

Ufficio Gestione Progetti di Ricerca_Attività sul Territorio



DECRETO DEL DIRETTORE

81/2020/U.Ge.P.R.A.T del 30.06.2020

IL DIRETTORE

VISTO il Regolamento di Ateneo per il conferimento di borse di studio per attività di ricerca, emanato con D.R. 2015/3557 del 19.10.2015;

VISTA la legge 6.11.2012, n.190, e ss.mm.ii contenente le disposizioni per la prevenzione e la repressione della corruzione e dell'illegalità nella pubblica amministrazione;

VISTO il Piano Triennale di Prevenzione della Corruzione di Ateneo (approvato dal Consiglio di Amministrazione con delibera n. 83 del 31.1.19);

VISTO il Codice di Comportamento dell'Università (approvato dal C.d.A. con delibera n. 47 del 29.1.15);

VISTA la delibera del Consiglio del Dipartimento di Architettura del 24 aprile 2020 con cui si autorizzava la pubblicazione del bando;

VISTO il bando di concorso *Rif_08_B_2020* per il conferimento di n. 2 borse di studio per attività di ricerca nell'ambito della *CONVENZIONE FONDAZ. IFEL CAMPANIA -IST. FINANZA E ECONOMIA LOCALE CAMPANIA "CONSULENZA PER ELABORAZIONE PIANO PAESAGGISTICO REGIONALE" CUP B61F18000300009, di cui è responsabile Scientifico il prof. Michelangelo Russo, avente ad oggetto: "Studio analitico del paesaggio campano contemporaneo e sua mappatura";*

DECRETA

La nomina della Commissione esaminatrice ai sensi dell'art. 3 del Regolamento citato in premessa:

- Presidente: Prof. Enrico Formato;
- Componente: Prof.ssa Anna Attademo;
- Segretario verbalizzante: Silvia d'Ambrosio;

La commissione si riunirà in data 03.07.2020 in modalità telematica.

Il presente decreto sarà sottoposto a ratifica nella prossima seduta utile del consiglio di Dipartimento.

Il Direttore Prof. Michelangelo Russo

La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del soggetto responsabile, ai sensi dell'art. 3, comma 2, del D.Lgs n. 39/1993. Ai sensi dell'art. 6, c.2 della L.412/91 non seguirà trasmissione dell'originale con firma autografa, che è posto agli atti e verificabile presso la sede del Dipartimento