

Allegato 4

Pubblica selezione per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo individuale di consulenza avente ad oggetto “Modelli di simulazione e ottimizzazione per la circolazione e la ricarica di veicoli merci alimentati a idrogeno” per esigenze di realizzazione del Progetto di ricerca denominato ‘Models and methods for the optimal allocation of resources assigned by the PNRR to hydrogen experimentation for road and rail transport’ (code 2022WHTWJJ - CUP F53D23005720006), finanziato dal MUR nell’ambito del Bando PRIN 2022 (Avviso con Decreto Direttoriale MUR n. 104 del 02-02-2022)

GRADUATORIA FINALE

| Candidato | Punteggio titoli | Punteggio colloquio | Totale punteggio |
|----------------------|------------------|---------------------|------------------|
| GIANNATTASIO ORLANDO | 25,5/50 | 45/50 | 70,5/100 |

La Commissione

Prof. Mariano Gallo
Ordinario per il Settore Scientifico Disciplinare

Presidente
CEAR-03/B

Prof.ssa Stefania Sica
Associato per il Settore Scientifico Disciplinare

Componente
CEAR-05/A

Prof. Gustavo Marini
Associato per il Settore Scientifico Disciplinare

Componente
CEAR-01/B

Dott.ssa Maria Marsullo
Responsabile del Settore Servizi al DING

Segretario verbalizzante