



AGENZIA NAZIONALE PER LE NUOVE TECNOLOGIE,
L'ENERGIA E LO SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

Caffè scientifici

(ENEA padiglione 3 stand D16-E9)

MERCOLEDÌ 21 MARZO

ORE 16-17

Modelli numerici per la protezione, la conservazione e la valorizzazione del patrimonio culturale: dalla fotogrammetria al FEM.

Appuntamento con Ing. Marialuisa Mongelli



ORE 17-18

Il restauro della fontana dei Tritoni, a Malta

Appuntamento con la dott.ssa Valeria Spizzichino



GIOVEDÌ 22 MARZO

ORE 12.00-13.00

Il monitoraggio strutturale permanente con sensori in fibra ottica

Appuntamento con il dott. Michele Caponero

ORE 13.00-14.00

I dimostratori compatti per il progetto COBRA

Appuntamento con la dott.ssa Valeria Spizzichino

ORE 15.00-16.00

Il recupero di antiche tecnologie messicane per il restauro sostenibile

Appuntamento con la dott.ssa Franca Persia

ORE 16.00-17.00

Il progetto COBRA, Sviluppo e la diffusione di metodi, tecnologie e strumenti avanzati per la conservazione dei Beni culturali, basati sull'applicazione di Radiazioni e di tecnologie Abilitanti. L'esperienza dei focus group.

Appuntamento con la dott.ssa Ester Palombo

ORE 17.00-18.00

Terahertz e Arte

Appuntamento con la il dott. Emilio Giovenale

ORE 18.00-19.00

ICT per i beni culturali

Appuntamento con il dott. Antonio Perozziello

VENERDÌ 23 MARZO

ORE 12.00-13.00

[Il restauro degli strumenti musicali](#)

Appuntamento con il dott. Giuseppe Marghella

ORE 11:00-11:30

[Valutazione sismica della Villa dei Misteri a Pompei](#)

Appuntamento con il dott. Bruno Carpani

ORE 12.00-13.00

[Le strutture a Torre: la colonna Traiana](#)

Appuntamento con il dott.ssa Anna Marzo
