



**UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
DI CAGLIARI**

Dipartimento di Scienze chimiche e geologiche
Direttore: Prof. Antonio Funedda



Rep. n. 189/2022 - Prot. n. 63614 del 10.03.2022

Determina a contrarre semplificata ex art. 32, co. 2, D.Lgs. n. 50/2016 – Affidamento diretto ex D.L. n. 76/2020

convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. a)

CUP: F75F21001250007 - CIG: Z60358CFFD

Reagenti per laboratorio

(B.o. 50/2022)

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

RICHIAMATO	lo Statuto dell'Università degli Studi di Cagliari;
RICHIAMATO	il Regolamento per l'organizzazione e il funzionamento del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche;
RICHIAMATO	il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità;
VISTA	la L. n. 241/1990 e ss.mm.ii.;
VISTO	il D.Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii.;
TENUTO CONTO	delle Linee Guida ANAC nn. 3 e 4 di attuazione del D.Lgs. n. 50/2016;
TENUTO CONTO	delle FAQ dell'ANAC pubblicate sul sito www.anticorruzione.it inerenti i contratti pubblici e le Linee Guida n. 4;
TENUTO CONTO	dei principi di cui agli artt. 30 co. 1, 34 e 42 del D.Lgs. n. 50/2016;
CONSIDERATE	le esigenze del Prof. Giuseppe Sforazzini della fornitura di cui all'oggetto, necessaria per la Ricerca, e la sua richiesta nella quale precisa che per questioni di riproducibilità degli esperimenti, tutti i reagenti e i solventi devono necessariamente essere della Carlo Erba. Le specifiche tecniche degli articoli sono essenziali per garantire il corretto svolgimento dell'attività di ricerca nel laboratorio;
VERIFICATA	L'assenza di una Convenzione Consip attiva o di una Convenzione CAT Sardegna attiva;
CONSIDERATO	Il Preventivo presentato dal docente;
VERIFICATA	la regolarità del documento unico di regolarità contributiva (DURC) del fornitore scelto;
RITENUTO	opportuno, considerati la tipologia di affidamento ed il modico importo dello stesso, non procedere alla richiesta di garanzia definitiva come previsto all'art. 103, co. 11, del D.Lgs. 50/2016;
RITENUTO	opportuno non richiedere un miglioramento del prezzo praticato dall'affidatario in luogo della presentazione della garanzia definitiva, tenuto conto della sua congruità, del modico valore del contratto, del presumibilmente ridotto margine d'utile dell'appalto, nonché dell'esigenza delle parti di contenimento sostenibile dei costi;
ACCERTATA	la disponibilità di budget sui progetti: RICALTRO_CTC_2020_CONTR_FDS_2020_SFORAZZINI

DETERMINA

di procedere al seguente affidamento ed esecuzione di servizi e forniture di importo inferiore a 75.000,00 euro, tramite affidamento diretto in conformità al D.L. n. 76/2020 convertito in L. n. 120/2020, ed in particolare l'art. 1, co. 2, lett. a). e di autorizzare la Segreteria Amministrativa alla successiva emissione dell'ordinativo di pagamento, in regime di split payment, previa acquisizione delle attestazioni di regolarità e conformità della fornitura del bene/servizio e in ossequio alle disposizioni di Legge per gli acquisti di beni e servizi. Successivamente alla verifica della conformità della Fattura Elettronica con i dati riportati nel Buono d'ordine, fra i quali CUP: F75F21001250007 - CIG: Z60358CFFD, il pagamento di Euro 1.234,43, avverrà tramite accredito sul c.c. e codice IBAN IT80P0306932470100000006425, intestato alla Carlo Erba Reagents S.r.l.



OGGETTO DELL’AFFIDAMENTO	Reagenti per laboratorio
IMPORTO	€ 1.234,43
FORNITORE	Carlo Erba Reagents S.r.l. P.I. 01802940484, con sede in MILANO
RAGIONI DELLA SCELTA DEL FORNITORE	Richiesta del docente
RUP	Dott.ssa Alessandra Secchi

Il Direttore del Dipartimento
Prof. Antonio Funedda