

L'ITALIA INCANTA IL MONDO CON IL FASCINO DEL CIELO

Virtual Telescope Project

5 Giugno 2017
Dalle 9.00 alle 13.00
Università di Roma
“La Sapienza”

Via Eudossiana 18, Roma
Sala del Chiostro - Facoltà di INGEGNERIA CIVILE E INDUSTRIALE

Ore 9.00 Saluti di benvenuti

Preside Prof. Ing. Antonio D'andrea (*Facoltà di Ingegneria Civile e Industriale, Università “La Sapienza” Roma*)
Dirigente Scolastico Prof.ssa Anna Messinese (*Liceo Artistico Statale “G. C. Argan” Roma*)
Direttore Don Francesco Marcoccio (*Istituto Salesiano “Villa Sora” Frascati*)

Ore 9.30 Introduzione del Prof. Francesco Larocca

Come può e deve cambiare la didattica

Ore 9.45 Davide Giacalone

L'Italia che guarda il cielo e vuole capirlo, viverlo, navigarlo, per andare dalle stalle alle stelle.

Ore 10:45 Dr. Gianluca Masi (fondatore del Virtual Telescope Project)

Da un'idea all'Universo in diretta, dalla Terra al cielo con un click.

*Con un'estemporanea e una mostra delle opere
realizzate dai ragazzi del Liceo Artistico G.C. Argan delle Classi 2A - 2D - 3H e 5L
con le Professoressa:*

*Vita Cavino
Stefania Russo*

L'allestimento della mostra è a cura dei Professori:

*Manuela Giocondo
Carla Perfetti
Francesco Petrone*


Liceo
Artistico
Statale
G.C. Argan
Roma

Piazza Dei Decemviri, 12 MIUR-USR/LAZIO Distretto 18 Municipio X
Tel. Centralino 06.121122470 FAX. 06.67663953
e-mail: RMSD10000R@istruzione.it - www.liceoargan.gov.it
Via contardo Ferrini, 61 (ex De Chirico) Tel. 06.121123385
Dirigente Scolastico Arch. Anna Messinese
Progetto Grafico Alessandro Conti 4°F



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA



VILLA SORA
ISTITUTO SALESIANO

Segui
stella

