

SORIS

Da: "g basile" <g.basile@protezionecivilesicilia.it>

Data: sabato 26 gennaio 2013 14.52

A: "SORIS" <soris@protezionecivilesicilia.it>

Oggetto: Mail da inoltrare

A: Commissario straordinario del Comune di Messina, Sindaco Comune di Scaletta Zanclea, Sindaco Comune di Itala

A: Provincia Regionale di Messina

e, p.c. a: Dipartimento della Protezione Civile - Roma

OGGETTO: segnalazione piogge rilevanti nelle aree vulnerate dagli eventi meteo del 1° ottobre 2009

Le stazioni della rete in telemisura installate dal DRPC nelle aree vulnerate dagli eventi meteo del 1° ottobre 2009 in provincia di Messina (Giampileri, Pezzolo, Briga, Altolia, Itala, Scaletta) hanno registrato un rilevante accumulo di pioggia dalle ore 15 di ieri 25 gennaio alle ore 10.30 di oggi 26 gennaio, con quantitativi cumulati di oltre 50 mm in circa 20 ore; in particolare, ad Altolia la pioggia cumulata è prossima ai 90 mm e a Itala è prossima ai 75 mm. Al momento, da circa 4 ore non si registrano precipitazioni significative.

Considerato che, in caso di ulteriori precipitazioni, vi sono le condizioni predisponenti per eventuali fenomeni franosi, si invitano le SS.LL. a valutare e porre in atto ogni opportuna azione volta a verificare la situazione del dissesto idrogeologico nelle aree sopra indicate.

Da parte del DRPC verranno attivati i presidi territoriali con i geologi e con successivo comunicato verranno resi noti i nomi dei tecnici.

BASILE

--

Giuseppe Basile
Dirigente del Servizio Rischi Idrogeologici e Ambientali
Regione Siciliana - Dipartimento Regionale della Protezione Civile