

## UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Il dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi  
in virtù della delega conferita con deliberazione N°232/2015  
HA ASSUNTO LA PRESENTE DETERMINAZIONE**

**N. 770 del 11/08/2022**

**OGGETTO: Affidamento ai sensi dell'art. 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, a diverse società fornitura reagenti. Fondi Istituto Buddista Italiano Soka Gakkai Cod. IFO 21/09/G/23. Responsabile prof. Aldo Morrone. CUP H 89C21000270007 - CIG 9364429B44 - 9364442600.**

Esercizi/o 2022 Conto 501010393 x € 63.985,95 Centri/o di costo 3040500

- **Importo presente Atto: € 63.985,95**

- **Importo esercizio corrente: € 63.985,95**

Budget

- **Assegnato: € 119.000,00**

- **Utilizzato: € 52.833,33**

- **Residuo: € 2.180,72**

**Autorizzazione n°: 2022/140155.1891**

Servizio Risorse Economiche: **Giovanna Evangelista**

UOC Acquisizione Beni e Servizi Proposta n° DT-775-2022

**L'estensore**

**Piera Brugnoli**

**Il Responsabile del Procedimento**

**Gianluca Moretti**

**Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e  
Servizi**

**Gianluca Moretti**

La presente determinazione si compone di n° 4 pagine e dei seguenti allegati che ne formano parte integrante e sostanziale:

- n.6 allegati (ordini, infungibilità, relazione)

***Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi***

- Visto                    il Decreto Legislativo 30 dicembre 1992, n.502 e ss.mm.ii.;
- Visto                    il Decreto Legislativo 16 ottobre 2003, n. 288 e ss.mm.ii.;
- Vista                    la Legge Regionale 23 gennaio 2006, n.2;
- Visto                    il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n.50 e ss.mm.ii.;
- Visto                    l’Atto Aziendale adottato con deliberazione IFO n.153 del 19.02.2019 ed approvato dalla Regione Lazio con DCA n. U00248 del 2.07.2019, modificato e integrato con la delibera n.1254 del 02.12.2020, n. 46 del 21.01.2021 e n. 380 del 25.03.2021, approvate dalla Direzione Salute ed Integrazione Sociosanitaria della Regione Lazio, con Deliberazione n. G03488 del 30.03.2021;
- Vista                    la deliberazione n.358 dell’8 maggio 2019 di approvazione del Regolamento Aziendale in materia di acquisti di lavori, servizi e forniture ritenuti infungibili;
- Tenuto Presente      il concetto di infungibilità viene collegato agli obiettivi della ricerca individuati dal responsabile scientifico della stessa;
- Premesso              con deliberazione n.323 del 15/03/2021, si è preso atto della Convenzione del progetto 2020-2016\_RIC\_2, tra il l’Istituto Buddista Italiano Soka Gakkai e gli Istituti Fisioterapici Ospitalieri – IRCCS Istituto Nazionale Tumori Regina Elena in qualità di soggetto Beneficiario capofila, con cui si disciplina il finanziamento di Euro 600.000,00 (seicentomila/00) assegnato dall’Istituto Buddista Italiano, Ufficio ottomille – per la realizzazione del progetto di ricerca dal titolo *“Development of approaches and metrics to assess the impact and improve the outcome of patients with frailties in the Covid-19 era”* - acronimo CO-M-E-TA – Cod. IFO 21/09/G/23 responsabile prof. Aldo Morrone;
- Considerato            che la dr.ssa Fulvia Pimpinelli, con note prot. 7950-7951 del 14/06/2022, ha richiesto l’acquisto di reagenti, distribuiti in esclusiva sul territorio nazionale dalle società Microtech S.r.l. Unipersonale, S.i.a.l. S.r.l., allegando la scheda di infungibilità di cui alla delibera n.358/2019, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione, e la dichiarazione di esclusività

agli atti della U.O.C. Acquisizione Beni e Servizi controfirmate dal Direttore Scientifico;

Visto il parere del Direttore Scientifico dell'Istituto San Gallicano, apposto in calce alle richieste citate, che individua inoltre i fondi Istituto Buddista Italiano Soka Gakkai cod. IFO 21/09/G/23, dove far gravare la spesa;

