

DIPARTIMENTO DI FISICA



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**D.D. n. 539 del 2022**  
**Prot. n. 2673 del 03/10/2022**

**Oggetto:** *Indizione di procedura negoziata per il Servizio di stoccaggio e trasporto presso il laboratorio Nano-optics dell'Ed. Marconi del Dipartimento di Fisica di un tavolo ottico e relativo compressore della Prof.ssa Marta De Luca, con l'utilizzo del Mercato Elettronico.*

**Codice CIG: ZEE37FCE2D – CUP: B85F21007570001**

### **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. 438/21 del 20 dicembre 2021 con la quale è stato approvato il Bilancio Unico di Ateneo di previsione annuale autorizzatorio 2022;

VISTA

la Disposizione di Delega del Direttore Generale n. 794/2015, nonché il rinnovo della nomina a RUP per il Dipartimento di Fisica della Direttrice Generale con Disp. n. 5/2022 Prot. n. 0000185 del 03/01/2022;

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 della Prof.ssa Marta De Luca del 28/09/2022, con la quale si ttesta:

- 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 il *Servizio di stoccaggio e trasporto presso il laboratorio Nano-optics dell'Ed. Marconi del Dipartimento di Fisica di un tavolo ottico e relativo compressore della Prof.ssa Marta De Luca, con l'utilizzo del Mercato Elettronico*, alla Ditta CHRISMA SRL. La scelta di tale operatore economico si basa sull'indagine di mercato con la consultazione di n. 2 operatori economici del settore. La Chriama srl risulta chiaramente la ditta che offre un prezzo competitivo (si archiviano nell'archivio DRIVE dell'amministrazione del Dipartimento di Fisica i 2 preventivi presentati;
- che il valore presunto per i servizi richiesti è di € 1.900,00 + iva;
- che l'acquisto medesimo è funzionale all'attività di ricerca del Dip.to di Fisica;
- che la spesa graverà sul fondo "RITA LEVI MONTALCINI", responsabile la Prof.ssa Marta De Luca;

VISTA

l'approvazione dell'acquisto del Direttore del Dipartimento Prof. Shahram Rahatlou del 30/09/2022, 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.13.02.090.010 "Spese per traslochi, e facchinaggio" del Progetto "RITA LEVI MONTALCINI", responsabile la Prof.ssa Marta De Luca;

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 a RUP del Dr. Emiliano Furfaro, da parte del RAD del Dipartimento di Fisica, Dr.ssa Cinzia Murdocca, con Disposizione Rep n. 2/2022 Prot n. 31 del 10/01/2022;

ACCERTATA

la disponibilità sul B.U. Esercizio 2022;

**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 il Servizio di stoccaggio e trasporto presso il laboratorio Nano-optics dell'Ed. Marconi del Dipartimento di Fisica di un tavolo ottico e relativo compressore della Prof.ssa Marta De Luca, con l'utilizzo del Mercato Elettronico, alla Ditta CHRISMA SRL;
2. di porre quale importo di affidamento la somma di 1.900,00 + iva sul Progetto "RITA LEVI MONTALCINI", responsabile la Prof.ssa Marta De Luca;
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**