



**Intervento finanziato con risorse
FSC - Fondo per lo Sviluppo e la
Coesione**

Cagliari, 11/03/2021

D.D. n. 258/2021 del 11/03/2021

Determina di affidamento – D.lgs. 18 aprile 2016 n.50 (assenza convenzione CONSIP e presenza sul MEPA) – Trattativa Diretta n. 1624953_2021 – Acquisto materiale di consumo per laboratorio (colonne cromatografiche) necessario per lo svolgimento delle attività di ricerca nell'ambito del Progetto finanziato dalla Regione Sardegna denominato "PROGETTI RICERCA DI BASE - FSC FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014-2020 – ANNUALITA' 2017", Responsabile scientifico Prof. Enzo Tramontano per un importo di € 3.726,86 oltre iva 22%.

CIG Z3430DF698 – CUP F76C18000800002.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

VISTO	lo Statuto dell'Ateneo, emanato con D.R. 339 del 27 marzo 2012, pubblicato nella G.U. n. 89 del 16 aprile 2012 e ss.mm.ii.;
VISTO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente;
VISTO	il Regolamento di Ateneo per l'Amministrazione, la Finanza e la Contabilità in particolare l'art. 62 intitolato "Contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture";
VISTO	il D.lgs. 18 aprile 2016, n. 50, Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e ss.mm.ii. in particolare gli artt. 29, 31, 63 e 95;
VISTO	il D.lgs 56 del 19/04/2017 "disposizioni integrative e correttive al D.lgs. n. 50 del 18.04.2016;
TENUTO CONTO	delle Linee Guida ANAC n. 8 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016;
VISTO	l'art. 26 della legge 488/1999; il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;
VISTI	gli articoli 37 D.lgs. 33/2013 ed 1 co. 32, della Legge 190/2012, in materia di Amministrazione trasparente;
VISTA	la determina a contrarre n. 226 del 03/03/2021, procedura CIG Z3430DF698 con la quale è stata autorizzata la Trattativa diretta sul MePA con la Ditta Phenomenex Srl, P.IVA IT02691021204 per il successivo affidamento ai sensi dell'art. 63, comma 3, lett. b) del D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii. avente ad oggetto la fornitura di : - n. 1 Colonna HPLC semipreparativa solid core-shell Kinetex; fase stazionaria C18; particle size 5 µm, C18 100 Å, dimensione 250 mm, diametro interno (id) 10 mm, - n. 1 Colonna HPLC semipreparativa Luna con fase stazionaria Phenyl Hexyl; particle size 5 µm, 100 Å, dimensione 250 mm, diametro interno (id) 10 mm necessaria per le esigenze del Progetto di ricerca finanziato dalla Regione Sardegna denominato "PROGETTI RICERCA DI BASE - FSC FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014-2020 – ANNUALITA' 2017", CUP F76C18000800002, Responsabile scientifico Prof. Enzo



	Tramontano, per un importo stimato posto a base di gara di € 4.918,00 + IVA 22%;
VISTA	l'offerta presentata dalla Ditta Phenomenex Srl, P.IVA IT02691021204 tramite trattativa diretta n. 1624953_2021 di Euro 3.726,86 esclusa IVA e ritenuta congrua dal responsabile dei fondi, Prof. Enzo Tramontano;
DATO ATTO	che si è proceduto nel rispetto dei principi di cui all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i., nonché nel rispetto del principio di rotazione e del divieto di artificioso frazionamento della spesa;
CONSIDERATO	che saranno garantiti tutti gli adempimenti ex art. 3 della legge n. 136/2010 (tracciabilità dei flussi finanziari);
ACQUISITA	l'autocertificazione sul possesso dei requisiti generali ex art. 80 D. Lgs. 50/2016 e s.m.i.;
ACQUISITI	con esito positivo il DURC, le risultanze del Casellario ANAC, il Patto d'Integrità sottoscritto (art. 1, co.17, L. 190/2012);
VISTO	il modico valore della fornitura si prescinde dalla richiesta di dimostrazione di capacità economico-finanziaria;
ACCERTATA	la copertura finanziaria sul codice progetto U-Gov "RICRAS_2018_CTC_FSC_RICERCA_BASE_TRAMONTANO", budget anno 2021;
CONSIDERATO	che ai sensi dell'art. 26 del D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. non è necessario predisporre il DUVRI;
CONSIDERATO	la particolare solidità dell'impresa affidataria, e vista la diminuzione del prezzo offerto per la fornitura rispetto ai prezzi di mercato verificati con l'indagine esplorativa di mercato, ai sensi dell'art. 103, comma 11, del D.Lgs. n. 50/2016, non verrà richiesta l'attivazione della garanzia definitiva;
CONSIDERATO	che l'importo della fornitura è, pertanto, di Euro 3.726,86 oltre l'IVA;
SENTITO	il Responsabile del procedimento;
CONSIDERATO	che 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, sarà pubblicato, ai sensi dell'art. 29 del D. Lgs. 50/2016, nel proprio sito web ai fini della generale conoscenza;

