



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

Determina n. 186/2022

OGGETTO: ERRATA CORRIGE al Prot. n. 61626/2022 Determina a Contrarre Tramite Affidamento Diretto Sotto Soglia - Acquisto materiale di consumo per laboratorio – Ditta ALFATEST S.R.L. - CIG Z1936417F1 – CUP J44I19000040006

IL DIRETTORE

Visto il D. Lgs. 18 aprile 2016, n. 50 e s.m.i. - Codice dei Contratti Pubblici;
Visto in particolare, l'articolo 32, comma 2, del d.lgs. 18 aprile 2016, n.50, in base al quale "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";
Visto la nota, prot. n. 52980 del 27/04/2022, con la quale il Prof. Gabriele Centi, Responsabile Scientifico del Progetto SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2 020, CUP J44I19000040006, chiede l'emissione di un ordine per l'acquisto di materiale di consumo per attività di ricerca;
Individuato quale operatore economico in grado di fornire la predetta fornitura, la Ditta ALFATEST s.r.l., con sede a Roma;
Visto il preventivo con il quale la Ditta menzionata propone per la fornitura l'importo di € 1.092,00(+ IVA 22%);
Visto l'art. 1, comma 2, lett. a) del D. Lgs 76/2020, convertito in legge n. 120/2020 che consente di procedere mediante affidamento diretto alla acquisizione di servizi e forniture di importo inferiore a 139.000,00 euro anche senza consultazione di più operatori economici;
Vista altresì, la legge n. 159 del 20/12/2019 – legge di conversione del D.L. n. 126/2019 - con la quale **è stata disposta la disapplicazione dell'art. 1 c. 450 della L. 296/2006 in merito all'obbligo per le Università di ricorrere al MEPA per "l'acquisto di beni e servizi funzionalmente destinati all'attività di ricerca (...)";**
Ritenuto pertanto, opportuno procedere all'affidamento diretto ai sensi dell'art. 36, comma 2 lett. a) del D.Lgs. 50/2016, così come sostituito dall'art. 1 della L. 120/2020, nei confronti della **Ditta ALFATEST s.r.l.**, per la fornitura in oggetto;
Effettuati con esito positivo i controlli previsti per legge relativi al Durc con scadenza il 08/06/2022, Annotazione Anac, Certificato CCIAA;
Individuato il Responsabile del Procedimento, quale Responsabile dell'Unità Organizzativa, dott.ssa URZI' SAD del Dipartimento;
Atteso che in merito all'importo di spesa, sulla piattaforma dell'ANAC è stato acquisito il CIG **Z1936417F1**, come previsto dalla normativa vigente;
Accertata la disponibilità della Voce COAN CA.04.40.01.02– Materiale di consumo per laboratorio -Progetto SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2 020 - CUP J44I19000040006, Responsabile Scientifico Prof. Gabriele Centi;

DETERMINA



Università
degli Studi di
Messina

DIPARTIMENTO DI SCIENZE CHIMICHE,
BIOLOGICHE, FARMACEUTICHE
ED AMBIENTALI

Per le motivazioni espresse in premessa che costituiscono parte integrante e sostanziale del presente provvedimento:

- l'avvio della procedura, con emissione di un ordine diretto, ai sensi dell'art. 1, comma 2, lett. a) del D. Lgs 76/2020, convertito in legge n. 120/2020, nei confronti della ditta **ALFATEST S.R.L., via Giulio Pittarelli, 97 – 00166 ROMA – P.IVA e Cod. Fisc. 05434951009**, per l'acquisto del materiale per attività di ricerca, importo € 1.092,00 (+IVA 22%);
- di stabilire che il costo complessivo dell'affidamento graverà sul progetto SCOPE_ERC_810182_CENTI_H2020 - CUP J44I19000040006, Responsabile Scientifico Prof. Gabriele Centi - Voce Coan CA. 04.40.01.02 (materiale di consumo per laboratorio);
- di pubblicare i dati richiesti ai fini dell'adempimento di cui all'art. 1, comma 32 della Legge 190/2012 nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito istituzionale dell'Università e, altresì, di pubblicare il contenuto e gli estremi del presente provvedimento sul sito istituzionale dell'Università nella Sezione Amministrazione Trasparente ai sensi dell'art. 23 nonché dell'art. 37, comma 2 del d.lgs. 33/2013.

Il Direttore del Dipartimento

Prof. Sebastiano Campagna