

**PUBBLICITÀ DELLA GRADUATORIA DEI
CANDIDATI NON COMUNITARI RESIDENTI ALL'ESTERO
PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI
LAUREA MAGISTRALE A CICLO UNICO IN ARCHITETTURA
- A.A. 2019/2020 -**

(Bando di concorso Pubblicato all'albo d'Ateneo – Protocollo n. 121783 – Repertorio n. 386/2019 del 03/07/2019)

AVVISO

(pubblicato all'Albo Ufficiale di Ateneo, Rep. n. 570/2019 Prot. n. 194776 del 01/10/2019)

CANDIDATI NON COMUNITARI RESIDENTI ALL'ESTERO

Per quanto attiene alla graduatoria relativa al contingente dei candidati non comunitari residenti all'estero, le procedure per la pubblicazione dei risultati e della graduatoria nominativa, il suo scorrimento, i relativi termini e modalità sono definite dalle Università ai sensi del decreto ministeriale del 28 marzo 2019, n. 277.

Il CINECA determina il punteggio relativo ai singoli elaborati ai sensi di quanto previsto dal decreto ministeriale.

Il CINECA, concluse tali operazioni provvede, per ciascun elaborato, a trasmettere all'Università il punteggio riferito ai singoli argomenti d'esame, nonché il totale complessivo; provvede inoltre, attraverso il sito riservato di ogni Ateneo, alla trasmissione telematica dei codici identificativi e dei relativi punteggi affinché le commissioni di esame possano procedere, in base ai dati anagrafici in loro possesso, all'abbinamento con i candidati e predisporre conseguentemente la graduatoria.

La Commissione d'esame redige la graduatoria di merito, in base al punteggio determinato dal CINECA, alle posizioni ex aequo e a quanto previsto dal presente bando.

Il giorno **1 ottobre 2019** viene pubblicata la graduatoria di merito nominativa. L'esito della prova sarà reso noto mediante pubblicazione della graduatoria di merito sul sito web d'Ateneo nell'area riservata agli studenti.

Le graduatorie pubblicate in Internet, rappresentano l'unico mezzo ufficiale di pubblicità dell'esito della prova. Non verrà data alcuna comunicazione scritta o telefonica sull'esito del concorso.

La Responsabile del Procedimento
Dott.ssa Beatrice Zucchi