ECFC);
- il software offerto NON consente un sistema di trigger per l'acquisizione dello spettro Raman sincronizzata con impulsi inviati da potenziostato esterno.

Dalla documentazione tecnica presentata in fase di gara e dalle precisazioni inviate successivamente dall'operatore, si evince che l'offerta tecnica NON soddisfa TUTTI requisiti minimi a pena di esclusione: il SW consente un sistema di trigger per l'acquisizione dello spettro Raman sincronizzata con impulsi inviati da potenziostato esterno.

La Commissione procede con

- l'esclusione sulla Piattaforma MePA dell'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. alla fase successiva di valutazione dell'offerta tecnica;
- la valutazione dell'offerta tecnica dell'operatore RENISHAW S.P.A al fine dell'attribuzione dei relativi punteggi tecnici premiali.

La situazione che emerge è la seguente:

Elemento di valutazione	Valore offerto	Punti
EV.1 - Sistema di focalizzazione automatica durante il processo di mappatura	SI	15/15
EV.2 - Spettrografo con una risoluzione spettrale $\leq 2.5 \text{ cm}^{-1}$	SI	20/20



Elemento di valutazione	Valore offerto	Punti
EV.3 - Sorgente laser a 785 nm con potenza minima di 0.1mW e relativi reticoli di diffrazione aventi le seguenti caratteristiche: 1) controllo automatico della potenza con step di 0.1mW gestibile via software 2) range di misure Raman compreso tra 50 cm ⁻¹ e almeno 3200 cm ⁻¹	SI	15/15
EV.4 – Giornate aggiuntive di training oltre a quella minima da svolgersi entro 3 mesi dalla prima giornata	2 giornate	15/15
EV.5 - Estensione di garanzia a 24 mesi, su tutti i componenti comprensivi di laser	SI	15/15
PUNTEGGIO TECNICO PROVVISORIO		80/80
PUNTEGGIO TECNICO RIPARAMETRATO		80/80

La Commissione procede nell'ordine con le seguenti operazioni sulla piattaforma MePA:

- inserimento del punteggio tecnico riparametrato ottenuto dal concorrente;
- chiusura della busta tecnica;
- apertura della busta economica con l'acquisizione dal portale della relativa documentazione

L'offerta economica è caratterizzata dagli elementi sintetizzati nel seguente prospetto:

Operatore economico	Importo a base d'asta € oltre IVA	Ribasso offerto %	Importo offerto € oltre IVA
RENISHAW S.P.A	126.000,00	1,00%	124.740,00

L'operatore dichiara inoltre che:

- in relazione a quanto previsto dall'art. 95, comma 10 del D. Lgs. 50/2016, i costi della manodopera necessaria all'espletamento del servizio di installazione, collaudo e training richiesti dalla Stazione Appaltante nel presente affidamento, ammontano 2.500 euro;
- nella formulazione dell'offerta si è tenuto conto del costo aziendale della sicurezza in relazione all'entità e alle caratteristiche del servizio valutato in 500,00 euro.

Avendo constatato l'ammontare dell'offerta economica dell'operatore, la Commissione Giudicatrice provvede ad accedere alla funzionalità Gestione Punteggi della Piattaforma MePA e la situazione che emerge è la seguente:

Operatore economico	PUNTEGGIO TECNICO	PUNTEGGIO ECONOMICO	PUNTEGGIO TOTALE
RENISHAW S.P.A	80/100	20/100	100/100

Alle ore 14:25 c.ca la Commissione chiude la seduta proponendo

- l'esclusione dell'operatore economico THERMO FISHER SCIENTIFIC S.P.A. per assenza di tutti i requisiti tecnici minimi richiesti a pena di esclusione;
- l'aggiudicazione della procedura in titolo in favore dell'operatore RENISHAW S.P.A.

Si trasmette la documentazione alla Stazione Appaltante per l'adozione degli atti di sua competenza.
Il presente verbale viene letto ed approvato seduta stante

La Commissione Giudicatrice

Dr. Marco Fontana

Firmato Fontana

Dr.ssa Francesca Frascella

Firmato Frascella

Prof. Samuele Porro

Firmato Porro