



**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 sistemi prototipali di batterie per ambito autoveicolistico

CIG: B9B00091E1

CUP: E11J22000890007

*Servizio Appalti Sotto Soglia UE*

*in cc Ufficio Affidamenti Diretti Servizi e Forniture*

#### **IL DIRETTORE GENERALE**

- Premesso che Il Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Ingegneria Aerospaziale - Dimeas sta svolgendo un progetto di ricerca, finanziato da CRF-Stellantis nell'ambito dell'Accordo quadro sottoscritto con l'Ateneo, dal titolo "HIBS – Highly Integrated Battery Systems" - responsabile scientifico Prof. Angelo Bonfitto;
- Considerato che, come evidenziato dal Responsabile scientifico del Progetto, per la realizzazione delle attività progettuali che prevedono in particolare la realizzazione di due sistemi batteria per veicoli elettrici con raffreddamento a immersione e topologia cell-to-pack, è indispensabile acquisire sistemi prototipali di batterie ad alta tensione con determinate specifiche tecniche;
- Vista la richiesta di procedere con l'acquisto dei beni sopra detti da parte del DIMEAS con nota del 28.11.2025;
- Verificata la copertura finanziaria come da RDA n. 924 del 24/11/2025 di importo pari ad euro 130.000,00 oltre IVA, registrata nella procedura contabile UGOV dalla struttura richiedente per l'importo massimo di affidamento;
- Considerato l'importo stimato e ritenuto pertanto di dare avvio alla procedura di affidamento diretto ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs 36/2023;
- Richiamato il DDG n. 2030 del 09/12/2025 di nomina, ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. n. 36/2023, del Prof. Giorgio Guglieri quale Responsabile Unico di Progetto e della Dott.ssa Fulvia Nada quale Responsabile della fase di affidamento ai sensi dell'art. 15 del D. Lgs. 36/2023;
- Dato atto che il Politecnico di Torino ha acquisito la qualificazione di Stazione Appaltante ai sensi dell'art. 63, comma 2, lett. c) del D. Lgs. 36/2023 ed è pertanto autorizzato a procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione della fornitura in titolo, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa;
- Dato atto che la prestazione che si intende acquisire non si configura quale artificioso frazionamento di una più ampia prestazione contrattuale di importo complessivamente superiore alla soglia di 140.000 euro, e che pertanto risulta rispettato il principio di cui all'art. 14, comma 6, del Codice dei contratti pubblici;
- Preso atto che dal 1° gennaio 2024 ha acquisito efficacia la disciplina sulla digitalizzazione dell'intero ciclo dei contratti pubblici prevista dal Libro I, Parte II del codice dei contratti pubblici e che le disposizioni richiamate impongono alle stazioni appaltanti e agli enti concedenti di procedere allo svolgimento delle procedure di affidamento e di esecuzione dei contratti pubblici utilizzando piattaforme di approvvigionamento digitale certificate (PAD);

**Politecnico di Torino**

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

tel: +39 011.090.6333 fax: +39 011.19745022

[direttore.generale@polito.it](mailto:direttore.generale@polito.it)

[\01-A\\_D\\_P\26\\_DIMEAS\2025\2025\\_12\\_09\\_AP\\_FN\\_RDA\\_924\\_ BATTERIE\07\\_AGGIUDICAZIONE](#)



- Visto l'art. 50 del D. Lgs. 36/2023, che 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, assicurando che siano scelti soggetti in possesso di documentate esperienze pregresse idonee all'esecuzione delle prestazioni contrattuali;
- Dato atto che, ai fini dell'individuazione dell'affidatario il RUP, con il supporto del responsabile scientifico del Progetto, ha effettuato un'accurata indagine di mercato volta ad individuare potenziali operatori economici con esperienze pregresse e conoscenze specialistiche tali da soddisfare le esigenze progettuali;
- Acquista agli atti la relazione prodotta dal responsabile scientifico nella quale viene data evidenza delle risultanze dell'indagine di mercato, dallo stesso svolta, con individuazione dell'operatore economico che, a parità di prestazioni, ha garantito la fornitura richiesta nei termini e alle condizioni necessitate;
- Richiamato il principio del risultato di cui all'art. 1 del D. Lgs. n.36/2023;
- Dato atto, ai sensi e per gli effetti dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs 36/2023, che l'affidamento di cui al presente decreto è finalizzato alla stipulazione di un contratto le cui caratteristiche essenziali sono qui riassunte:
  - *Oggetto: fornitura di due sistemi prototipali di batterie per ambito autoveicolistico;*
  - *Importo stimato del contratto: euro 130.000 oltre IVA;*
  - *Durata del contratto: 7 mesi dalla data dell'affidamento;*
  - *Forma del contratto: ai sensi dell'art. 18, comma 1, secondo periodo, del D. Lgs. n. 36/2023, trattandosi di affidamento ai sensi dell'art. 50 del medesimo decreto, mediante corrispondenza secondo l'uso commerciale, consistente in un apposito scambio di lettere, anche tramite posta elettronica certificata o sistemi elettronici di recapito certificato qualificato ai sensi del regolamento UE n. 910/2014 del Parlamento europeo e del Consiglio del 23 luglio 2014;*
  - *Modalità di scelta del contraente: affidamento diretto ai sensi dell'art. 50 del D. Lgs. 36/2023;*
  - *Clausole ritenute essenziali: quelle contenute nella corrispondenza intercorsa tra le parti e nella documentazione della procedura di affidamento;*
- Quanto sopra considerato e premesso, tenuto conto che:
  - è stata acquisita la dichiarazione resa dal RUP in relazione all'assenza di conflitto d'interesse ai sensi dell'art. 16 del D. Lgs. 36/2023 nei confronti dell'operatore sopraindicato;
  - la procedura è stata esperita attraverso la piattaforma MePA, mediante Trattativa Diretta n. 5903627 rivolta all'operatore economico individuato FAST CHARGE ENGINEERING S.R.L. P.IVA 16170211003;
  - entro il termine previsto dalla Trattativa Diretta per la presentazione delle offerte (h. 12,00 del giorno 16/12/2025), è pervenuta l'offerta da parte dell'operatore economico;
  - in base a quanto prescritto dall'art. 52, comma 1 del D. Lgs. n. 36/2023, è stata acquisita la dichiarazione sostitutiva in ordine al possesso dei requisiti di ordine generali;
- Acquisita la Relazione che il RUP ha prodotto e dalla quale emerge:
  - la valutazione positiva dell'offerta presentata dall'operatore, ritenuta congrua e rispondente alle specifiche già indicate nel preventivo del n. 35/2025 del 04/11/2025;
  - la proposta di affidamento all'operatore FAST CHARGE ENGINEERING S.R.L. P.IVA 16170211003 per un importo pari ad euro 129.999,00 oltre iva;
  - la proposta di nominare il Prof. Angelo Bonfitto quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto;



