



Procedura negoziata senza bando, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. B del D. L. 76/2020, per l'affidamento fornitura di apparecchiature e componenti destinati al ripristino della piena funzionalità dei sistemi EVAC a copertura dei fabbricati della sede centrale del Politecnico di Torino - CIG 9550155D35 - CUI F00518460019202200066

L'anno 2023 il giorno 24 del mese di gennaio, alle ore 10.05 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 negoziata indicata in titolo, il Seggio di Gara composto da:

- dott.ssa Rossella Grieco (Area AGACON);
- ing. Stefano Ballarin (Direzione PROGES);
- sig. Giuseppe Pedata (Direzione PROGES);

Premesso che:

Nella seduta precedente del 23.01.2023, 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 24.01.2023 il Direttore Generale con DDG 160, tramite posta elettronica certificata inviata all'operatore economico, ha disposto l'ammissione alla fase successiva della procedura in titolo al concorrente **BI ESSE S.p.A.**

Tutto ciò premesso

Alle ore 10.15 il seggio di gara procede allo sblocco dell'offerta tecnica e al prelievo della relativa documentazione;

Il Seggio di Gara inizia ad esaminare la documentazione tecnica prodotta dall'operatore economico facendo particolare attenzione alle quantità e ai codici richiesti dalla Stazione Appaltante nel Capitolato Tecnico di gara al par. 27.

Il Seggio di Gara per impegni lavorativi termina la seduta e si aggiorna ad un'altra data per terminare la verifica dei prodotti offerti dall'operatore.

Il presente verbale viene letto e approvato seduta stante.

Il Seggio di Gara

Dott.ssa Rossella Grieco	<i>Firmato Grieco</i>
Ing. Stefano Ballarin	<i>Firmato Ballarin</i>
Sig. Giuseppe Pedata	<i>Firmato Pedata</i>