



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI  
DI CAGLIARI**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

**Dipartimento di Scienze Biomediche**  
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

## Prerichiesta per l'acquisizione di beni o servizi

\*I campi in nero sono obbligatori. Prima di procedere alla compilazione, assicurati di disporre delle informazioni richieste. Per approfondimenti e supporto è disponibile la [guida alla compilazione](#).

### Sezione 1: dettagli della richiesta

#### 1. Richiedente

Titolo prof.

Nome e Cognome Andrea Rinaldi

In qualità di PI

#### 2. Ambito della richiesta

Fondi su cui grava la spesa

PNRR

Non PNRR

Denominazione progetto Tapping into the biological potential of wild mushrooms from a range of ecosystems in Sardinia and Abruzzi: FUNSarAbr

P.I. Andrea Rinaldi

CUP (solo in caso di progetto che lo preveda) **F53D23012210001**

Esigenza alla base della richiesta

Si è verificata la necessità di procedere al servizio di sequenziamento del DNA fungino offerto dalla ditta Molecular Solutions, al fine di non dover interrompere il lavoro di ricerca che sta svolgendo presso il laboratorio di Biochimica della Sezione Biochimica, Biologia e Genetica



**Dipartimento di Scienze Biomediche**  
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

## Sezione 2: oggetto dell'ordine

### 3. Oggetto dell'affidamento

Servizio di Sequenziamento DNA

### 4. Descrizione del bene o servizio

Servizio di sequenziamento DNA fungino

### 5. Unicità del bene o servizio

Unico/infungibile

Non unico/fungibile

### 6. Se unico/infungibile, spiega il motivo

Si precisa che trattasi di beni infungibili in quanto sono gli unici capaci di assicurare la riproducibilità degli esperimenti che si stanno conducendo nel gruppo ricerca. Molecular Solutions è l'unica ditta che fornisce questo servizio in forma specificamente adattata al DNA fungino, in particolare per quanto riguarda il sequenziamento Next Generation Sequencing

### 7. Valore non superiore a

euro 12000,00



**Dipartimento di Scienze Biomediche**  
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

### Sezione 3: procedura

#### 8. Hai svolto un'indagine di mercato?

Sì

No

#### 9. Se sì, indica gli operatori coinvolti

[Fare clic o toccare qui per immettere il testo.](#)

#### 10. Tipo di procedura

A catalogo

Trattativa diretta



**Dipartimento di Scienze Biomediche**  
Direttore: Prof.ssa Iole Tomassini Barbarossa

## Sezione 4: affidatario

### 11. Ragione sociale

Molecular Solutions

### 12. Codice fiscale/Partita IVA

83-0429350

### 13. CPV

73111000-3

### 14. Motivazione della scelta

Operatore unico

Prezzo più basso

### 15. Se unico, spiega il motivo

Molecular Solutions è l'unica ditta che fornisce questo servizio in forma specificamente adattata al DNA fungino, in particolare per quanto riguarda il sequenziamento Next Generation Sequencing

Monserrato,  
12/11/2025

*Sottoscritto con firma digitale*