

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI
CATANIA

ALLEGATO 2 al verbale n. 2 del 08/01/2024

Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4 “Istruzione e ricerca” – Componente 2 “Dalla ricerca all’impresa” – Investimento 1.3 - Partenariato Esteso “GRINS – Growing Resilient, INclusive and Sustainable” - cod. PE0000018, CUP E63C22002120006 - Spoke 7 “Territorial sustainability” -

Pubblica selezione, per titoli e colloquio, per il conferimento di n. 1 assegno per lo svolgimento di attività di ricerca ex art. 22, comma 4, lett. b) Legge 240/2010 - D.R. n. 4410 del 20 novembre 2023 - Pubblicato all’albo ufficiale d’Ateneo in data 20 novembre 2023, n. 1666, prot. n. 223946 - SC 13/D2 “Statistica economica” - SSD SECS-S/03 “Statistica economica” - Titolo di ricerca: “Analisi spaziale su commercio internazionale e performance logistica per lo sviluppo sostenibile nelle aree depresse” -

Elenco dei candidati ammessi alla valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

COGNOME E NOME

1) dott. Fronte Emanuele Davide

Esito della valutazione dei titoli e delle pubblicazioni:

COGNOME E NOME	TOTALE PUNTI
Fronte Emanuele Davide	0/35

2) dott. Scuderi Salvatore

COGNOME E NOME	TOTALE PUNTI
Scuderi Salvatore	3.5/35

Per quanto disposto dall’art. 6 del bando, vengono ammessi a sostenere il colloquio i seguenti candidati:

COGNOME E NOME
Fronte Emanuele Davide
Scuderi Salvatore

La prova colloquio si svolgerà alle ore 11:00 del giorno 01/02/2024 in modalità telematica sulla piattaforma online TEAMS al [seguito indirizzo](#) ovvero il giorno 24/01/2024 alle ore 11:00 con le medesime modalità in caso di rinuncia ai termini da parte dei candidati.

I candidati dovranno esibire in video il medesimo documento di identità depositato in copia con la domanda di partecipazione.

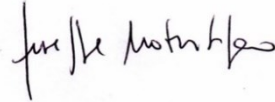
È consentito a chiunque assistere allo svolgimento del colloquio attraverso il collegamento al [suddetto link](#).

Letto, approvato e sottoscritto.

Presidente: Prof. Benedetto Torrisi



Componente: Prof. Giuseppe Notarstefano



Segretario: Prof. Salvatore Corrente

