



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*  
*Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia*  
 Direzione Generale  
 Uffici I- II

**Prot. n.**

Il Dirigente: Vincenzo Melilli

**Bari,**

Ai dirigenti delle istituzioni scolastiche di ogni ordine e grado  
 della Puglia Loro Sedi

Ai Dirigenti  
 degli Uffici degli Ambiti Territoriali  
 BARI-BRINDISI-FOGGIA-LECCE-TARANTO Loro Sedi

Al sito web NDG

e p.c.

Al Presidente del *DISTRETTO TECNOLOGICO*  
*AEROSPAZIALE S.C. a r.l.*  
*dott. Giuseppe ACIERNO*  
*e-mail: segreteria@dtascarl.it; distretto@pec.dtascarl.it*

**Oggetto: “Destinazione Futuro: più spazio alla scuola”** Terza edizione.

Nell’ambito delle iniziative per la promozione della cultura scientifica, questa Direzione Generale intende sottoporre all’attenzione delle SS.LL. il progetto “Destinazione Futuro: più *spazio* alla scuola”.

Tale progetto, realizzato in collaborazione con l’USR Puglia, nella attuale edizione è stato inserito nell’insieme degli eventi che il DTA scarl, in qualità di capofila insieme ad ESA (Agenzia Spaziale Europea) ed ASI (Agenzia Spaziale Europea), realizzerà nei primi mesi del 2018 quale *follow-up del Global Space Economic Workshop* organizzato da ESA e che ha come focus principale il tema “*Space Cybersecurity for mobility*”.

Il progetto nella corrente annualità prevede le seguenti modalità di partecipazione:

- **Scuola primaria e secondaria di I grado:** studenti/studentesse della scuola primaria e secondaria di I grado lavoreranno sulle tematiche della corretta alimentazione e sull’attività motoria dell’astronauta, con la creazione di un menu spaziale o di una scheda di allenamento spaziale;
- **Scuola secondaria di II grado:** studenti/studentesse della scuola secondaria di II grado approfondiranno l’argomento del lavoro nello spazio, attraverso l’ideazione di un poster scientifico.



*Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca*  
*Ufficio Scolastico Regionale per la Puglia*  
*Direzione Generale*  
Uffici I- II

Al fine di acquisire documentazione utile per la predisposizione degli elaborati, le scuole potranno avvalersi dei materiali inseriti sul sito <https://www.destinazionefuturo.com/>.

Le classi/gruppi di studenti che avranno presentato gli elaborati migliori parteciperanno ad un incontro con un astronauta durante la giornata evento ***Più spazio alla Scuola*** che si terrà, presumibilmente, il 23 maggio 2018 a Brindisi nell'ambito del Global Space Economic Workshop, intitolato quest'anno "Space Cybersecurity for Mobility.

Si evidenzia che nell'ambito delle iniziative propedeutiche alla realizzazione del progetto è prevista anche l'organizzazione di un seminario di approfondimento, destinato ai docenti, presso la sede di una delle scuole che aderirà al progetto. La sede del seminario sarà indicata sul sito del progetto <https://www.destinazionefuturo.com/>.

Le scuole che intendono aderire all'iniziativa dovranno inviare la scheda di adesione, allegata, mediante mail a [destinazionefuturo@scuolattiva.it](mailto:destinazionefuturo@scuolattiva.it) o via fax al numero 06-69372322. Per ulteriori informazioni è possibile telefonare al *Contact Center ScuolAttiva* tel. 06 69413250.

Considerata la rilevanza della proposta si confida nella consueta collaborazione per la diffusione della presente e del suo allegato fra tutto il personale interessato.

La presente è pubblicata sul sito web della scrivente Direzione Generale ([www.pugliausr.gov.it](http://www.pugliausr.gov.it)).

Il Direttore Generale  
Anna CAMMALLERI