



**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.ssa

Nome e Cognome Patrizia Zavattari

In qualità di PI

2. Ambito della richiesta

Fondi su cui grava la spesa

PNRR

Non PNRR

Denominazione progetto POS – Ministero della salute “Hybrid Hub (H2UB): Modelli cellulari e computazionali, micro e nanotecnologie per la personalizzazione di terapie innovative”

P.I. Prof.ssa Patrizia Zavattari

CUP (solo in caso di progetto che lo preveda) F53C22000580001

Esigenza alla base della richiesta

Materiale necessario per l'allestimento ed il mantenimento degli esperimenti in laboratorio.



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

Sezione 2: oggetto dell'ordine

3. Oggetto dell'affidamento

Reagenti e materiale per biologia cellulare. Reattivi per biologia molecolare.

4. Descrizione del bene o servizio

12634028 ADVANCED D-MEM/F-12 10 X 500ML
11330057 DMEM NUTRIENT MIX F12 10 X 500ML
31966047 DMEM W/GLUTAMAX-I,PYR,4.5G GLU 10X500ML
17005042 KERATINOCYTE SFM, COMBO COMBINATION
12605010 TRYPLE EXPRESS W/ PHENOL RED 100ML
11765054 F 12 NUTRIENT MIX, HAMS 500ML
13028014 BOVINE PITUITARY EXTRACT 25MG
11107018 TRANSFERRIN, BOVINE HOLO 100MG
H34068.03 3 3 5 TRIIODO L THYRONINE 95 1g
159910 EASY FLASK 175CM2 FLTR STER CASE OF 30
200-04-50UG HUMAN IL-4, PEPROTECH 50 UG
4444557 TAQMAN FAST ADVANCED MMIX 5 ML
4369016 FG,TAQMAN GEX MASTER MIX,5ML
A14906.14 ADENINE 99 25g
12648010 Recovery™ Cell Culture Freezing Medium
A28007 TaqMan™ Advanced miRNA cDNA Synthesis Kit

5. Unicità del bene o servizio

Unico/infungibile

Non unico/fungibile

6. Se unico/infungibile, spiega il motivo

Gli unici capaci di assicurare la riproducibilità degli esperimenti.



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

7. Valore non superiore a

euro 7600

Sezione 3: procedura

8. Hai svolto un'indagine di mercato?

Sì

No

9. Se sì, indica gli operatori coinvolti

BioCell, ThermoFisher, Biosigma, Microtec, VWR, Levanchimica, Merck, Satesil.

10. Tipo di procedura

A catalogo

Trattativa diretta



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

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

Sezione 4: affidatario

11. Ragione sociale

Life Technologies Italia

12. Codice fiscale/Partita IVA

IT 12792100153

13. CPV

Reagenti 33696500-0

Materiale da laboratorio 38430000-8

14. Motivazione della scelta

Operatore unico

Prezzo più basso

15. Se unico, spiega il motivo



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**



HR EXCELLENCE IN RESEARCH

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

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

Allegati alla prerichiesta (es. buono d'ordine, preventivo, ecc.)

Buono d'ordine, preventivi delle ditte che hanno risposto all'indagine, lista beni.

Monserrato,
Fare clic o toccare qui per immettere una
data.

Sottoscritto con firma digitale