



**Politecnico  
di Torino**

**VINCENZO TEDESCO**  
Direttore Generale

**Decreto:** Affidamento diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. A del D.L. 76/2020, per la fornitura di una cella per prove di taglio semplice ciclico sui terreni - CIG 9728784E85 – CUP -E13C22001860001 - CUI F00518460019202300031

Progetto 57\_PRR22\_PE\_RETURN\_VS3\_FOTSEB -- PNRR – M4C2 – AVVISO 341/2022-RETURN - PE00000005\_PE\_VS3\_FOTSEB - 1305/2022 multi-Risk sciEnce for resilient commUnities under achanginG climate (RETURN)- Spoke VS3

### **Provvedimento di Aggiudicazione definitiva**

Area Approvvigionamenti, Gare e Contratti Pubblici

in cc Segreteria Tecnica

## **IL DIRETTORE GENERALE**

### **Premesso che**

- Il Dipartimento di Ingegneria Strutturale, Edile e Geotecnica (nel seguito DISEG) ha segnalato l'esigenza di provvedere all'acquisizione della fornitura di una cella per prove di taglio semplice ciclico sui terreni, come da Richiesta di Acquisto del Direttore del Dipartimento DISEG, prof. Giuseppe Andrea Ferro, registrata nella procedura contabile UGOV COAN. 27581/2023;
- la predetta Richiesta di Acquisto n. 27581/2023 è stata contabilizzata dal Dipartimento richiedente, che ha pertanto provveduto ad assumere l'impegno contabile a copertura della spesa per l'importo massimo di affidamento, pari ad Euro 120.000,00 + IVA;
- trattasi di acquisto connesso al progetto RETURN - multi-Risk sciEnce for resilient commUnities under a changinG climate – Codice PE00000005 - Missione 4, Componente 2, Investimento 1.3, approvato con Decreto Direttoriale del Mur n. 128 del 21 giugno 2022;
- 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;
- pur essendo il bene negoziabile nell'ambito delle convenzioni quadro Consip e/o del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione, l'oggetto dell'affidamento rientra nell'ambito di operatività dell'esenzione dall'obbligo di ricorso ai predetti strumenti introdotto dall'art. 4, comma 1 lett. A del D.L. 126/2019, convertito con L n. 159/2019, in quanto si tratta di bene/servizio funzionalmente destinato all'attività di ricerca, trasferimento tecnologico e terza missione.

### **Tenuto conto che**

---

#### **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)

C:\Users\d011897\Politecnico di Torino\ORG\_AGACON - 01-INFRA UE - 01-INFRA UE\01-S&F\01-A\_D\_P\28\_DISEG\2023\\_2023\_03\_21\_COAN 27581\_DYNAMIC SIMPLE SHEAR\03 - DDG\_dynamic simple shear.docx



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca**



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



- Le caratteristiche tecniche-scientifiche dell'apparato richiesto risultano specifiche e tali da rendere l'attrezzatura originale e nella disponibilità di pochi fornitori. A seguito di una ricognizione sul mercato nazionale si evince l'assenza di aziende produttrici e/o fornitori del prodotto. L'attrezzatura è risultata invece disponibile presso tre società estere:
  - VJ Tech LTD - UK;
  - GDS Instruments, a Division of Global Digital Systems, Ltd - UK
  - GCTS Testing Systems – USA
- Sono stati quindi acquisiti, dalle suddette società, le quotazioni per l'acquisto dell'attrezzatura. I tre preventivi pervenuti sono stati valutati tecnicamente ed economicamente, individuando e confrontando le caratteristiche dell'apparato e delle componenti ritenute essenziali per la rispondenza dell'attrezzatura all'esigenze tecnico- scientifiche specifiche per la tipologia di prova;
- il prodotto della VJ Tech LTD, è risultato il più conveniente, non solo dal punto di vista economico, ma anche per le caratteristiche tecniche -scientifiche dell'apparato offerto.

#### **Preso atto che**

- con Decreto del Direttore Generale n. 669/2023 del 23.03.2023, è stato autorizzato l'avvio della procedura negoziata senza bando, mediante la richiesta di preventivo rivolta all' operatore economico selezionato VJ Tech LTD - VAT GB 569951479;
- in attuazione del decreto, con trattativa diretta prot.15644 del 27.03.2023, l'operatore economico individuato è stato invitato a formulare la migliore offerta;
- l'operatore economico ha presentato offerta entro il termine fissato dalla Stazione Appaltante (h. 18:00 del giorno 13.04.2023);
- il RUP, valutata positivamente l'offerta tecnica presentata in quanto conforme alle specifiche tecniche richieste, e ritenuta congrua l'offerta economica, secondo quanto preventivato dalla scrivente Amministrazione, ha proposto l'affidamento della fornitura in titolo in favore della società VJ Tech LTD, per l'importo complessivo di aggiudicazione pari a € 111.334,73 IVA esclusa;

#### **Considerato 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. 32 c. 7 del D.lgs. 50/2016;

#### **Appurato che**

- nei confronti della società VJ Tech LTD sono state avviate le verifiche in merito al possesso dei requisiti richiesti ai fini della partecipazione alla procedura e che si è in attesa di ricevere dagli enti preposti le relative certificazioni.





**Politecnico  
di Torino**

**VINCENZO TEDESCO**  
Direttore Generale

## **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.L n. 76/2020 convertito nella L.120/2020 in particolare art.1, comma 2, lett. a);
- il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, "Codice dei contratti pubblici", in particolare l'art. 32 c. 7;
- 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. 669/2023 del 23.03.2023, che ha autorizzato l'indizione della procedura in titolo;
- la trattativa Diretta Prot.n. 15644 del 27.03.2023;
- la relazione del RUP del 28.04.2023.

### **DECRETA**

- di approvare la proposta di aggiudicazione formulata dal RUP in data 28.04.2023;
- di aggiudicare ai sensi dell'art. 32, c.7, D. Lgs. n. 50/2016, la procedura in oggetto in favore della società VJ Tech LTD., che ha offerto un prezzo complessivo pari a € 111.334,73 oltre IVA;
- l'aggiudicazione diverrà efficace a seguito della positiva verifica, in capo all'aggiudicataria, del possesso dei requisiti di partecipazione alla procedura.

Il diritto di accesso agli atti del procedimento potrà essere esercitato, ai sensi dell'art. 53 D.lgs. 50/2016, mediante richiesta da inoltrare all'indirizzo [politecnicoditorino@pec.polito.it](mailto:politecnicoditorino@pec.polito.it).

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



**Finanziato  
dall'Unione europea**  
NextGenerationEU



**Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca**



**Italiadomani**  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA