



DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA CIVILE E AMBIENTALE

POLITECNICO
MILANO 1863



#ItaliaSicura
Presidenza del Consiglio
dei Ministri



MINISTERO DELL'AMBIENTE
E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE



ISPRA



CONSIGLIO NAZIONALE INGEGNERI



CONSIGLIO NAZIONALE DEI GEOLOGI



Linee guida per le attività di programmazione e progettazione
degli interventi di contrasto al dissesto idrogeologico

i Prototipi 10/10

20 Giugno 2017

Giornata di studio presso il Politecnico di Milano

Aula Rogers – 8.30 – 13.00

Le Linee guida per la Progettazione degli interventi contro il dissesto idrogeologico proposte da #Italiasicura, a esattamente un anno dalla prima presentazione, sviluppano adesso una discussione più specifica, relativa alla declinazione operativa degli interventi sul territorio.

10 tipologie di fenomeno e 10 classi di esposto coprono la maggior parte dei casi di dissesto, offrendo una griglia di analisi robusta ed efficace. Proprio questa griglia, organizzata in un apposito database geografico, diventa adesso il riferimento per una piattaforma di condivisione di esperienze di intervento organizzate in casi d'uso.

È l'inizio di una nuova fase per un percorso di discussione e dibattito che ha attraversato (e sta attraversando) il Paese, attraverso incontri, confronti e partecipazione *on line*. Ciascun caso è declinato su specifici riferimenti alle linee guida. Ogni segmento dell'attività di intervento viene così riferito ai dodici *pillars* delle "linee", consentendo una esemplificazione dei contenuti e, soprattutto, il confronto tra esperienze diverse operate su casi analoghi.

L'iniziativa è presentata in una giornata di studio organizzata dal Dipartimento di Ingegneria Civile e Ambientale presso il Politecnico di Milano.

Programma

Ore 8.30 – 9.00 Registrazione dei partecipanti

Ore 9.00 – 10.15 Interventi di saluto

Alberto Guadagnini – Direttore DICA; Erasmo D’Angelis – Coordinatore Italiasicura della Presidenza del Consiglio; Gaia Checcucci – Direttore Generale STA Ministero dell’Ambiente; Bernardo De Bernardinis – Commissario Straordinario ISPRA; Armando Zambrano – Presidente CNI; Francesco Peduto – Presidente CNG.

Sessione tecnica

Chairman: Renzo Rosso – DICA, Polimi

Ore 10.15 – 11.00 L’approccio secondo prototipi di intervento

Giovanni Menduni – DICA, Polimi; Armando Brath – DICAM, Unibo - Associazione Idrotecnica Italiana

11.00– 11:15 Focus: l’analisi benefici

Michele Torsello – Italiasicura, Presidenza del Consiglio dei Ministri.

11.15 – 11.30 Focus: la valutazione della pericolosità idraulica

Francesco Ballio – DICA, Polimi

11.30 – 11.45 Focus: aspetti geologici

Nicola Casagli – DST, Unifi

11.45 – 12.00 Focus: aspetti idrologici e idraulici

Pierluigi Claps – DIATI, Polito

12.00 – 12.15 Focus: la previsione in tempo reale

Marco Mancini – DICA, Polimi

12.15 – 12.30 Focus: l’asset strutturale

Gianfranco Becciu, DICA, Polimi

12.30 – 12.45 Focus: aspetti geotecnici

Caterina Di Maio – Scuola di ingegneria, Unibas

12.45 – 13.00 Conclusione della mattinata

Mauro Grassi – Italiasicura, Presidenza del Consiglio dei Ministri

In collaborazione con:

