

8 giugno 2020

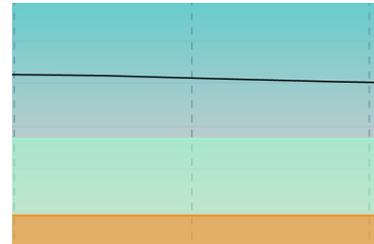
Comunicato n. 13

Nella prima settimana di giugno le temperature massime hanno subito forti sbalzi passando da massime vicino ai 30°C a valori di 17°C; le medie si attestano sui 24°C. Più stabili le minime con valori medi di 13°C.

La pioggia del fine settimana ha determinato apporti importanti ai fini irrigui compresi tra 37 e 43 mm (dato meteo ARPA Sondrio e AGQ Postalesio;) che mantengono elevata la riserva utile dei diversi terreni.

	cbar
Bertagna	10
Villa giovedì	4
Villa mercoledì	16
Bianzone	47
Boalzo	6
Ponte Rhon	38
Ponte Coop	16

L'evapotraspirazione reale media è di 4 mm al giorno



La temperatura del terreno è di 15.6 °C.

Previsioni meteo: Un canale depressionario fra il Mare del Nord e l'Italia determina tempo instabile per diversi giorni.

Oggi, lunedì aumento della nuvolosità e della tendenza a rovesci a partire dalle Alpi. Verso sera e nella prima parte della notte probabili temporali, a tratti anche intensi. **Martedì** parzialmente soleggiato con qualche rovescio o temporale sparso, più probabile nella seconda metà della giornata. **Mercoledì** in parte soleggiato con tendenza a rovesci o temporali pomeridiani. **Giovedì** in parte soleggiato con possibili rovesci o temporali pomeridiani. **Venerdì** probabilmente ancora piuttosto instabile, con un po' di sole, ma tendenza a rovesci o temporali soprattutto nella seconda metà della giornata. **Sabato** probabilmente almeno in parte soleggiato con rovesci o temporali pomeridiani isolati, specie in montagna. **Tendenza con attendibilità bassa: Domenica e Lunedì:** parzialmente soleggiato con rovesci pomeridiani.

Possibile evoluzione da lunedì, 15 giugno a domenica, 21 giugno . Sull'Europa centrale probabile situazione con pressione atmosferica livellata e moderata instabilità. Tempo

variabile, con soleggiamento parziale e tendenza a rovesci o temporali, soprattutto nella seconda metà della giornata. Temperatura attorno alla norma del periodo. (fonte previsioni: meteoCH).

Aggiornamento: 12 giugno 2020