



**“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO
Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI**

Determina Dirigenziale N. 125 del 27/01/2023

PROPONENTE: S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali

OGGETTO: AFFIDAMENTO AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2 LETT. A) DEL D.LGS. 50/2016 PRECEDUTO DA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI MEDIANTE RDO MEPA N. 3197955, PER LA FORNITURA DI REAGENTI, DICHIARATI INFUNGIBILI, OCCORRENTI PER LE ATTIVITÀ DEL PROGETTO DI RICERCA NAN-4-TUM. RESPONSABILE SCIENTIFICO DR.SSA STEFANIA SCALA. AFFIDAMENTO ALLA FISHER SCIENTIFIC S.A.S. - C.I.G. ZF337C8452

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

Oggetto: AFFIDAMENTO AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2 LETT. A) DEL D.LGS. 50/2016 PRECEDUTO DA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI MEDIANTE RDO MEPA N. 3197955, PER LA FORNITURA DI REAGENTI, DICHIARATI INFUNGIBILI, OCCORRENTI PER LE ATTIVITÀ DEL PROGETTO DI RICERCA NAN-4-TUM. RESPONSABILE SCIENTIFICO DR.SSA STEFANIA SCALA. AFFIDAMENTO ALLA FISHER SCIENTIFIC S.A.S. - C.I.G. ZF337C8452

Il Direttore, Dr.ssa Vincenza Farinari, della S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali

nominato con deliberazione del Direttore Generale n. 4 del 15.01.2021, richiamata la deliberazione del Direttore Generale n. 610 del 17.08.2017 avente ad oggetto “Conferimento delega di funzioni ai dirigenti preposti alla direzione di UU.OO.CC., UU.OO.SS.DD. e Dipartimenti di area P.T.A.”, adotta il seguente provvedimento:

PREMESSO che, con nota prot. 15497/i, la dr.ssa Stefania Scala, Direttore f.f. della SC Bersagli Molecolari del Microambiente e responsabile scientifico del progetto di ricerca NAN-4-TUM dal titolo “Development of CXCR4 targeting - nanosystem - imaging probes for molecular imaging of cancer cells and tumor micro environment”, ha rappresentato l'esigenza di procedere, tra l'altro, all'acquisto di reagenti, dichiarati infungibili, con le seguenti caratteristiche:

| Descrizione | Codice Prodotto | Produttore | Q.tà totale |
|--|-----------------|------------|----------------|
| Nuclease-free water, for Molecular Biology | 15835408 | MERCK | Cf 6 da 1L |
| 2-Hydroxypropyl) BETA-cyclodextrin | 15414047 | MERCK | Cf 1 da 5 gr |
| Doxorubicin hydrochloride | 17610887 | MERCK | Cf 1 da 10 mg |
| TRITON X-100 | 11488696 | MERCK | Cf 1 da 100 ml |

per un importo presunto complessivo di € 1.700,00 + IVA;

che la richiedente, dr.ssa Stefania Scala, ha dichiarato, su apposita modulistica aziendale allegata alla richiesta (mod. B), che tali reagenti, sono da considerarsi infungibili poiché, per consentire una continuità sperimentale, possono essere forniti con i requisiti tecnici e il grado di perfezione richiesto solo dalla Ditta segnalata, ed il cambio degli stessi renderebbe necessario ripetere test già effettuati in precedenza producendo un ulteriore aggravio della spesa;

che la stessa richiedente ha dichiarato, altresì, su apposita modulistica, di non trovarsi nei confronti dell'amministrazione in alcuna delle situazioni, anche potenziali, di conflitto di interessi tali da ledere l'imparzialità dell'agire;

che la data di scadenza del progetto è fissata allo 28.02.2024;

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

che la Direzione scientifica ha autorizzato la richiesta, mentre la S.C. S. A. R. ha verificato la disponibilità della necessaria copertura economica;

VISTO l'art.36, comma 2, lett. a) del D.lgs. 50/2016;
l'art. 36, comma 6 del d.lgs. 50/2016;
l'art. 63, comma 2, lett. b) del medesimo Codice;

VISTA la determina del Direttore Generale n. 29 del 03.04.2018;

ATTESO che la fattispecie in esame, trattandosi di mera fornitura senza installazione, rientra nelle ipotesi di cui al comma 3-bis dell'art. 26 del D. Lgs. 81/08 e s.m.i. che esentano dall'obbligo di redigere il DUVRI;

che l'affidamento in oggetto, non comportando la gestione e il trattamento di dati personali (identificativi, sensibili e ultrasensibili), rientra nelle ipotesi che esentano dall'obbligo di nomina di un Responsabile esterno del trattamento dei dati personali;

che, ai sensi della legge n. 136/2010, come modificata e aggiornata dalla legge n. 217/2010 - legge di conversione del D.L. n. 187/2010 – è stato individuato il C.I.G. n. ZF337C8452;

