



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento per la fornitura di n. 1 strumento **PicoScope 6424E Oscilloscopio da PC 500MHz 4 canali da 8 a 12bit**

**CIG Z2F3A1FE53**

## IL DIRETTORE DI DIPARTIMENTO

Visti gli articoli 32 e 36 del D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50;

Visti i Decreti-legge n. 76/2020 convertito in Legge n. 120/2020 e n. 77/2021 convertito in Legge n. 108/2021;

Visto il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità, ed in particolare, per quanto applicabile, il Titolo IV;

Premesso che si è reso necessario procedere all'affidamento **con la fornitura di n. 1 strumento PicoScope 6424E Oscilloscopio da PC 500MHz 4 canali da 8 a 12bit** in quanto necessario **alle attività di ricerca;**

Considerato che il R.U.P. del procedimento è **Flaviano Londero;**

Considerato che la copertura finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sui seguenti fondi **5-RESRIC-CONTIN;**

Considerato che non risultano attive Convenzioni CONSIP per il settore merceologico di interesse;

Rilevato che, in ogni caso, è possibile procedere ad affidamento diretto per forniture e servizi fino all'importo di € 139.000,00 IVA esclusa, ai sensi dell'art.1, comma 2, lett.a) del D. L. 76/2020 convertito con modificazioni dalla Legge 11 settembre 2020, n. 120 e modificato dall'art. 52 del D. L. 77/2021 pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 129 del 31 maggio 2021 ed entrato in vigore il 1° giugno 2021 e convertito in Legge n. 108/2021;

Considerato che l'importo della suddetta fornitura risulta di valore inferiore alla soglia di rilievo comunitario e che l'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs 50/2016

*Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento Flaviano Londero*

Università degli Studi di Trieste  
Dipartimento di Ingegneria e Architettura  
Via Alfonso Valerio 6/1  
I - 34127 Trieste

<http://dia.units.it>

Tel. +39 040 5583414

[segreteria@dia.units.it](mailto:segreteria@dia.units.it)

[dia@pec.units.it](mailto:dia@pec.units.it)



## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

dispone che le stazioni appaltanti procedono all'affidamento di lavori, servizi e forniture per affidamenti di importo inferiore a 40.000,00 euro mediante affidamento diretto, anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;

Viste le Linee Guida n. 4 dell'ANAC approvate con delibera del Consiglio n. 206 del 1° marzo 2018, di attuazione del D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, recanti "procedure per l'affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici", che, tra l'altro, al punto 4.1.3 affermano che "nel caso di affidamento diretto (...) si può procedere tramite determina a contrarre o atto equivalente in modo semplificato, ai sensi dell'art. 32, comma 2, secondo periodo del Codice di contratti pubblici";

Visto che in data 27 febbraio 2023 viene fatta una ricerca sul Mercato Elettronica MEPA del prodotto "PicoScope" e l'impresa **BATTER FLY S.R.L. VIA COLLODI 7A CAP 40012 CALDERARA DI RENO (BO) P.IVA 02235301203** offre esattamente il prodotto "PicoScope 6424E Oscilloscopio da PC 500MHz 4 canali da 8 a 12bit";

Pertanto, si procede con Ordine Diretto Numero Procedura 223118 sul MEPA a favore dell'impresa la cui spesa **BATTER FLY S.R.L. VIA COLLODI 7A CAP 40012 CALDERARA DI RENO (BO) P.IVA 02235301203** che offre il prodotto per totali **euro 8.155,00 IVA ESCLUSA** da imputare nel progetto indicato;

Considerata l'affidabilità dell'Operatore Economico **BATTER FLY S.R.L. VIA COLLODI 7A CAP 40012 CALDERARA DI RENO (BO) P.IVA 02235301203** e verificato che non sussistono annotazioni sull'operatore attraverso l'accesso riservato dei servizi on line dell'ANAC per le verifiche di ordine generale, nonché la regolarità contributiva e previdenziale attraverso di DURC;

Considerato, in ogni caso, che questa Amministrazione procederà ad effettuare controlli a campione sulle autodichiarazioni rese dagli operatori economici;

Considerato che il contratto verrà stipulato con corrispondenza commerciale contenente gli elementi essenziali del contratto stesso, fermo il rispetto, da parte del R.U.P., dei criteri di proporzionalità ed economicità;

### DECRETA

- art. 1 - di autorizzare, ai sensi degli artt. 32 e 36 del D.lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
- art. 2 - di approvare l'affidamento **per la fornitura di n. 1 strumento PicoScope 6424E Oscilloscopio da PC 500MHz 4 canali da 8 a 12bit** all'Impresa **BATTER FLY S.R.L. VIA COLLODI 7A CAP 40012 CALDERARA DI RENO**

*Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento Flaviano Londero*



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA

**(BO) P.IVA 02235301203** per totali **euro 8.155,00 IVA ESCLUSA** gravante sui fondi indicati e con le motivazioni di cui nelle premesse;

art. 3 - di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art. 29 D.Lgs. n. 50/2016;

art. 4 - di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Trieste, 27/02/2023

Il Direttore del Dipartimento  
(Prof. Paolo Gallina)

*Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento Flaviano Londero*

**Università degli Studi di Trieste**  
Dipartimento di Ingegneria e Architettura  
Via Alfonso Valerio 6/1  
I - 34127 Trieste

<http://dia.units.it>

Tel. +39 040 5583414

[segreteria@dia.units.it](mailto:segreteria@dia.units.it)

[dia@pec.units.it](mailto:dia@pec.units.it)