



2 DICEMBRE 2020

**dalla Sala Monumentale di Palazzo Chigi
evento in videoconferenza**

Autorità di bacino distrettuale dell'Appennino Centrale
con

Protezione Civile, Dipartimento Casa Italia, Agenzia di Coesione,
Commissario alla Ricostruzione, Regione Lazio,
Regione Umbria, Regione Abruzzo e Regione Marche

LA SFIDA E' CENTRALE

**DALLA CATASTROFE PERFETTA
ALLA RICOSTRUZIONE PERFETTA**

Nella vasta area dei 138 Comuni dell'Italia centrale, colpita dai terremoti 2016-17, dal 2 dicembre, sul sito web dell'Autorità di bacino distrettuale è online la Piattaforma Tecnologica del Progetto ReSTART, il primo modello europeo per la prevenzione dei rischi naturali e per la pianificazione territoriale sostenibile.

La Piattaforma Tecnologica condivide dati geo-spaziali da attività di telerilevamento, di sensoristica di ultima generazione, raccolti sul campo, reperiti da banche dati. Dai satelliti e da studi e ricerche ai Pc e smartphone sono disponibili tutti gli elementi caratteristici dei territori: micro-zonazione sismica, morfologia, acque, insediamenti (edifici, beni culturali, strade, ponti, stabilimenti industriali...), descrittivi (zone agricole, urbanizzate, boschive...), sullo stato ecologico (aree integre o condizionate da fenomeni di degrado e inquinamento), presenza di popolazione, classificazione del rischio idrogeologico, aree verdi (parchi, oasi, aree protette).

PROGRAMMA

Fabrizio Curcio, Capo Dipartimento Casa Italia di Palazzo Chigi

Erasmus D'Angelis, Segretario Generale Autorità dell' Appennino Centrale

Carlo Ferranti, Dirigente Autorità dell' Appennino Centrale

Paola Malvati, Responsabile misure di pianificazione e protezione civile

Daniele Moretti, Responsabile settore sistema informativo territoriale

Domenico Spina, Consulente idraulico Progetto ReSTART

Letizia Oddi, Dirigente Autorità dell' Appennino Centrale

Pietro Ciaravola, Dirigente Autorità dell' Appennino Centrale

Mario Smargiasso, Dirigente Autorità dell' Appennino Centrale

Riccardo Monaco, Agenzia per la coesione territoriale

Alberto Prestininzi, Professore Dipartimento Scienze della Terra La "Sapienza"

Cristiana Bollettini, CIIP Tecnologie e antisismica per l'acquedotto del Pescara

Wanda D' Ercole, Direttore dell' Ufficio Speciale per la Ricostruzione Regione Lazio

Nicola Berni, Responsabile Centro Funzionale multirischio Regione Umbria

Stefania Tibaldi, Dirigente Regione Marche

Emidio Primavera, Direttore Dipartimento Infrastrutture e Trasporti Regione Abruzzo

Giovanni Legnini, Commissario straordinario alla ricostruzione delle aree colpite dal terremoto del Centro Italia 2016-2017

Angelo Borrelli, Capo Dipartimento della Protezione Civile

Roberto Morassut, Sottosegretario di Stato del Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare

[Segui il convegno →](#)

I LIBRI DI RESTART



"A scuola di prevenzione"

"A scuola di prevenzione" è uno splendido libro formato album per le scuole primarie. Con grandi disegni il professor Safety Jones illustra come affrontare i rischi idrogeologici e sismici e come tutelare le acque e l'ambiente che ci circonda. È interamente a colori e in distribuzione gratuita nelle scuole primarie dei 138 Comuni.



"Dalla catastrofe perfetta alla ricostruzione perfetta"

"Dalla catastrofe perfetta alla ricostruzione perfetta" spiega cosa è e come funziona la Piattaforma Tecnologica di ReSTART, racconta i territori e le loro caratteristiche, le azioni e le tecnologie per la prevenzione e la pianificazione idrogeologica e antisismica. E' in distribuzione gratuita nei 138 Comuni.