



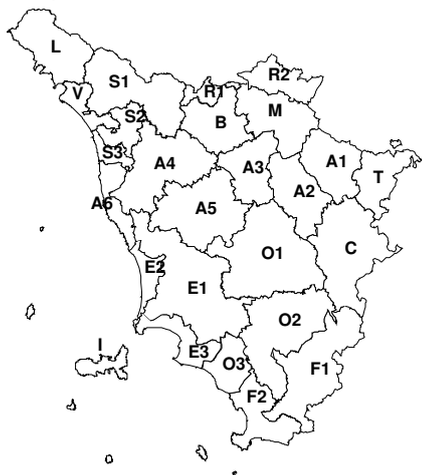
## Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



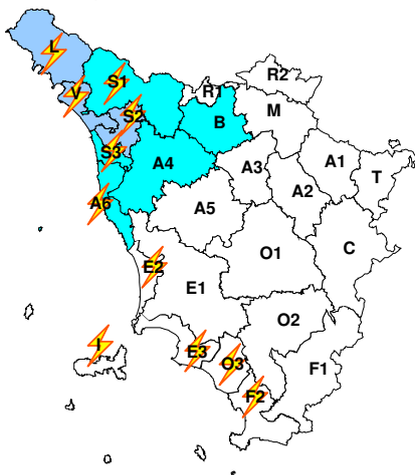
Emissione di **Sabato, 28 Ottobre 2023**, ore 11.07

### FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI

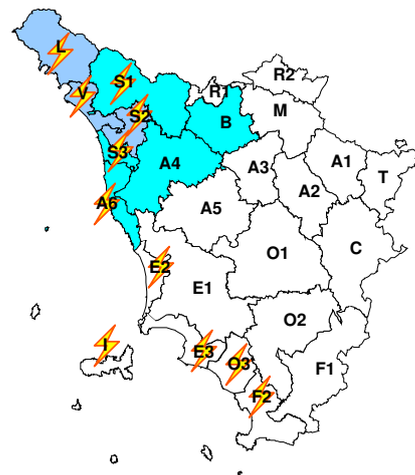
Sabato, 28 Ottobre 2023



Domenica, 29 Ottobre 2023



TOTALE: dalle 12 di oggi alle 24 di domani



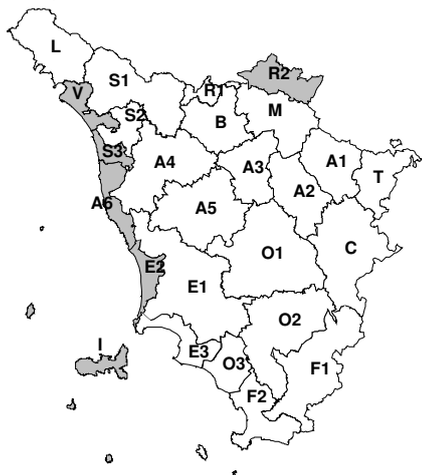
Temporali ⚡

Cumulato medio sull'area [mm]

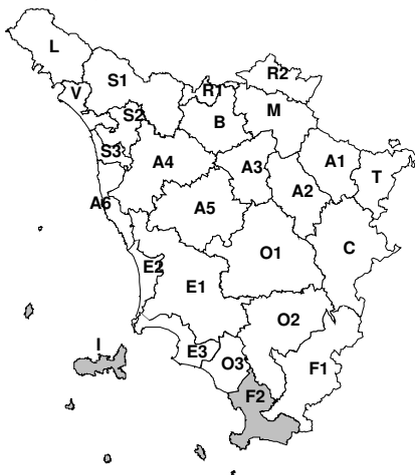
0 - 10	10 - 20	20 - 40	40 - 60	60 - 80	80 - 100	100 - 120	> 120

### FENOMENI VENTO, MARE, NEVE e GHIACCIO

Sabato, 28 Ottobre 2023



Domenica, 29 Ottobre 2023



#### Previsione fino alle 24 di domani:

La nostra regione continua ad essere interessata da un flusso atlantico umido e mite.

**PIOGGIA:** oggi, sabato, sono attese precipitazioni brevi precipitazioni in particolare sulle zone di nord ovest. Cumulati medi non significativi, e massimi puntuali fino a circa 20 mm. Domani, domenica, le precipitazioni, più probabili sul nord ovest, sulla costa e sull'Appennino, saranno più frequenti dalla sera. Cumulati medi significativi (fino a localmente 20-30



mm) sulle zone di nord ovest. Cumulati massimi (sempre a carico della sera in particolare) fino a 50-70 mm sul nord ovest e fino a 20 mm altrove.

**TEMPORALI:** Oggi, sabato, niente da segnalare. Domani, domenica, possibili temporali sulla fascia costiera e più probabili in serata.

**VENTO:** oggi, sabato, venti forti di Libeccio, raffiche 70 km/h sottovento all'Appennino fiorentino (Alto Mugello R2). Domani situazione simile ma con tendenza ad attenuazione nel corso della giornata. Domani, domenica, rinforzo dei venti di Scirocco in serata sull'Arcipelago con raffiche fino a 60-70 km/h.

**MARE:** oggi, sabato, mare molto mosso a nord dell'Elba, con tendenza ad attenuazione nel corso della giornata. Domenica mare molto mosso al largo in serata.

**NEVE:** nulla da segnalare

**GHIACCIO:** nulla da segnalare

	Sabato, 28 Ottobre 2023	Domenica, 29 Ottobre 2023
<b>Pioggia</b>		A4, A6, B, L, S1, S2, S3, V
<b>Temporali</b>		A6, E2, E3, F2, I, L, O3, S1, S2, S3, V
<b>Vento</b>	R2	I
<b>Mare</b>	A6, E2, I, S3, V	F2, I
<b>Neve</b>		
<b>Ghiaccio</b>		

#### Tendenza:

Lunedì tempo perturbato per l'approssimarsi di una perturbazione in transito nella prima parte della giornata di martedì.