



ALMA MATER STUDIORUM  
UNIVERSITÀ DI BOLOGNA



Agenzia Spaziale Italiana



## DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE

---

### DECRETO N. 199/6366

#### IL DIRETTORE

**VISTA** la Legge 30.12.2010, n.240, art.22;

**VISTO** il regolamento per gli assegni di ricerca, emanato con D.R. n. 416/2011 Prot. n. 17191/2011;

**VISTO** il bando, emanato in data 24/09/2024 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'attribuzione di n.1 assegni di ricerca nell'ambito del progetto di ricerca dal titolo "Tecnologie di bordo per il controllo d'assetto e orbitale di satelliti in orbita terrestre a quota molto bassa " presso il DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA INDUSTRIALE dell'Alma Mater Studiorum Università di Bologna;

**VISTI** gli atti della Commissione giudicatrice ;

**ACCERTATA** la copertura finanziaria (Progetto Space It Up! (tematica 15 PNRR Attività spaziali) - CUP J53C24000580006);

#### DECRETA

**Art. 1** Sono approvati gli atti della selezione pubblica per l'attribuzione di n. 1 assegni di ricerca, indetta in data 24/09/2024.

**Art. 2** E' approvata la seguente graduatoria generale di merito:

ALESSANDRO LOTTI 74,00/100

**Art. 3** E' dichiarato vincitore della selezione il Dott. ALESSANDRO LOTTI nato a CESENA, il 27/06/1996.

IL DIRETTORE

Bologna, giovedì 24 ottobre 2024 GIAN MARCO BIANCHI

Documento sottoscritto con firma digitale ai sensi del  
D.Lgs. 7 marzo 2005, n. 82 e del D.P.C.M. 22 febbraio  
2013 e ss.mm.ii

ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITA' DI BOLOGNA

VIALE DEL RISORGIMENTO, 2 - 40132 BOLOGNA

Contro il presente provvedimento è ammesso ricorso al Tribunale Amministrativo Regionale dell'Emilia Romagna entro 60 giorni dalla comunicazione.

ALMA MATER STUDIORUM - UNIVERSITA' DI BOLOGNA  
VIALE DEL RISORGIMENTO, 2 - 40132 BOLOGNA