

## Come raggiungere il Comune di Roccaromana



Da Napoli: autostrada A1 Milano Napoli: uscita casello di Caianello.  
Seguire le indicazioni per Roccaromana.

Da Benevento: superstrada Telesina, uscita Pietravairano, quindi proseguire per Roccaromana.

### Segreteria organizzativa:

Comune di Roccaromana  
Via Municipio n.15  
81051 Roccaromana (Ce)

Tel. 0823 98.61.19  
Fax. 0823 98.76.16

Email: [comune.roccaromana@virgilio.it](mailto:comune.roccaromana@virgilio.it)



*Autorità di Bacino  
dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno*



*Comune di Roccaromana*



## CONVEGNO

***“PROBLEMATICHE DI RISCHIO  
IDROGEOLOGICO E  
DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO  
PER IL GOVERNO DEL TERRITORIO***

***COMUNE DI ROCCAROMANA ”***

*11 Febbraio 2011 – ore 10.00*

*c/o Scuola Media “Giovanni XXIII”-*

*Comune di Roccaromana (CE)*

L'Amministrazione Comunale di Roccaromana contempla, tra i propri interessi, l'attuazione di un programma di sviluppo socio-economico compatibile con la "difesa, la tutela ed il governo del sistema fisico-ambientale".

Nel perseguimento di tali obiettivi l'Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno e l'Amministrazione Comunale di Roccaromana hanno stipulato un'intesa di programma ai sensi dell'art. 15 della Legge 241/90 finalizzata:

- alla penetrazione e classificazione degli scenari di rischio idrogeologico a scala 1:25.000 sulla base di studi ed indagini a scala 1:5.000;
- alla valutazione a scala di dettaglio delle caratteristiche del sistema ambientale;
- all'individuazione di azioni strutturali e non strutturali per la mitigazione del rischio idrogeologico e per la tutela e valorizzazione ambientale.

L'Autorità di Bacino dei Fiumi Liri-Garigliano e Volturno, nell'ambito dello svolgimento dei propri compiti istituzionali, ha completato sul territorio del Comune di Roccaromana una serie di studi ed attività in relazione al "Piano Stralcio per l'Assetto Idrogeologico-Rischio di frana", che ha permesso di definire, a scala di bacino, le aree a rischio idrogeologico e di attenzione come richiesto dalle norme legislative.

Per il perseguimento degli obiettivi prefissati nell'intesa l'Autorità di Bacino realizzerà, in condivisione con l'Amministrazione Comunale, uno studio ed indagini specifiche a scala di dettaglio sul territorio comunale - centro urbano, per pervenire ad uno "scenario di mitigazione del rischio idrogeologico".

Il programma individuato ed in corso di attuazione richiede un coinvolgimento di tutti gli attori sociali tra cui la cittadinanza, al fine di un corretto uso e gestione del bene comune quale il "territorio".

Pertanto, l'incontro odierno si inserisce in un percorso di "partecipazione attiva" e "condivisa" anche dalla collettività.

## Programma della Giornata

h. 10.00	<p><i>Salutè ed Apertura dei Lavori</i></p> <p><i>Dott.ssa Anna Flomena De Simone</i> Sindaco di Roccaromana</p> <p><i>Dott. Giuseppe Vastano</i> Presidente della Comunità Montana Monte Maggiore</p>
h. 11.00	<p><i>Pianificazione e programmazione del territorio comunale condivisa e partecipata</i></p> <p><i>Dott.ssa Geol. Vera Corbelli</i> Segretario Generale dell'Autorità di Bacino Liri - Garigliano e Volturno</p>
h. 11.30	<p><i>Pausa caffè</i></p>
h. 12.00	<p><i>L'immagine aerea quale strumento propedeutico per lo studio di specifiche problematiche del rischio idrogeologico e della sua mitigazione</i></p> <p><i>Ing. Giancarlo Atza</i></p>
h. 12.30	<p><i>La conoscenza e valutazione del contesto fisico nella valutazione della pericolosità e rischio da frana</i></p> <p><i>Prof. Geol. Silvio di Nocera</i> Università degli Studi di Napoli "Federico II"</p>
h. 13.00	<p><i>La valutazione del rischio da frana per il territorio comunale di Roccaromana</i></p> <p><i>Prof. Ing. Giuseppe Sorbino</i> Università degli Studi di Salerno</p>
h. 13.30	<p><i>Conclusioni</i></p> <p><i>On. Domenico Zinzi</i> Presidente della Provincia di Caserta</p>