



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**DIPARTIMENTO DI  
MECCANICA DEL  
POLITECNICO DI  
MILANO**

Il Responsabile Gestionale

**Visto** il D.Lgs. 31 marzo 2023, n. 36 “Codice dei contratti pubblici”;

**Visto** il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165 recante “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”, e successive modificazioni;

**Vista** la Legge 30 dicembre 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;

**Visto** il Regolamento per gli Incentivi per Funzioni Tecniche del Politecnico di Milano;

**Considerata** la necessità di acquistare “Un’apparecchiatura laser per la saldatura di conduttori (busbar) sui poli di celle batteria a ioni di litio” come da lettera in allegato del Prof. Marcello Colledani;

**Considerato** che l’importo massimo previsto per l’affidamento ammonta a € 115.000,00 oltre IVA;



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**Considerato** che la presente iniziativa non viene suddivisa in lotti in quanto trattasi di una fornitura appartenente ad un'unica categoria merceologica;

**Considerato** che non sono previsti oneri per la sicurezza per rischi da interferenza trattandosi di mera fornitura;

**Visto** che per il bene/servizio oggetto dell'affidamento non è disponibile alcuna convenzione/accordo quadro CONSIP attiva o in attesa d'attivazione;

**Considerato** che tale affidamento richiede l'avvio di una negoziazione secondo quanto previsto dall'art. 50, comma 1, lett. b) e che la procedura sarà affidata mediante affidamento diretto previa richiesta di preventivi e la valutazione delle offerte sarà effettuata dal RUP sulla base dei criteri di selezione, in ordine di valutazione, indicati nei documenti di gara;

**Preso atto** che la procedura sarà gestita tramite la piattaforma di e-procurement Sintel di ARIA Regione Lombardia, invitando a presentare offerta tutti gli operatori economici iscritti al codice ATECO G 46.62.00;

#### **DECRETA**

per le motivazioni espresse in premessa, di indire procedura di selezione del contraente per l'affidamento diretto previa richiesta di preventivi per la fornitura di "un'apparecchiatura laser per la saldatura di conduttori (busbar) sui poli di celle batteria a ioni di litio" per un importo massimo di € 115.000,00 al netto dell'IVA;

di imputare gli oneri relativi all'anno 2024/2025 al codice di progetto CNI4VARIO1;

di nominare Responsabile Unico di Progetto, il Prof. Marcello Colledani.

Il Responsabile Gestionale  
Ing. Alessandro Tosi Giorcelli

*Firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente*