



Prot. n. 685 del 29/03/2017

Rep. 8/2017

Class.: VII/1

DECRETO APPROVAZIONE ATTI CONCORSUALI

PROCEDURA SELETTIVA PER IL RECLUTAMENTO DI N. 1 RICERCATORE A TEMPO DETERMINATO DI TIPOLOGIA A PER IL SETTORE CONCORSUALE 04/A3 (GEOLOGIA APPLICATA, GEOGRAFIA FISICA E GEOMORFOLOGIA) - SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE PRINCIPALE GEO/05, ALTRO SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE GEO/04 - PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI ROMA "LA SAPIENZA"

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

- Visto** lo Statuto dell'Università degli Studi di Roma "La Sapienza", emanato con D.R. n. 3689/2012 del 29 ottobre 2012;
- Visto** il D.P.R. 28/12/2000 n. 445 – T.U. delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa;
- Visto** l'art. 24 della Legge 30/12/2010, n. 240;
- Visto** il Regolamento per il reclutamento di Ricercatori con contratto a tempo determinato di tipologia "A", emanato con D.R. n. 1785 del 22/07/2016;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra del 10/09/2015;
- Vista** la delibera del Consiglio di Amministrazione del 26/04/2016 e la delibera del Collegio dei Revisori del 31/03/2016;
- Visto** il Bando RTD A prot. n. 485/2016 del 30/05/2016, del Dipartimento di Scienze della Terra (G.U. 17/06/2016), per il reclutamento di 1 ricercatore a tempo determinato di tipologia A, per il settore concorsuale 04/A3 - settore scientifico-disciplinare principale GEO/05, altro settore scientifico-disciplinare GEO/04, per il seguente programma di ricerca: "Sviluppo di attività di ricerca nel campo della mitigazione dei rischi naturali e indotti dall'uomo. In particolare: monitoraggio di movimenti del terreno attraverso tecniche avanzate di telerilevamento con applicazioni specifiche nel campo della previsione dell'attivazione di frane, di analisi della subsidenza naturale e/o indotta da attività antropiche, di movimenti del terreno indotti da prelievo e/o stoccaggio in profondità di fluidi, implementazione del rilevamento geologico-tecnico attraverso tecnologie in remoto";
- Visto** il D.D. di riapertura termini del bando, prot. n. 839 del 21/09/2016, pubblicato in G.U. il 30/09/2016;
- Vista** la delibera del Consiglio di Dipartimento di Scienze della Terra del 28/11/2016 con la quale sono state proposte, come da Regolamento, due terne per composizione della commissione giudicatrice;
- Visto** il sorteggio della commissione giudicatrice del 21/12/2016;
- Visto** il decreto di nomina della Commissione giudicatrice del 09/01/2017, D.D. n. 1/2017, prot. n. 13 pubblicato sul sito di Ateneo e del Dipartimento di Scienze della Terra e nella G.U. del 24 gennaio 2017;
- Visti** i verbali della Commissione Giudicatrice delle riunioni del 28/02/2017, del 14/03/2017 e 24/03/2017;
- Verificata** la regolarità della procedura concorsuale.



DISPONE

l'approvazione degli atti concorsuali relativi alla procedura di valutazione comparativa per titoli e colloquio per il reclutamento di n. 1 ricercatore a tempo determinato di tipologia A per il settore concorsuale 04/A3 (geologia applicata, geografia fisica e geomorfologia) - settore scientifico-disciplinare principale GEO/05, altro settore scientifico disciplinare GEO/04 con rapporto di lavoro a tempo determinato tipologia A, con regime di impegno a tempo pieno, della durata di anni tre, eventualmente prorogabile per ulteriori due anni, per l'esecuzione del programma di ricerca *“Sviluppo di attività di ricerca nel campo della mitigazione dei rischi naturali e indotti dall'uomo. In particolare: monitoraggio di movimenti del terreno attraverso tecniche avanzate di telerilevamento con applicazioni specifiche nel campo della previsione dell'attivazione di frane, di analisi della subsidenza naturale e/o indotta da attività antropiche, di movimenti del terreno indotti da prelievo e/o stoccaggio in profondità di fluidi, implementazione del rilevamento geologico-tecnico attraverso tecnologie in remoto”*;

Responsabile Scientifico la prof.ssa Francesca Bozzano, presso il Dipartimento di Scienze della Terra

Sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti per l'ammissione alla selezione di cui sopra, è dichiarato vincitore il dottor:

Paolo Mazzanti, nato a Roma il 11/08/1980

Il presente provvedimento sarà acquisito alla raccolta interna e reso pubblico mediante affissione all'Albo del Dipartimento di Scienze della Terra, sul sito web dell'Ateneo e di Dipartimento stesso.

Roma, 29 marzo 2017

Il Direttore

F.to Prof. Paolo Ballirano