



DETERMINA A CONTRARRE N. 154 DEL 10/15/2020

CUP : _____

CIG : z7c2e6d3f6

Determina a contrarre per l'acquisto di Microscopio luce polarizzata

VISTO il vigente regolamento di Ateneo per l'Amministrazione e la Finanza e la Contabilità, ed in particolare l'art. 56;

VISTO la delibera del Consiglio del Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" n.13 del 22 febbraio 2017 con la quale si è provveduto a conferire, ai sensi dell'art. 31 del D. legs. 50/16, al Prof./Dott. DANIELA STORNAIUOLO in servizio presso il Dipartimento di Fisica "Ettore Pancini" l'incarico di Responsabile del procedimento per il servizio de quo;

VISTO il S.Lgs 18 aprile 2016, n.50 – Codice dei Contratti Pubblici;

VISTE le linee guida n.4 dell'ANAC emesse in data 26 ottobre 2016, intitolate "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";

VISTO il D.lgs 50/2016, ed in particolare il comma 2 dell'art.32, il quale prevede che, prima dell'avvio delle procedure di affidamento dei contratti, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretino o determinino di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte;

DATO ATTO che l'art. 37, comma 1 del D.Lgs. 18 aprile 2016 n. 50, stabilisce che le stazioni appaltanti, fermi restando gli obblighi di utilizzo di strumenti di acquisto e di negoziazione, anche telematici, previsti dalle vigenti disposizioni in materia di contenimento della spesa, possono procedere direttamente e autonomamente all'acquisizione di forniture e servizi di importo inferiore a 40.000,00 euro e di lavori di importo inferiore a 150.000,00 euro, nonché attraverso l'effettuazione di ordini a valere su strumenti di acquisto messi a disposizione dalle centrali di committenza;

VERIFICATA ed accertata la disponibilità finanziaria sul fondo del progetto 000021--PRIN_Bando_2017_TOPSPIN_D_STORNAIUOLO e CA.01.10.02.02

RITENUTO CHE la procedura adottata è Affidamento diretto mediante ordine MEPA e verrà aggiudicata tramite il criterio del prezzo più basso date le caratteristiche standardizzate del bene



Università degli Studi di Napoli "FEDERICO II"
DIPARTIMENTO di Fisica " Ettore Pancini"
Complesso Universitario Monte S. Angelo Via Cintia - I 80126 NAPOLI
Tel. (081) 676332 - Fa. (081) 676352

DICHIARATO ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 l' assenza di parentela e/o affinità con titolari, amministratori, soci e dipendenti della Ditta affidataria da parte Responsabile Unico del Procedimento (e/o da parte dell'eventuale Personale di supporto);

DETERMINA DI AGGIUDICAZIONE

Per le motivazioni indicate in premessa, affidare, ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. 8 vedere lettera del caso) del D. legs. 50/2016 alla Ditta LEICA MICROSYSTEMS SRL per un importo complessivo pari a euro 16283,889999999999 oltre IVA se dovuta per legge;

Il presente provvedimento, in ossequio al principio di trasparenza e fatto salvo quanto previsto dall'art.1, comma 32, della Legge 190/2012 e dal D.Lgs. 33/2013, è pubblicato, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016 nel sito web dell'Università degli Studi di Napoli Federico II ai fini della generale conoscenza.

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Leonardo Merola