



**Università degli Studi di Cagliari**  
Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche  
Direttrice: Prof.ssa Rosa Cidu

Oggetto: Determina Unica Rep. n. 448/2019 - Prot n. 273407 del 22.11.2019 -  
CUP : J81G17000110002 - CIG : Z8C2AC79EE

Preparazione sezione ultra sottile doppio lucida di campioni di roccia per microscopia in luce riflessa -  
(B.o. 336/2019)

### Il Direttore del Dipartimento

|                    |  |
|--------------------|--|
| <b>Visto</b>       | il D.Lgs. 50/2016 Codice dei contratti pubblici di lavori, servizi e forniture e in particolare l'art. 36 comma 2 lettera a) e l'art. 216, comma 9;  |
| <b>Visto</b>       | lo Statuto dell'Ateneo, approvato con D.R. 339 del 27.03.2012 e pubblicato sulla G.U. n. 89 del 16.04.2012;  |
| <b>Visto</b>       | Il Regolamento di Ateneo per l'amministrazione, la finanza e la contabilità emanato con D.R. n. 634 del 13/04/2015;  |
| <b>Vista</b>       | Le richiesta del Dott. Stefano Naitza, della Preparazione sezione ultra sottile doppio lucida di campioni di roccia per microscopia in luce riflessa;  |
| <b>Visto</b>       | l'art. 1, comma 450, della legge 27 dicembre 2006, n. 296, che prevede l'obbligo di fare ricorso al MEPA per gli acquisti di beni e servizi di importo pari o superiore a 1.000 euro;  |
| <b>Ritenuto</b>    | di procedere all'affidamento tramite ordine diretto;   |
| <b>Considerato</b> | Che la presente procedura rispetta il principio di economicità perché garantisce l'uso ottimale delle risorse nello svolgimento della gara (diminuzione del costo delle risorse umane nell'effettuazione della gara) e che nell'esecuzione del contratto (prezzo congruo rispetto al valore di mercato dell'effettuazione della gara); |
| <b>Considerato</b> | Che la presente procedura rispetta il principio di efficacia perché congrua a conseguire l'obiettivo del servizio;   |
| <b>Considerato</b> | Che la presente procedura rispetta il principio di tempestività perché diminuisce la durata della procedura;   |
| <b>Considerato</b> | Che la presente procedura rispetta, comunque, il principio di buona fede essendo improntata a buona fede sia per l'affidamento che per l'esecuzione;   |
| <b>Considerato</b> | Che la stazione appaltante nell'affidamento di tutte le procedure similari adotta il principio di libera concorrenza effettuando preliminarmente una richiesta di preventivo;  |
| <b>Considerato</b> | Che la stazione appaltante garantisce la trasparenza di tutte le sue procedure rispettando gli obblighi di legge;  |
| <b>Considerato</b> | Che la presente procedura appare preferibile alle forme ordinarie perché rispetta il principio di proporzionalità e cioè l'adeguatezza ed idoneità dell'azione rispetto alle finalità e all'importo dell'affidamento;  |
| <b>Considerato</b> | che il valore economico stimato della fornitura, in base ad una indagine di mercato effettuata dal docente, è di Euro 180,00 (Operazione non rilevante - ist.le);  |
| <b>Considerato</b> | che esiste la copertura della spesa e la disponibilità sui fondi a nome di RICRAS_CTC_2019_FRANCESCHELLI_UNISS, COAN:A. A.06.02.04.06.16.01 (Altre spese per servizi), del Budget del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche.   |

### DISPONE

**ART. 1** – Per quanto citato in premessa di procedere con la richiesta del preventivo per la fornitura in oggetto alla PETROLAB SARDEGNA DI ZARA ALESSANDRO (P.I. 03577120920) con sede in SANT'ANTIOCO (SU).

**ART. 2**– Di individuare nella persona della Dott.ssa Alessandra Secchi, Segretario Amministrativo del Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, il Responsabile unico del procedimento.

**ART.3**- 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

Funzionario Responsabile Segreteria di Dipartimento: Dott. Alessandra Secchi  
SEDE: Spina di Chimica - Cittadella Universitaria - S.P. Monserrato – Sestu, Km 0,700 - 09042  
Monserrato (CA) Tel. 070.675.4387 - Fax 070.675.4529 - mail: [asecchi@amm.unica.it](mailto:asecchi@amm.unica.it)

Buono d'ordine, fra i quali CUP : J81G17000110002 - CIG : Z8C2AC79EE, il pagamento di Euro 180,00, avverrà tramite accredito sul c.c. e codice IBAN IT58M0101543981000070396712, intestato alla medesima Ditta, di cui all'art. 1 della presente determina.

La Direttrice del Dipartimento  
*Prof.ssa Rosa Cidu*