



ALMA MATER STUDIORUM
Università di Bologna
DIN Dipartimento di Ingegneria Industriale
Corso di Studio in Ingegneria Aerospaziale
CIRI - Aeronautica



UNO "SPACE DAY" A FORLÌ



Comune di Forlì

ESPLORAZIONE SPAZIALE, UNIVERSITÀ E
INTERNAZIONALIZZAZIONE NEL TERRITORIO FORLIVESE

Giovedì 15 dicembre 2016 - ore 15.30

Auditorium Cassa dei Risparmi di Forlì e della Romagna
Via Flavio Biondo 16, Forlì (FC)



Saluti

Davide Drei - Sindaco di Forlì

Adriano Maestri - Presidente Cassa dei Risparmi di Forlì e della Romagna

Henrik Alfredsson - Royal Institute of Technology, Stoccolma

Modera

Alessandro Talamelli - Direttore CIRI - Università di Bologna

Interventi

Paolo Tortora - Coordinatore CdS "Aerospace Engineering"
Università di Bologna

**Didattica e Ricerca in Ingegneria Aerospaziale
all'Università di Bologna**

Paolo Giommi - Agenzia Spaziale Italiana, ASI

**"Open Universe": un'iniziativa dell'ASI per
l'utilizzabilità di dati spaziali**

Luca Maresi - Agenzia Spaziale Europea, ESA

**Shared Economy: un "punto di svolta" in ambito
spaziale?**

Christer Fuglesang - Astronauta, Coordinatore Master "Aerospace
Engineering", Royal Institute of Technology, Stoccolma, KTH

**Il mio "viaggio" dal Royal Institute of Technology allo
Spazio e ritorno**

Conclusioni

Enrico Sangiorgi - Prorettore Didattica, Università di Bologna



Seguirà la Cerimonia di consegna dei Doppio-Titoli Università di Bologna-Royal Institute of Technology agli studenti laureati

Con la partecipazione di:



KTH - Royal Institute of Technology,
Stoccolma SVEZIA



Eu-HIT. European High-Performance
Infrastructures in Turbulence

e la collaborazione di:

Cassa dei Risparmi di Forlì
e della Romagna



Rotary - Forlì Tre valli



Centro Residenziale Universitario