

DIPARTIMENTO DI FISICA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

D.D. n. 372 del 2021
Prot. n. 1607 del 152406/2021

Oggetto: Indizione di procedura negoziata per la Fornitura di Materiale di consumo per l'assemblaggio di un sistema per il trasferimento di gas elio per il Criostato a ciclo chiuso utilizzato per la ricerca QUROPE del Prof. Rinaldo Trotta con l'utilizzo del Mercato Elettronico.
Codice CIG: ZF5323ECA8 – CUP: B82F20000040006

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

VISTO

il Decreto Legislativo del 30 marzo 2001, n. 165 “Norme generali sull’ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche”;

VISTO

l’art. 1 co. 449 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede anche per le istituzioni universitarie l’obbligo di approvvigionarsi mediante le convenzioni -quadro stipulate da Consip SpA;

VISTO

l’art. 1 co. 450 della Legge 296/2006 e ss. mm. e ii., che prevede l’obbligo, per gli acquisti di beni e servizi, di importo pari o superiore a 1.000,00 Euro ed inferiore alla soglia di rilievo comunitario, di ricorrere al MEPA (mercato elettronico della pubblica amministrazione), gestito da CONSIP Spa, ovvero ad altri mercati elettronici;

VISTE

le Delibere del Consiglio di Amministrazione n. 315 del 18/12/2014 e n. 311 del 27/10/2015 con le quali è stato rispettivamente approvato e modificato il Regolamento per l’Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/16;

VISTA

la Delibera del Consiglio di Amministrazione n. 392/2020 del 17 dicembre 2020 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2021;

VISTA

la Disposizione di Delega del Direttore Generale n. 794/2015;

VISTO

il Decreto Legislativo 18 aprile 2016, n. 50, in particolare gli artt. 29, 36 e 95;

VISTA

la delibera n. 1097 del 26/10/2016 del Consiglio dell’ANAC che ha approvato le Linee Guida n. 4 recanti “Procedure per l’affidamento dei contratti pubblici di importo inferiore alle soglie di rilevanza comunitaria, indagini di mercato e formazione e gestione degli elenchi di operatori economici”;



VISTA

la richiesta del Prof. Rinaldo Trotta del 24/06/2021, con la quale si attesta:

- la non presenza di Convenzioni attive stipulate da Consip SpA per la fornitura richiesta;
- di aver rilevato la presenza sul MEPA della categoria merceologica di riferimento;
- la necessità di procedere all'attivazione dell'iter amministrativo e contabile attraverso l'espletamento di una TRATTATIVA DIRETTA per la *Fornitura di Materiale di consumo per l'assemblaggio di un sistema per il trasferimento di gas elio per il Criostato a ciclo chiuso utilizzato per la ricerca QUROPE del Prof. Rinaldo Trotta con l'utilizzo del Mercato Elettronico*, alla Ditta Pfeiffer NORDIVAL SRL. La scelta di tale operatore economico si basa sulla varietà dei prodotti da acquistare non tutti presenti a catalogo MEPA, ma soprattutto sulla necessità di componenti Swagelok• per compatibilità degli allacci con sistema da vuoto e iniezione gas elio per criostato presente nel laboratorio Nanophotonics. Inoltre, l'operatore economico prescelto è rivenditore autorizzato in Italia dei prodotti a marchio Swagelok• per la quale si allega la dichiarazione del fornitore di unico (nota che è archiviata nell'archivio elettronico DRIVE dell'Amministrazione del Dipartimento di Fisica)

. Il fornitore è presente su MePA ma non tutti i prodotti sono presenti a catalogo online (allegato screenshot MEPA).;

- che il valore presunto per la fornitura richiesta è di € 869,38 esente IVA ex art 72 DPR 633/72;
- che l'acquisto medesimo è funzionale all'attività di ricerca del Dip.to di Fisica;
- che la spesa graverà sul fondo "QUROPE", responsabile il Prof. Rinaldo Trotta;

VISTA

l'approvazione dell'acquisto del Direttore del Dipartimento Prof. Paolo Mataloni del 24/06/2021, preventivamente autorizzato dalla RAD del Dipartimento la Dr.ssa Cinzia Murdocca;

CONSIDERATA

l'autorizzazione all'imputazione della relativa spesa sulla voce di bilancio: A.C.05.01.010.010 "Materiale di consumo per laboratori" del Progetto "QUROPE", responsabile il Prof. Rinaldo Trotta;

CONSIDERATO

che l'aggiudicatario dovrà essere in possesso dei requisiti generali di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 oltre a possedere apposita idoneità professionale per lo svolgimento della fornitura di cui trattasi;

CONSIDERATO

che il contratto con l'operatore economico aggiudicatario verrà stipulato mediante scrittura privata ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs. 50/2016;

VISTA

la nomina della Dr.ssa Cinzia Murdocca con Disposizione n. 172/2021 – Prot. 3811 del 19/01/2021 quale Responsabile Unico del Procedimento di tutte le procedure per l'affidamento di beni e servizi per il Dipartimento di Fisica;

ACCERTATA

la disponibilità sul B.U. Esercizio 2021;



DETERMINA

1. per le motivazioni indicate in premessa, di indire, secondo i principi dell'art. 30 del D.Lgs 50/16, nonché ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D.Lgs. 50/2016 una Trattativa Diretta per la Fornitura di Materiale di consumo per l'assemblaggio di un sistema per il trasferimento di gas elio per il Criostato a ciclo chiuso utilizzato per la ricerca QUROPE del Prof. Rinaldo Trotta con l'utilizzo del Mercato Elettronico, alla Ditta Pfeiffer NORDIVAL SRL.;
2. di porre quale importo di affidamento la somma di € 869,38 esente IVA ex art 72 DPR 633/72 sul fondo "QUROPE", responsabile il Prof. Rinaldo Trotta;
3. di disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fatture elettroniche debitamente controllate e vistate in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
4. La presente determina, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art. 1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs. 337/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nel portale Trasparenza dell'Ateneo ai fini della generale conoscenza.

**F.to Il Responsabile Amministrativo Delegato
Dr.ssa Cinzia Murdocca**