



## PROVVEDIMENTO DI AGGIUDICAZIONE E DI IMPEGNO DEFINITIVI

**OGGETTO:** Analisi isotopiche comprensive di “leaching” della polvere; dissoluzione dei campioni; separazione tramite cromatografia ionica; rapporti isotopici tramite Spettrometria di Massa a Ionizzazione Termica (TIMS-n.)- n.10 Analisi isotopiche Sr su campioni roccia vulcanica; n.10 Analisi isotopiche Nd su campioni roccia vulcanica; n.10 Analisi isotopiche Pb su campioni roccia vulcanica, da consegnare presso ISMAR sede di Bologna

CIG: 8539344996- CUP: B34I17000030001

### Il Responsabile di Sede

**VISTA** la Decisione a contrattare Prot. N° 0005498 del 30/11/2020

**VISTA** la Delibera del Consiglio di Amministrazione di approvazione del bilancio di previsione del CNR per l’esercizio finanziario 2021 con deliberazione n. 290/2020 del 15/12/2020 Verbale 422;

**PRESO ATTO CHE** l’offerta prescelta soddisfa i principi di proficuità e congruità;

**PRESO ATTO CHE** la procedura di affidamento individuata persegue gli obiettivi di economicità, efficacia, tempestività e correttezza dell’azione amministrativa e di semplificazione del procedimento amministrativo;

**PRESO ATTO** della verifica della copertura finanziaria;

**DICHIARA** che per l’affidamento in oggetto si è proceduto mediante procedura semplificata di cui all’art. 32, comma 2, del D.Lgs. 50/2016, e in conformità alle linee guida dell’ANAC n.4 del 26.10.2016, par. 3.1.2 e che per l’individuazione degli operatori economici si è proceduto mediante ricerca di mercato (richiesta di una o più offerte):

a) Utilizzo del sistema di Mercato elettronico per la Pubblica Amministrazione (MePA):

<input type="checkbox"/>	Il prodotto è presente in catalogo e risponde alle caratteristiche richieste; pertanto si procede ad un Ordine Diretto di Acquisto (ODA);
<input type="checkbox"/>	Il prodotto non è presente in catalogo e si è ritenuto opportuno avviare una Trattativa Diretta (TD);
<input type="checkbox"/>	Il prodotto non è presente in catalogo e si è ritenuto opportuno formulare una Richiesta di Offerta (RDO);
<input type="checkbox"/>	Il prodotto rientra nella convenzione CONSIP ..... e pertanto si è proceduto all’acquisto diretto mediante adesione alla convenzione;

b) Ricerca e individuazione dell’operatore economico fuori dal mercato elettronico:

Non è stato possibile o non si è ritenuto opportuno reperire su MePA un prodotto rispondente alle esigenze richieste e si è pertanto provveduto all’acquisizione di una o più offerta/e; di conseguenza risulta acquisibile dall’operatore economico **Dipartimento di Scienze della Terra, Università degli Studi di Firenze, Via La Pira 4 -50121 Firenze** per le motivazioni seguenti:

Bologna  
Via P. Gobetti, 101

40129 BO  
Tel +39 051 6398891  
Fax +39 051 6398939  
[segreteria@bo.ismar.cnr.it](mailto:segreteria@bo.ismar.cnr.it)

Lerici  
Forte Santa Teresa

19032 SP  
Tel +39 0187 978300  
Fax +39 0187 970585  
[segreteria@sp.ismar.cnr.it](mailto:segreteria@sp.ismar.cnr.it)

Napoli  
Calata Porta di Massa,

80133 NA  
Tel +39 081 5423846  
Fax +39 081 5423887  
[segreteria@na.ismar.cnr.it](mailto:segreteria@na.ismar.cnr.it)

Roma  
Via del Fosso del Cavaliere,  
100

00133 RM  
Tel: +39 06 49934576  
Fax: +39 06 45488291  
[segreteria@rm.ismar.cnr.it](mailto:segreteria@rm.ismar.cnr.it)

Trieste  
Area Science Park

SS 14, Km 163,5 Ed. Q2  
34149 Basovizza TS  
Tel +39 040 3756871 -2  
[segreteria@ts.ismar.cnr.it](mailto:segreteria@ts.ismar.cnr.it)

Il laboratorio di analisi isotopiche del Dipartimento di Scienze della Terra dell'Università di Firenze e' sicuramente uno dei laboratori migliori in Italia in termini di affidabilita' e qualita' nell'eseguire analisi isotopiche. Sebbene anche gli altri due laboratori interpellati soddisfino pienamente le caratteristiche di qualita' ed affidabilita', i preventivi da loro inviati mostrano quotazioni più alte per il servizio richiesto.

### DETERMINA

**DI PRENDERE ATTO** della documentazione in premessa;

**DI AGGIUDICARE** la fornitura in oggetto tramite procedura affidamento diretto;

**DI AGGIUDICARE** quanto in oggetto all'operatore economico UNIVERSITA DEGLI STUDI DI FIRENZE Dipartimento Scienze della Terra Via La Pira, 4 -50121 FIRENZE (FI) C.F. 01279680480

per il prezzo complessivo di € **7.000,00** oltre IVA;

**DI AUTORIZZARE** la stipula del contratto tra la stazione appaltante e il già citato operatore economico;

**DI PROVVEDERE** all'assunzione dell'impegno definitivo della spesa di € **8.540,00** IVA inclusa in favore del già citato operatore economico, con imputazione nel GAE P1134 - anno 2020 - voce 13083 per € 6.280,00 e voce 13085 per € 2.260,00 Progetto "Oceanic Megatransforms: a New Class of Plate Boundaries" Resp. Dr. Marco Ligi

**DICHIARA** l'insussistenza del conflitto di interesse di cui all'Art. 42 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Il Responsabile di Sede

Dr.ssa Annamaria Correggiari

---

Bologna  
Via P. Gobetti, 101

40129 BO  
Tel +39 051 6398891  
Fax +39 051 6398939  
segreteria@bo.ismar.cnr.it

Lerici  
Forte Santa Teresa

19032 SP  
Tel +39 0187 978300  
Fax +39 0187 970585  
segreteria@sp.ismar.cnr.it

Napoli  
Calata Porta di Massa,

80133 NA  
Tel +39 081 5423846  
Fax +39 081 5423887  
segreteria@na.ismar.cnr.it

Roma  
Via del Fosso del Cavaliere,  
100

00133 RM  
Tel: +39 06 49934576  
Fax: +39 06 45488291  
segreteria@rm.ismar.cnr.it

Trieste  
Area Science Park

SS 14, Km 163,5 Ed. Q2  
34149 Basovizza TS  
Tel +39 040 3756871 -2  
segreteria@ts.ismar.cnr.it