



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 193/2023  
Prot. 1207/2023 Tit.VIII/2  
dd. 20.03.2023

**OGGETTO:** Indizione di procedura negoziata - trattativa diretta mepa 3489610 - con unico operatore economico per la fornitura di n. 1 monitor+ materiale informatico con procedura negoziata senza bando, secondo quanto previsto all'art. 1, commi 1, 2, lett. b), e 3 del D.L. 76/2020 convertito con L. 120/2020 e smi e art. 63, comma 2 lett. b) punti 2 e 3 del D.Lgs 50/2016 e s.m.i. - CIG ZBD3A71953 CUP J66C18000610006 - Operatore Economico PRINTER SRL PIAZZALE DE GASPERI 3/5 A 34139 Trieste

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

**VISTO** il decreto legislativo 18 aprile 2016, n. 50 ed, in particolare, il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

**CONSIDERATO** che nella procedura di cui all'articolo 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs. 50/2016, la stazione appaltante può procedere ad affidamento diretto tramite determina a contrarre, o atto equivalente, che contenga, in modo semplificato, l'oggetto dell'affidamento, l'importo, il fornitore, le ragioni della scelta del fornitore, il possesso da parte sua dei requisiti di carattere generale, nonché il possesso dei requisiti tecnico-professionali, ove richiesti.

**VISTO** il D.L. 16 luglio 2020, n. 76, convertito in Legge 11 settembre 2020, n. 120;

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

**VISTO** che si rende necessario, ai fini di garantire il proseguimento delle attività istituzionali, di ricerca e didattiche l'acquisto dei seguenti articoli:

Monitor Philips P-line 32" con ris. 3840 x 2160 (4K), pannello IPS, altoparlanti integrati N.1

Dischi SSD Crucial MX500, 500 GByte, SATA III, 5 anni di garanzia, 180 TBW N.4

Moduli di RAM Corsair ValueSelect DDR4, capacità 32 GByte, frequenza 2666MHz, CAS Latency 18 N.2

Adattatore Orico per Hard Drive da 2.5" a 3.5" SATA III, con telaio per spessori da 7, 9.5 e 12.5 mm N. 10

Scheda microSDXC SanDisk Extreme PRO da 128 GByte con adattatore in formato SD N. 4

Letto di schede di memoria SD Kingston MobileLite Plus con interfaccia USB 3.1 N. 2

**VERIFICATO** che non risulta attiva nessuna convenzione CONSIP per i beni necessari;

**VERIFICATO** che sulla piattaforma di contrattazione Mepa è attivo l'operatore economico PRINTER SRL PIAZZALE DE GASPERI 3/5 A 34139 Trieste abilitato al bando "Pc, Periferiche e accessori-Mepa Beni";

**VERIFICATO** da indagine di mercato che il costo presunto per i beni identificati si attesta in € 1498,00 + IVA di legge;

**CONSTATATO** che la fornitura rientra nei limiti di valore previsti dall'art.36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016 prevedendo una spesa massima complessiva di € 1498,00 + IVA di legge sui seguenti progetti di cui è accertata la copertura finanziaria:

D40-FRA-2023

RESRIC-CASTELLO

H2020MERONI\_TRIM-NETMANA-18

D40-FFO

**CONSIDERATO** che il R.U.P del procedimento sarà il prof. Mauro Tretiach;

**Tutto ciò premesso e visto**

DETERMINA

1. di autorizzare, ai sensi degli art.32 e 36 del D.Lgs 50/2016 l'indizione di una trattativa diretta n. 3489610 sulla piattaforma di contrattazione MePA invitando l'OE PRINTER SRL PIAZZALE DE GASPERI 3/5 A 34139 Trieste alla formulazione della propria migliore offerta per la fornitura di quanto indicato in premessa;
2. di fissare l'importo presunto dell'appalto in € 1498,00 + IVA
3. di fissare la data del giorno 24/03/2023 18:00 quale termine ultimo per la presentazione dell'offerta;
4. di dare pubblicità al presente provvedimento ai sensi dell'art.29 del D.Lgs 50/2016;
5. di registrare il presente provvedimento nel Repertorio dei Decreti.

Il Direttore  
del Dipartimento di Scienze della Vita  
prof. Mauro Tretiach