

Fornitura e installazione Impianto di aspirazione a servizio di forno e macchinari di fusione presso lo spazio Grandi Macchine del Dipartimento di Meccanica del Politecnico di Milano
CIG B18AABB63C CUP D43C22001410007
VERBALE DI VALUTAZIONE DELLE OFFERTE E
PROPOSTA DI AGGIUDICAZIONE

A seguito delle offerte ricevute in risposta a “**Fornitura e installazione Impianto di aspirazione a servizio di forno e macchinari di fusione**” – CIG B18AABB63C- CUP D43C22001410007 , con il presente verbale si esplicitano le motivazioni che hanno condotto alla scelta della società GASTECH PARTITA IVA 04952390963.

Entro il termine perentorio di presentazione delle offerte, sul sistema informatico di gestione gare del Mercato Elettronico Sintel, risultano depositate n. 2 (due) offerte telematiche da parte dei seguenti concorrenti, come da tabella a seguire:

<u>NUMERO PROTOCOLLO</u>	<u>FORNITORE</u>	<u>MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE</u>	<u>DATA</u>	<u>STATO OFFERTA</u>
<u>INFORMATICO</u>				
1712583265181	GASTECH SRL 04952390963	Forma singola	lunedì 8 aprile 2024 15.34.25 CEST	Valida
1712560518830	CORAL ENGINEERING 03691390151	Forma singola	lunedì 8 aprile 2024 9.15.18 CEST	Valida

I criteri di valutazione previsti sono quelli elencati all'art. 12 del documento di affidamento diretto previa richiesta di preventivi. Preliminarmente si dà atto che l'offerta dell'operatore economico GASTECH PARTITA IVA 04952390963 rispetta i requisiti minimi inderogabili previsti dall'art. 1.1 delle condizioni particolari di RDO. Si esplicitano di seguito le motivazioni dell'affidamento rispetto ai criteri di valutazione:

1- Valutazione della corrispondenza tra l'offerta tecnica e quanto richiesto dalla SA e valutazione delle modalità di svolgimento dell'attività di installazione

Entrambi i fornitori soddisfano i requisiti minimi inderogabili così come indicato nel capitolato stesso all'art. 1.1 e così come da loro stessi confermato in risposta alla richiesta di chiarimento inviata dalla SA con questi riferimenti:

Entrambi gli operatori propongono soluzione per l'impianto di aspirazioni adeguate al contesto, efficaci per la realizzazione di quanto oggetto della procedura.

2- Tempi di consegna eventualmente migliorativi rispetto a quelli richiesti

L'operatore Gastech propone la consegna in n. 3 settimane riducendo significativamente le tempistiche richieste.

3 - Esperienza maturata in forniture e installazioni similari

Entrambi gli operatori hanno già svolto attività comparabili nel medesimo settore

4 - Adeguatezza dell'organizzazione aziendale e competenze

Entrambe le aziende hanno dimostrato di possedere know how e conoscenze tecniche adeguate all'attività da svolgere nonché una struttura amministrativa efficace.

5 - economicità:

preso atto che le offerte risultano essere pari a:

- CORAL ENGINEERING 5.450,00 € oltre IVA;
- GASTECH SRL 4.980,00 € oltre IVA;

poiché gli aspetti tecnici di entrambe le offerte si equivalgono si reputa preferibile **optare per la fornitura dell'operatore economico GASTECH SRL PARTITA IVA 04952390963 che ha presentato un'offerta di valore più basso, con tempi di consegna ridotti**

Il RUP, con il supporto del Personale amministrativo del Dipartimento di Meccanica, ha proceduto alla verifica della documentazione amministrativa presentata dall'operatore economico GASTECH SRL PARTITA IVA 04952390963, riscontrando la correttezza e la completezza rispetto a quanto richiesto dall'art. 12 "Modalità di selezione delle offerte" del documento di affidamento diretto previa richiesta di preventivi;

Pertanto, il RUP propone di aggiudicare l'affidamento della a **Fornitura e installazione Impianto di aspirazione a servizio di forno e macchinari di fusione – CIG B18AABB63C CUP D43C22001410007**" all'operatore economico GASTECH SRL PARTITA IVA 04952390963, per l'importo complessivo di € 4.980,00 + IVA.

Il presente verbale è composto da n. 2 (DUE) pagine.

Letto, approvato e sottoscritto

Milano, 07/05/2024

Il RUP

Ing. Alessandro Tosi Giorcelli