RILEVATO che, il dr. Enrico Esposito, punto istruttore MEPA, ha predisposto la RDO n. 3197955, pubblicata il 20.09.2022 ore 09:58, denominando il lotto unico “*Reagenti Merck - Scala*”, con il criterio di aggiudicazione del minor prezzo (importo presunto di fornitura pari a € 1.700,00 + IVA), con contestuale invito aperto ed esteso a quelle categorie merceologiche afferenti al CPV 24000000-4 e abilitate alla categoria “*Antisettici e disinfettanti, prodotti chimici, reagenti non diagnostici e gas tecnici*” – sottocategoria “*Sostanze chimiche*”, precisando che, per ciascun concorrente, è stata prevista la possibilità di discostarsi dalla descrizione richiesta, fermo restando comunque il mantenimento di un adeguato livello di funzionalità, ad insindacabile giudizio dell'Istituto, del prodotto “equivalente”;

che, nel termine di scadenza previsto fissato al 30.09.2022 ore 00:00, per il lotto unico sono pervenute le offerte, di seguito riportate:

| # | Denominazione concorrente | Prezzo offerto |
|---|-----------------------------|----------------|
| 1 | FISHER SCIENTIFIC S.A.S | Euro 586,64 |
| 2 | LABORCHIMICA SNC | Euro 657,75 |
| 3 | CONSUL SRL | Euro 719,00 |
| 4 | INSTRUMENTS LAB CONTROL SNC | Euro 830,00 |
| 5 | MICROTECH SRL | Euro 843,00 |
| 6 | LEVANCHIMICA SRL | Euro 852,70 |
| 7 | DUOTECH SRL | Euro 1.212,00 |

CONSIDERATO che la scelta dei contraenti è stata effettuata mediante l'utilizzo del criterio del minor prezzo;

che, con nota e-mail, è stata richiesta alla dr.ssa Maria Napolitano della SC Bersagli Molecolari del Microambiente, la valutazione tecnico-economica delle sette offerte

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

pervenute, e l'eventuale presenza di conflitto d'interessi, da dichiarare attraverso il Modulo 1.1 (Astensione per Conflitto d'Interessi, Appalti Pubblici, Contratti e altri Atti Negoziali) ivi allegato;

che, con nota e-mail del 17.01.2023, la dr.ssa Maria Napolitano, d'ordine della dr.ssa Stefania Scala, ha dichiarato che l'offerta della ditta Fisher Scientific s.a.s., che presenta il prezzo più basso, è tecnicamente conforme a quanto richiesto ed economicamente congrua;

che, nel caso specifico, non sussiste alcun conflitto d'interessi, non avendo la stessa richiedente all'esito dell'informativa prodotta reso modulo di astensione;

che la fornitura in questione è disciplinata dalle condizioni generali di contratto riguardanti la categoria merceologica del mercato elettronico CONSIP dei beni da acquistare previsti dall'iniziativa “BENI – Sanità, Ricerca e Welfare”;

che il contratto sarà stipulato mediante caricamento a sistema dei documenti prodotti automaticamente dalla piattaforma MEPA contenenti i dati della RDO n. 3197955/2022 e dell'offerta selezionata NP 181856 ai sensi dell'art. 52 Regole del Sistema E-Procurement;

ACCERTATA la legittimità e la regolarità giuridico-amministrativa del procedimento e dei contenuti del presente provvedimento a seguito dell'istruttoria effettuata;

DICHIARATA, altresì:

- l'insussistenza di situazioni di conflitto di interesse, anche potenziale, ai sensi degli artt. 6, 7 e 14 del D.P.R. n. 62/2013 e dell'art. 6-bis della L. n. 241/1990, nonché delle disposizioni del Codice di Comportamento aziendale e delle misure di cui al PTPCT vigenti;
- il rispetto degli adempimenti previsti dalle norme in materia di trattamento dei dati personali di cui al D.lgs. 30.06.2003, n. 196, come modificato ed integrato con il D.lgs. 10.08.2018, n. 101, di recepimento del Regolamento (UE) 2016/679, ai fini della pubblicazione del provvedimento all'Albo Pretorio aziendale;

DETERMINA

Per i motivi innanzi esposti che qui si intendono integralmente richiamati:

- 1. AFFIDARE** la fornitura dei reagenti in parola, dichiarati infungibili, alla Fisher Scientific s.a.s., Strada Rivoltana km 4, 20053 Rodano (MI), P.IVA 08948430965, tel. 02/95059478, come da offerta NP 181856 prodotta a fronte di RDO n. 3197955/2022 con riferimento al Bando MEPA “BENI – Sanità, Ricerca e Welfare”, di seguito riportata:

| Descrizione | Codice prodotto | Produttore | Q.tà | Prezzo U. | Prezzo T. |
|---|-----------------|------------------------------|--------------|-----------|-----------|
| 1LT Water, nucleasefree, Molecular Biology Grade | 15835408 | Thermo Scientific | Cf 6 da 1L | € 46,75 | € 280,50 |
| 5GR (2-Hydroxypropyl)- β -cyclodextrin, MW ca 1250- | 15414047 | Thermo Scientific Alfa Aesar | Cf 1 da 5 gr | € 41,39 | € 41,39 |
| Spese prodotti chimici | - | - | 1 | € 20,00 | € 20,00 |

