



REMTECHEXPO

INCONTRO TECNICO

Misure per la mitigazione del rischio idrogeologico

Roma, 31 maggio 2016



Sala Polifunzionale della Presidenza del Consiglio dei Ministri
Via Santa Maria in Via 37b

in collaborazione con


#italiasicura

evento preparatorio di

Esonda

Dissesto Idrogeologico e Prevenzione dei Rischi

Sessione Speciale di RemtTech Expo





MARTEDÌ 31 MAGGIO

Misure per la mitigazione del rischio idrogeologico

Sala Polifunzionale della Presidenza del Consiglio dei Ministri
Roma, Via Santa Maria in Via 37b

PROGRAMMA PRELIMINARE MATTINO

Coordinamento: *#italiasicura*

Moderano: **Endro Martini e Filippo Maria Soccodato** (Alta Scuola - RemTech Expo)

SALUTO DELLE AUTORITÀ

9.30-10.30

PIANO NAZIONALE 2015-2020 CONTRO IL DISSESTO IDROGEOLOGICO

Mauro Grassi, *#italiasicura* Struttura di missione contro il dissesto idrogeologico

Oriana Cuccu, Dipartimento per le Politiche di Coesione, Presidenza del Consiglio dei Ministri

10.30-11.30

LA CONOSCENZA DEL TERRITORIO

Gaia Checcucci, MATTM Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Fabrizio Curcio, Dipartimento della Protezione Civile

Bernardo De Bernardinis, ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

11.30-13.30

INDIRIZZI DI PROGETTAZIONE PER GLI INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDROGEOLOGICO

Giovanni Menduni, ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

Francesco Vincenzi, ANBI Associazione Nazionale Bonifiche e Irrigazioni

Francesco Peduto, CNG Consiglio Nazionale dei Geologi

Armando Zambrano, CNI Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Rete Professioni Tecniche

Nicola Moraci, AGI Associazione Geotecnica Italiana

Dedicato alle Amministrazioni Pubbliche

Per registrarsi (Iscrizione obbligatoria): scrivere a info@remtechexpo.com

Chiusura delle iscrizioni: lunedì 25 Maggio



MARTEDÌ 31 MAGGIO

Misure per la mitigazione del rischio idrogeologico

Sala Polifunzionale della Presidenza del Consiglio dei Ministri
Roma, Via Santa Maria in Via 37b

PROGRAMMA PRELIMINARE POMERIGGIO

Coordinamento: Alta Scuola, RemTechExpo

Moderano: **Silvia Paparella** (RemTech Expo) e **Filippo Maria Soccodato** (Alta Scuola)

14.30-18.00

APERTURA DEI LAVORI

Stefano Bonaccini, Regione Emilia-Romagna

BEST PRACTICES E TECNOLOGIE INNOVATIVE NELLA PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI INTERVENTI STRUTTURALI, PIANI DI MANUTENZIONE, PIANI DI MONITORAGGIO

Intervengono: PA, Università, Enti di Ricerca, Imprese

Progettazione degli interventi

Rapporto ISPRA sul dissesto idrogeologico in Italia: pericolosità e indicatori di rischio

Alessandro Trigila, ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale

L'utilizzo di convenzioni con ordini professionali nella gestione delle emergenze: e per il futuro?

Francesco Arcangelo Violo, CNG Consiglio Nazionale dei Geologi

Il programma di formazione professionale sul tema della messa in sicurezza del territorio

Giovanni Cardinale, CNI Consiglio Nazionale degli Ingegneri - Rete Professioni Tecniche

INTERVENTI DAL CALL FOR PAPER COMITATI SCIENTIFICI E COMITATO REMTECH EXPO

Manutenzione delle opere e del territorio

Il Progetto Orvieto, un approccio interdisciplinare per la salvaguardia del territorio

Pierluigi Tamburi, Regione Umbria - **Endro Martini**, Alta Scuola

INTERVENTI DAL CALL FOR PAPER COMITATI SCIENTIFICI E COMITATO REMTECH EXPO

Piani di Monitoraggio e Piani di Protezione Civile

Sistemi di monitoraggio e Piani di Protezione Civile: casi applicativi

Paola Pagiara, Dipartimento della Protezione Civile - **Fausto Guzzetti**, CNR IRPI

INTERVENTI DAL CALL FOR PAPER COMITATI SCIENTIFICI E COMITATO REMTECH EXPO



