



Procedura negoziata senza bando ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. B del D. L. 76/2020 per l'affidamento della fornitura di strumenti di preparativa di campioni per microscopia elettronica in trasmissione - CIG 914859181E - CUI F00518460019202200049 - CUP E11G18000350001

L'anno 2022 il giorno 20 del mese di maggio alle ore 09.45 c.ca in modalità telematica – attraverso l'utilizzo del software Microsoft Teams in dotazione all'Ateneo, prende avvio l'esame delle offerte pervenute da parte delle ditte invitate alla procedura di selezione del contraente indicata in titolo, la Commissione Giudicatrice composta da:

- Prof. Fabrizio Giorgis – in qualità di presidente
- dott.ssa Paola Rivolo
- dott.ssa Carla Celozzi

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 Federica Patti, funzionario dell'ufficio Buyer dell'Area AQU1.

Premesso che:

nella seduta precedente del 18.05.2022 i componenti del Seggio di Gara hanno verificato il contenuto della documentazione amministrativa richiesta, trasmettendo successivamente la documentazione al Direttore Generale per l'adozione dei provvedimenti di competenza;

in data 19.05.2022 il Direttore Generale con DDG 778, trasmesso a mezzo posta elettronica certificata all'operatore economico concorrente, ha disposto l'ammissione alla fase successiva della procedura del seguente operatore economico:

| RAGIONE SOCIALE | PARTITA IVA |
|-----------------|-------------|
| ASSING SPA | 01603091008 |

Alle ore 09.48 la Commissione Giudicatrice procede allo sblocco dell'offerta tecnica, ed al prelievo della relativa documentazione.

La Commissione Giudicatrice, preso atto del capitolato speciale d'onere, dei requisiti tecnici minimi richiesti a pena di esclusione con riferimento all'oggetto della procedura, procede con la verifica dell'offerta tecnica pervenuta dall'operatore economico con particolare riferimento ai **requisiti tecnici minimi a pena di esclusione**.

Al termine della verifica dei requisiti tecnici minimi a pena di esclusione, la situazione che emerge è la seguente:

| Operatore economico | Sintesi verifica REQUISITI TECNICI MINIMI a pena di esclusione |
|---------------------|---|
| ASSING SPA | L'offerta tecnica soddisfa i requisiti tecnici minimi a pena di esclusione richiesti nel capitolato. L'operatore economico è ammesso alla fase successiva di valutazione dell'offerta tecnica con attribuzione dei punteggi tecnici premiali previsti al par. 29 del capitolato tecnico. |

La Commissione Giudicatrice procede con la valutazione degli elementi tecnici premiali previsti nell'ambito dell'offerta economicamente più vantaggiosa. La situazione che emerge è la seguente:

| Elemento di valutazione | Punti attribuibili | Punti ottenuti |
|---|--------------------|----------------|
| EV1 - Monitoraggio perforazione campione nell'ion miller Il dispositivo deve possedere un sistema di monitoraggio automatico dello spessore del campione che indichi quando è stata ottenuta una completa perforazione dello stesso da parte del fascio ionico (20 punti) | 20 | 20/20 |
| EV2 - Osservazione del campione durante il processing nell'ion miller | 10 | 10/10 |



| | | |
|---|----|--------------|
| Il sistema deve essere equipaggiato con un sistema di monitoraggio del campione a mezzo telecamera (10 punti) | | |
| EV3 - Incidenza radente del fascio ionico nell'ion miller Presenza di un portacampione che permetta di scendere ad un angolo di tilt di 0° della superficie di lavoro del campione rispetto all'incidenza del fascio ionico (10 punti) | 10 | 10/10 |
| EV4 – Misura di spessore nel dimple grinder Lo strumento deve essere corredato di un accessorio o di uno strumento ad-hoc che permetta la misurazione dello spessore residuo di campione con risoluzione micrometrica (10 punti) | 10 | 10/10 |
| EV5 – Imaging contemporaneamente con oculari e telecamera nello stereomicroscopio Lo strumento deve avere un sistema di selezione dell'invio delle immagini alla telecamera o agli oculari che possieda una posizione intermedia tale da suddividere l'immagine tra oculari e telecamera di modo che questi possano acquisire contemporaneamente (10 punti) | 10 | 10/10 |
| EV6 - Salvataggio diretto su PC delle immagini nello stereomicroscopio La telecamera dello strumento deve dare la possibilità di essere collegata direttamente ad un PC per poter salvare direttamente le immagini o i filmati acquisiti (10 punti) | 10 | 10/10 |
| EV7 – Assistenza e garanzia su tutti gli strumenti del set Estensione della garanzia per ulteriori 12 mesi oltre i primi 12 obbligatori (10 punti) | 10 | 10/10 |
| TOTALE | | 80/80 |

Al termine della valutazione dell'offerta tecnica nell'ambito dell'offerta economicamente più vantaggiosa, la situazione che emerge è la seguente:

| Operatore economico | Punteggio tecnico ottenuto |
|---------------------|----------------------------|
| ASSING SPA | 80/80 |

Alle ore 11.00 la Commissione Giudicatrice procede all'approvazione dell'offerta tecnica presentata dall'operatore economico riportato nel prospetto precedente.

La Commissione Giudicatrice procede poi con la registrazione del punteggio tecnico premiale nella piattaforma MEPA e, alle ore 11.01 c.a., allo sblocco dell'offerta economica ed al prelievo della relativa documentazione, che risulta caratterizzata dagli elementi economici sintetizzati nel seguente prospetto:

| Operatore economico | Importo base affidamento [€] | Ribasso % | Prezzo offerto [€] |
|---------------------|------------------------------|-----------|--------------------|
| ASSING SPA | 170.000,00 | 2,12% | € 166.396,00 |

Alle ore 11.05 c.ca, avendo constatato la regolare formulazione dell'offerta economica, la Commissione Giudicatrice provvede all'approvazione della stessa sulla piattaforma MePA.

La classifica della gara prodotta automaticamente dalla piattaforma MEPA risulta essere la seguente:

| OPERATORE ECONOMICO | PUNTEGGIO TECNICO | PUNTEGGIO ECONOMICO | PUNTEGGIO FINALE |
|---------------------|-------------------|---------------------|------------------|
| ASSING SPA | 80/80 | 20/20 | 100/100 |

La Commissione Giudicatrice propone l'aggiudicazione della procedura in titolo a favore dell'operatore economico **ASSING SPA**.



**Politecnico
di Torino**

La Commissione Giudicatrice dispone la chiusura della seduta e trasmette la documentazione di gara alla Stazione Appaltante per l'adozione dei provvedimenti di competenza.

La seduta termina alle ore 11.05 c.ca.

Il presente verbale viene letto ed approvato seduta stante.

La Commissione Giudicatrice

prof. Giorgis Fabrizio

Firmato Giorgis

dott.ssa Paola Rivolo

Firmato Rivolo

dott.ssa Carla Celozzi

Firmato Celozzi
