



Pos. UD

Decreto n. 68

IL RETTORE

Visto il "Regolamento di ateneo di disciplina del dottorato di ricerca" emanato con DR n. 378 del 29.05.2014;

Attesa la necessità di provvedere alla nomina della commissione giudicatrice dell'esame finale del corso di dottorato di ricerca in "Energy Science and Engineering" XXXI ciclo -secondo quanto previsto dall'art. 22 del succitato Regolamento che dispone: "2. La Commissione giudicatrice per il conferimento del titolo di dottore di ricerca (abbrev. "Dott.Ric." ovvero "Ph.D.") è nominata dal Rettore sentito il Collegio dei Docenti ed è composta da tre membri effettivi e tre supplenti titolari di discipline attinenti ai settori scientifico-disciplinari cui si riferisce il corso. Almeno due membri effettivi e supplenti devono essere professori appartenenti a università, anche straniere e non devono essere componenti del Collegio dei Docenti. 3. La Commissione può essere integrata da non più di due esperti individuati dal Collegio dei Docenti;

Preso Atto del verbale del Collegio dei docenti del dottorato di ricerca in "Energy Science and Engineering" - XXXI ciclo - seduta del 09.01.2019- nel quale sono proposti i nominativi dei componenti la commissione giudicatrice dell'esame finale ;

Visto il vigente Statuto;

DECRETA

Art. 1) La Commissione per l'esame finale del dottorato di ricerca in "Energy Science and Engineering" XXXI ciclo è così composta:

MEMBRI EFFETTIVI

- Prof. Domenico Caputo , Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Sergio Sibilio, Università degli studi della Campania "Vanvitelli";
- Prof.Bozidar Sarler, University of Ljubjana

MEMBRI SUPPLENTI

- Prof.Marco Dell'Isola, Università degli Studi di Cassino e del Lazio Meridionale;
- Prof. Francesco Calise, Università degli Studi di Napoli Federico II;
- Prof. Perumal Nithiarasu , Swansea University

Art. 2) Le funzioni di Presidente sono affidate al professore più anziano nel ruolo, quelle di Segretario al più giovane nel ruolo.

Napoli, ~~25 GEN 2019~~

F.to Il Rettore
(prof. Alberto Carotenuto)