Accertata la disponibilità sui fondi citati in premessa;

Esperiti i controlli sulle richieste presentate dal responsabile del progetto;

Ritenuto necessario e opportuno affidare, ai sensi dell' art. 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, alle seguenti società, i prodotti indicati nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che forma parte integrante e sostanziale della presente determinazione:

- Microtech S.r.l Unipersonale € 25.986,00 Iva inclusa
- S.I.A.L. S.r.l. € 37.999,95 Iva inclusa

Considerato che la relativa spesa complessiva di € 63.985,95 Iva inclusa, graverà sui fondi Istituto Buddista Italiano Soka Gakkai cod. IFO 21/09/G/23, responsabile Prof. Aldo Morrone, che presentano la necessaria disponibilità;

Attestato che il presente provvedimento, a seguito dell'istruttoria effettuata, nella forma e nella sostanza è totalmente legittimo e utile per il servizio pubblico, ai sensi dell'art. 1 della legge 20/94 e successive modifiche, nonché alla stregua dei criteri di economicità e di efficacia di cui all'art. 1, primo comma, della legge 241/90, come modificata dalla legge 15/2005;

### **Determina**

per i motivi di cui in narrativa che si intendono integralmente confermati di:

1) di affidare, ai sensi dell' art. 63 comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016 alle seguenti società, i prodotti indicati nelle allegate lettere di ordine, a seguito di invio telematico tramite NSO (Nodo Smistamento Ordini) della Regione Lazio, che formano parte integrante e sostanziale della presente determinazione;

- Microtech S.r.l Unipersonale € 25.986,00 Iva inclusa
- S.I.A.L. S.r.l. € 37.999,95 Iva inclusa

2) far gravare la spesa complessiva di € 63.985,95 Iva inclusa, sui fondi Istituto Buddista Italiano Soka Gakkai cod. IFO 21/09/G/23, responsabile Prof. Aldo Morrone, che presentano la necessaria disponibilità;

**Cod. IFO 21/09/G/23**

- assegnato:	€ 119.000,00
- utilizzato:	€ 52.833,33
- presente atto:	€ 63.985,95
- residuo:	€ 2.180,72

3) attribuire il costo di produzione alla Contabilità Generale con imputazione al relativo Centro di Costo – 3040500 - Conto 501010393 x € 63.985,95.

La UOC Acquisizione Beni e Servizi curerà tutti gli adempimenti per l'esecuzione della presente determinazione.

Il Dirigente della UOC Acquisizione Beni e Servizi

**Gianluca Moretti**

Documento firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs 82/2005 s.m.i. e norme collegate

U.O.S.D. PATOLOGIA CLINICA  
E MICROBIOLOGIA

RESPONSABILE:

Dott. Fabrizio Ensoli

DIRETTORI MEDICI:

Dott.ssa Fulvia Pignatelli

Dott.ssa Analia Giglio

DIRETTORI BIOLOGI:

Dott.ssa Grazia Prignano

Tel: 06 5266 2783

06 5266 8877

Fax: 06 5266 6118

E-mail: fabrizio.ensoli@ifo.gov.it

### Relazione Prodotti Ditta SIAL

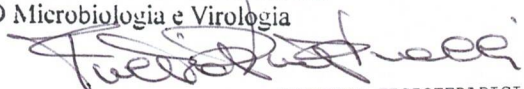
La pelle è un complesso e dinamico ecosistema popolato da batteri, archaea, funghi e virus. Questi microrganismi, indicati collettivamente come microbiota cutaneo, sono fondamentali per la fisiologia e l'immunità della pelle.


I metodi basati sul sequenziamento del DNA hanno messo in luce la vasta diversità di specie all'interno del microbioma cutaneo sottolineando l'influenza che il microambiente cutaneo esercita nel favorire l'equilibrio tra le comunità microbiche della pelle. Recenti evidenze sperimentali, dimostrano che il microbiota cutaneo ha un ruolo chiave nella patogenesi delle principali patologie dermatologiche in concomitanza con fattori genetici e ambientali.

Nel nostro laboratorio stiamo conducendo diversi studi volti a identificare i fattori microbici e le interazioni tra ospite e patogeno in grado di modulare il microambiente cutaneo negli stati patologici.

