

Il Progetto Proterina 3Évolution.

Il terzo passo nella protezione del territorio dai rischi naturali: l'evoluzione partecipata nella gestione dei rischi derivanti da alluvioni

Cagliari, Martedì 15 ottobre 2019
Caesar's Hotel, Via Charles Darwin, 2/4

Programma

- 8.30 Welcome coffee e registrazione dei partecipanti
- 9.00 Saluti Istituzionali
- Sindaco di Cagliari
 - Assessore all'Ambiente con delega alla Protezione civile, Regione Autonoma della Sardegna
 - Assessore dei Lavori Pubblici, Regione Autonoma della Sardegna
 - Direttore Generale Protezione civile, Regione Autonoma della Sardegna
 - Presidente ANCI Sardegna
- 09.30 *Il progetto Proterina 3Évolution.* Marta GIAMBELLI, Fondazione CIMA, capofila del progetto
- 09.45 *Il progetto Proterina 3Évolution in Sardegna.* Federico FERRARESE CERUTI, Direzione Generale della Protezione civile, Regione Autonoma della Sardegna
- 10.00 *Il percorso di definizione delle nuove aree di allerta della Protezione Civile della Regione Sardegna.* Roberto DEIDDA, Università di Cagliari, Dipartimento di Ingegneria
- 10.15 *Micro-interventi per la riduzione della vulnerabilità degli edifici esistenti.* Gianluigi MANCOSU, Direzione Generale della Agenzia del Distretto idrografico

- Interventi dei partner del progetto Proterina 3E.** Introduce e modera Federico FERRARESE CERUTI, Direzione Generale della Protezione civile, Regione Autonoma della Sardegna
- 10.30 *Attivazione dello Strumento "Contratto di fiume" per l'attuazione partecipata e condivisa a livello locale delle scelte progettuali - I casi del Torrente Serra e del Fiume Cecina.* Isabella BONAMINI, Marcello BRUGIONI, Autorità di bacino Distrettuale dell'Appennino Settentrionale
- 10.50 *Acquisizione di un sistema automatizzato di allerta delle popolazioni / Sviluppo di un'applicazione per la gestione dei dati della componente di alluvione del Plan Communal de Sauvegarde.* Landine SALINI, Kevin MOUNIER, Mairie d'Ajaccio
- 11.10 *Elaborazione di un libro bianco per definire collettivamente le condizioni e i mezzi per migliorare la gestione dei principali pericoli naturali nella Regione Provenza Alpi Costa Azzurra.* Emile AURAY, Région Provence Alpes et Cote d'Azur

- 11.30 *Il progetto Rain Garden: un modello europeo di giardino sostenibile.* Tatiana PARODI, Città Metropolitana di Genova
- 11.50 *La sensibilisation au risque inondation auprès des scolaires et du grand public.* Serge CALENDINI, Office Environnement Corse
- 12.10 *Comunicare il rischio ai cittadini: chi, come, quando.* Federico CAMPATELLI, ANCI Toscana
- 12.30 *La ricerca socio antropologica sulla percezione del rischio.* Daniela SITZIA, Barbara DESSÌ, ANCI Sardegna
- 12.50 *Introduzione alla giornata del 16 ottobre: esercitazione di protezione civile regionale Sarrabus - Gerrei 2019 per il rischio idrogeologico.* Mauro MERELLA, Direzione Generale della Protezione civile, Regione Autonoma della Sardegna
- 13.10 Conclusione dei lavori
- 13.30 Pranzo a buffet

Per i partner del progetto Proterina nel pomeriggio (ore 15-17) è prevista la visita alla sede della Direzione Generale della Protezione civile della Regione Sardegna (Via Vittorio Veneto, 28, Cagliari). Saranno illustrate le attività della Direzione, del Centro Funzionale Decentrato - CFD e della Sala Operativa Regionale Integrata - SORI.

Mercoledì 16 ottobre 2019

Esercitazione di protezione civile regionale Sarrabus - Gerrei 2019 per il rischio idrogeologico

Per i partner del progetto Proterina:

- 8.00 Ritrovo a Cagliari e trasferimento in pullman nel Sarrabus - Gerrei (Comuni di Muravera, Ballao, S. Vito, Villaputzu, Villasalto, Armungia) per l'avvio dell'esercitazione.
- 16.00 Partenza per Cagliari. Arrivo previsto: 17.30 circa

Partenariato PROTERINA 3 Évolution



REGIONE AUTONOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

PRESIDENTZIA
PRESIDENZA



13 -19 ottobre 2019