



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

## DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

Rep. 1035/2022  
Prot. 5232/2022 Tit.VIII/2  
dd. 22.12.2022

**OGGETTO:** Indizione di procedura negoziata - trattativa diretta mepa 3360976- con unico operatore economico per la fornitura di N.1 PKG PLANTPHISIO sistema portatile di fotosintesi, fluorescenza, per prospezioni e respirazione suolo pacchetto per misure in campo e in laboratorio completo di accessori, consumabili e adattatore 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. - - CODICE CIG 9563130088 CODICE CUP J97G22000480005 - Operatore Economico ECOSEARCH S.R.L. VIA RODOLFO MORANDI N. 26 - 06012 - CITTA' DI CASTELLO (PG) P.IVA 02292010549

### IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA

- PREMESSO** che con Decreto Rettorale 544/2022 prot.n. 96506 del 11/07/2022 è stato emanato il bando straordinario per il finanziamento dell'acquisto di attrezzature scientifiche, relativo ad un'operazione straordinaria di investimento - quantificato complessivamente in 4 milioni di Euro - nell'ambito della strategia di valorizzazione e supporto della ricerca condotta nei Dipartimenti (ratificato con deliberazioni del Senato accademico n. 178/2022 del 15/07/2022 e del Consiglio di amministrazione n. 325/2022 del 20/07/2022)
- PREMESSO** con delibera 457/2022 del CDA dd.25/11/2022 è stata approvata la graduatoria per le assegnazioni finanziarie finalizzate alla valorizzazione e al supporto della ricerca condotta nei dipartimenti.
- VISTO** che la proposta presentata dalla prof. Paola Lorenzon, finalizzata all'acquisto N.1 PKG PLANTPHISIO sistema portatile di fotosintesi, fluorescenza, per prospezioni e respirazione suolo pacchetto per misure in campo e in laboratorio completo di accessori, consumabili e adattatore è stata ritenuta meritevole ed ammessa al finanziamento a valere sul "Bando Straordinario per l'acquisto di attrezzature scientifiche" - CUP J97G22000480005 per l'importo complessivo di € 157.810,00;
- 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;

**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;

**VISTO** che parte dei beni necessari sono i seguenti:

N.1 PKG PLANTPHISIO sistema portatile di fotosintesi, fluorescenza, per prospezioni e respirazione suolo pacchetto per misure in campo e in laboratorio completo di accessori, consumabili e adattatore

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

**VERIFICATO** che sulla piattaforma di contrattazione è attivo l'operatore economico ECOSEARCH S.R.L. VIA RODOLFO MORANDI N. 26 - 06012 - CITTA' DI CASTELLO (PG) P.IVA 02292010549;

**VISTO** che dal raffronto dei preventivi presentati in sede di bando risulta che per l'approvvigionamento attuale il costo presunto per i beni identificati si attesta in € 129353,00 + 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 € 129353,00 + IVA di legge sul progetto in fase di nomenclatura da parte degli uffici amministrativi centrali di ateneo di cui è accertata la copertura finanziaria;

**VISTO** il Decreto del direttore di Dipartimento Repertorio Prot. n. 5096 del 15/12/2022 con il quale è stato nominato R.U.P della procedura la dott. Fabrizia Gionechetti;

**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 sulla piattaforma di contrattazione MePA invitando l'OE ECOSEARCH S.R.L. VIA RODOLFO MORANDI N. 26 - 06012 - CITTA'

---

DI CASTELLO (PG) P.IVA 02292010549 alla formulazione della propria migliore offerta per la fornitura di quanto indicato in premessa;

2. di fissare l'importo presunto dell'appalto in € 129353,00 + IVA
3. di fissare la data del giorno 12.01.2023 ore 13,00 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