

Torino, 5 novembre 2008
ore 9.30

COMUNICATO STAMPA

SITUAZIONE MALTEMPO ATTESA ANCORA PIOGGIA NELLE PROSSIME 12 ORE QUOTA NEVE IN CALO

Nelle ultime 12 ore il Piemonte settentrionale è stato interessato da precipitazioni di forte intensità con valori massimi di 158 mm a Cicogna, 110 a Someraro e 98 a Domodossola nel VCO e nel novarese; 114 mm a Boccioleto, 104 ad Andrate Pinalba, 94 a Trivero nelle valli Chiusella, Cerro e Sesia; 94 mm a Piamprato, 83 a Forzo e 75 a Balme nelle valli Orco, Lanzo e Sangone.

Complessivamente nelle ultime 24 ore sono caduti valori massimi di 196 mm a Cicogna, 214 mm a Trivero e 160 mm a Piamprato. Tali precipitazioni hanno determinato, nel Piemonte centro settentrionale, generalizzati avvicinamenti e in alcuni casi il superamento delle soglie di moderata criticità.

Attualmente le precipitazioni più intense continuano ad interessare, con valori moderati, localmente forti, principalmente il VCO, il novarese; le valli Chiusella, Cerro, Sesia, Orco, Lanzo e Sangone e il settore settentrionale della pianura Padana.

I livelli idrometrici dei principali corsi d'acqua ossolani e del vercellese sono in aumento o stazionari, al di sotto delle soglie di moderata criticità, tranne il Sesia a Palestro che ha raggiunto il livello di moderata criticità con andamento in crescita.

Nel torinese i livelli idrometrici dei corsi d'acqua principali sono stazionari o in calo al di sotto delle soglie di moderata criticità ad eccezione dell'Orco a Cuornè che permane in corrispondenza del livello di moderata criticità con andamento stazionario.

Il Lago Maggiore è prossimo al livello di moderata criticità con andamento in crescita.

Il Po è in crescita al di sotto della soglia di moderata criticità.

Si segnalano nevicite abbondanti al di sopra dei 2000 metri con valori di 67 cm a Macugnaga, 65 cm a Balme e 54 cm ad Alagna.

PREVISIONE PER LE PROSSIME 12 ORE

Sono attese precipitazioni ancora mediamente forti, con valori localmente anche molto forti sulle zone del verbanico, e del biellese, valli di Lanzo e Canavese, mentre valori

localmente forti interesseranno le pianure di novarese e vercellese. Sulle zone di pianura del basso Piemonte sono previste precipitazioni deboli, mentre picchi ancora localmente forti potranno interessare le zone appenniniche del Belbo, Bormida e Scrivia.

Quota neve in calo dai 1800 m ai 1600 m.

I corsi d'acqua nel VCO, novarese, valli Chiusella, Cerro, e Sesia sono stazionari al limite della soglia di moderata criticità. Nella parte montana del bacino dell'Orco i livelli idrometrici permarranno su valori di moderata criticità.

Nella pianura vercellese il Sesia presenterà livelli idrometrici in aumento sino a valori superiori alla soglia di attenzione, mentre nella pianura torinese e nelle zone appenniniche del Belbo, Bormida e Scrivia si manterranno stazionari al di sotto della soglia di moderata criticità.

I livelli idrometrici lungo l'asta del Po saranno in aumento in particolare a valle della confluenza con la Dora Baltea e con il Sesia, ma si manterranno al di sotto della soglia di attenzione.

Il livello del lago Maggiore è previsto in crescita oltre il valore di moderata criticità.

Il prossimo aggiornamento è previsto alle ore 14.30.