



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE**

DIPARTIMENTO DI FISICA

Oggetto: Autorizzazione all'affidamento diretto tramite trattativa diretta su portale MePA per la fornitura di strumentazione da laboratorio (oscilloscopi e analizzatore di spettro) ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 a valere sul finanziamento - L.R. 2/2011, Art. 4, c. 2, lett. d) – CONTRIBUTO 2020 – CUP J94B19000050002

CUP: J94B19000050002

CIG: ZDF3A3EBE0

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI FISICA

PREMESSO che il Dipartimento di Fisica dell'Università degli Studi di Trieste è destinatario di un contributo per l'acquisto di strumentazioni scientifiche nell'ambito della L.R. 2/2011, Art. 4, c. 2, lett. d) – CONTRIBUTO 2020 – CUP J94B19000050002;

PREMESSO che all'interno di tale contributo è previsto, tra l'altro, l'acquisto di tre (3) oscilloscopi digitali e di un analizzatore di spettro;

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

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

RICHIAMATO il Decreto prot. 326 del 06/03/2023 con cui si indice la Trattativa Diretta MePA n. 3462730 con l'azienda **Distrelec Italia Srl – Via Ramazzotti 12 – 20045 Lainate (MI) – CF e P.IVA 10765880157** selezionata per disponibilità dei prodotti e convenienza economica tramite ricerca di mercato e si nomina il Direttore del Dipartimento, prof. Giovanni Comelli quale Responsabile Unico del Procedimento;

CONSIDERATO che, a seguito della procedura TD 3462730, la società **Distrelec Italia Srl – Via Ramazzotti 12 – 20045 Lainate (MI) – CF e P.IVA 10765880157** ha presentato offerta, ritenuta congrua, per i seguenti strumenti come da capitolato per totali **euro 32.427,84 i.e.**, comprensivi di spese di trasporto:

- Analizzatore di spettro: basic Spectrum Analyzer keysight, 9 kHz to 4 GHz, completo di Preamplificatore e Tracking generator 4Ghz: tot. 14.130,00 euro i.e.
- Oscilloscopio WAVESURFER 4104HD 1 GHz, 5 GS/s, 4 Ch, 25 Mpts/ch, 12-bit: 11.200,00 euro i.e.
- Oscilloscopio RTB2004 300MHz 4CH bundle completo di 4 terminazioni passanti da 50 Ohm – quantità 2 pz.: 3.548,92 euro i.e.

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento Prof. Giovanni Comelli

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Fisica
Via Alfonso Valerio 2
I – 34127 Trieste

CONSIDERATO che la copertura economica e finanziaria necessaria all'acquisizione in argomento grava sul progetto contabile cod. U-Gov INV-D55-LR21921INFR;

CONSIDERATO che l'affidamento sarà perfezionato tramite corrispondenza sia elettronica che commerciale a seguito di trasmissione del buono d'ordine e del documento di stipula tramite la piattaforma MePA;

DECRETA

1. di autorizzare, ai sensi degli art. 32 e 36 del D.Lgs. 50/2016, la procedura di cui alle premesse;
2. di approvare l'affidamento della **fornitura di strumentazione da laboratorio (3 oscilloscopi e analizzatore di spettro)** alla società **Distrelec Italia Srl – Via Ramazzotti 12 – 20045 Lainate (MI) – CF e P.IVA 10765880157** per l'importo di euro **32.427,84** unitamente ad IVA di legge al 22% per un totale di euro **39.561,96**;
3. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
4. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Il Direttore del Dipartimento di Fisica
prof. Giovanni Comelli

Legge 241/1990 - Responsabile del procedimento prof. Giovanni Comelli

Università degli Studi di Trieste
Dipartimento di Fisica
Via Alfonso Valerio 2
I – 34127 Trieste