



**CONCORSO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER IL CONFERIMENTO DI UN ASSEGNO PER LO SVOLGIMENTO DI ATTIVITA' DI RICERCA, DI CUI AL PROGETTO "Guida navigazione e controllo autonomi per avvicinamento e cattura di target spaziali" DI DURATA DI ANNI 1 DELL'IMPORTO ANNUO LORDO DI € 24695,20 (al netto degli oneri a carico dell'Amministrazione) - AMBITO DISCIPLINARE Ingegneria Aerospaziale SSD ING-IND/05 STRUTTURA SEDE DELLA RICERCA: DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE.**

**CODICE RIFERIMENTO: AR/2022/DII/18**

**BANDO del 16/12/2022 emesso con D.D. 2022/477**

### **VALUTAZIONE DEI TITOLI**

<b>CANDIDATO</b>	<b>LAUREA MAGISTRALE</b>	<b>DOTTORATO Di RICERCA</b>	<b>PUBBLICAZIONI SCIENTIFICHE</b>	<b>DIPLOMI DI SPECIALIZZAZ IONE</b>	<b>ALTRI TITOLI</b>	<b>TOTALE PUNTEGGIO TITOLI</b>
Alessia Nocerino	25	-	10	-	1	36

La prova orale si svolgerà il giorno 17 gennaio alle ore 12:30 mediante Microsoft Teams.

Il link per il collegamento al team è il seguente:

[https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aFwX94S7h33GNzRKX1Yk\\_1GqATuS6tNsPo0du6fsm80M1%40thread.tacv2/conversations?groupId=71cec4b3-0e5e-41ff-a487-0241d660456e&tenantId=2fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd](https://teams.microsoft.com/l/team/19%3aFwX94S7h33GNzRKX1Yk_1GqATuS6tNsPo0du6fsm80M1%40thread.tacv2/conversations?groupId=71cec4b3-0e5e-41ff-a487-0241d660456e&tenantId=2fcfe26a-bb62-46b0-b1e3-28f9da0c45fd)

Napoli, 16/01/2023

Il Presidente della Commissione  
prof. Giancarlo Rufino