

DIPARTIMENTO DI FISICA



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

D.D. n. 30 del 2022

Prot. n. 182 del 28/01/2022

Oggetto: Affidamento alla Ditta FANTINI SUD SPA per la Fornitura di n. 4 Camere a Vuoto per i prototipi di Linea di refrigerazione dell'Einstein Telescope e loro certificazione per la ricerca Eccellenza del Dipartimento di Fisica – Prof. Fulvio Ricci, con l'utilizzo del Mercato Elettronico.

Codice CIG: 8827845825- CUP: B81I18001170001 - CUI: F80209930587202100074

IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

VISTA

la determina n. 411/2021 - Prot. n. 1781 del 13/07/2021 con cui è stata indetta, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, procedura negoziata attraverso l'espletamento della RDO n. 2835961, avente ad oggetto la Fornitura di n. 4 Camere a Vuoto per i prototipi di Linea di refrigerazione dell'Einstein Telescope e loro certificazione per la ricerca Eccellenza del Dipartimento di Fisica – Prof. Fulvio Ricci, con l'utilizzo del Mercato Elettronico;

CONSIDERATO

che nel termine di scadenza per la presentazione dell'offerta, indicato nella RDO, hanno presentato offerta i seguenti operatori economici sui 5 invitati: FANTINI SUD SPA, ALCA TECHNOLOGY, SAES RIAL VACUUM, ZANON PRESSURE;

VISTO

l'esito della procedura di gara svolto sul portale acquistinretepa;

CONSIDERATO

che la fornitura in oggetto rientra nei limiti di spesa di questa Amministrazione;

CONSIDERATO

che il contratto per la fornitura in oggetto verrà stipulato, ai sensi dell'art. 32, comma 14, del D.Lgs. 50/2016 mediante scrittura privata;

CONSIDERATO

che per espressa previsione dell'art. 32, comma 10, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, al presente affidamento non si applica il termine dilatorio di stand still per la stipula del contratto;

VISTO

il D.Lgs. 50/2016 e ss. mm. e ii.– Codice dei contratti pubblici;

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";



DETERMINA

1. per le motivazioni indicate in premessa, di affidare, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. b) del D.Lgs. 50/2016, alla Ditta FANTINI SUD SPA per la Fornitura di n. 4 Camere a Vuoto per i prototipi di Linea di refrigerazione dell'Einstein Telescope e loro certificazione per la ricerca Eccellenza del Dipartimento di Fisica – Prof. Fulvio Ricci, con l'utilizzo del Mercato Elettronico, per un importo pari ad Eu ro 113.500,00 + iva;
2. di autorizzare l'imputazione della relativa spesa sulla voce coan A.A.02.03.010.010 "Attrezzature tecnico-scientifiche" del Fondo di Ricerca "ECCELLENZA" di cui è titolare il Direttore del Dipartimento di Fisica e gestito dal Prof Gianluca Cavoto;
3. che l'esecutore del contratto per il servizio oggetto della RDO è il Prof. Piero Rapagnani e Prof Gianluca Cavoto quale responsabile dei fondi;
4. disporre che il pagamento verrà effettuato a seguito di presentazione di fattura elettronica debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale;
5. 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**