



Università degli Studi “G. d’Annunzio”

CHIETI - PESCARA

Prot. 34406

Tit. III Classe 6

D.R. 1385

IL RETTORE

- VISTO l'art.4, comma secondo della legge n.210 del 03.07.98;
- VISTO il D.M. n.45 dell' 8.02.2013, pubblicato sulla G.U. n.104 del 6 maggio 2013;
- VISTO il Regolamento sul Dottorato di Ricerca in attuazione dell'art.4 della legge 3 luglio 1998, n.210 emanato con decreto rettorale n.488/2013;
- VISTO il proprio decreto n. 1076 del 02.07.2015, con cui è stato bandito pubblico concorso, per esami, per l'ammissione ai corsi di dottorato di ricerca XXXI Ciclo, ed in particolare, al dottorato di ricerca in SISTEMI TERRESTRI E AMBIENTI COSTRUITI – posti: 10, borse: 8, di cui n. 2 sul tema vincolato “Metodi formali per l’analisi e la verifica di reti e sistemi software”, e n. 2 senza borsa - durata anni: 3 - con sede amministrativa presso questo Ateneo;
- VISTA la proposta del Collegio dei docenti del corso di Dottorato di ricerca in SISTEMI TERRESTRI E AMBIENTI COSTRUITI, pervenuta in data 21.08.2015, per la costituzione della Commissione giudicatrice per l'ammissione al predetto corso di dottorato;

DECRETA

La Commissione giudicatrice degli esami di ammissione al corso di dottorato di ricerca in SISTEMI TERRESTRI E AMBIENTI COSTRUITI – XXXI Ciclo - di cui in narrativa, è costituita come segue:

MEMBRI EFFETTIVI:

Prof. Gian Gabriele ORI

PO GEO/02-SC/04-A2 Università “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara a cui sono affidate le funzioni di Presidente;

Prof. Adriano GHISSETTI GIAVARINA

PO ICAR/18-SC/08-E2 Università “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara;

Prof. Sebastiano CARBONARA

PO ICAR/22-SC/08-A3 Università “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara;

Prof. Ivo VANZI

PO ICAR/09-SC/08-B3 Università “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara;

Prof. Maria Chiara MEO

PO INF/01-SC/01-B1 Università “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara;

Prof. Enrico SPACONE

PO ICAR/09-SC/08-B3 Università “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara;

Dr. Gianluca IEZZI

PO GEO/09-SC/04-A1 Università “G. d’Annunzio” Chieti-Pescara;

Chieti, li 21.09.2015



IL RETTORE
Prof. Carmine DI ILIO

Visto da Conformità
Il Direttore
Prof. Filippo DEL VECCHIO

AR/sdpd/CM

ey