

REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA
CENTRO FUNZIONALE DECENTRATO

Avviso di criticità elevata Prot. n. 7834 e Avviso di criticità moderata Prot. n. 7836 del 01.10.2015

Bollettino di *nowcasting* monitoraggio e sorveglianza

Aggiornamento N. 17 del 01.10.2015 Ore 23:00

Aggiornamento situazione meteo

Il Settore Meteo DMC dell'ARPAS comunica che:

il minimo depressionario del ciclone si trova attualmente sul Golfo di Orosei e si muove verso Nord. Nel suo intorno si osservano precipitazioni diffuse. Il movimento verso Nord del minimo sta determinando una attenuazione delle precipitazioni sulla Sardegna nord-orientale, che riprenderanno con l'arrivo del minimo depressionario. Si prevede infatti l'arrivo del suddetto minimo sulla Sardegna nord-orientale nelle prossime ore.

Aggiornamento situazione idropluviometrica

Sulla base delle informazioni acquisite dalla rete fiduciaria in telemisura si segnala che:

nell'ultima ora i valori più elevati sono stati registrati dalle stazioni ubicate nella Sardegna nord-orientale, in particolare, la stazione di La Maddalena con 26.8 mm. La stazione di Genna Siena con 12 mm; la stazione di Monte Novo con 10.6 mm.

Si riportano i valori di precipitazione più significativi registrati nelle ultime 3 ore dalla rete in telemisura: La Maddalena 90.8 mm, Golfo Aranci con 71.2 mm; Monte Santa Vittoria 27.6 mm, Sa Pinedda 25.6 mm, Ierzu a 25.4 mm, ed infine Posada a Maccheronis 23.6 mm.

Si rileva un innalzamento del del livello idrometrico all'idrometro di Ballao sul Flumendosa pari a circa 40 cm. Il valore attuale dell'idrometro è 0.91 m. Il fenomeno è legato verosimilmente ad una precipitazione attuale intensa non registrata dalla rete pluviometrica, in quanto l'ENAS ha comunicato di non aver effettuato rilasci dalle dighe di Nuraghe Arrubiu e Monte Su Rei.

Aggiornamento situazione dai presidi territoriali regionali

Sulla base delle informazioni pervenute dai presidi territoriali si segnala che i livelli dei corsi d'acqua monitorati non hanno subito variazioni da segnalare ad eccezione del livello del fiume Cedrino ad Onifai che ha registrato nell'ultima ora un innalzamento di circa 30 cm presumibilmente dovuti agli apporti del rio Sologo considerato che all'attualità non sono stati comunicati dall'ENAS rilasci dalla diga di Pedra e' Othoni sul fiume Cedrino.

I gestori degli invasi non hanno finora segnalato manovre di rilascio. Tuttavia gli stessi non hanno escluso eventuali manovre nelle prossime ore.

Il Direttore del Servizio
Ing Paolo Botti

