



Centro Funzionale Decentrato Regione Sardegna
BOLLETTINO DI MONITORAGGIO



Inizio validità	00:00 del 21/01/2017	Fine validità	23:59 del 22/01/2017
-----------------	----------------------	---------------	----------------------

Numero progressivo	Data di emissione	22.01.2017	Ora locale	00:30
--------------------	-------------------	------------	------------	-------

Commenti dati idropluviometrici

Nelle ultime 3 ore sono registrate precipitazioni inferiori ai 30 mm in tutte le stazioni, tranne che nelle stazioni di: Siniscola con 34.6, Sa Pianedda con 31.4, Tempio con 30.8, Monti con 30.6. Nelle ultime 3 ore si segnala un incremento di livello idrometrico a Tirso Rifornitore, che ha raggiunto 4.60 m superiore alla S3, a Decimomannu che ha raggiunto la S3, al Flumineddu di Allai sopra la S1, Badu Crabolu sopra la S1. Decrementi di livello sono registrati a Ballao dove è sceso sotto la S2, Terramaistus - Gonnosfanadiga sceso a poco sopra la S1; a Furtei sotto la S1. Il Flumendosa a Ponte Brecca è sempre superiore alla S3; il Cedrino a Ponte Onifai ha raggiunto i 3,40 metri alle 24:00; il Rio Mannu a Ponte Gallè è sempre superiore alla S1; sempre sopra la S1 il Corongiu a Tertenia e il Girasole a Lotzorai. Prosegue lo sfioro dalla Diga di Santa Lucia. Diminuisce lo sfioro dalla Diga di Flumineddu a Capanna Silicheri che alle 23:30 ha raggiunto il valore di circa 290 m3/s; La Diga del Posada a Maccheronis prosegue lo sfioro con portata di circa 680 m3/s alle 24:00 e portata in ingresso di circa 700 m3/s; la diga sul Cedrino prosegue lo sfioro con portata alle 00:30 di circa 470 m3/s.

Valutazione meteorologica

La linea dei groppi legata al fronte occluso sta ora interessando la Baronia, la Gallura e l'area delle Bocche di Bonifacio. La struttura è in movimento verso Nord/Nord-Ovest. Le celle temporalesche più intense si trovano ora nella regione delle Bocche di Bonifacio e si apprestano a lasciare la Sardegna. Un insieme di celle di minore importanza si trovano più a Sud-Est e stanno ancora interessando la Baronia e il Golfo di Orosei. L'attività temporalesca è decisamente di minore intensità, ma interesserà la Sardegna Nord-orientale ancora per qualche ora.

Una coda della linea dei groppi si trova nel Tirreno, circa 50km a largo della costa orientale. Per ora tale struttura non sembra diretta verso la Sardegna, ma nelle prossime ore sarà tenuta sotto monitoraggio per valutare eventuali variazioni nella dinamica del sistema.

Valutazioni idrauliche

Sulla base delle informazioni pervenute dai presidi territoriali regionali, della valutazione meteorologica e dei dati termo idro pluviometrici forniti dalla rete fiduciaria, si ritiene che per le prossime ore proseguirà lo sfioro delle dighe di Santa Lucia, Flumineddu a Capanna Silicheri, Rio Posada a Maccheronis e Cedrino a Pedra e Othoni. Nelle prossime 3 ore saranno possibili ulteriori incrementi di livello del reticolo idrografico principale, specialmente nella media bassa valle del Cedrino e nella bassa valle del Flumendosa. Possibili movimenti franosi in tutti i bacini interessati dalla criticità moderata.

Il Direttore del Servizio
Paolo Botti