



AFFIDAMENTO DI INCARICHI PER LA COPERTURA DI INSEGNAMENTI VACANTI PRESSO LA FACOLTÀ DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA - 1[^] e 2[^] SEMESTRE - ANNO ACCADEMICO 2017-2018: insegnamenti di “Modulo: Standard per immagini e video”; “Reti di telecomunicazione”; “Reti radiomobili”

Visti:

- l'art. 7, comma 1, del Regolamento per il conferimento degli incarichi di insegnamento e tutorato;
- i bandi di selezione per soli titoli, prot. numero 103597/17, 130146/17 e 149852/17, pubblicati rispettivamente in data 28/06/2017, 21/07/2017 e 5/09/2017 sul sito dell'Ateneo di Cagliari e sul sito della Facoltà di Ingegneria e Architettura;
- i verbali delle Commissioni giudicatrici pubblicati in data 19/09/2017 sul sito dell'Ateneo di Cagliari e sul sito della Facoltà di Ingegneria e Architettura;
- le relative graduatorie pubblicate in data 19/09/2017, sul sito dell'Ateneo di Cagliari e sul sito della Facoltà di Ingegneria e Architettura;
- accertata la regolarità formale degli atti e della graduatoria generale di merito delle selezioni di cui al titolo

DISPONE

ART. 1– Con riferimento alla procedura di selezione per il conferimento dell'incarico per l'insegnamento “Modulo: Standard per immagini e video”, SSD ING-INF/03, sono approvati gli atti e la graduatoria di merito, che risulta così costituita:

1) Cristian Perra, punti 100/100

ART. 2 – Il dr. Cristian Perra è nominato vincitore della selezione per il conferimento dell'incarico per l'insegnamento di “Modulo: Standard per immagini e video”;

ART. 3– Con riferimento alla procedura di selezione per il conferimento dell'incarico per l'insegnamento di “Reti di telecomunicazione”, SSD ING-INF/03, sono approvati gli atti e la graduatoria di merito, che risulta così costituita:

1) Cristian Perra, punti 100/100

ART. 4 – Il dr. Cristian Perra è nominato vincitore della selezione per il conferimento dell'incarico per l'insegnamento di “Reti di telecomunicazione”;

ART. 5 – Con riferimento alla procedura di selezione per il conferimento dell'incarico per l'insegnamento di “Reti radiomobili”, SSD ING-INF/03, sono approvati gli atti e la graduatoria di merito, che risulta così costituita:

1) Matteo Anedda, punti 70/100

ART. 6 – Il dr. Matteo Anedda è nominato vincitore della selezione per il conferimento dell'incarico per l'insegnamento di “Reti radiomobili”.



Cagliari, 19 settembre 2017

F.to IL PRESIDENTE
(Prof. Ing. Corrado Zoppi)