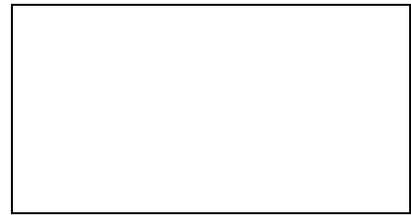




UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI MESSINA



Dipartimento di Ingegneria

C.da Di Dio - Villaggio S. Agata - 98166 Messina – Italy

P.I. 00724160833 - c.f. 80004070837

IL DIRETTORE

- VISTA** la delibera del CdA di approvazione del Bilancio Unico d’Ateneo 2019 che presenta la necessaria copertura di budget economico;
- VISTO** il Regolamento di Amministrazione Finanza e Contabilità in vigore dal 1° gennaio 2015;
- VISTE** la richiesta del Prof.ssa Annamaria Visco, prot. n. 96816 del 07.12.2018, con la quale evidenzia la necessità di procedere all’acquisto di n.1 giara di macinazione da 25 ml in acciaio inox e di n.4 sfere di macinazione in acciaio inox da 15 mm quali parti di ricambio di una apparecchiatura (mulino Retsch MM400) presso la ditta Verder Scientific s.r.l. , la cui spesa a base d’asta di € 641,60 IVA esclusa graverà sui fondi “Ex INTEP”, di cui il Prof.ssa Claudia Espro è Responsabile Scientifico;
- VISTO** l’art. 32 comma 2 D. Lgs 50/2016 il quale dispone che “Prima dell’avvio delle procedure di affidamento dei contratti pubblici, le stazioni appaltanti, in conformità ai propri ordinamenti, decretano o determinano di contrarre, individuando gli elementi essenziali del contratto e i criteri di selezione degli operatori economici e delle offerte”;
- VERIFICATO** che ai sensi dell’art. 36 comma 6 del D.Lgs 50/2016 il MEF avvalendosi di CONSIP s.p.s mette a disposizione delle stazioni appaltanti il Mercato Elettronico delle Pubbliche Amministrazioni;
- ACCERTATO** che il materiale oggetto della richiesta di acquisto è presente sul MEPA;
- VISTO** l’art. 36 comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016 e s.m.i., il quale prevede la possibilità per le stazioni appaltanti di procedere, per gli affidamenti di importo inferiore a 40.000 euro, mediante affidamento diretto anche senza previa consultazione di due o più operatori economici;
- CONSIDERATO** che tale acquisto è necessario per la sperimentazione scientifica che la Prof.ssa Visco dovrà effettuare, che prevede particolari condizioni d’uso (mezzo solvente) e particolari materiali che essa dovrà miscelare che possono inquinare le preesistenti parti dell’apparecchiatura;
- RITENUTO** pertanto, di procedere mediante affidamento diretto ai sensi dell’art. 36 comma 2 lett. a) D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. nel rispetto dei principi di imparzialità, parità di

Dipartimento di Ingegneria

trattamento e trasparenza oltre che nel rispetto dei principi generali di cui all'art.30 del D. Lgs. 50/2016;

CONSIDERATO che Verder Scientific s.r.l. possiede sul MEPA tutti i componenti necessari, per un costo totale di € 641,60 IVA esclusa ;

VISTA la disponibilità sui fondi "Ex INTEP" previsto nel Bilancio Unico d'Ateneo – Esercizio Contabile 2019, che presenta la necessaria copertura di budget economico, per un importo di 641,60 IVA esclusa ;

DECRETA

Per le motivazioni indicate in premessa,

- di procedere, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a) del D. Lgs. 50/2016 e s.m.i. all'acquisto diretto sul MEPA, mediante ODA presso la ditta Verder Scientific s.r.l. il materiale richiesto dalla Prof.ssa Annamaria Visco, per un importo totale di € 641,60 IVA esclusa;
- di procedere alla stipula del relativo contratto, sul Mercato Elettronico con l'operatore economico selezionato;
- di disporre che il pagamento verrà effettuato dietro presentazione di attestazione della regolarità della fornitura e di fattura debitamente prodotta e che lo stesso graverà sui fondi del progetto "Ex INTEP".
- 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. 3372013, è pubblicata, ai sensi dell'art.29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza.

Il presente Decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima adunanza del Consiglio di Dipartimento.

Approvato nella seduta del _____

Il Direttore
Prof.ssa Candida Milone