



GRADUATORIA DI MERITO PER IL CONFERIMENTO DI N.8 INCARICHI PER ATTIVITA' DI DIDATTICA INTEGRATIVA

In merito al conferimento degli incarichi di cui al bando Prot n. 1550 del 21/04/2022, Rep. n. 351/2022, Class VII/16, il Preside della Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale ha nominato una Commissione con Prot n. 1850 del 13/05/2022, Repertorio n. 375/2022, Class. VII/16, composta dai Professori Fabio Bisegna, Claudio Alimonti, Gianfranco Caruso, in relazione agli insegnamenti

Engineering Thermofluids (ING-IND/19)

Geothermal Energy (ING-IND/30)

Smart Cities (ING-IND/11)

La Commissione nominata si è riunita in data 25/05/2022, e ha constatato che per ciascun insegnamento è pervenuta una sola domanda. La Commissione ha esaminato la documentazione disponibile e, sulla base del titolo di studio, di eventuali titoli di dottorato di ricerca o master, dell'esperienza didattica con particolare riferimento all'insegnamento specifico oggetto dell'incarico, della continuità didattica e della congruenza dell'attività didattica e di ricerca (pubblicazioni) nello stesso ambito, dell'esperienza professionale/lavorativa specifica e dei corsi di aggiornamento, ha formulato le seguenti considerazioni e valutazioni:

Engineering Thermofluids (ING-IND/19):

Il solo candidato ad aver presentato domanda, LORENZO MELCHIORRI, risponde a tutti i requisiti del bando, ed è in possesso dei titoli richiesti

Geothermal Energy (ING-IND/30)

Il solo candidato ad aver presentato domanda, LORENZO PIRILLO, non risponde a tutti i requisiti del bando, in particolare all'art. 1, essendo in possesso della sola laurea triennale in ingegneria energetica, elemento che la Commissione potrebbe considerare sufficiente per l'espletamento dell'incarico di cui al bando in oggetto

Smart Cities (ING-IND/11)

La sola candidata ad aver presentato domanda, LAURA POMPEI, non risponde pienamente a tutti i requisiti del bando, in particolare all'art. 1, essendo in possesso della laurea magistrale in architettura. La Commissione ritiene comunque che il titolo di Dottore di Ricerca nel Dottorato in Energia e Ambiente della Facoltà di Ingegneria, i titoli di assegnista di ricerca nel settore oggetto del bando (ING-IND/11), e l'esperienza e i titoli presentati dalla candidata rappresentino elementi più che sufficienti per l'espletamento dell'incarico di cui al bando in oggetto. Pertanto, La Commissione propone la seguente graduatoria:



Engineering Thermofluids (ING-IND/19):

1. LORENZO MELCHIORRI

La Commissione, all'unanimità, dichiara il Sig. Lorenzo Melchiorri vincitore del Bando per collaborazione alla docenza dell'insegnamento Engineering Thermofluids (ING-IND/19), per l'a.a. 2021/2022.

Geothermal Energy (ING-IND/30)

1. LORENZO PIRILLO

La Commissione, all'unanimità, dichiara il Sig. Lorenzo Pirillo escluso dal Bando per collaborazione alla docenza dell'insegnamento Geothermal Energy (ING-IND/30), per l'a.a. 2021/2022.

Smart Cities (ING-IND/11)

1. LAURA POMPEI

La Commissione, all'unanimità, dichiara la Sig.ra Laura Pompei vincitrice con riserva del Bando per collaborazione alla docenza dell'insegnamento Smart Cities (ING-IND/11), per l'a.a. 2021/2022.

La presente graduatoria sarà acquisita alla raccolta interna e resa pubblica mediante la sezione Trasparenza del portale web di Ateneo.

La Commissione:

F.to Il Presidente Prof. Fabio Bisegna

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

F.to Il Commissario Prof. Gianfranco Caruso

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93

F.to Il Segretario Prof. Claudio Alimonti

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs. 39/93