



PROGRAMMA GENERALE

REGIONE UMBRIA / PROTEZIONE CIVILE



Umbriafiere **venerdì 3 giugno 2016**
Sala Plenaria L. Maschiella **09:00/18:00**

Ore 09:00 CONVEGNO DI APERTURA

**Pianificazione dell'Emergenza e Rischio Idrogeologico:
il Clima è Cambiato!**

SALUTI ISTITUZIONALI

- STEFANO ANSIDERI**
(Sindaco di Bastia Umbra)
- GIUSEPPE CHIANELLA**
(Assessore alla mitigazione del rischio idrogeologico Regione Umbria)
- RAFFAELE CANNIZZARO**
(Prefetto di Perugia)
- ANDREA GAMBASSI**
(Vice Prefetto vicario della Prefettura di Terni)

SESSIONE DI APERTURA

Introduce e coordina:
DIEGO ZURLI
(Direttore al Governo del territorio e paesaggio. Protezione Civile, Infrastrutture e mobilità - Regione Umbria)

Adattamento e resilienza in emergenza e post-emergenza

ROBERTO OREFICINI
(Direttore Ufficio Rischi idrogeologici e antropici - Dipartimento Nazionale Protezione Civile)

La gestione del rischio idraulico, idrogeologico e geomorfologico nel nuovo quadro normativo nazionale

GAIA CHECCUCCI
(Direttore generale per la salvaguardia del territorio e delle acque, Ministero dell'Ambiente)

Il Piano nazionale di contrasto al dissesto idrogeologico: works in progress

MAURO GRASSI # ITALIA SICURA
(Responsabile della struttura di missione contro il dissesto idrogeologico e per lo sviluppo delle infrastrutture idriche - Presidenza del Consiglio dei Ministri)

Ore 11:00 TAVOLA ROTONDA

Cosa sta cambiando nella gestione dell'emergenza idrogeologica

Introduce e modera:
ANDREA CHIOINI
(Giornalista RAI TGR Umbria)

Partecipano:
ROBERTO OREFICINI
(Direttore Ufficio Rischi idrogeologici e antropici - Dipartimento Nazionale Protezione Civile)

RAFFAELE RUGGIERO
(Direttore Regionale dei Vigili del Fuoco dell' Umbria)

EMILIANO BELMONTE
(ANCI Umbria)

FRANCESCA OTTAVIANI
(Consulta Nazionale del Volontariato di Protezione Civile)

VINCENT OTTAVIANI E MARCO BALDUCCI
(Rappresentanti della Rete delle Professioni)

ENDRO MARTINI
(Presidente Alta Scuola)

Discussione

Ore 12:45

Conclusioni
FERNANDA CECCHINI
(Assessore all'Agricoltura, all'Ambiente e al Governo del territorio - Regione Umbria)

PARTNERSHIP SCIENTIFICA





PROGRAMMA GENERALE

REGIONE UMBRIA / PROTEZIONE CIVILE



Umbriafiere **venerdì 3 giugno 2016**
Sala Plenaria L. Maschiella **09:00/18:00**

Ore 15:00 - 18:00
SESSIONE POMERIDIANA

La gestione dell'emergenza per frane e alluvioni: prima, durante e dopo

Introduce:

ALFIERO MORETTI

(Dirigente Servizio Organizzazione e sviluppo del sistema di Protezione civile della Regione Umbria)

Moderà:

ENDRO MARTINI

(Alta Scuola)

INTERVENTI (PRIMA SESSIONE):

Perché: Le ragioni dell'Italia dei disastri e qualche idea per cambiare le cose

GIOVANNI MENDUNI

(Politecnico di Milano)

Cambiamenti climatici e strategie di adattamento

CARLO CACCIAMANI

(Arpa Emilia Romagna)

Percezione del rischio e norme di comportamento: cosa spiegare cosa fare (e non fare) prima, durante e dopo un evento alluvionale

FAUSTO GUZZETTI

(CNR-IRPI, Centro di Competenza DPC)

Prima e durante l'emergenza: il ruolo dei Centri Funzionali Decentrati in Italia

NICOLA BERNI

(Centro Funzionale - Regione Umbria)