“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”

ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO

Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

| | | | | | |
|---------------------------------|----------|------------------------------|----------------|----------|----------|
| | | | | | |
| 10MG Doxorubicin hydrochloride, | 17610887 | MP Biomedicals | Cf 1 da 10 mg | € 192,70 | € 192,70 |
| TRITON X-100 100 ml | 11488696 | Thermo Scientific Alfa Aesar | Cf 1 da 100 ml | € 22,05 | € 22,05 |
| Spese chimici pericolosi | - | - | 1 | € 30,00 | € 30,00 |

per un importo totale di € 586,64 IVA esclusa;

2. **DARE ATTO** che l'onere complessivo, di cui al presente provvedimento, pari a € 586,64 oltre I.V.A. del 22%, pari a € 129,06, per un totale pari a **€ 715,70 IVA compresa**, sarà fronteggiato mediante apposito **budget 2023**, sui fondi del progetto “**NAN-4-TUM**” - wbs “**NAN-4-TUM**”, a valere sul conto ‘**5010105010** - “**Dispositivi medico-diagnostici in vitro (IVD)**” del Bilancio Economico Preventivo anno 2023.
3. **AUTORIZZARE** il punto ordinante ad emettere relativo contratto mediante invio a sistema del documento prodotto automaticamente dalla piattaforma MEPA, contenente i dati della RDO n. 3197955/2022 e dell’offerta NP 181856.
4. **INDIVIDUARE** la dr.ssa Stefania Scala quale responsabile dell’esecuzione del contratto.
5. **DARE ATTO** che per la procedura in argomento non è necessaria la nomina di un Responsabile esterno del trattamento di dati personali.
6. **TRASMETTERE** il presente provvedimento:
 - alla responsabile del progetto di ricerca NAN-4_TUM, dr.ssa Stefania Scala Direttore f.f. della SC Bersagli Molecolari del Microambiente;
 - alla dr.ssa Maria Napolitano della SC Bersagli Molecolari del Microambiente;
 - alla Direzione Scientifica;
 - al G.R.E.F., per gli adempimenti del caso;
 - al Collegio Sindacale, ai sensi di legge;
7. **DISPORRE** la pubblicazione dello stesso all’Albo Pretorio on line di questo Istituto;
8. **DICHIARARE** il presente atto immediatamente eseguibile per l’urgenza di provvedere alla prosecuzione del progetto di ricerca.

IL DIRETTORE

DR.SSA VINCENZA FARINARI

"FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE"
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO
Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI

DETERMINA DIRIGENZIALE

PARERE CONTABILE

Progetto: WBS: NAN-4-TUM

Registro Autorizzazioni n°: 122 del 27/01/2023
Budget Economico: 2023
Codice Conto: 5010105010
Descrizione: Dispositivi medico-diagnostici in vitro (IVD)
Presente Autorizzazione: €715,70 n° CDR 20109 RICERCA SUB 59
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Registro Autorizzazioni n°: del
Budget Economico:
Codice Conto:
Descrizione:
Presente Autorizzazione: €0,00 n° SUB
Note:

Napoli li, 27/01/2023

il Dirigente
S.C. Gestione Risorse Economico-Finanziarie
Emilia Uccello

Redatto Da: Marco Piciocchi il 27/01/2023 11:11

**“FONDAZIONE GIOVANNI PASCALE”
ISTITUTO DI RICOVERO E CURA A CARATTERE SCIENTIFICO
Via Mariano Semmola - 80131 NAPOLI**

Determina Dirigenziale N. 125 del 27/01/2023

PROPONENTE: S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali

OGGETTO: AFFIDAMENTO AI SENSI DELL'ART. 36, COMMA 2 LETT. A) DEL D.LGS. 50/2016
PRECEDUTO DA CONSULTAZIONE DI PIÙ OPERATORI ECONOMICI MEDIANTE RDO MEPA
N. 3197955, PER LA FORNITURA DI REAGENTI, DICHIARATI INFUNGIBILI, OCCORRENTI
PER LE ATTIVITÀ DEL PROGETTO DI RICERCA NAN-4-TUM. RESPONSABILE SCIENTIFICO
DR.SSA STEFANIA SCALA. AFFIDAMENTO ALLA FISHER SCIENTIFIC S.A.S. - C.I.G.
ZF337C8452

In pubblicazione dal 30/01/2023 e per il periodo prescritto dalla vigente normativa in materia (art.8 D.Lgs 14/2013, n.33 e smi)

Atto immediatamente esecutivo

S.C. Affari Generali

Direttore

Elenco firmatari

Elisa Regina - S.C. Affari Generali

Emilia Uccello - S.C. Gestione Risorse Economico-Finanziarie

Vincenza Farinari - S.C. Supporto amministrativo all'acquisizione, coordinamento, monitoraggio e rendicontazione dei progetti di ricerca e rapporti con gli organi istituzionali