

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI SIENA

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE  
UNIVERSITARIO DI RUOLO  
DI PRIMA FASCIA BANDITA CON D.R. N. 1293/2016 PROT. N. 34 355-VII/1 DEL 20/09/2016

Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente \_\_\_\_\_

Settore concorsuale \_\_04/A4-Geofisica\_\_\_\_\_

Settore scientifico disciplinare \_\_GEO/10-Geofisica della terra solida\_\_\_\_\_

#### PRIMA RIUNIONE

Il giorno 6 dicembre 2016 alle ore 10:00 si riunisce per via telematica la Commissione di valutazione della procedura valutativa per la copertura di un posto di professore universitario di ruolo di prima fascia, settore concorsuale 04/A4-Geofisica, settore scientifico-disciplinare GEO/10-Geofisica della Terra solida, bandita con D.R. n. 1293/2016, prot. n. 34 355-VII/1 del 20/09/2016.

La Commissione di valutazione, nominata con D.R. prot. n. 0042284 del 15/11/2016 è così composta:

Prof. Riccardo Caputo  
Prof. Michele Dragoni  
Prof. Giancarlo Neri

I componenti della Commissione dichiarano di non trovarsi in situazioni di incompatibilità fra di loro ai sensi dell'art. 51 del C.P.C. e, in particolare, in rapporto di parentela o di affinità, fino al 4° grado incluso dopodiché procedono alla nomina del Presidente nella persona del Prof. Michele Dragoni e del Segretario nella persona del Prof. Riccardo Caputo.

La Commissione prende visione dell'avviso con cui è stata indetta la suddetta procedura valutativa, ed in particolare:

- a) i lavori della Commissione devono concludersi entro sessanta giorni dalla nomina da parte del Rettore;
- b) la Commissione opera nel rispetto dei criteri generali di valutazione fissati dal Senato Accademico dell'Università degli Studi di Siena nella seduta del 27.01.2015 e riportati nel decreto n. 1293/2016, prot. n. 34 355-VII/1 del 20/09/2016;
- c) la Commissione opera, altresì, nel rispetto dei criteri di giudizio stabiliti dal Dipartimento e riportati nel decreto n. 1293/2016, prot. n. 34 355-VII/1 del 20/09/2016);
- d) la Commissione, alla prima riunione, fissa i criteri di massima e le specifiche modalità di valutazione e di svolgimento delle prove;
- e) la Commissione, espletate le prove e compiute le valutazioni, formula giudizi motivati su ciascun candidato, e stila una graduatoria di merito.

Sulla base di quanto sopra indicato la Commissione stabilisce:

- i criteri di valutazione adottati sono i seguenti:

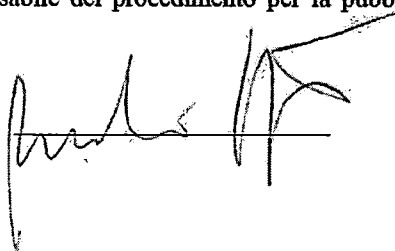
- grado di internazionalizzazione delle attività didattiche e di ricerca;
- qualità della produzione scientifica, intensità e continuità temporale della stessa nello specifico SSD in campo internazionale e nazionale mediante valutazione analitica basata sui principali indicatori bibliometrici utilizzati nella comunità scientifica di riferimento; nella valutazione della produzione scientifica, sono da tenere in considerazione originalità, innovatività, rigore metodologico e grado di indipendenza dei candidati;
- comprovata esperienza didattica per gli insegnamenti ricompresi nel settore concorsuale nel quale viene bandito la procedura di reclutamento;
- costituiscono elementi di apprezzamento aver ottenuto premi e/o riconoscimenti internazionali, la comprovata capacità di organizzare e coordinare gruppi di ricerca nazionali e internazionali, e la capacità di attrarre risorse, nonché, in relazione alle specificità del settore, di conseguire la titolarità di brevetti e di promuovere il trasferimento tecnologico;

- partecipazione e coordinamento di progetti di ricerca nazionali e internazionali;
  - capacità di attrarre finanziamenti competitivi almeno in qualità di responsabile locale;
  - capacità di promuovere attività di trasferimento tecnologico;
  - volume, continuità, specificità e responsabilità dell'attività didattica svolta nei corsi di studio dell'Ateneo, in altri Atenei, nella formazione permanente dei professionisti e nell'attività di divulgazione scientifica.
- di riunirsi presso il Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente, Aula Coccozza, Strada Laterina n. 8, il giorno 14 dicembre 2016 alle ore 11:00 per la valutazione dei titoli, convocando i candidati alle ore 12:00 per la prova linguistica e didattica che consisterà in una lezione da tenersi su un tema attinente al settore scientifico-disciplinare GEO/10.

Alle ore 11:00 null'altro essendovi da trattare la seduta è tolta.

Il presente verbale viene redatto, letto e sottoscritto seduta stante dal segretario che provvede ad inviarlo agli altri due commissari per l'approvazione e al responsabile del procedimento per la pubblicazione nella pagina web dedicata alla procedura concorsuale.

Prof. Riccardo Caputo

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'Riccardo Caputo', written over a horizontal line. The signature is stylized and somewhat cursive.

Da allegare insieme alla copia di un documento di identità

PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO  
DI PRIMA FASCIA BANDITA CON D.R. N. 1293/2016 PROT. N. 34 355-VII/1 DEL 20/09/2016

Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente \_\_\_\_\_

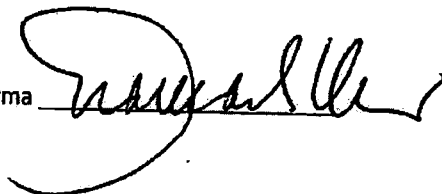
Settore concorsuale \_\_04/A4-Geofisica\_\_\_\_\_

Settore scientifico disciplinare \_\_GEO/10-Geofisica della terra solida\_\_\_\_\_

Il sottoscritto Prof. Giancarlo Neri membro della Commissione di valutazione della procedura in oggetto  
dichiara di aver partecipato alla stesura del verbale n. 1 del 6 dicembre 2016 e di aderire al contenuto dello  
stesso.

data 6 dicembre 2016

firma



PROCEDURA VALUTATIVA PER LA COPERTURA DI UN POSTO DI PROFESSORE UNIVERSITARIO DI RUOLO  
DI PRIMA FASCIA BANDITA CON D.R. N. 1293/2016 PROT. N. 34 355-VII/1 DEL 20/09/2016

Dipartimento di Scienze Fisiche, della Terra e dell'Ambiente \_\_\_\_\_

Settore concorsuale \_\_04/A4-Geofisica\_\_\_\_\_

Settore scientifico disciplinare \_\_GEO/10-Geofisica della Terra solida\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Il sottoscritto Prof. Michele Dragoni, presidente della Commissione di valutazione della procedura in oggetto,  
dichiara di avere partecipato alla stesura del verbale n. 1 del 6 dicembre 2016 e di aderire al contenuto dello  
stesso.

Data 6 dicembre 2016

Firma Michele Dragoni