Nell'ambito dei nostri studi, è necessario acquistare i prodotti forniti dalla Norgen Biotek poiché hanno mostrato prestazioni ottimali nell'estrazione e purificazione del DNA genomico e dell'RNA rappresentando dei sistemi semplici ed efficienti per l'isolamento di materiale di alta qualità da diversi campioni di partenza, senza la necessità di reagenti pericolosi come il fenolo. I sistemi forniti dalla Norgen Biotek sono ideali per l'estrazione di DNA da campioni cutanei per studi sul microbioma ed offrono prestazioni ottimali insieme ai kit per Real-Time PCR.

I prodotti riportati nell'offerta, sono stati attentamente valutati e dopo confronto con i dati presenti in letteratura, ritenuti i più idonei alle specifiche esigenze sperimentali. Su tali basi, per garantire l'accuratezza metodologica necessaria e una piena riproducibilità di dati storici, si rende necessario l'acquisto di tali prodotti che vengono distribuiti in esclusiva per l'IFO dalla ditta SIAL s.r.l.



<b>MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA</b>		<b>IRE</b>  <b>ISG</b>
N.Richiesta	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile	
(Spazio Riservato)		
Data	25/05/2022	
Dipartimento		
U.O. / Servizio richiedente	Microbiologia e Virologia San Gallicano	

### A) INFORMAZIONI SANITARIE

Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:

Kit per l'estrazione, la purificazione e l'analisi del DNA dell'RNA batterico da campioni cutanei per lo studio del microbioma.

Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:

La ditta SIAL spa è distributore esclusivo per l'IFO dei prodotti della NORGEN BIOTEK

### B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE

Codice di repertorio nazionale: .....

Produttore: <sup>111</sup> <sub>119</sub>

NORGEN BIOTEK - SIAL SRL <sup>111</sup> <sub>119</sub>

Fabbisogno presunto in UM: .....

Spesa presunta (IVA esclusa):

21.117,50

Durata proposta del contratto di fornitura: .....

Informazioni aggiuntive: .....

### C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

*[Firma]*

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

*[Firma]*

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALLICANO - IFO  
IL DIRETTORE SCIENTIFICO

D) Valutazione Direz.ne Scientifica :

Massima urgenza  
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile



**U.O.S.D. PATOLOGIA CLINICA  
E MICROBIOLOGIA**

**RESPONSABILE:**

Dott. Pasquale Ensoli

**DIRETTORI MEDICI:**

Dott. Mario Pietravalle

Dott.ssa Fulvia Piripanello

Dott. Domenico Moretto

Dott.ssa Amalia Gidaro

**DIRETTORI BIOLOGI:**

Dott.ssa Grazia Prignano

Dott.ssa Maria Teresa Gallo

Tel.: 06 5266 2783

06 5266 6877

Fax: 06 5266 5118

E-mail: ensoli@ifo.it

### Relazione Prodotti Ditta Microtec

La pelle e ospita una gamma estremamente diversificata di microrganismi che costituiscono il microbiota cutaneo. Le comunità batteriche che popolano la pelle svolgono un ruolo cruciale per la difesa dell'ospite e le alterazioni a carico del microbiota sono associate a diverse condizioni patologiche.


Il nostro gruppo è da diversi anni coinvolto nel valutare il ruolo del microbiota cutaneo e nello studio delle interazioni ospite/patogeno nelle principali patologie dermatologiche tra cui l'acne vulgaris, la dermatite atopica e le ulcere cutanee.

Nell'ambito di tali studi, si rende necessario acquistare, presso la "Primerdesign", dei kit lo studio del trascrittoma a partire da diverse colture batteriche in fase planctonica e biofilm. I kit della "Primerdesign" rappresentano dei dispositivi *in-vitro* altamente sensibili e accurati per l'analisi dell'espressione genica tramite RNA-Seq in grado di favorire l'identificazione di specifici pathway e fattori di virulenza microbici associati alle diverse patologie cutanee oggetto dei nostri studi.

I prodotti riportati nell'offerta, sono stati attentamente valutati e dopo confronto con i dati presenti in letteratura, ritenuti i più idonei alle specifiche esigenze sperimentali. Su tali basi, per garantire l'accuratezza metodologica necessaria e una piena riproducibilità dei dati, si rende necessario l'acquisto di tali prodotti che vengono distribuiti in esclusiva per l'IFO dalla ditta Microtec S.r.l..

