



CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DI CUI AL PROGETTO "SVILUPPO E CARATTERIZZAZIONE DI NUOVI MATERIALI PER LA PROGETTAZIONE OTTIMIZZATA MECCANICA, TERMICA E VIBROACUSTICA DI COMPONENTI PER IL SETTORE TRASPORTI. SVILUPPO DI NUOVI MODELLI PREVISIONALI PER L'ANALISI E L'OTTIMIZZAZIONE DELLE PROPRIETÀ VIBRO-ACUSTICHE DI MEZZI DI TRASPORTO" DI DURATA DI ANNI 1 DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 24.050,20 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) - AMBITO DISCIPLINARE COSTRUZIONI E IMPIANTI NAVALI E MARINI SSD ING/IND 02. STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE.

CODICE RIFERIMENTO: AR/2020/DII/1

BANDO del 29/05/2020 emesso con D.D. 2020/202

VALUTAZIONE DEI TITOLI

CANDIDATO	DOTTORATO Di RICERCA	ULTERIORI TITOLI UNIVERSITARI	PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE	ALTRI TITOLI	TOTALE PUNTEGGIO TITOLI
ARENA Maurizio	10	12	40	5	67

Risultano ammessi alla prova orale i candidati che hanno ottenuto un punteggio pari almeno a 35/70.

La prova orale si svolgerà il giorno 15/07/2020 alle ore 16:30 mediante Microsoft Teams.

Il link per il collegamento al team è il seguente:

<https://teams.microsoft.com/l/channel/19%3ad8df89f9ef6f4118b561ecff2fe933b4%40thread.tacv2/Generale?groupId=6c2f3689-2598-4f87-868e-d1ea7f3236e3&tenantId=2fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd>

Napoli, 14/07/2020

Il Presidente della Commissione

Prof. Marco Altosole