



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

Giornata di studio

IL TERREMOTO NEL CENTRO ITALIA: IL CONTRIBUTO DELLA RICERCA NELL'EMERGENZA E NELLA RICOSTRUZIONE

5 luglio 2017

ENEA, Via Giulio Romano, 41 – Roma

A quasi un anno dalle prime scosse che hanno interessato il Centro Italia, l'ENEA, che ha collaborato nella fase di emergenza e post-emergenza al fianco del Dipartimento della Protezione Civile e delle altre istituzioni coinvolte, fa un resoconto delle attività svolte ma guarda anche alla fase di ricostruzione, individuando gli aspetti di propria competenza per i quali può contribuire con gli altri enti nazionali e le istituzioni locali.

La Giornata di Studio raccoglie, intorno a un tavolo, le principali istituzioni politiche e scientifiche coinvolte, sia nell'emergenza che nella ricostruzione, per fare il punto sulla situazione e avanzare idee per la ricostruzione di aggregati urbani smart, sicuri, duraturi e sostenibili.

PROGRAMMA PROVVISORIO

08:30 Registrazione dei partecipanti e caffè di benvenuto

SESSIONE MATTUTINA

09:30 Saluti di apertura

FEDERICO TESTA, Presidente ENEA

Il terremoto nel Centro Italia: l'impegno dell'ENEA nell'emergenza e i possibili contributi nella ricostruzione

Paolo CLEMENTE, ENEA

10:30 Tavola Rotonda

Presiede: Roberto MORABITO, *Direttore Dipartimento SSPT ENEA*

Intervengono:

Mauro DOLCE, Direttore Generale e consulente scientifico della Protezione Civile, PCM

Maria Grazia GAZZANI, Ufficio Speciale Ricostruzione Lazio, Regione Lazio

Catiuscia MARINI, Presidente Regione Umbria

Luca CERISCIOLI, Presidente Regione Marche (*)

Luciano D'ALFONSO, Presidente Regione Abruzzo (*)

Massimo INGUSCIO, Presidente CNR

Antonia Pasqua RECCHIA, Segretario Generale del Ministero per i Beni e le Attività Culturali

Carlo DOGLIONI, Presidente INGV

Stefano LAPORTA, Direttore Generale ISPRA

Gabriele SCARASCIA MUGNOZZA, Presidente Comitato di Indirizzo CentromS

Andrea PROTA, Attività in emergenza ReLUIIS

Andrea DALL'ASTA, Docente Meccanica delle Strutture - Università di Camerino

13:00 Pausa pranzo



Agenzia nazionale per le nuove tecnologie,
l'energia e lo sviluppo economico sostenibile

SESSIONE POMERIDIANA

14:30 Terremoto nel Centro Italia: attività ENEA nell'emergenza e nella ricostruzione

Presiede: ROBERTO MORABITO, *Direttore Dipartimento SSPT ENEA*

L'importanza dei rilievi macrosismici nella gestione dell'emergenza

SALVATORE PAOLINI

La microzonazione sismica nella pianificazione territoriale

GUIDO MARTINI

Il contributo dell'ENEA nella gestione delle macerie

SERGIO CAPPUCCI

Idoneità geo-idrologica e rilievi Emergeo

LUCA FALCONI

Valutazione e interventi sulle strutture d'interesse storico e artistico

GIACOMO BUFFARINI

Progetto integrato per il rilancio del sistema produttivo, attraverso la valorizzazione delle risorse, la gestione dei residui e l'economia circolare

ANTONELLA LUCIANO

Sistema green di gestione della frazione organica tramite il compostaggio di comunità/prossimità

PIER GIORGIO LANDOLFO

Sistema green di gestione del ciclo integrato dell'acqua

RAFFAELE PICA

Earth observation per un Progetto integrato di analisi territoriale

ELENA CANDIGLIOTA & FRANCESCO IMMORDINO

Soluzioni smart per una ricostruzione sostenibile

CLAUDIA MELONI

Riparare, adeguare e ricostruire con moderne tecnologie antisismiche

FERNANDO SAITTA

Conservazione e restauro beni museali

FRANCA PERSIA

17:30 Chiusura lavori