



LA PROTEZIONE CIVILE IN APPENNINO quale capacità di risposta agli scenari di rischio locali?

Venerdì 16 novembre 2018 ore 9.00 - 14.00 SILLA di GAGGIO MONTANO (Bologna)

Sala Civica, via Papa Giovanni XXIII, 19 - Silla di Gaggio Montano

Informazioni di orientamento per i relatori

Di seguito alcune brevi note per inquadrare il contesto dell'evento e coordinare gli interventi dei relatori:

Il convegno è promosso dalla Associazione Fulvio Ciancabilla (per ulteriori info sull'Associazione e sull'operato del Prof Ciancabilla si veda http://www.associazionefulviociancabilla.org), con la partecipazione dell'Unione Comuni dell'Appennino Bolognese e dell'Ordine dei Geologi della Regione Emilia Romagna.

Il programma è molto serrato quindi è d'obbligo il consueto invito a tutti i relatori a rispettare i tempi assegnati e al moderatore a un cortese ma fermo richiamo in caso di sforamenti eccessivi

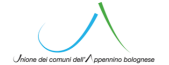
Il convegno si avvierà con una breve introduzione del Presidente dell'Associazione **Stefano Vannini** e con i saluti istituzionali del Sindaco ospitante **Maria Elisabetta Tanari** e del Presidente regionale dell'Ordine dei Geologi **Paride Antolini** (30' complessivi)

Seguirà un intervento della Prof.ssa **Alessandra Bonoli**, docente alla Facoltà di Ingegneria di Bologna e allieva del Prof Ciancabilla, che ha il compito di <u>richiamare le attività del professore nell'ambito della tutela del territorio e della protezione civile</u>, attività che ha valso l'intitolazione del centro sovracomunale di PC di Sassuriano, adiacente alla caserma dei VVF e centro di coordinamento della protezione civile per gran parte dell'Appennino Bolognese (15')

A seguire l'intervento del Dott **Roberto Bruno Mario Giarola**, che assumerà anche la <u>moderazione</u> <u>del convegno</u> e la presentazione dei relatori successivi; il tema dell'intervento è di grande attualità e riguarda la recente <u>riforma del Sistema Nazionale di Protezione Civile</u>, di cui sarebbe utile tracciare le principali novità, soffermandosi soprattutto sugli aspetti che riguardano la gestione della PC a scala locale, che rappresenta il focus principale del convegno (25')

Gli interventi successivi, condotti da **Maurizio Mainetti e Claudio Miccoli**, dovrebbero infatti entrare nel merito degli <u>scenari di rischio a scala territoriale e locale</u>, partendo dal presupposto che gli eventi di grande rilevanza (terremoti, alluvioni) vengono affrontati da centri organizzativi ben strutturati e con procedure collaudate, mentre gli scenari di minore rilevanza territoriale (ma non per questo di minor impatto) sono gestiti, almeno nelle fasi iniziali, dalle risorse locali; scenari che negli ultimi anni si sono moltiplicati per tipologia e frequenza, soprattutto in riferimento a eventi meteorologici estremi (nubifragi o bombe d'acqua) o di origine antropica (esplosioni, crolli, incidenti da trasporto) (30' da dividere sui due relatori);







<u>Le capacità di risposta locali</u> sono anche il tema dell'intervento di **Alessandro Santoni**, Assessore delegato alla PC dell'Unione dei Comuni Appennino Bolognese, che è chiamato a fare il punto <u>sull'organizzazione di PC della Valle del Reno e dell'Appennino Bolognese</u>, che sono state messe alla prova in numerosi eventi nel 2017 (incendi boschivi, tempeste di vento) ma anche nel 2018 con la riattivazione della frana di Marano ; nell'intervento sarà coadiuvato da **Maurizio Sonori e Nicola Montiglioni** del Servizio di Protezione Civile dell'Unione dei Comuni Appennino Bolognese (30' complessivi)

