

DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA  
MECCANICA E AEROSPAZIALE



**SAPIENZA**  
UNIVERSITÀ DI ROMA

**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE**  
**PROCEDURA COMPARATIVA N. 30/2022**  
**Repertorio n. 191 Prot. 3743 del 21/09/2022**  
**PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI**  
**LAVORO AUTONOMO**

**ATTIVITÀ:** “Analisi sperimentale di celle a combustibile microbiche per il biorisanamento di matrici di suolo” nell’ambito del Progetto LAZIO INNOVA

**STRUTTURA:** Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

**RESPONSABILE SCIENTIFICO:** Prof. Domenico Borello

**RISULTATI FINALI**

1. **COGNOME** Nome Cosentini Carlotta Punti: 44/50

F.to IL PRESIDENTE:  
Prof. Domenico Borello

Roma, 31/10/2022