



POLITECNICO
MILANO 1863

Decreto Rep. n°.....Prot. n°.....
Data.....
Titolo.....Classe.....
UOR.....

DIREZIONE GENERALE

Il Direttore Generale

AGGIUDICAZIONE DELLA PROCEDURA PER LA FORNITURA DI UN PLOTTER PER IL TAGLIO A LAMA, SIA FISSA CHE OSCILLANTE, COMPRENDENTE UN MODULO DA FRESATURA. CIG N° 83696662E1

Visto il D. Lgs. 18.04.2016, n. 50 “Codice dei contratti pubblici”;

Visto il D. Lgs. 30.03.2001, n. 165 recante “Norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

Vista la Legge 30.12.2010, n. 240 “Norme in materia di organizzazione delle università, di personale accademico e reclutamento, nonché delega al Governo per incentivare la qualità e l'efficienza del sistema universitario”, e successive modificazioni;

Visto il Decreto del Direttore Generale Repertorio 4849/2020, Protocollo n. 103088 del 13/07/2020 con cui è stata indetta procedura svolta attraverso piattaforme telematiche di negoziazione per la fornitura di un plotter per il taglio a lama, sia fissa che oscillante, comprendente un modulo da fresatura;

Vista la proposta di aggiudicazione Rep. 145/2020 Protocollo n. 146094 del 06/10/2020 con la quale il Responsabile Unico del Procedimento ha proposto l'aggiudicazione della procedura per la “FORNITURA DI UN PLOTTER PER IL TAGLIO A LAMA, SIA FISSA CHE OSCILLANTE, COMPRENDENTE UN MODULO DA FRESATURA. CIG N° 83696662E1”, alla società ZUND ITALIA SRL;

Oggetto: FORNITURA DI UN PLOTTER PER IL TAGLIO A LAMA, SIA FISSA CHE OSCILLANTE, COMPRENDENTE UN MODULO DA FRESATURA. CIG N° 83696662E1;

Criterio di aggiudicazione: Offerta Economicamente vantaggiosa;

Importo a base d'asta: € 110.000,00 oltre I.V.A.;

Struttura proponente: A.G.I.S.;

RUP: dott. Francesco Cavazzana;



POLITECNICO
MILANO 1863

Considerato che gli operatori economici inviati a presentare offerta erano:

- ZUND ITALIA SRL P.IVA 03938200163
- CABEL+ SRL P.IVA 03795710965

Considerato che la procedura di gara stata svolta ai sensi dell'art. 36 c.2 D.Lgs. 50/2016 e svolta sulla piattaforma SINTEL della centrale acquisti della Regione Lombardia;

Considerato che permangono i presupposti previsti dal decreto;

Preso atto che dalla piattaforma telematica SINTEL risulta:

che risultano tempestivamente depositate sul sistema informatico di gestione gare del Politecnico di Milano, entro il termine perentorio per la presentazione delle offerte, n.2 (due) offerte telematiche da parte dei seguenti concorrenti, correttamente firmate digitalmente, come da tabella a seguire:

NUMERO PROTOCOLLO INFORMATICO	FORNITORE	MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE	DATA
1596454611738	CABEL + SRL 03795710965	Forma singola	lunedì 3 agosto 2020 13.36.51 CEST
1595592810028	Zund Italia Srl 03938200163	Forma singola	venerdì 24 luglio 2020 14.13.30 CES

che con comunicazione Prot. n. 144719 del 05/10/2020 si è proceduto all'esclusione dell'operatore economico CABEL + SRL dall'apertura dell'offerta economica in quanto il prodotto offerto non è conforme a quanto previsto dal capitolato tecnico in relazione al piano di lavoro previsto in sede di gara;

Esaminato che la graduatoria risultante dalla valutazione dell'offerta nel corso di gara è la seguente:

n.	Operatore economico	Pt. Tecnico	Pt. Economico	Valore Economico	Totale
1	ZUND ITALIA SRL	67,70	18,00	€ 105.000,00	85,70

che come risulta dalla graduatoria il primo operatore economico classificato risulta essere ZUND ITALIA SRL;

che il punteggio della ditta prima in graduatoria risulta pari a 85,70 punti;

che l'importo offerto dalla società prima in graduatoria risulta essere pari ad € 105.000,00 + IVA, per uno conto pari al 4,54 %;



POLITECNICO
MILANO 1863

DECRETA

di aggiudicare definitivamente la procedura per la “FORNITURA DI UN PLOTTER PER IL TAGLIO A LAMA, SIA FISSA CHE OSCILLANTE, COMPRENDE UN MODULO DA FRESATURA. CIG N° 83696662E1” alla soc. **ZUND ITALIA SRL** per l'importo di € 105.000,00 + IVA.

La presenta aggiudicazione definitiva è comunque subordinata ad esito positivo delle verifiche in merito ai requisiti di partecipazione

Il Direttore Generale
Ing. Graziano Dragoni

Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente