

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
MECCANICA E AEROSPAZIALE



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE
PROCEDURA COMPARATIVA N. 28/2022
Repertorio n. 189 Prot. 3740 del 21/09/2022
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
LAVORO AUTONOMO

ATTIVITÀ: “Analisi sperimentale della produzione di syngas ad alto tenore di idrogeno in un reattore ossidatore a letto fisso” nell’ambito del Progetto Lazio Innova

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Domenico Borello

RISULTATI FINALI

1. **COGNOME Nome Cava Carmine**

Punti: 42 /50

F.to IL PRESIDENTE:
Prof. Domenico Borello

Roma, 31/10/2022