

Commissione Giudicatrice della procedura pubblica di selezione per la chiamata di n.1 posto di professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 18, co.4, della Legge 30 dicembre 2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica, nel settore scientifico-disciplinare ICAR/06 "Topografia e cartografia" (cod. PA.DICATECh.18c4.18.14), emanata con Decreto Rettorale n. 743 del 27/11/2018, il cui Avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 100 del 18/12/2018.

VERBALE N. 3
Assegnazione argomenti lezione

Il giorno 6 maggio 2019, alle ore 9.30, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica del Politecnico di Bari, è riunita la Commissione Giudicatrice della procedura valutativa per la chiamata di n. 1 posto di Professore di seconda fascia, ai sensi dell'art. 18, co.1, della Legge 30/12/2010, n. 240, presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica del Politecnico di Bari, nel S.S.D. ICAR/06 "Topografia e cartografia" (cod. PA.DICATECh.18c4.18.14), bandita Decreto Rettorale n. 743 del 27/11/2018, il cui Avviso è stato pubblicato nella Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - 4ª Serie Speciale "Concorsi ed Esami" n. 100 del 18/12/2018.

La Commissione valutatrice, nominata con D.R. n. 108 del 20/02/2019 è così composta:

- Prof.ssa Maria Antonia Brovelli, Professore I fascia presso il Politecnico di Milano;
- Prof.ssa Eva Savina Malinverni, Professore I fascia presso l'Università Politecnica delle Marche;
- Prof. Piero Boccardo, Professore I fascia presso il Politecnico di Torino;

che risultano tutti professori del settore ICAR/06 – "Topografia e Cartografia"

La Commissione procede a formulare gli argomenti sui quali verterà la lezione dei candidati, inerenti a temi generali e metodologici del settore oggetto del bando.

The image shows two handwritten signatures in black ink. The top signature is a stylized, cursive name, possibly 'B. J. P.'. The bottom signature is also cursive and appears to be 'M. S.'. There are some faint scribbles and marks around the signatures.

Ad ogni singolo candidato verranno proposti tre temi. All'atto della comunicazione il candidato sceglie tra i tre argomenti quello che sarà oggetto della sua lezione.

La Commissione tenuto conto del numero dei candidati, formula collegialmente i seguenti gruppi di tre temi:

Gruppo A

- 1) La triangolazione aerea
- 2) Il rilievo altimetrico
- 3) Classificazione unsupervised di immagini satellitari multispettrali

Gruppo B

- 1) Le fasi di un rilievo fotogrammetrico
- 2) I datum cartografici: significato ed esempi
- 3) Modelli digitali del terreno

Gruppo C

- 1) Fotogrammetria digitale: funzioni di autocorrelazione
- 2) Superfici e sistemi di riferimento
- 3) Preelaborazioni radiometriche di base di immagini satellitari multispettrali

I tre differenti gruppi di temi vengono di seguito sigillati in tre buste anonime che verranno proposte per l'estrazione a sorte ad singolo candidato.

Si procede quindi all'appello dei candidati convocati.

Handwritten signatures and initials in the bottom right corner of the page. There are three distinct marks: a stylized signature, a signature that appears to be 'Z. G.', and another signature that appears to be 'M. S.'.

Risultano presenti i candidati sotto indicati dei quali viene accertata l'identità personale come risulta dall'elenco firma allegato al presente verbale.

- 1) Andrea Nascetti;
- 2) Vincenza Tornatore.

Risultano assenti i seguenti candidati:

Daniele Perissin, che giustifica la sua assenza producendo certificato medico, di seguito allegato al presente verbale.

I candidati vengono chiamati in ordine alfabetico.

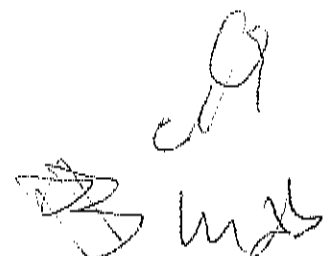
Alle ore 10:00 entra il Dott. Andrea Nascetti e la Commissione gli propone 3 buste contenenti i temi. Il candidato sceglie la busta che risulta contenere i temi del Gruppo C Il candidato sceglie immediatamente il tema n° 1: "Fotogrammetria digitale".

Alle ore 10:05 entra la Dott.ssa Vincenza Tornatore e la Commissione le propone 3 buste contenenti i temi. La candidata sceglie la busta che risulta contenere i temi del Gruppo B. La candidata sceglie immediatamente il tema n° 3: "Modelli digitali del terreno"

Al termine della seduta la Commissione si riconvoca per le ore 10:00 del giorno 7 maggio 2019 presso il Dipartimento di Ingegneria Civile, Ambientale, del Territorio, Edile e di Chimica del Politecnico di Bari per lo svolgimento della prova orale.

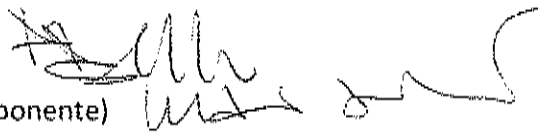
La seduta è tolta alle ore 10:10.

Letto, approvato e sottoscritto.

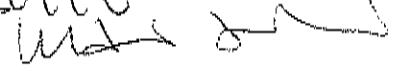
Handwritten signatures of the commission members, including a large signature that appears to be 'C. Perissin' and another signature below it.

Bari, 6 maggio 2019

Prof. Piero Boccardo (Presidente)



Prof.ssa Maria Antonia Brovelli (Componente)



Prof. Eva Savina Malinverni (Componente con funzione di Segretario)

