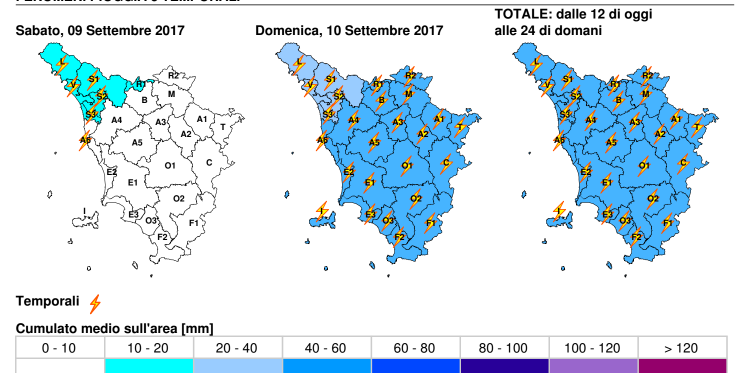
Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale

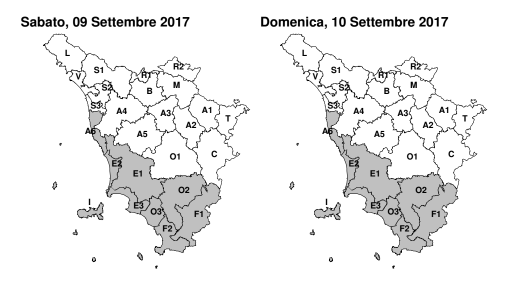


Emissione di Sabato, 09 Settembre 2017, ore 11.53

FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI



FENOMENI VENTO, MARE, NEVE e GHIACCIO



Previsione fino alle 24 di domani:

Un'intensa perturbazione atlantica transiterà sulla Toscana tra la sera di oggi e la giornata di domani recando precipitazioni intense e diffuse. I fenomeni, a prevalente carattere temporalesco, interesseranno inizialmente le aree occidentali (sera di sabato-notte di domenica) per poi estendersi a tutta la regione.

PIOGGIA: dalla sera di oggi, sabato, prime precipitazioni sulle aree di nord ovest in intensificazione ed estensione a tutti i



Centro Funzionale di Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico Settore Idrologico Regionale

settori occidentali nella nottata di domenica. Nel corso di domenica i fenomeni, a prevalente carattere temporalesco, tenderanno a interessare maggiormente le aree centro-meridionali ed orientali. Le precipitazioni potranno risultare localmente molto intense e persistenti.

Cumulati attesi fino alla mezzanotte di oggi, sabato: medi intorno ai 15-20 mm sulle aree di nord ovest con massimi puntuali fino a 30-40 mm, in particolare sui rilievi. Altrove fenomeni non significativi.

Domani, domenica, cumulati medi intorno ai 40-50 mm sulle zone centro meridionali, 20-30 mm sul nord ovest. Massimi puntuali molto elevati, possibili anche 70-100 mm, tuttavia esiste la potenzialità per cumulati puntuali localmente molto superiori. Intensità orarie elevate, possibili anche molto elevate (possibili superiori a 30-40 mm/1h).

TEMPORALI: a partire dalla sera di oggi e per tutta la giornata di domani, domenica, possibilità di forti temporali su tutta la regione.

VENTO: forte Scirocco tra la sera di oggi e la mattina di domani, domenica.

MARE: nulla da segnalare NEVE: nulla da segnalare GHIACCIO: nulla da segnalare

	Sabato, 09 Settembre 2017	Domenica, 10 Settembre 2017
Pioggia	L, R1, S1, S2, S3, V	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B, C, E1, E2, E3, F1, F2, I, L, M, O1, O2, O3, R1, R2, S1, S2, S3, T, V
Temporali	A6, L, S1, S2, S3, V	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B, C, E1, E2, E3, F1, F2, I, L, M, O1, O2, O3, R1, R2, S1, S2, S3, T, V
Vento	A6, E1, E2, E3, F1, F2, I, O2, O3	A6, E1, E2, E3, F1, F2, I, O2, O3
Mare		
Neve		
Ghiaccio		

Tendenza:

Nella prima parte di lunedì, possibili ulteriori fenomeni di forte intensità. Probabile attenuazione/miglioramento nel corso della giornata.

2/2