



**DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA MECCANICA E AEROSPAZIALE
GRADUATORIA PER LA PROCEDURA COMPARATIVA N. 30/2021
Repertorio n. 257/2021 Prot n. 4063 del 03/11/2021
PER IL CONFERIMENTO DI INCARICHI DI
LAVORO AUTONOMO**

TITOLO: *“Analisi delle caratteristiche dell’ambiente marziano e dei suoi effetti sulla propagazione dei segnali con particolare attenzione agli effetti introdotti sui segnali radio di misure per un sistema di navigazione operante su Marte e per misure di range e range-rate”*

AMBITO ATTIVITA’: Progetto 00014_20_CTN_IESS_ARGOTEC_DIMA - ARGOTEC

STRUTTURA: Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Aerospaziale

RESPONSABILE SCIENTIFICO: Prof. Luciano Iess

RISULTATI FINALI

1. RACIOPPA Paolo..... Punti: 88/100

F.to IL PRESIDENTE:

Roma 10 dicembre 2021