

UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI MESSINA

Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale

Valutazione comparativa, per titoli ed esami, finalizzata al conferimento di una borsa di studio per lo svolgimento di attività di ricerca

Delibera del 29.09.2015, D.D. 189/2015 prot. 57489 del 29.09.2015

Progetto I-WIN (Codice CUP F41C07000160003)

Titolo della ricerca: "Sviluppo di algoritmi in linguaggio Python per l'analisi neurale di dati corrosionistici"

BANDO EMANATO CON DECRETO DIRETTORIALE N° 189/2015 prot. 57489 del 29.09.2015 ED AFFISSO ALL'ALBO UFFICIALE - DELL'ATENEO il 2 ottobre 2015 - scadenza il 14 ottobre 2015

AMMESSI ALLA PROVA SCRITTA E ORALE

| Candidato | Luogo e data di nascita | Voto Laurea | Tesi di laurea | Dottorato | Curriculum Scient. Professionale | Pubblicazioni | Altri Titoli | Totale Punteggi conseguito | Ammissione prove successive |
|----------------------|------------------------------|-------------|----------------|-----------|----------------------------------|---------------|--------------|----------------------------|-----------------------------|
| Galeano Massimiliano | Catania 16.10.1978 | Punti 0 | Punti 0 | Punti 20 | Punti 10 | Punti 10 | Punti 5 | 40 | Ammesso |
| Busà Fabio | Avigliana (To) 14.02.1979 | Punti 0 | Punti 0 | Punti 0 | Punti 4 | Punti 0 | Punti 2.4 | 6.4 | NON ammesso |

La Commissione ribadisce inoltre che la **prova scritta e orale** si terrà giorno **22 ottobre 2015, ore 10:00** presso il Dipartimento di Ingegneria Elettronica, Chimica e Ingegneria Industriale, blocco C – 8° piano (C/da di Dio, S.Agata di Messina c/o ex-Facoltà di Ingegneria) presso il quale verranno inoltre esposti in luogo pubblico i risultati della valutazione dei titoli e l'elenco degli ammessi al colloquio.

Il Presidente della Commissione

Prof. Edoardo Proverbio