INTERVENTI (SECONDA SESSIONE):

Analisi costi-benefici delle misure di prevenzione, preparazione e protezione per rischio alluvioni

FRANCESCO BALLIO

(Civil and Environmental Engineering, Politecnico di Milano)

Monitoraggio e previsione delle alluvioni

LUCA BROCCA

(CNR-IRPI Reparto di Idrologia di Perugia)

Monitoraggio delle frane: ieri, oggi e prospettive per il domani

NICOLA CASAGLI

(Università di Firenze, Centro di Competenza DPC)

Modelli per la previsione del rischio da frana a scala di bacino

DIANA SALCIARINI

(DICA-UNIPG)

Conclusioni

ROBERTO OREFICINI

(Direttore Ufficio Rischi idrogeologici e antropici - Dipartimento Nazionale Protezione Civile)

Il convegno di apertura è organizzato con il Coordinamento Scientifico di Alta Scuola.

Convegno organizzato in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia - Responsabile scientifico per l'Ordine Dott. Ing. Roberto Baliani, l'Ordine degli Architetti P.P.C. di Perugia riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua, l'Ordine degli Architetti P.P.C. di Terni riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua, l'Ordine degli Ingegneri di Perugia riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua, l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni riconosce le ore di aggiornamento professionale con RSPP o CSP/CSE, il Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Perugia riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua, il Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Terni riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua, l'Ordine dei Geologi della Regione Umbria riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua.

PARTNERSHIP SCIENTIFICA





Ricostruzione post-sisma '97 in Umbria. Stato di attuazione al 31 dicembre 2015 e proposte per il suo completamento

REGIONE UMBRIA / PROTEZIONE CIVILE



Umbriafiere **sabato 4 giugno 2016**
Sala Europa **09:30**

Ore 09:30

APERTURA DEI LAVORI

**Illustrazione stato di attuazione ricostruzione post-sisma '97 al 31 dicembre 2015
per la parte privata e quella pubblica**

ALFIERO MORETTI

(Dirigente Servizio Ricostruzione post sisma ed emergenze – Regione Umbria)

FILIPPO BATTONI

(Responsabile Sezione Salvaguardia beni culturali in emergenza - Alta formazione – Regione Umbria)

Ore 10:30

TAVOLA ROTONDA

**Presentazione DDL della Giunta regionale
per il completamento della ricostruzione '97**

Introduce e coordina:

DIEGO ZURLI

(Direttore al Governo del territorio e paesaggio. Protezione civile. Infrastrutture e mobilità – Regione Umbria)

Partecipano:

CATIUSCIA MARINI

(Presidente della Giunta Regionale)

CONSIGLIERI REGIONALI COMPONENTI

II° COMMISSIONE CONSILIARE

BERNARDINO SPERANDIO

(ANCI Umbria)

PAOLO BATTAGLINI

(Rappresentante della Rete delle Professioni)

Convegno organizzato in collaborazione con l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia – Responsabile scientifico per l'Ordine Dott. Ing. Roberto Baliani.

L'Ordine degli Ingegneri di Perugia riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua.

L'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Terni riconosce le ore di aggiornamento professionale con RSPP o CSP_CSE.

Il Collegio dei Geometri e dei Geometri Laureati della Provincia di Perugia riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua.

Il Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Terni riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua.

L'Ordine dei Geologi della Regione Umbria riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua.

PARTNERSHIP SCIENTIFICA





La cultura della sicurezza si impara a scuola

REGIONE UMBRIA / PROTEZIONE CIVILE



Umbriafiere sabato 4 giugno 2016
Sala Plenaria L. Maschiella 09:00/13:00

Ore 08:30
REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 09:00
SALUTI

GIUSEPPE CHIANELLA
(Assessore Sicurezza nei Cantieri Regione Umbria)
ENZO TONZANI
(Presidente Collegio Geometri di Perugia)

Ore 10:00
INTRODUZIONE AL SEMINARIO

ALBERTO MERINI
(Regione Umbria)

