



Lo Spazio, quarto ambiente

Implicazioni e Sfide Future

Mercoledì

14 maggio

ore 10.00

**Aula Magna del
Dipartimento di
Ingegneria**

Università degli Studi della
Campania "Luigi Vanvitelli"

Via Roma, 9

81031 Aversa (CE)

Saluti

ALESSANDRO MANDOLINI

Direttore Dipartimento di Ingegneria

Introducono

GIUSEPPE PEZZELLA

Dipartimento di Ingegneria

LUIGI CASALI

Comandante Accademia Aeronautica

MARIA LUISA BUONO

Dirigente Liceo Scientifico "G. Bruno"

Intervengono

ANTONIO BLANDINI

Presidente Centro Italiano Ricerche Aerospaziali

LUIGI CARRINO

Presidente Distretto Aerospaziale della Campania

MARIO COSMO

Direzione Scienza e Innovazione, Agenzia Spaziale Italiana

ANTONIO VIVIANI

Decano Ingegneria Aerospaziale

Moderano

FABIANA LIGUORI, AGE Campania

ELPIDIO IORIO, Giornalista

PREMIAZIONE CONCORSO STUDENTESCO

Il Corso di Studi in Ingegneria Aerospaziale dell'Università della Campania "Luigi Vanvitelli", Dipartimento di Ingegneria, con la collaborazione dell'Associazione Italiana Genitori, promuovono un incontro pubblico con personalità di rilievo di enti ed industrie del settore spaziale per dare un quadro delle attività in essere, dei temi di interesse, dei contributi innovativi, delle opportunità offerte e delle prospettive future in questo settore altamente strategico per il paese Italia e per la nostra Regione.

Comitato Promotore

DIPARTIMENTO INGEGNERIA
ASSOCIAZIONE ITALIANA
GENITORI

Riferimenti Scientifici

ANTONIO VIVIANI
GIUSEPPE PEZZELLA