



POLITECNICO
MILANO 1863



DIPARTIMENTO DI
SCIENZE E TECNOLOGIE
AEROSPAZIALI



ODISSEOSPACE
Osservatorio per la Diffusione dell'Informazione
e l'educazione delle Scienze dello Spazio Extra-atmosferico

"UN VOLO VERSO IL FUTURO"

SCUOLA ESTIVA DI ORIENTAMENTO ALL'INGEGNERIA AEROSPAZIALE AL POLITECNICO DI MILANO

Scheda di partecipazione (da restituire compilata e firmata IN OGNI SUA PARTE entro il **25 maggio 2024**)

Scuola

Denominazione _____

Indirizzo Via _____ CAP _____ Città _____

Nominativo Dirigente _____ Telefono _____

Docente referente

Nominativo _____

Materia insegnata _____

Recapito telefonico personale _____ e-mail _____

Studente

Nominativo (cognome, nome) _____

Data e Luogo di nascita _____

Recapito telefonico casa: _____ cell.: _____ e-mail _____

Pre-requisiti (selezionare se posseduti)

- Conoscenze curriculari di fisica a livello intermedio ☐
- Conoscenze curriculari di matematica a livello intermedio ☐
- Conoscenze curriculari di chimica ☐
- Conoscenza della lingua inglese ☐
- Possesso attestato Corso Base sulla Sicurezza ☐
- Test ingresso Politecnico (TOL) SI ☐ NO ☐ data _____ Codice persona _____

Presa visione di

- Progetto ☐
- Modalità d'iscrizione ☐
- Impegno richiesto (frequenza per almeno il 70% del monte ore) ☐

Partecipazione all'evento "E quindi uscimmo a riveder le stelle"

SI ☐ NO ☐

Data _____

Firma studente _____

Ai sensi del D.Lgs. 196/2003 e del Regolamento UE 2016/679 i dati personali saranno trattati ad esclusivo uso interno e nel massimo rispetto del diritto alla privacy. Ulteriori informazioni sono disponibili sul sito del Politecnico e sul sito del Dipartimento.

<https://www.polimi.it/privacy>

<https://www.aero.polimi.it>

https://www.polimi.it/fileadmin/user_upload/privacy/informative-2-livello/2023/2023_03_03_Informativa_openday.pdf

Firma studente _____

Firma genitore _____

(in caso di studente minorenne al momento dell'iscrizione)

Timbro scuola e firma docente referente _____