



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero  
dell'Università  
e della Ricerca



Italiadomani  
PIANO NAZIONALE  
DI RIPRESA E RESILIENZA



Sgonico, 22/03/2024

Direttore Sezione OCE

SEDE

**Oggetto:** Richiesta di avvio procedura di affidamento della fornitura di un microscopio dritto per osservazione in luce trasmessa nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linea di investimento 1.3 – Partenariati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca, progetto RETURN – multi-Risk sciEnce for resilientT commUnities undeR a changiNg climate, codice PE0000005 (CUP F83C22001660002) e del progetto MONITORAGGIO PORTO TS – STRUM (CUP C99B18000150005, oltre che C19I20000040005 - progetto europeo Susport e C69H17000010003 - convenzione con Regione FVG).

Gentile Direttore,

con la presente si richiede l'avvio di una procedura di affidamento per l'acquisto di un microscopio dritto per osservazione in luce trasmessa nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR), Missione 4 "Istruzione e Ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa", Linea di investimento Linea di investimento 1.3 – Partenariati estesi a Università, centri di ricerca, imprese e finanziamento progetti di ricerca, progetto RETURN – multi-Risk sciEnce for resilientT commUnities undeR a changiNg climate, codice PE0000005, CUP F83C22001660002, le cui caratteristiche sono dettagliate nel capitolato tecnico allegato alla presente.

Dalle indagini informali di mercato effettuate è emerso che il prezzo da porre a base di gara è di € 1.755,20 IVA esclusa, cui non devono essere sommati costi della sicurezza per rischi da interferenza trattandosi di mera fornitura.

**Si richiede l'affidamento diretto alla società EVIDENT in quanto rivenditore qualificato di microscopia ottica. In particolare, il rivenditore è in grado di fornirci obbiettivi specifici che possono essere montati su un microscopio di piccole dimensioni e di facile utilizzo.**

Si chiede di acquisire un'offerta economica, determinata mediante ribasso sull'importo del compenso massimo di € 1755,20 IVA esclusa.



Si precisa che non sono stati considerati i Criteri Ambientali Minimi, in quanto non disponibili per il tipo di fornitura di cui trattasi.

Visto l'articolo 1 della legge 7 agosto 2012 n. 135, si è accertato che non risultano attive Convenzioni Consip.

Considerato che si tratta di strumentazione scientifica destinata alla ricerca, si chiede di effettuare la gara al di fuori del Mercato Elettronico della Pubblica Amministrazione.

La spesa di € 2.141,34 pari al prezzo di gara comprensivo di IVA, trova copertura secondo la seguente ripartizione:

- 1.755,20 € sul capitolo 62713 articolo 301 commessa 1311 – RETURN (CUP F83C22001660002);
- 386,14 € sul capitolo 62702 articolo 442 commessa 4771 - MONITORAGGIO PORTO TS – STRUM (CUP C99B18000150005, oltre che C19I20000040005 - progetto europeo Susport e C69H17000010003 - convenzione con Regione FVG).

Visto il D. Lgs. n. 81/2008 e s.m.i. e considerata la natura dei servizi complementari alla fornitura dei beni oggetto del contratto da stipulare non si è proceduto alla redazione del DUVRI ed alla valutazione dei costi della sicurezza per rischi da interferenza, quantificati in € 0,00.

Ringraziando per l'attenzione e restando a disposizione per ogni eventuale necessità, porgo i miei più cordiali saluti.

Nominativo richiedente

Tamara Cibic

*Allegato:*

- *Capitolato tecnico prestazionale*

VISTO

DA INOLTARE ALL'UFFICIO PNRR