

**CONCORSO DI AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN INGEGNERIA AREOSPAZIALE XXXII CICLO, ISTITUITO PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE E TECNOLOGIE AREOSPAZIALI DEL POLITECNICO DI MILANO, INDETTO CON D.R. N°3315 Prot. N°58512 del 26/07/2016, per l'assegnazione di n.4 posti con borsa di studio vincolata all'esecuzione dei seguenti temi di ricerca:**

Rep. N° 4137  
Prot. N° 76947 del 05/10/2016

- **n.1 posto vincolato all'esecuzione della ricerca:  
Orbit determination of resident space objects using radar sensors in multibeam configuration**

**GRADUATORIA**

N.	COGNOME	NOME	Totale punti	Ammesso con borsa / Idoneo non ammesso /
1	Losacco	Matteo	96,00/100	Ammesso con borsa
2	Romano	Matteo	95,07/100	Idoneo non ammesso
3	Caiazzo	Antonio	92,50/100	Idoneo non ammesso
4	Ijabathullah	Abdullah	91,22/100	Idoneo non ammesso
5	Capocchiano	Carlo	89,56/100	Idoneo non ammesso
6	Farzana	Kulsoom	86,13/100	Idoneo non ammesso
7	Kamaladin	Karim	82,83/100	Idoneo non ammesso
8	Seed	Hossein Torabi	82,16/100	Idoneo non ammesso

- **n.1 posto vincolato all'esecuzione della ricerca:  
Space debris and small satellites constellation evolution model through density approach**

**GRADUATORIA**

N.	COGNOME	NOME	Totale punti	Ammesso con borsa / Idoneo non ammesso /
1	Frey	Stefan	96,74/100	Ammesso con borsa
2	Romano	Matteo	95,07/100	Idoneo non ammesso
3	Menzio	Davide	94,64/100	Idoneo non ammesso
4	Fuentes Ferrer	Aitor	94,50/100	Idoneo non ammesso
5	Caiazzo	Antonio	92,50/100	Idoneo non ammesso
6	Ijabathullah	Abdullah	91,22/100	Idoneo non ammesso
7	Capocchiano	Carlo	89,56/100	Idoneo non ammesso
8	Seed	Hossein Torabi	82,16/100	Idoneo non ammesso

- n.1 posto vincolato all'esecuzione della ricerca  
**Orbit propagation and uncertainty modelling for planetary protection compliance verification**

**GRADUATORIA**

N.	COGNOME	NOME	Totale punti	Ammesso con borsa / Idoneo non ammesso /
1	Romano	Matteo	95,07/100	Ammesso con borsa
2	Menzio	Davide	94,64/100	Idoneo non ammesso
3	Fuentes Ferrer	Aitor	94,50/100	Idoneo non ammesso
4	Caiazzo	Antonio	92,50/100	Idoneo non ammesso
5	Ijabathullah	Abdullah	91,22/100	Idoneo non ammesso
6	Capocchiano	Carlo	89,56/100	Idoneo non ammesso
7	Seed	Hossein Torabi	82,16/100	Idoneo non ammesso

- n.1 posto vincolato all'esecuzione della ricerca:  
**Space trajectory optimisation in perturbed environment**

**GRADUATORIA**

N.	COGNOME	NOME	Totale punti	Ammesso con borsa / Idoneo non ammesso /
1	Frey	Stefan	96,74/100	Ammesso con borsa
2	Romano	Matteo	95,07/100	Idoneo non ammesso
3	Menzio	Davide	94,64/100	Idoneo non ammesso
4	Fuentes Ferrer	Aitor	94,50/100	Idoneo non ammesso
5	Caiazzo	Antonio	92,50/100	Idoneo non ammesso
6	Curzi	Giacomo	92,36/100	Idoneo non ammesso
7	Ijabathullah	Abdullah	91,22/100	Idoneo non ammesso
8	Capocchiano	Carlo	89,56/100	Idoneo non ammesso
9	Zainab	Saleem	84,78/100	Idoneo non ammesso
10	Seed	Hossein Torabi	82,16/100	Idoneo non ammesso