**VINCENZO TEDESCO**  
Direttore Generale

- Preso atto della richiesta del Responsabile scientifico del Progetto, Prof. Angelo Bonfitto di procedere con l'avvio dell'esecuzione in via d'urgenza, stante la necessità di acquisire la fornitura, oggetto del presente affidamento, nel più breve tempo possibile per proseguire nelle attività di ricerca e conseguire gli obiettivi progettuali;
- Considerato che:
  - sono state acquisite le dichiarazioni rese dai soggetti coinvolti nella procedura di affidamento in relazione all'assenza di conflitto d'interesse ai sensi dell'art. 16 del D. Lgs. 36/2023;
  - nei confronti dell'operatore FAST CHARGE ENGINEERING S.R.L. P.IVA 16170211003 si è proceduto, con esito positivo, alla verifica in merito al possesso dei requisiti di ordine generale richiesti dalla lettera di invito; pertanto, nulla osta all'affidamento della fornitura al citato operatore economico;
  - sussistono le condizioni previste dall'art. 32 comma 2 dell'Allegato II.14 del D. Lgs. 36/2023, per la nomina del Direttore dell'Esecuzione, seppur in presenza di importo a base dell'affidamento inferiore a 500.000 euro, in quanto ragioni concernenti l'organizzazione interna alla stazione appaltante non consentono lo svolgimento della funzione da parte del RUP;
- Dato atto che, con riferimento agli incentivi per le funzioni tecniche di cui all'art. 45 del Codice, nelle more della definizione della disciplina interna in ordine al riparto del predetto incentivo, si dispone l'accantonamento in apposita posta del bilancio dell'importo massimo destinabile all'erogazione dell'incentivo, pari al 2% dell'importo posto a base della procedura di affidamento;
- Visti:
  - la Legge 190/2012, recante "Disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione"
  - il D. Lgs. 33/2013 e s.m.i., inerente il "Riordino della disciplina riguardante il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni";
  - il D. Lgs. 36/2023 "Codice dei contratti pubblici come modificato dal D. Lgs. 209/2024;
  - 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;

#### **DECRETA**

- 1) di affidare, ai sensi dell'art. 50, c. 1, lett. b) del D. Lgs 36/2023, la procedura in titolo in favore dell'operatore economico FAST CHARGE ENGINEERING S.R.L. P.IVA 16170211003, che ha offerto un prezzo complessivo di aggiudicazione pari a euro 129.999,00 oltre IVA;
- 2) di nominare, ai sensi dell'art. 114 del D. Lgs. n. 36/2023, il Prof. Angelo Bonfitto quale Direttore dell'Esecuzione del Contratto stipulato all'esito della procedura di cui al presente decreto;
- 3) di autorizzare l'avvio dell'esecuzione in via d'urgenza, ai sensi dell'art. 50, c. 6 del D. Lgs. n. 36/2023 per le ragioni sopra indicate;
- 4) di accantonare in apposita posta del bilancio, con riferimento agli incentivi per le funzioni tecniche di cui all'art. 45 del Codice, nelle more della definizione della disciplina interna in ordine al riparto del predetto incentivo, il 2% dell'importo posto a base della procedura di affidamento;
- 5) di dare atto che il contratto è sottoposto a condizione risolutiva nel caso di sopravvenuta disponibilità dell'oggetto contrattuale nell'ambito delle convenzioni quadro di cui all'art. 26 della L. 488/1999;



**Politecnico  
di Torino**

**VINCENZO TEDESCO**  
Direttore Generale

- 6) dare atto che il presente provvedimento verrà pubblicato ai sensi della Delibera Anac n. 582 del 13.12.2023.

**IL DIRETTORE GENERALE**

**- dott. Vincenzo Tedesco -**

**FN/AP**