Gli ultimi due interventi sono dedicati all'importanza di una gestione manageriale e professionale degli eventi di PC, sia per gli attori istituzionali che per le organizzazioni territoriali di volontariato; il primo focus, condotto da **Sergio Achille**, riguarderà la <u>figura del Disaster Manager</u> a supporto della gestione degli eventi calamitosi, mentre il secondo, a cura di **Alessandro Michelini**, prenderà in esame <u>l'organizzazione dell'emergenza negli eventi</u> e le inevitabili interazioni con il sistema di Protezione Civile, anche alla luce delle recenti disposizioni nazionali in materia (15' cadauno)

Un breve spazio sarà concesso a domande e altri interventi (sperando nel corretto timing degli interventi) a discrezione del moderatore (20')

Concluderanno il convegno i saluti dell'Assessore regionale con delega alla Protezione Civile **Paola Gazzolo**, e del Capo Dipartimento nazionale **Angelo Borrelli**, invitato ma la cui presenza non è confermata (chiusura entro le 13.00)

Non è previsto un break intermedio, ma i convenuti potranno approfittare del buffet a fine convegno.

Nel pomeriggio, come attività collaterale al convegno, è prevista una visita al centro sovracomunale di PC di Sassuriano di Gaggio Montano (a pochi minuti di auto dalla sede del convegno), intitolata al Prof Fulvio Ciancabilla, il cui ricordo quindi aprirà e chiuderà i lavori di questa giornata.

Seguirà quindi il sopralluogo alla frana di Marano alla presenza dell'Assessore Regionale **Paola Gazzolo**, del Sindaco di Gaggio Montano **Maria Elisabetta Tanari**, dei tecnici regionali e dell'Unione dei Comuni di Vergato e dei Volontari di Protezione Civile che hanno partecipato alla complessa azione di sistemazione.

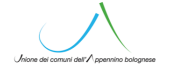
Con la collaborazione di



Comune di Gaggio Montano









PROGRAMMA

9.00	Registrazione partecipanti	
9.30	Saluti di benvenuto	Stefano Vannini Presidente Associazione Fulvio Ciancabilla Paride Antolini Presidente Ordine Geologi Emilia-Romagna Maria Elisabetta Tanari Sindaco di Gaggio Montano
10.00	10 anni dall'intitolazione del Centro Sovracomunale di Protezione Civile di Sassuriano al Prof Fulvio Ciancabilla	Alessandra Bonoli Dipartimento di Ingegneria Civile, Chimica, Ambientale e dei Materiali Università di Bologna
10.20	La riforma del Sistema Nazionale di Protezione Civile alla luce del nuovo decreto attuativo	Roberto Bruno Mario Giarola Direttore Ufficio Volontariato e risorse del servizio nazionale di Protezione Civile Moderatore del convegno
10.50	Gli scenari di rischio connessi ad eventi calamitosi di scala regionale e locale	Maurizio Mainetti Direttore dell'Agenzia per la sicurezza territoriale e la protezione civile - Regione Emilia-Romagna Claudio Miccoli Responsabile Servizio Area Reno e Po di Volano - Agenzia per la
11.30	L'organizzazione di Protezione Civile dell'Unione dei Comuni dell'Appennino Bolognese	Alessandro Santoni Sindaco di San Benedetto Val di Sambro Assessore delegato alla Protezione Civile dell'Unione dei Comuni Appennino Bolognese
12.00	Il ruolo e le funzioni del Disaster Manager a supporto del sistema nazionale e locale di Protezione Civile	Sergio Achille Presidente di ASSO-DIMA Associazione Nazionale Disaster Manager
12.20	La gestione delle emergenze correlate a manifestazioni ed eventi pubblici sul territorio	Alessandro Michelini Galileo Ingegneria
13.00	Domande e dibattito	
13.30	Conclusioni	Paola Gazzolo Assessore alla difesa del suolo e della costa, protezione civile e politiche ambientali e della montagna Angelo Borrelli
		Capo Dipartimento Protezione Civile Nazionale (invitato)
14.00	buffet	Offerto da ASSO-DIMA
15.30	Visita al Centro Sovracomunale di Protezione Civile di Sassuriano e adiacente caserma Vigili del Fuoco	Ricordo del Prof. Fulvio Ciancabilla