

Protezione Civile, Tecnologie, progetto CLIC-PLAN

Prevenzione, adattamento climatico, formazione al rischio ambientale

Ore 9.00 *Registrazioni*

Ore 9.30 *Saluti istituzionali*

PIERLUIGI MALAVASI, Direttore Alta Scuola per l'Ambiente, Università Cattolica del Sacro Cuore

ALESSANDRO MATTINZOLI, Assessore allo Sviluppo economico, Regione Lombardia

Introduzione ai lavori:

STEFANO PAREGLIO, Direttore del CRASL, Università Cattolica del Sacro Cuore

ILARIA BERETTA, Responsabile dell'area Research dell'Alta Scuola per l'Ambiente, Università Cattolica del Sacro Cuore

Politiche e normative

Previsione e prevenzione nel nuovo codice di protezione civile

ROBERTO OREFICINI, Vicepresidente della Commissione Nazionale per la Previsione e la Prevenzione dei Grandi Rischi

La risposta della Protezione Civile alle sfide globali dei cambiamenti climatici

MARCO LOMBARDI, Direttore dell'Italian Team for Security, Terroristic Issues & Managing Emergencies, Università Cattolica del Sacro Cuore, Coordinatore della Scuola Superiore di Protezione Civile

Una linea comune per la prevenzione e la gestione integrata delle emergenze ambientali

RINALDO REDAELLI, Segretario Generale di ANCI Lombardia

Il ruolo degli impianti di depurazione nella salvaguardia dei corpi idrici

GIORGIO BERTANZA, Professore ordinario di Ingegneria Sanitaria Ambientale, Università degli Studi di Brescia

Cambiamento climatico e prospettive per il bacino gardesano. Un 'contratto di lago' per il Garda

PIERLUCIO CERESA, Segretario Generale della Comunità del Garda

All'evento saranno presenti i componenti del gruppo di ricerca del progetto di particolare interesse dell'Università Cattolica del Sacro Cuore - Linea D.3.2 - Anno 2016, "CLIC-PLAN: CLIma in Cambiamento. Piano Locale di Adattamento per comuni lacustri in territorio subalpino con forte vocazione turistica", tra i quali: Caterina Braga, Mauro Bertolotti, Emanuele Cabini, Daniela Canoro, Giovanni Guastella, Stefano Mazza. La direzione scientifica del progetto è affidata al Prof. Pierluigi Malavasi, direttore dell'Alta Scuola per l'Ambiente dell'Università Cattolica del Sacro Cuore.

L'incontro partecipa al piano per la formazione professionale continua dei **dottori agronomi e dei dottori forestali** con l'attribuzione di **0,50 CFP**, con riferimento al Regolamento per la formazione continua CONAF.

Registrazione per gli **ingegneri**: riconosciuti 3 CFP (categoria "SEMINARI") per la partecipazione al seminario nella sua interezza. **Iscrizioni tramite il sito www.ordineingegneri.bs.it** -> area "FORMAZIONE" -> "OFFERTA FORMATIVA DELL'ORDINE".

Ai tecnici della sicurezza verrà consegnato un attestato di presenza valido per il rilascio di **n. 3 crediti** per **Formatori** area tematica n.2 (rischi tecnici), **RSPP/ASPP**.

L'iniziativa è accreditata al rilascio di **n. 4 cfp** per gli **Architetti P.P.C**

Report di ricerche e interventi

La comunicazione sulle politiche di adattamento climatico: tra benefici ambientali e costi economici

PATRIZIA CAPELLANI, Professoressa ordinaria di Psicologia Sociale, Università Cattolica del Sacro Cuore

Governance multi-livello dell'adattamento al cambiamento climatico: dall'Europa ai Piani di Adattamento locali

MARCO PREGNOLATO, Ricercatore, Fondazione Lombardia per l'Ambiente

Esperienze di comunicazione del rischio attraverso le nuove tecnologie digitali. Il caso della piattaforma LibraRisk

STEFANO OLIVERI, Presidente di Ecometrics S.r.l., Amministratore Delegato di Librarisk S.r.l.

CLIC-PLAN: "soft solution" per l'adattamento climatico

SIMONA SANDRINI, Assegnista di ricerca, Università Cattolica del Sacro Cuore

Soluzioni e strumenti economici per l'adattamento locale: orientamenti per una scelta razionale

LUCA CETARA, Ricercatore, EURAC Research

Tavola rotonda

ISIDORO BERTINI, Sindaco di Manerba del Garda

CARLO GUIDO MALINVERNO, Sindaco di Desenzano del Garda

BATTISTA GIRARDI, Sindaco di Tremosine sul Garda

FRANCO NEGRI, Sindaco di Tignale

GIANPIERO CIPANI, Sindaco di Salò

Chair

ALFREDO MARZOCCHI, Professore ordinario di Fisica matematica, Università Cattolica del Sacro Cuore

Conclusioni

Maurizio PAOLINI, Preside della Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali, Università Cattolica del Sacro Cuore

Convegno

Venerdì 23 novembre 2018, ore 9.30-13.30

Palazzo Minerva, Comune di Manerba del Garda

Piazza Aldo Moro 1, Manerba del Garda

È richiesta l'iscrizione al link: <https://goo.gl/J44yJ6>



Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ
CATTOLICA
del Sacro Cuore