

Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata Biennale per la collaborazione ad attività di ricerca presso la Scuola di Architettura e Design dell'Università degli Studi di Camerino, sede di Ascoli Piceno settore scientifico disciplinare ICAR/13, bandito con D.R. 207 del 24 luglio 2019

VERBALE N. 2 del 06/11/2019
PROVA ORALE

Il giorno sei novembre 2019, alle ore 18,00 si è riunita, presso la Scuola di Architettura e Design dell'Università degli Studi di Camerino, sede di Ascoli Piceno, Via della Rimembranza, 3, la Commissione giudicatrice del Concorso di cui al presente titolo per espletare la prova orale del concorrente ammesso. Ha proceduto all'appello ed all'accertamento della sua identità.

Risultano presenti:

- dott. Davide PACIOTTI

Sono state rivolte al concorrente domande sui seguenti argomenti:

- dott. Davide PACIOTTI

1. Il candidato illustri quale possa essere il suo contributo alla Ricerca, oggetto del presente Assegno, in relazione alla sua esperienza formativa e dottorale ed alle sue attività di ricerca accademiche e professionali svolte.
2. Il candidato illustri quali nuovi processi di produzione rapida ed automazione nel disegno industriale conosce.

I punteggi attribuiti dalla Commissione per la prova orale sono i seguenti:

- dott. Davide PACIOTTI punti 35

Tenuto conto dei punti assegnati ai candidati per il colloquio e per i titoli, il punteggio complessivo riportato risulta il seguente:

- dott. Davide PACIOTTI

titoli	punti 55
prova orale	punti 35
Totale punti	90



GIUDIZIO COMPLESSIVO

Dott. Davide PACIOTTI

Il candidato complessivamente presenta titoli adeguati al progetto di Ricerca del presente Assegno avendo conseguito la Laurea Magistrale in Design ed il titolo di Dottore di Ricerca in “Innovative Technologies and Industrial Design”, svolto un Assegno di Ricerca Biennale e seguito numerosi corsi di aggiornamento e di perfezionamento post-laurea. Inoltre produce una più che buona produzione scientifica inerente ai temi di ricerca richiesti e dimostra complessivamente una ottima conoscenza e padronanza dell’evoluzione delle nuove tecnologie di produzione rapida e di automazione nel disegno industriale

Conoscenza della lingua straniera: buona.

La Commissione, quindi, formula la seguente graduatoria di merito finale:

PUNTI COMPLESSIVI

- dott. Davide PACIOTTI punti 90

La Commissione, espletato il proprio mandato, alle ore 18,30, dichiara chiusi i lavori e rimette al Magnifico Rettore i verbali del Concorso, le domande e tutta la documentazione allegata alle medesime.

Fatto, letto, approvato, e sottoscritto seduta stante.

LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

prof. Giuseppe LOSCO

COMPONENTE

prof. Giuseppe Carfagna

SEGRETARIO

prof. Pierluigi ANTONINI