Che cosa è la sicurezza dal comportamento alla norma

PATRIZIA MACALUSO
(Regione Umbria)

La paura ci salva la vita

ANDREA FANELLI
(Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia)

Elementi di rischio nella vita quotidiana

MARCO FREZZA
(Vigili del Fuoco)

La nostra sicurezza e le attività corrette

PAOLO MORESSONI
(Collegio dei Geometri della Provincia di Perugia)

Ore 11:30
Attività pratica in collaborazione con GeoSiPro, Associazione Geometri Volontari per la Sicurezza e la Protezione Civile della Provincia di Perugia e con i Vigili del Fuoco

PARTNERSHIP SCIENTIFICA





La sicurezza nei sopralluoghi e nei lavori di piccola entità

REGIONE UMBRIA / PROTEZIONE CIVILE



Umbriafiere sabato 4 giugno 2016
Sala Plenaria L. Maschiella **15:00/19:00**

Ore 14:15
REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

Ore 14:45
SALUTI

GIUSEPPE CHIANELLA
(Assessore Sicurezza nei Cantieri Regione Umbria)
ROBERTO BALIANI
(Coordinatore Rete Professioni Tecniche Umbria)

Coordina:
ALBERTO MERINI *(Regione Umbria)*

Ore 15:00
INTRODUZIONE AL SEMINARIO

Perché parlare di sicurezza nelle attività di sopralluogo, manutenzione e lavori di piccola entità

PATRIZIA MACALUSO
(Regione Umbria)

I dati sugli infortuni in Umbria

ALESSANDRA LIGI *(INAIL)*

Il quadro legislativo e delle responsabilità

ANDREA GALLI *(Rete Professioni Tecniche)*

Modalità operative per l'esecuzione dei sopralluoghi su coperture, facciate e in quota in generale

PAOLO MORESSONI *(Rete Professioni Tecniche)*

Modalità operative per l'esecuzione dei sopralluoghi in luoghi confinati

MORENO TINI *(Rete Professioni Tecniche)*

Modalità operative per l'esecuzione dei sopralluoghi in luoghi a rischio incendio o rischio elettrico

MAURIZIO FATTORINI *(Vigili del Fuoco)*

Modalità operative per l'esecuzione dei sopralluoghi in edifici danneggiati o alluvionati

FABRIZIO COMODINI *(Croce Rossa Italiana)*
GIOVANNI KHEIRAOU *(Croce Rossa Italiana)*

L'esecuzione dei lavori in solitudine (un uomo da solo...possibilità legislativa e l'aiuto "tecnologico")

ROBELLINI MAURIZIO *(Rete Professioni Tecniche)*

Ore 18:40
DISCUSSIONE DEI TEMI ESPOSTI

Conclusione:
ALBERTO MERINI *(Regione Umbria)*

Ore 19:00
CHIUSURA LAVORI

Convegno organizzato in collaborazione con la Rete delle Professioni Tecniche dell'Umbria.

Per il riconoscimento dei crediti formativi:

1. l'iscrizione al convegno deve avvenire esclusivamente attraverso le piattaforme degli ordini e collegi professionali umbri secondo le indicazioni fornite dagli stessi
2. deve essere firmato il registro presenze messo a disposizione da Ordini e Collegi in entrata ed in uscita

Gli Ordini degli Architetti P.P.C. di Perugia e Terni riconoscono i crediti formativi ai fini della formazione continua.

Gli Ordini degli Ingegneri di Perugia e Terni riconoscono i crediti formativi ai fini della formazione continua e le ore di aggiornamento professionale RSPP o CSP_CSE.

Il Collegi dei Geometri e dei Geometri Laureati delle Province di Perugia e Terni riconoscono i crediti formativi ai fini della formazione continua e le ore di aggiornamento professionale RSPP o CSP_CSE.

Il Collegi dei Periti Industriali delle Province di Perugia e Terni riconoscono i crediti formativi ai fini della formazione continua e le ore di aggiornamento professionale RSPP o CSP_CSE.

L'Ordine dei Geologi della Regione Umbria riconosce crediti formativi ai fini della formazione continua.

PARTNERSHIP SCIENTIFICA

