

ONE CLASS! OPEN NETWORK FOR EDUCATION

SPACE TWINNING

I licei internazionali di Matera e Potenza in collegamento satellitare
con l'Erasmus Centre dell'Agenzia Spaziale Europea
Liceo Scientifico Internazionale "G. Galilei" di Potenza
1 giugno 2017, ore 09:30

Ore 09:30

Saluti di benvenuto

Prof.ssa Camilla Schiavo, Dirigente Scolastico Liceo "G. Galilei"

Prof.ssa Patrizia Di Franco, Dirigente Scolastico Liceo "E. Duni"

PARTE I

ONE CLASS: la scuola via satellite per una didattica digitale e senza barriere a livello regionale, nazionale e internazionale

Intervengono:

***Giandomenico Marchese**, Dirigente Generale del Dipartimento Politiche di Sviluppo, Lavoro, Formazione e Ricerca*

***Francesco Feliciani**, Responsabile Sezione Progetti per Applicazioni Commerciali ESA - Agenzia Spaziale Europea*

***Massimo Calabrese** - Agenzia Spaziale Italiana*

***Vito Gaudiano**, CEO Openet Technologies S.p.A.*

***Pasquale Costante**, Ufficio Scolastico Regionale*

Ore 11:00-13:00

PARTE II

Lezione in live Twinning* tra l'Erasmus Centre dell'Agenzia Spaziale Europea e I Licei Internazionali di Potenza e Matera

Con l'introduzione da Potenza di ***Francesco Feliciani**, Head of Commercial Applications Projects Section Telecommunications and Integrated Applications dell'ESA*

- "Un viaggio spaziale": gli studenti presentano i loro progetti sui temi dell'esplorazione spaziale
- Tour Virtuale dell'area espositiva dedicata alle missioni spaziali in ESA (a cura di ***Massimo Sabbatini** - Head of Erasmus Centre, ESA*)
- Lunarexploration: presentazione del documentario ESA sull'esplorazione lunare (a cura di ***Mandeka Papini** - Young Graduate Trainee, ESA*)
- Moon Quiz (a cura di ***Mandeka Papini** - Young Graduate Trainee, ESA*)
- Discussione finale e Q&A (a cura di ***Massimo Sabbatini** e **Mandeka Papini** - Erasmus Centre, ESA*)

*La lezione sarà effettuata in lingua inglese