



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

*Decreto: Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs 36/2023, per la fornitura di una macchina elettrica custom a flusso radiale con raffreddamento ad olio
CUP E11J22000890007 – CIG B5C72C3F9D*

Provvedimento di Aggiudicazione efficace

*Area Approvvigionamenti, Gare e Contratti Pubblici
in cc Segreteria Tecnica*

IL DIRETTORE GENERALE

Premesso che

- il dipartimento DENERG ha segnalato l'esigenza di provvedere all'acquisizione della fornitura in oggetto, come da Richiesta di Acquisto registrata nella procedura contabile UGOV con RDA n.15/2024;
- la predetta richiesta è stata contabilizzata dalla struttura richiedente, che ha pertanto provveduto ad assumere l'impegno contabile a copertura della spesa per l'importo massimo di affidamento, pari ad euro 116.000,00 iva esclusa compresi i costi della sicurezza da interferenze pari a zero;
- avuto riguardo all'oggetto, non sussiste l'obbligo di adesione alle convenzioni o accordi quadro attivate da Consip o dalla centrale di committenza regionale, o dei soggetti aggregatori, ed è pertanto consentita la procedura autonoma;

Preso atto che

- l'ammontare stimato dell'affidamento è di euro 116.000,00 oltre IVA, con oneri per la sicurezza (DUVRI) pari a zero;
- con Decreto del Direttore Generale n. 298 del 05.02.2025 è stata indetta, ai sensi dell'art. 50 c. 1, lett. b) del D. Lgs. 36/2023 la procedura di cui in titolo;
- l'art. 50 del D. Lgs. 36/2023 prevede che le stazioni appaltanti procedano con affidamento diretto, anche senza consultazione di più operatori economici, all'acquisizione di servizi e forniture di importo inferiore ad euro 140.000,00 assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- è sorta la necessità di rivolgersi ad un costruttore qualificato di macchine elettriche prototipali progettate ad hoc, ed in particolare di macchine con raffreddamento ad olio per la particolarità del progetto di ricerca;
- l'operatore economico Lucchi R. Srl - P. IVA n. 03144170408 risulta essere leader della progettazione di macchine elettriche custom, le stesse, inoltre, sono già disponibili ed in

Politecnico di Torino

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

direttore.generale@polito.it

[\01-A_D_P\22_DENERG\2025\2025_01_20_FP_RDA_15_Prototipo macchina elettrica\AGGIUDICAZIONE](#)



VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

- funzione presso il laboratorio di Elettronica. L'inserimento di un nuovo prototipo consentirebbe l'ampliamento del parco macchine presenti in laboratorio;
- la procedura è stata esperita attraverso UBUY, mediante Trattativa Diretta G00567 rivolta all'operatore economico sopra citato per i motivi sopra esposti;
 - l'importo posto a base di gara è pari a euro 116.000,00 (al netto dell'IVA) e con oneri per la sicurezza (DUVRI) stimati in euro 0,00;
 - entro il termine previsto dalla Trattativa Diretta UBUY per la presentazione delle offerte (h. 12,00 del giorno 20.02.2025), è pervenuta l'offerta da parte dell'operatore economico LUCCHI R. SRL;
 - il RUP ha analizzato la proposta tecnico-economica presentata e l'ha ritenuta congrua secondo quanto preventivato dalla scrivente Amministrazione ed ha proposto l'affidamento del servizio in favore dell'operatore economico LUCCHI R. SRL, che ha offerto un prezzo pari a euro 116.000,00 IVA esclusa;
 - l'importo della fornitura è così suddiviso:
 - costi fissi: 61.000,00 euro IVA esclusa relativi alle forniture meccaniche con rotore in fibra di carbonio e attività di montaggio sulle parti attive;
 - in caso di utilizzo dello Statore hairpin che ha un costo pari a 55.000 euro l'importo complessivo dell'affidamento sarà pari a euro 116.000,00 oltre IVA;
 - in caso di utilizzo dello Statore a filo che ha un costo pari a 25.000 euro l'importo complessivo dell'affidamento sarà pari a euro 86.000,00 oltre IVA;
- non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.

Considerato che

- la proposta di aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente secondo l'ordinamento delle amministrazioni aggiudicatrici e che l'aggiudicazione è immediatamente efficace a seguito della positiva verifica in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura, secondo quanto previsto all'art. 17 c. 5 del D. Lgs.n.36/2023;
- nei confronti del LUCCHI R. SRL si è proceduto alla verifica in merito al possesso dei requisiti di ordine generale richiesti dalla lettera di invito ai fini della partecipazione alla procedura e che la stessa si è conclusa positivamente. Pertanto, nulla osta all'affidamento della fornitura all'operatore economico citato.

Tutto ciò premesso e considerato

Visti

- la Legge 190/2012, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione";
 - il D. Lgs. 36/2023 del 31 marzo 2023 "Codice dei contratti pubblici in attuazione dell'articolo 1 della legge 21 giugno 2022, n. 78, recante delega al Governo in materia di contratti pubblici", in particolare art. 17 c. 5 e c. 8, art. 18, art. 50 c.1 lett. b), art. 94, art. 95;
-



**Politecnico
di Torino**

VINCENZO TEDESCO

Direttore Generale

- lo Statuto del Politecnico di Torino, emanato con D.R. n. 774 del 17 luglio 2019 pubblicato sulla G.U. 174 del 26 luglio 2019 in vigore dal 26 luglio 2019;
- il Regolamento di Finanza e Contabilità del Politecnico di Torino (in particolare l'art. 61), emanato con DR 1301 del 12.12.2022;
- il Decreto del Direttore Generale n. 298 del 05.02.2025, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;
- gli atti e i verbali di gara;
- la relazione del RUP del 25.02.2025.

DECRETA

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dal RUP in data 25.02.2025;
- di aggiudicare, ai sensi dell'art 17 c. 5 del D.Lgs.n.36/2023, la procedura in oggetto in favore della società LUCCHI R. SRL che ha offerto un prezzo pari a euro 116.000,00 IVA esclusa, così definito:

parte fissa	parte opzionale (o l'una o l'altra)
61.000,00 euro	Statore hairpin: 55.000,00 euro Statore a filo: 25.000,00 euro

- di autorizzare la stipula del contratto, ai sensi dell'art. 18 del D.Lgs.n.36/2023, previa acquisizione della documentazione prescritta ai fini della sua sottoscrizione.

Il diritto di accesso agli atti del procedimento potrà essere esercitato, ai sensi dell'art. 35 e dell'art. 36 del D. Lgs. 36/2023.

Avverso il presente provvedimento potrà essere proposto ricorso esclusivamente innanzi al TAR competente, entro 30 giorni decorrenti dal ricevimento della presente comunicazione ai sensi dell'art. 120 del codice del processo amministrativo.

IL DIRETTORE GENERALE
Dott. Vincenzo TEDESCO

pm/CB

f.to: Vincenzo Tedesco



**Politecnico
di Torino**

Data: 07/03/2025 09:00:22 CET