

 Repubblica Italiana	<b>PRESIDENZA</b> <b>DIPARTIMENTO DELLA PROTEZIONE CIVILE</b>	 Unione Europea
 Regione Siciliana	<b>SERVIZIO S4</b> <b>RISCHI IDROGEOLOGICI E IDRAULICI</b>  <a href="http://www.protezionecivilesicilia.it">www.protezionecivilesicilia.it</a> <a href="mailto:servizioria@protezionecivilesicilia.it">servizioria@protezionecivilesicilia.it</a> <a href="mailto:ria@pec.protezionecivilesicilia.it">ria@pec.protezionecivilesicilia.it</a>	 <small>Codice Fiscale: 8001200826 Partita Iva: 02711070827</small>
Prot. n° <b>53328</b> del <b>08.09.2015</b>		Rif. nota prot. ____ del ____

AI SINDACI DEI COMUNI DELL'ISOLA  
 ALLE EX PROVINCE REGIONALI DELL'ISOLA  
 ALL'ANAS - DIREZIONE REGIONALE  
 A RFI – DIREZIONE REGIONALE  
  
 E, P.C. ALL'ASSESSORE REGIONALE AL TERRITORIO E  
 AMBIENTE CON DELEGA ALLA PROTEZIONE CIVILE  
 AL PRESIDENTE DELLA REGIONE SICILIANA  
 AI SIG.RI PREFETTI DELL'ISOLA  
 AI DIRIGENTI DEI SERVIZI TERRITORIALI DEL DRPC  
 AL SERVIZIO VOLONTARIATO E FORMAZIONE DEL DRPC

**LORO SEDI**

**OGGETTO: Rischio idrogeologico e idraulico - Allerta ROSSA per il 09.09.2015 su tutta la Sicilia**

Facendo seguito alle precedenti comunicazioni emanate da questa Direzione e in particolare all'ultima nota prot. 52687 del 04.09.2015, che ad ogni buon fine si allega in copia, si esortano i responsabili locali di protezione civile a porre in essere quanto ritenuto utile e necessario al fine di mitigare i rischi connessi ai possibili effetti al suolo prodotti dalle precipitazioni previste per la serata di oggi, martedì 08.09.2015, e soprattutto per la giornata di domani mercoledì 09.09.2015.

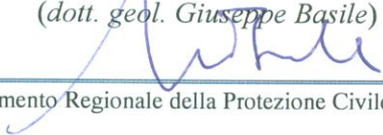
In particolare, i responsabili locali di protezione civile avranno cura di predisporre attività di presidio territoriale, con il compito di monitoraggio, nelle località ritenute più vulnerabili a seguito di fenomeni di abbondanti precipitazioni anche di forte intensità.

Si rammenta che il reticolo idrografico minore, specie se caratterizzato da elevate pendenze dei versanti e delle aste torrentizie, può determinare condizioni di rischio sia idrogeologico (frane), sia idraulico (esondazioni e/ o allagamenti dei centri abitati).

Infine, qualora, in fase di criticità o emergenza, si dovesse ritenere utile e necessario l'impegno delle organizzazioni di Volontariato, si raccomanda di comunicare tempestivamente alla sala operativa (SORIS) di questo Dipartimento tale necessità così da potere richiedere, a ragion veduta, i benefici di legge.

I Dirigenti dei Servizi territoriali del Dipartimento Regionale della Protezione Civile cureranno la raccolta delle informazioni richieste e l'eventuale supporto alle Amministrazioni comunali e provinciali nella redazione dei piani di protezione civile.

IL DIRIGENTE AD INTERIM  
 DEL SERVIZIO S4  
 (dott. geol. Giuseppe Basile)



IL DIRIGENTE GENERALE  
 CAPO DEL DIPARTIMENTO  
 (FOT)

