

Esercizio 2019

Decreto n° 43

II DIRETTORE

Vista la delibera del Consiglio di Dipartimento del 10 aprile 2019 (Verbale CdD n. 75) con la quale sono state approvate le proposte di Bando relativamente ai Corsi di Alta Formazione per l'a.a. 2018-2019 come di seguito specificati:

bando n.29 Riqualificazione ecosostenibile del patrimonio costruito;

bando n.30 Modelli di riqualificazione sostenibile dello spazio urbano;

bando n.31 Innovazioni tecnologiche per l'ambiente e il patrimonio costruito;

bando n.32 Adeguamenti tecnici e normativi nel riuso del patrimonio immobiliare storico;

bando n.33 Prevenzione del rischio sismico per il patrimonio architettonico di pregio;

bando n.34 Conservazione e adeguamento tecnologico e strutturale dell'edilizia scolastica;

Vista la scadenza dell'iscrizione ai Corsi fissata al 13 maggio 2019;

Visto il Decreto n. 39 del 13 maggio 2019 riguardante la riapertura dei termini con scadenza al 20 maggio 2019 per la presentazione delle domande di ammissione ai Corsi

Visto il Decreto n. 41 del 31/05/2019 concernente l'ammissione dei richiedenti ai Corsi e la proroga dell'avvio dei Corsi dal 24 al 31 maggio 2019;

Visto il mandato ricevuto dal Consiglio di Dipartimento del 22 maggio 2019 di potere riformulare i Corsi sotto il numero minimo indicato ai fini di ottimizzare l'offerta in base agli iscritti;

Visto l'esito della formalizzazione delle iscrizioni ai Corsi;

DECRETA

- la non attivazione del Corso in "Conservazione e adeguamento tecnologico e strutturale dell'edilizia scolastica";
- l'attivazione del Corso "Prevenzione del rischio sismico per il patrimonio architettonico di pregio" modificato con la seguente riformulazione dei moduli didattici:



Prevenzione del rischio sismico per il patrimonio architettonico di pregio (24 CFU)

I Modulo (8 CFU - 48 ore): Diagnostica strutturale degli edifici storici (ICAR/09)

II Modulo (4 CFU - 24 ore): Sistemi informatici per il monitoraggio del rischio sismico applicati all'edilizia storica (INF/01)

III Modulo (4 CFU - 24 ore): Scelte costruttive biocompatibili (ICAR/12)

IV Modulo (4 CFU - 24 ore): Analisi del degrado e tecniche di intervento per la conservazione (ICAR/19)

V Modulo (2 CFU - 12 ore): Conoscenza e analisi del patrimonio edilizio storico in zone sismiche (ICAR/18)

VI Modulo (2 CFU - 12 ore): Sistemi e modelli di catalogazione storica dei manufatti di pregio in zone sismiche (ICAR/18);

- l'inizio dei Corsi a partire dal 7 giugno 2019, secondo il cronoprogramma allegato che fa parte integrante del presente Decreto.

Reggio Calabria, 03/06/2019

Il Segretario Amministrativo
Dott. Consolato Santacaterina



Il Direttore
Prof. Arch. Tommaso Manfredi