



**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 veicoli in scala ridotta per l'emulazione di scenari V2X*  
CIG B6A8E40AFD

### **Provvedimento di Aggiudicazione efficace**

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

### **IL DIRETTORE GENERALE**

#### **Premesso che**

- il Dipartimento DIMEAS ha segnalato l'esigenza di provvedere alla fornitura di veicoli in scala ridotta per l'emulazione di scenari V2X, come da Richiesta di Acquisto registrata nella procedura contabile UGOV-RDA al n. 42/2025;
- la richiesta della fornitura si rende necessaria per realizzare le attività del progetto 55\_RSE24SORALD Starting Grant -Prof. Sorniotti;
- con dichiarazione il prof. Aldo Sorniotti ha indicato l'unicità, ai fini della ricerca dallo stesso svolta, dei prodotti individuati, QCars di QUANSER (veicoli in scala ridotta per l'emulazione di scenari V2X) in quanto "non è possibile reperire altri kit equivalenti in commercio aventi le stesse caratteristiche funzionali e livello di specifiche tecniche";
- è stata verificata la copertura finanziaria della spesa per l'importo massimo di affidamento, pari ad euro 53.168,05 oltre IVA;
- 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;
- la relativa categoria merceologica risulta presente nel bando di abilitazione del M.e.PA. "Beni" Categoria "apparati di rete".

#### **Considerato che**

- 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;
- ai fini dell'individuazione dell'affidatario, il RUP, con il supporto del referente scientifico del progetto, ha svolto una preliminare indagine esplorativa del mercato, volta ad identificare il bene avente caratteristiche tali da consentire le attività previste nel progetto di ricerca e la platea dei potenziali affidatari in possesso di documentate esperienze pregresse idonee

---

**Politecnico di Torino**

Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino – Italia

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

\01-S&F\01-A\_D\_P\26\_DIMEAS\2025\2025\_04\_01\_VC\_RDA\_42\_QCAR



all'esecuzione delle prestazioni contrattuali, mediante consultazione di cataloghi elettronici, siti, elenchi di prezzi;

- a valle dell'indagine di mercato, è stato individuato quale affidatario l'operatore economico made | for | science GmbH – P.IVA DE299125775 che risulta essere soggetto idoneo per tale fornitura in quanto soggetto autorizzato, per il mercato europeo, a commercializzare i beni richiesti.

**Considerato che:**

- per i motivi sopra esposti si è ritenuto necessario procedere con affidamento diretto nei confronti dell'operatore made | for | science GmbH al fine di acquisire la conferma del preventivo n. Q254860 del 26/01/2025 e la documentazione amministrativa, mediante Trattative Dirette MePA;
- con Decreto del Direttore Generale n. 727/2025 del 16.04.2025 è stata indetta la procedura in titolo;
- la procedura è stata esperita attraverso la piattaforma del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, mediante Trattativa Diretta Mepa n. 5296042 del 17.04.2025 rivolta all'operatore economico made | for | science GmbH – P.IVA DE299125775 per i motivi sopra esposti;
- l'importo posto a base di gara è pari a euro 53.168,05 (al netto dell'IVA);
- l'operatore economico sopra indicato è stato invitato a presentare offerta entro le ore 12:00 del 28.04.2025 ed ha presentato offerta entro i termini previsti;
- la proposta tecnico-economica della società made | for | science GmbH – P.IVA DE299125775 è stata valutata positivamente dal RUP in quanto la documentazione presentata soddisfa pienamente le caratteristiche minime richieste e risulta in linea con quanto preventivato dalla Scrivente amministrazione;
- il RUP ha proposto l'affidamento della fornitura in oggetto in favore della società made | for | science GmbH – P.IVA DE299125775 per l'importo complessivo di aggiudicazione pari a euro 53.168,05 ed IVA esclusa.

**Tenuto conto che**

- la proposta di aggiudicazione è soggetta ad approvazione dell'organo competente secondo l'ordinamento delle amministrazioni aggiudicatrici e che l'aggiudicazione diventa efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura, secondo quanto previsto dall'art. 17 c. del D. Lgs. 36/2023;
- essendo una società tedesca i documenti a comprova dei requisiti di ordine generale richiesti dalla lettera di invito sono stati acquisiti secondo quanto previsto dall'art. 105 e dall'allegato II.8 del D.Lgs 36/2023. 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";
-



**Politecnico  
di Torino**

**VINCENZO TEDESCO**  
Direttore Generale

- 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, art.101, art. 108 c.3;
- 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. 727/2025 del 16.04.2025, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;
- la Relazione del RUP del 29.04.2025;
- gli atti di gara.

#### **DECRETA**

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dal RUP in data 29.04.2025;
- di aggiudicare, ai sensi dell'art. 17, c. 5, D.lgs. 36/2023, la procedura in oggetto in favore del concorrente made | for | science GmbH che ha offerto un prezzo pari a euro 53.168,05 IVA esclusa;
- di dichiarare l'efficacia dell'aggiudicazione risultando comprovati in capo all'affidatario i requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura;
- di autorizzare la stipula del contratto, 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 36 del D. Lgs. n. 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

bs/CB

f.to: Vincenzo Tedesco



**Politecnico  
di Torino**

Data: 21/05/2025 09:21:30 CEST