DETERMINA

per le motivazioni espresse in premessa, parte integrante della presente determina

Art. 1 di autorizzare l'affidamento alla ditta Phenomenex Srl, P.IVA IT02691021204, della fornitura di :

- n. 1 Colonna HPLC semipreparativa solid core-shell Kinetex; fase stazionaria C18; particle size 5 µm, C18 100 Å, dimensione 250 mm, diametro interno (id) 10 mm,
- n. 1 Colonna HPLC semipreparativa Luna con fase stazionaria Phenyl Hexyl; particle size 5 µm, 100 Å, dimensione 250 mm, diametro interno (id) 10 mm

necessaria per lo svolgimento dell'attività di ricerca in laboratorio per le esigenze del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Sardegna denominato "PROGETTI RICERCA DI BASE - FSC FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014-2020 - ANNUALITA' 2017", CUP F76C18000800002, (come da scheda prodotti allegata all'ordine), per i motivi indicati in premessa, secondo la richiesta formulata dal Prof. Enzo Tramontano, mediante Trattativa Diretta n. 1624953_2021 su MEPA, per un importo pari ad € 3.726,86 + IVA 22%, previa verifica della sussistenza dei requisiti ex art. 80 D. Lgs. n. 50/2016.

Art. 2 di autorizzare l'imputazione dell'importo di € 4.546,77 (IVA inclusa) sul budget dell'esercizio 20201 del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Sardegna denominato "PROGETTI RICERCA DI BASE - FSC FONDO PER LO SVILUPPO E LA COESIONE 2014-2020 - ANNUALITA' 2017", Responsabile scientifico Prof. Enzo Tramontano, codice U-Gov "RICPRIN_2019_CTC_PREMIALITA' ACQUAS", UA.00.23 Budget Dipartimento di Scienze della Vita e dell'Ambiente Voce Co.An A.06.01.05.01.01.01 Materiale di consumo per laboratorio.



CUP F76C18000800002.

Art. 3 Di disporre che la liquidazione della fattura avverrà a seguito di presentazione di fattura debitamente controllata e vistata in ordine alla regolarità e rispondenza formale e fiscale, previo esito positivo della verifica della regolarità della fornitura e nel rispetto degli obblighi previsti dall'art. 3 legge 136/2010 ed a seguito dell'esito positivo degli accertamenti disposti in materia di pagamenti da parte delle PP.AA (regolarità contributiva a mezzo DURC e art. 48-bis DPR 602/1973).

Art.4 Di confermare nella persona del Prof. Enzo Tramontano , tel. 070/6754538, email tramon@unica.it, individuato nella determina n. 226/2021 del 03/03/2021, il Direttore dell'esecuzione del contratto.

Art.5 Ai fini della presente procedura è delegato alla firma del contratto il Responsabile del Procedimento, Dott.ssa Stefania Lecca.

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. 33/2013, ai sensi dell'art.29 del D.Lgs. 50/2016, verrà pubblicata sul sito internet dell'Università degli Studi di Cagliari, alla voce "Bandi di gara e contratti", direttamente collegata all'area "Amministrazione trasparente", ai fini della generale conoscenza.

(f.to) Il Direttore del Dipartimento
Prof.ssa Anna Maria Fadda