

CENTRO DI RICERCA CERi
"Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici"



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Prot. n. 411 del 01/06/2021 Rep. n. 4/2021

PROVVEDIMENTO DI APPROVAZIONE ATTI

IL DIRETTORE DEL CENTRO DI RICERCA CERi
"Previsione, Prevenzione e Controllo dei Rischi Geologici"
Sapienza Università di Roma

Visto l'art. 7 comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);

Visto l'art. 18, comma 1, lett. b) e c) della Legge n. 240/2010;

Visto il D.Lgs. n. 75/2017;

Visto il Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università degli Studi di Roma "La Sapienza";

Vista la delibera del Comitato Direttivo del Centro di Ricerca CERi del 15/04/2021 con la quale è stato autorizzato l'avvio di una procedura comparativa su richiesta della prof.ssa Sabina Bigi, del 04/03/2021, prot. n. 122.VII/1 del 09/03/2021, subordinatamente all'esito negativo della verifica preliminare di eventuali disponibilità di personale all'interno dell'Amministrazione, a valere sui fondi relativi al progetto 000158_2016_SOTACARBO_GEOCHIMICA_123;

Visto l'avviso interno, prot. n. 124.VII/1, rep. n. 24/2021 del 10/03/2021, pubblicato il 10/03/2021;

Vista la dichiarazione di indisponibilità oggettiva del Direttore del Centro di Ricerca CERi del 07/04/2021, prot. n. 186, rep. n. 30/2021;

Visto il bando prot. n. 253 del 22/04/2021, rep. n. 41/2021 scaduto il 07/05/2021;

Vista la nomina della Commissione, deliberata dal Comitato Direttivo del CERi nella seduta del 14/05/2021 e disposta con decreto del Direttore del Centro di Ricerca CERi del 20/05/2021 prot. n. 369, rep. n. 55/2021;

Visto il verbale redatto in data 31/05/2021, prot. n. 410 del 01/06/2021, dalla Commissione giudicatrice e conservato presso gli archivi del Centro di Ricerca CERi

DISPONE

Art. 1

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per il conferimento di un contratto di incarico di lavoro autonomo per attività di ricerca inerente il **"Sviluppo strumenti per la misura in continuo di sensori CO2/radon"**, con l'obiettivo di garantire continuità allo sviluppo di questa tecnologia, già presente nelle attività del Laboratorio di Tettonica e Chimica dei Fluidi



Art. 2

E' approvata la seguente graduatoria finale di merito:

1) Stefano GRAZIANI punti 71/100

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione al concorso di cui sopra, il dott. Stefano GRAZIANI è dichiarato vincitore del concorso pubblico per il conferimento di un contratto per incarico di lavoro autonomo per l'attività suindicata di cui è responsabile scientifico la prof.ssa Sabina Bigi e che svolgerà per le esigenze del Centro di Ricerca CERi.

Il presente decreto sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante pubblicazione sul portale della Trasparenza di Ateneo.

Roma, 01/06/2021

IL DIRETTORE DEL CERi
f.to Prof. Gabriele Scarascia Mugnozza