



POLITECNICO
MILANO 1863

DIPARTIMENTO DI
INGEGNERIA CIVILE E
AMBIENTALE

La Responsabile Gestionale

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

Visto il D.Lgs. 31.03.2023, n. 36 “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;

Vista la Legge 28 dicembre 2015, n. 208 recante “Disposizioni per la formazione del bilancio annuale e pluriennale dello Stato” (Legge di stabilità 2016) ed in particolare l'art. 1 comma 510;

Visto l'art. 59 punto 2 del Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità del Politecnico di Milano vigente, sulle funzioni dei dirigenti in merito all'autorizzazione a contrarre;

Visto il Regolamento per l'affidamento di contratti per l'acquisto di beni e servizi sotto soglia di rilevanza comunitaria o tramite procedura negoziata senza previa pubblicazione di un bando di gara del Politecnico di Milano;

Considerata la necessità di acquistare un servizio al fine di realizzare azioni di valorizzazione della ricerca, di trasferimento tecnologico a vari livelli, di promuovere formazione in sinergia università - imprese per ridurre il disallineamento tramite dissemination dei risultati e degli approcci progettuali;

Vista la RDA n.100614 del 16/02/2024 per la fornitura di un servizio di dissemination;

Visto il Decreto Direttoriale Rep. 2047/2024, Prot. n. 36913/2024 del 16/02/2024 con cui è stata autorizzata la pubblicazione di un avviso di manifestazione di interesse volto ad identificare gli operatori economici da invitare alla successiva procedura affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, comma 1, lett. b) D.Lgs. 36/2023;

Considerato che con il medesimo decreto è stata nominato Responsabile Unico del Procedimento Sig. Luciano Azzoni;

Visto l'avviso di manifestazione di interesse Rep. n. 2047/2024, Prot. n. 36913/2024 del 16/02/2024;

Preso atto che entro il termine di presentazione delle candidature fissato alle ore 12:00 del 04/03/2024 sono pervenute le seguenti candidature:



POLITECNICO
MILANO 1863

- GLOW S.R.L.;

Tenuto conto che a seguito delle candidature ricevute, il Responsabile Unico del Procedimento ha verificato il possesso dei requisiti di ordine generale di cui all'art. 94 del D. Lgs. 36/2023 e dei requisiti di capacità di idoneità tecnico professionale;

Considerato che l'importo posto a base d'asta è pari ad [indicare importo € 80 000,00 oltre IVA];

Considerato che non sono previsti oneri per la sicurezza per rischi da interferenza;

Considerato che la presente iniziativa non viene suddivisa in lotti funzionali in quanto i prodotti richiesti sono riferiti ad un'unica tipologia merceologica;

Visto che per il servizio in oggetto non è disponibile alcuna convenzione CONSIP attiva o in attesa d'attivazione;

Considerato che la procedura sarà affidata mediante affidamento diretto tramite trattativa diretta;

Considerato che la procedura sarà gestita sulla piattaforma telematica di e-procurement SINTEL della centrale acquisti ARIA della Regione Lombardia;

DECRETA

per le motivazioni espresse in premessa, di indire affidamento diretto tramite trattativa diretta per l'affidamento del servizio al fine di realizzare azioni di valorizzazione della ricerca, di trasferimento tecnologico a vari livelli, di promuovere formazione in sinergia università - imprese per ridurre il disallineamento tramite disseminazione dei risultati e degli approcci progettuali per un importo a base d'asta di € 80 000, 00 oltre I.V.A.,

di imputare gli oneri relativi all'anno 2024 al codice di progetto D43C22003030002, UA.A.RRR.DDIP. DICA.DIDR. AUTO alla voce COAN, A.C.B.E.01.07.06 - ALTRE PRESTAZIONE DI SERVIZIO - COMPETENZIATO.

La Responsabile Gestionale
(Dott.ssa Daniela Rosa Fagnani)