

ARPAE Emilia-Romagna - Ordine dei Geologi Emilia-Romagna

organizzano a Piacenza nell'ambito del GEOFLUID 2016 il

CONVEGNO

PREVENZIONE

RIDUZIONE DEL RISCHIO ALLUVIONI E DEL DISSESTO IDROGEOLOGICO:

RIORDINO ISTITUZIONALE DELLE COMPETENZE E SOLUZIONI PER LA GESTIONE E IL GOVERNO DELLE ACQUE

in ricordo di Gianfranco Bruzzi, già Presidente dell'OGER

05 ottobre 2016 - SALA A

ore 9.00 - 13.00; 14.00 - 17.30

**in fase di accreditamento per l'Aggiornamento Professionale Continuo
(richiesti 7 Crediti Formativi alla Commissione Nazionale CNG per l'APC)**

L'ingresso al GEOFLUID è gratuito, previo accredito e/o preregistrazione sul sito www.geofluid.it con invito omaggio, registrazione presso la reception della fiera.

L'ingresso al Convegno è gratuito, **previa iscrizione da inviare** ai **due** indirizzi sottoriportati, indicando i dati con cui si desidera essere registrati (*nome, cognome, ente di appartenenza, indirizzo, recapiti, ecc.*):

ARPAE Emilia Romagna-Sezione di Piacenza

1) erusso@arpae.it

OGER Ordine Geologi Emilia-Romagna (**per accreditamento ai fini dell'APC**)

2) info@geologiemiiliaromagna.it

PROGRAMMA

ore 9.00: Registrazione Partecipanti

ore 9.15: Apertura lavori e saluto di benvenuto

- ARPAE (**Giuseppe Biasini, Direttore Sezione di Piacenza**)
- OGER (**Gabriele Cesari, Presidente**)
- CNG (**Francesco Peduto, Presidente**)

Il riordino istituzionale delle competenze ambientali (dalla Legge Delrio alla L. R. 13/2015): un nuovo approccio di lavoro del Professionista e della PA

*Presiede: **Dott. Giuseppe Biasini, Direttore ARPAE-Sezione di Piacenza***

- ore 9.30:
Dal PAI al PGRA attraverso il Piano Acque: un approccio di sintesi su dissesto dei versanti, aree instabili, difesa e moderazione delle piene, regolazione dei corsi d'acqua, valorizzazione della naturalità degli ambiti fluviali
Dott. Geol. Francesco Puma, Autorità Bacino fiume Po
- ore 10.00:
Il riordino istituzionale delle competenze ambientali in Emilia-Romagna, il ruolo di ARPAE e le integrazioni con la sicurezza idraulica e del territorio
Dott. Giuseppe Bortone, ARPAE Emilia Romagna
- ore 10.30:
Il ruolo strategico della previsione nella gestione degli eventi idrometeorologici estremi
Dott. Carlo Cacciamani, SIMC-ARPAE Emilia Romagna
- ore 11.00:
L'importanza della collaborazione professionale nell'ambito della modellazione idraulica
Prof. Ing. Paolo Ghilardi, DICAR-Sez. Idraulica, Ambiente ed Energetica-Università di Pavia
- ore 11.30:
Le componenti ecosistemiche dei corsi d'acqua e delle loro fasce laterali: ostacoli o opportunità per la gestione fluviale e delle piene?
Prof. Pierluigi Viaroli, Dipartimento di Bioscienze, Università di Parma
- ore 12.00:
Commemorazione di Gianfranco Bruzzi
Dott. Geol. Maurizio Zaghini, Presidente OGER dal 2009 al 2012
- ore 12.30:
Paola Gazzolo, Assessore Difesa del Suolo e della Costa, Protezione civile, Politiche Ambientali e della Montagna-RER
- ore 13.00: Chiusura prima parte

Soluzioni e strumenti per la gestione efficace del rischio alluvioni, del dissesto idrogeologico e degli impatti sul territorio

*Presiede: **Dott. Geol. Emanuele Emani**, Segretario Ordine Geologi Emilia Romagna*

ore 14.00: Apertura lavori

- Provincia di Piacenza
- Consorzio di Bonifica di Piacenza (**Fausto Zermani, Presidente**)

▪ ore 14.30:

L'alluvione del 2015 nei bacini del Nure, Trebbia, Aveto e Ceno: previsione, gestione e prevenzione di eventi catastrofici. Le colate di detrito

Dott. Geol. Giovanni Truffelli, Agenzia regionale per la sicurezza territoriale e la protezione civile, Servizio Area Affluenti Po, Regione ER; **Prof. Alessandro Corsini, Dott. Giuseppe Ciccacese**, Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche, Università di Modena e Reggio Emilia.

▪ ore 15.00:

Il Sistema di allertamento di protezione civile: monitoraggio, previsione delle piene e catena di diffusione delle informazioni

Ing. Massimo Valente, Agenzia Interregionale per il Fiume Po

▪ ore 15.30:

Le responsabilità nell'ambito della gestione del dissesto

Prof. Giuseppe Manfredi, Dipartimento Scienze Giuridiche, Università Cattolica Sacro Cuore-Sede di Piacenza

▪ ore 16.00:

Il contributo del monitoraggio nella gestione del dissesto da frana

Prof. Matteo Berti, Dipartimento Scienze Geologiche, Università di Bologna

▪ ore 16.30:

Impiego dei Sistemi Aeromobili a Pilotaggio Remoto (SAPR) nell'ambito delle azioni di studio, monitoraggio e prevenzione di fenomeni calamitosi

Dott. Geol. Andrea Carpena e Dott. Geol. Gianluca Corsi, GEOREFLEX s.r.l.

▪ ore 17.00:

Dibattito e discussione

▪ ore 17.30:

Chiusura Convegno e consegna attestati

Per informazioni sul convegno:

Dott. Elisabetta Russo – 0523 489651 – erusso@arpae.it;

Dott. Geol. Emanuele Emani – 051 2750142 – emanuele.emani@geologiemiliaromagna.it

Per ulteriori informazioni consultare i siti:

ARPAE ER - <http://www.arpae.it>

OGER - <http://www.geologiemiliaromagna.it/>

GEOFLUID 2016 - <http://www.geofluid.it>