



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

Affidamento diretto per la fornitura di prodotti chimici nell'ambito del progetto: LIFE\_AGRISED - LIFE 17 ENV/IT/000269 - " Use of dredgedsediments for creating innovative growing media and technosols for plantnursery and soil rehabilitation" per un importo complessivo di € 580,00= +IVA. Non sono previsti oneri per la sicurezza CIG: Z2834DB248

*Il Direttore,*

VISTA la nota presentata dalla Dott.ssa Paola Arfaioli nella quale si richiede l'acquisto di X5000 DreamTaq DNA Polymerase, 5U/ul (10x500units) nell'ambito del progetto: LIFE\_AGRISED - LIFE 17 ENV/IT/000269 - " Use of dredgedsediments for creating innovative growing media and technosols for plantnursery and soil rehabilitation" e dove viene altresì indicata la copertura finanziaria;

PRESO ATTO, altresì che la stessa richiedente precisa nella nota sopra riportata che i prodotti richiesti sono insostituibili per lo sviluppo delle ricerche del progetto in atto in quanto "trattasi di un prodotto con caratteristiche collaudate negli esperimenti e nei protocolli adottati per tutto il progetto";

VISTO il d.lgs. 18 aprile 2016 n. 50 e ss.mm.ii recante "Codice dei contratti" e relative Linee guida dell'Autorità Nazionale Anticorruzione;

VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO il Regolamento di Amministrazione, Finanza e Contabilità dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO l'art. 1 co. 2 lett. a) della Legge 11 settembre 2020, n. 120 Conversione in legge, con modificazioni, del decreto-legge 16 luglio 2020, n. 76, recante «Misure urgenti per la semplificazione e l'innovazione digitali» (Decreto Semplificazioni);

VISTE la normativa vigente in materia di anticorruzione e trasparenza, il Piano Triennale per la Prevenzione della Corruzione e della Trasparenza dell'Università degli Studi di Firenze, il Decreto rettorale del 8 febbraio 2016, n. 98 - Codice di comportamento dell'Università degli Studi di Firenze;

VISTO che è stata valutata la congruità del preventivo 1818095807.0 proposto da FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS considerato che l'affidamento è di importo inferiore a € 5.000,00;

DATO ATTO che l'importo è pari a complessivi € 580,00 = + Iva di legge e che non sono previsti oneri per la sicurezza non soggetti a ribasso.

DATO ATTO che la spesa trova copertura nel fondo LIFE AGRISED;



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

VISTO che nel presente appalto sono assenti rischi interferenziali e che pertanto non è stato predisposto il DUVRI;

VISTA la volontà di procedere nella forma dell'affidamento diretto

CONSIDERATO che il bene in argomento non è offerto dalle Convenzioni Consip (art. 26 L. 488/1999 e ss. mm.)

CONSIDERATO che il contratto sarà stipulato a corpo ai sensi dell'art. 3 comma 1 lett. dddd)/ art. 3 co. 1 lett. eeee);

VISTA la regolare posizione ai fini DURC dell'operatore economico contraente come si evince dal certificato n. protocollo INPS\_29187417 del 18/12/2021, con scadenza validità 17/04/2022;

CONSIDERATO che la Società FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS con dichiarazione sottoscritta e rilasciata ai sensi e per gli effetti degli articoli 46, 47 e 76 del D.P.R. 445/2000, finalizzata alla partecipazione della suddetta procedura, ha dichiarato - tra l'altro - di non rientrare tra le cause di esclusione previste nell'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e che tramite il servizio gestito dall'ANAC è stata comunque verificata l'assenza di annotazioni e trascrizioni nei confronti della Ditta medesima;

tutto ciò premesso e richiamato

DISPONE

- ai sensi art. 1 co. 2 lett. a) della L. n. 120/2020, di affidare alla soc. FISHER SCIENTIFIC ITALIA SAS con sede secondaria in Italia Strada Rivoltana km 4 20053 Rodano (MI) P.IVA 08948430965 la fornitura di prodotti chimici, per l'importo di Euro 580,00 = + IVA e che non sono previsti oneri per la sicurezza;
- Il codice CIG è Z2834DB248;
- Il codice CUP è B16C18001360006;
- di confermare l'assenza di rischi da interferenza e pertanto di stabilire che nessuna somma riguardante la gestione dei suddetti rischi verrà riconosciuta all'operatore economico affidatario dell'appalto, e che non si rende, altresì, necessaria la predisposizione del (DUVRI) Documento unico di valutazione dei rischi interferenziali;
- la spesa prevista graverà sul fondo di ricerca sopra riportato;
- il Responsabile Unico del Procedimento è la dott.ssa Marta Staccioli, responsabile amministrativo del Dipartimento;



UNIVERSITÀ  
DEGLI STUDI  
FIRENZE

**DAGRI**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
E TECNOLOGIE AGRARIE,  
ALIMENTARI, AMBIENTALI E FORESTALI

- che il contratto verrà stipulato, ai sensi dell'art.32, comma 14, del D. Lgs. 50/2016 mediante corrispondenza commerciale;
- ai sensi della legge di stabilità 2015 (che ha introdotto l'art. 17 ter del D.P.R. n. 633 del 1972) i pagamenti da parte delle Pubbliche Amministrazioni ad operatori economici sono soggetti al c.d. "split payment" o scissione del pagamento. La Stazione appaltante non corrisponderà più al fornitore l'imponibile e l'importo IVA, bensì il solo imponibile. L'IVA sarà versata dalla Stazione appaltante direttamente all'Erario. A tal fine, ai sensi dell'art. 2 del Decreto ministeriale del 23 gennaio 2015 relativo a "Modalità e termini per il versamento dell'imposta sul valore aggiunto da parte delle Pubbliche Amministrazioni", pubblicato in GURI il 03 febbraio 2015, i fornitori sono tenuti ad emettere fatture con l'annotazione "scissione dei pagamenti";
- di procedere alla pubblicazione della presente Determina: all'Albo Ufficiale di Ateneo (<https://www.unifi.it/albo-ufficiale.html>) sul profilo web del Dipartimento sezione Bandi di Gara ai sensi di legge;
- Con la sottoscrizione del presente provvedimento, in qualità di Direttore del Dipartimento , si attesta l'insussistenza di ipotesi di conflitto di interesse e/o incompatibilità.

Firenze,

Il Direttore  
Prof. Simone Orlandini