



"Attuazione della Direttiva Alluvioni 2007/60/CE in Regione Emilia - Romagna"

Incontri tecnici a scala provinciale per la presentazione e la condivisione delle Mappe della pericolosità, degli elementi esposti e del rischio di alluvioni e per l'acquisizione di contributi per la predisposizione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (P.G.R.A.)

Gli incontri tecnici a livello provinciale si rendono necessari per entrare maggiormente nel dettaglio ed esaminare area per area le Mappe e per recepire osservazioni su eventuali inesattezze e carenze o necessità di integrazioni, al fine di pervenire ad un loro assetto condiviso.

Gli incontri sono volti a recepire anche indicazioni utili alla elaborazione del Piano di Gestione del Rischio di Alluvioni (P.G.R.A.), la cui prima versione è prevista per dicembre 2014.

Gli Incontri tecnici costituiscono un passo importante del percorso di partecipazione pubblica attiva che supporta la formazione delle Mappe e del PGRA e che ha avuto avvio con il meeting tenutosi il 2 dicembre 2013 a Bologna per illustrare le attività in corso nella Regione Emilia-Romagna per dare attuazione alla Direttiva Alluvioni.

Il percorso di partecipazione, prevede diversi momenti di comunicazione e di dialogo, sia a livello di istituzioni sia a livello di singoli cittadini, utilizzando strumenti off line e on line, attraverso un processo trasparente, con l'obiettivo di:

- garantire informazione, consultazione e partecipazione attiva
- educare, rendere consapevoli, diffondere misure e comportamenti idonei
- coinvolgere i portatori di interesse, anche al fine di creare possibili partenariati.

Ulteriori informazioni sulle attività in corso sono reperibili sul sito web:

<http://ambiente.regione.emilia-romagna.it/suolo-bacino/sezioni/piano-di-gestione-del-rischio-alluvioni>

Il programma dell'Incontro prevede:

Registrazione dei partecipanti	9.30 – 10.00	
Inquadramento e contesto	10.00 – 10.30	Monica Guida, Resp. Servizio Difesa del Suolo RER
<i>Presentazione del contesto normativo e del percorso che ha portato all'elaborazione delle mappe</i>		
<i>Spiegazione dei contenuti chiave del P.G.R.A.</i>		
Focus sulle mappe della pericolosità e del rischio di alluvioni: ambito reticolo principale	10.30 – 11.30	Patrizia Ercoli, Servizio Difesa del Suolo
<i>Ambito costiero</i>		Luisa Perini, Servizio Geologico RER
<i>Ambito reticolo secondario di pianura</i>		Vincenzo Bosi, Chiara Benaglia, Marco Ceccarelli – Consorzio di Bonifica Romagna
Rapporto e confronto tra PAI e Mappe della Direttiva 2007/60	11.30 – 11.50	Gabriele Cassani, Autorità dei Bacini Regionali Romagnoli - Mauro Mastellari, Autorità di Bacino Marecchia Conca
Quadro della pianificazione d'emergenza a scala provinciale, comunale, intercomunale	11.50 – 12.10	Clarissa Dondi, Agenzia Regionale Protezione Civile
Presentazione del processo di comunicazione e partecipazione attiva	12.10 – 12.25	Sabrina Franceschini, Servizio Comunicazione RER
Presentazione del Questionario	12.25 – 12.30	Servizio Difesa del Suolo – RER
Interventi e domande dei partecipanti	12.30 – 13.30	

Durante l'incontro verrà distribuito un questionario che potrà essere compilato e restituito entro il 20 marzo all'indirizzo DirettivaAlluvioni@regione.emilia-romagna.it.

Si segnala infine che il calendario degli Incontri provinciali è il seguente:

<i>Data incontro</i>	<i>Provincia</i>	<i>Sede</i>
27/02/2014	Rimini	Sala Marvelli sede Provincia Via Dario Campana n. 64
5/03/2014	Forlì – Cesena	Centro Unificato Provinciale di Protezione Civile via Cadore 75 Forlì
11/03/2014	Piacenza	Sala Consiglio sede Provincia Via Garibaldi 50
13/03/2014	Bologna	Sala di Consiglio sede Provincia Via Zamboni, 13
20/03/2014	Parma	Palazzo Giordani Viale Martiri della Libertà 15
27/03/2014	Ferrara	Sala dei Comuni in Castello Estense
3/04/2014	Ravenna	Sala Nullo Baldini sede Provincia Piazza Caduti per la Libertà 2
10/04/2014	Modena	Sala del Consiglio Provinciale Sede Provincia Viale Martiri della Libertà 34
17/04/2014	Reggio Emilia	Sala Formazione del Centro Unificato Provinciale via della Croce Rossa 1