**ISTITUTO SAN GALLICANO**  
**ISTITUTI FISIOTERAPICI OSPITALIERI**  
**UOSD Microbiologia e Virologia**



N.Richiesta	<b>MODULO DI RICHIESTA DISPOSITIVI MEDICI PER LA RICERCA SCIENTIFICA</b>		
(Spazio Riservato)	Valido per acquisizione di dispositivo medico, presidio medico chirurgico, dispositivo diagnostico, prodotto diagnostico IVR e DPI infungibile		
Data	25/05/2022		
Dipartimento			
U.O. / Servizio richiedente	Microbiologia e Virologia San Gallicano		

**A) INFORMAZIONI SANITARIE**

**Tipologia, descrizione e caratteristiche tecniche del dispositivo:**

Sistemi per l'estrazione, purificazione e analisi del DNA ed RNA batterico

---



---



---

**Ragioni di natura tecnica correlate a specifiche indicazioni di natura diagnostica e di risultato che non consentono l'impiego di prodotti con caratteristiche equivalenti e che giustificano la dichiarazione di infungibilità:**

La ditta Microtec S.r.l. è distributore esclusivo per l'IFO dei prodotti della PRIMERDESIGN

---



---



---

**B) INFORMAZIONI ORGANIZZATIVE**

Codice di repertorio nazionale: \_\_\_\_\_

Produttore: MICROTEC SEL - PRIMERDESIGN

Fabbisogno presunto in UM: \_\_\_\_\_

Spesa presunta (IVA esclusa): 2130,00

Durata proposta del contratto di fornitura: \_\_\_\_\_

Informazioni aggiuntive: \_\_\_\_\_

---



---



---

### C) DICHIARAZIONE DI INFUNGIBILITA'

I sottoscritti, consapevoli delle possibili responsabilità di natura civile, penale, disciplinare e amministrativo-contabile in merito all'attestazione di informazioni false, inesatte od erronee, dichiarano che, per le indicazioni cliniche sopra specificate, non sono disponibili nel repertorio nazionale DM prodotti alternativi con caratteristiche equivalenti, sia in termini prestazionali che funzionali. A tal fine dichiarano che il prodotto richiesto:

- il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti (non apparecchiature), è necessario per ultimare esperimenti ricompresi in un progetto di ricerca in corso (avviato da almeno 60 gg.), ed il ricercatore ha dichiarato che il cambio di prodotto renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza, in quantità tali da compromettere i tempi previsti per la sperimentazione.
- la ricerca appartiene ad una rete coinvolgente, oltre agli IFO, altri centri di ricerca (progetto multicentro), ed il direttore/responsabile del "progetto rete" ha dichiarato esplicitamente che ciascun centro di ricerca deve necessariamente dotarsi di un particolare prodotto commercializzato da determinato unico operatore economico, al fine di non compromettere le finalità della ricerca.
- il prodotto è stato già utilizzato dall'Istituto o in altri centri nell'ambito di progetti di ricerca analoghi a quello per il quale se ne richiede l'acquisto e, quindi, considerato necessario ai fini della comparabilità dei risultati.
- la ricerca preveda necessariamente l'utilizzo di un'apparecchiatura (già stabilmente di proprietà degli IFO) ed il prodotto, consistente in materiale di consumo o reagenti da utilizzare con l'apparecchiatura in questione, debba essere necessariamente fornito da un unico operatore economico determinato in quanto il produttore dell'apparecchiatura ha certificato sul manuale d'uso che tale prodotto è l'unico compatibile con l'apparecchiatura

Timbro/firma Ricercatore Richiedente

ISTITUTO SAN GALICANO - IFO  
ISTITUTI FISIO-TERAPEUTICI OSI  
CNR - UO Microbiologia

Timbro/firma Responsabile Ricerca (P.I.)

Timbro/firma Direttore Scientifico

ISTITUTO SAN GALICANO - IFO

D) Valutazione Direzione Scientifica :

Massima urgenza  
Priorità piano acquisti anno

Urgente

Non urgente

Programmabile