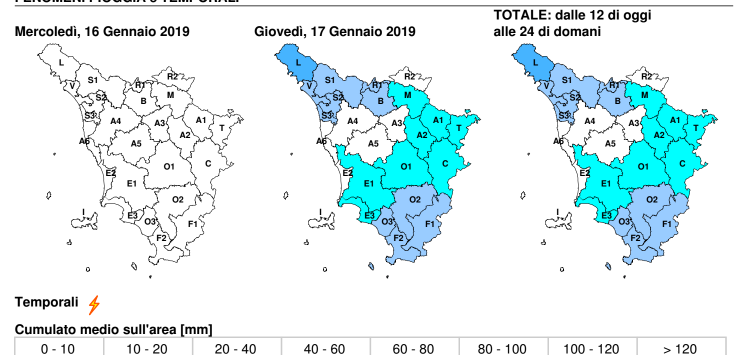
Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale

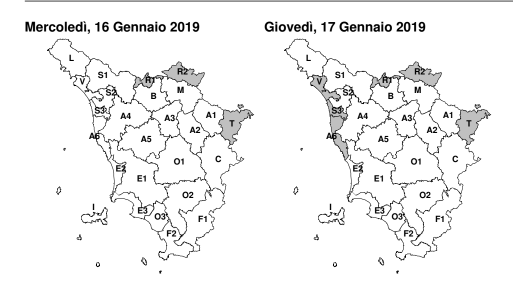


Emissione di Mercoledì, 16 Gennaio 2019, ore 11.33

### FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI



## FENOMENI VENTO, MARE, NEVE e GHIACCIO



### Previsione fino alle 24 di domani:

una perturbazione atlantica interesserà l'italia tra giovedì e venerdì. Piogge sparse sulla Toscana, più frequenti sulle zone nord-occidentali e sul sud della regione.

**PIOGGIA:** oggi, mercoledì, piogge sparse in serata sulla costa e sulle zone nord-occidentali. Cumulati non significativi. Domani, giovedì, piogge diffuse sulle zone nord-occidentali e sul grossetano, dove potranno risultare anche a carattere di



# Centro Funzionale di Monitoraggio Meteo Idrologico - Idraulico Settore Idrologico Regionale

rovescio. Fenomeni sparsi altrove.

Cumulati medi intorno a 30-40 mm sulle zone di nord-ovest (L, S1, V, S2, S3), intorno a 20 mm sul pistoiese e sul grossetano, fino a 10-20 mm altrove.

Cumulati massimi fino a 60-80 mm sulle zone di nord-ovest, in particolare sui rilievi, 50-60 mm sull'Appennino pistoiese, fino a 30-40 mm sul sud della regione, non significativi altrove.

Quota neve intorno a 1400-1500 metri.

TEMPORALI: nulla da segnalare

**VENTO:** oggi, mercoledì e domani, giovedì, venti di Libeccio con raffiche fino a 60-70 km/h sui crinali appenninici e zone sottovento (alto Mugello e Alta val Tiberina). Dal pomeriggio di domani, giovedì, venti di Libeccio sulla costa settentrionale con raffiche fino a 50-60 km/h.

MARE: oggi, mercoledì, nulla da segnalare. Domani, giovedì, mare molto mosso a nord di Capraia dal pomeriggio.

**NEVE**: nulla da segnalare **GHIACCIO**: nulla da segnalare

	Mercoledì, 16 Gennaio 2019	Giovedì, 17 Gennaio 2019
Pioggia		A1, A2, B, C, E1, E3, F1, F2, L, M, O1, O2, O3, R1, S1, S2, S3, T, V
Temporali		
Vento	R1, R2, T	A6, R1, R2, S3, T, V
Mare		A6, S3, V
Neve		
Ghiaccio		

### Tendenza:

sabato nuvoloso, ma senza piogge significative. Domenica probabile peggioramento con precipitazioni.

2/2