

DIPARTIMENTO DI  
SCIENZE DELL'ANTICHITÀ



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

DETERMINAZIONE N. 76 DEL 06/04/2017

<b>OGGETTO:</b>	<b>SERVIZIO DI ANALISI CHIMICA SEMI QUANTITATIVA DEGLI ELEMENTI DA Z = 12 (Mg) A Z = 92 (U) MEDIANTE SPETTROMETRIA: FLUORESCENZA A RAGGI X (CAMPIONI IN POLVERE) – AGGIUDICAZIONE A UNIVERSIDAD DE CANTABRIA - SERCAMAT</b>
-----------------	---

CIG: Z371E19151

CUP: B82F16001430005

#### IL RESPONSABILE AMMINISTRATIVO DELEGATO

**VISTA** la richiesta della dott.ssa. **Eliana Catelli** del **27/03/2017**, allegata in atti, per l'affidamento del servizio di **“analisi chimica semi quantitativa degli elementi da z = 12 (mg) a z = 92 (u) mediante spettrometria: fluorescenza a raggi x (campioni in polvere)”**;

**VALUTATA** la dichiarazione a firma della dott.ssa Eliana Catelli e del Responsabile Scientifico prof.ssa Margherita Mussi, di seguito riportata: *“Le analisi dei campioni della dott.ssa Catelli fanno parte del gruppo di campioni provenienti da altri siti spagnoli e tutti gli altri sono stati analizzati presso lo stesso laboratorio impostando lo strumento alle condizioni di studio. Pertanto è necessario che vengano rispettate le stesse condizioni di analisi affinché si possano ottenere risultati attendibili.”*;

**RITENUTO** che le dichiarazione a firma dalla dott.ssa Eliana Catelli e dal Responsabile Scientifico prof.ssa Margherita Mussi rappresenti adeguata motivazione e configuri, inoltre, la fattispecie dell'infungibilità del servizio richiesto;

**VISTO** il preventivo n. **17P032** del **22/03/2017** della struttura denominata **SERCAMAT – Servicio de caracterización de materiales – Universidad de Cantabria**;

**CONSIDERATO** che, dato l'importo dell'affidamento in oggetto inferiore ad € 1.000,00 oltre IVA, non ricorre l'obbligo di utilizzo degli strumenti elettronici messi a disposizione da CONSIP Spa;

**CONSIDERATO** inoltre che la previsione di spesa non supera € 39.999,00, e pertanto si può procedere ai sensi dell'art. 36 co. 2 del D.lgs n.50/2016;

**DATO ATTO** che il servizio richiesto rientra nell'ambito dello svolgimento dei compiti istituzionali di avvio alla ricerca della dott.ssa Eliana Catelli;

**DATO ATTO** inoltre che non è verificabile la regolarità contributiva, tramite gli strumenti elettronici messi a disposizione dallo sportello unico INPS/INAIL/CASSA EDILE DURC on-line, in quanto trattasi di operatore economico estero;

**ACCERTATA** la corrispondenza della richiesta con le finalità di pubblico interesse perseguite dall'Ente;

**VERIFICATA** la disponibilità dei fondi assegnati alla dott.ssa Eliana Catelli sul progetto di ricerca **000040\_16\_RS\_CATELLI** di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Margherita Mussi;

**VISTO** il D. lgs. 18 aprile 2016, n. 50 - Codice dei Contratti Pubblici;

**VISTE** le linee guida dell'ANAC adottate con Determinazioni n. 973 del 14/09/2016, n. 1005 del 21/09/2016, n. 1096 del 26/10/2016, n. 1097 del 26/10/2016 e n. 1190 del 14/11/2016;

**VISTA** La legge 28 dicembre 2015 n. 208 (Legge di Stabilità 2016);

**VISTA** la Legge n. 232 del 11/12/2016 (Legge di Stabilità 2017);



**VISTO** l'art. 26 della legge 488/1999;

**VISTO** il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445;

**VISTO** L'art.29 del D. Lgs. 50/2016;

**VISTA** la Disposizione di Delega del Direttore Generale n. 794/2015;

**VISTE** le circolari del Direttore Generale prot. n. 9066 del 11.02.2016, n.24552 del 12.4.2016 e n. 43457 del 14.6.2016 aventi ad oggetto "Modifiche normative in materia di contratti pubblici di lavori, servizi e forniture"

**VISTA** la Deliberazione del 20/12/2016 del Consiglio di Amministrazione che ha approvato il Budget 2017;

**VISTO** il Regolamento per l'Amministrazione, la finanza e la contabilità di Ateneo, emanato con Decreto Rettorale n. 65 del 13/01/16;

**VISTO** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 3689 del 29.10.2012

#### DETERMINA

1. per le motivazioni indicate in premessa, di aggiudicare la prestazione del servizio di **"analisi chimica semi quantitativa degli elementi da z = 12 (mg) a z = 92 (u) mediante spettrometria: fluorescenza a raggi x (campioni in polvere)"** a **SERCAMAT – Servicio de caracterización de materiales – Universidad de Cantabria**, al prezzo di **€ 147,00 oltre IVA**, avendo verificato la sussistenza dei requisiti ex artt. 80, 83, 86 del D.lgs. n.50/2016;
2. di nominare Responsabile Unico del Procedimento il dott. Salvatore Tricoli
3. di generare il relativo documento gestionale tramite il programma di gestione economico-patrimoniale U-Gov e imputare la relativa spesa sul Progetto di Ricerca **000040\_16\_RS\_CATELLI** di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Margherita Mussi;
4. di autorizzare la liquidazione della fattura:
  - previa attestazione della regolare esecuzione da parte della dott.ssa Eliana Catelli, richiedente l'ordine;
  - nel rispetto degli obblighi previsti dall'art. 3 della Legge 136/2010;

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. 337/2013, è pubblicata, ai sensi dell'art. 29 del D.Lgs. 50/2016, nel portale Trasparenza del sito web SAPIENZA Università di Roma ai fini della generale conoscenza.

Ai sensi della L. 241/90, avverso il presente provvedimento è ammesso ricorso:

- giurisdizionale al TAR Lazio, ai sensi del D.lgs 104/2010, entro il termine di 60 giorni dalla data di pubblicazione;
- straordinario al Presidente della Repubblica, entro 120 giorni decorsi dal medesimo termine di cui sopra, ex art. 8 D.P.R. n. 1199/71.

F.to Il Responsabile Amministrativo Delegato  
Dott.ssa Angelina Chiaranza