



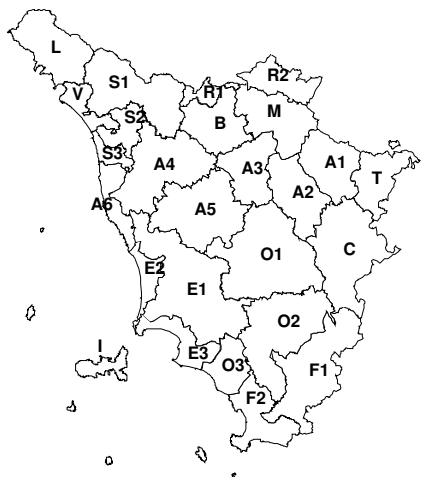
Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



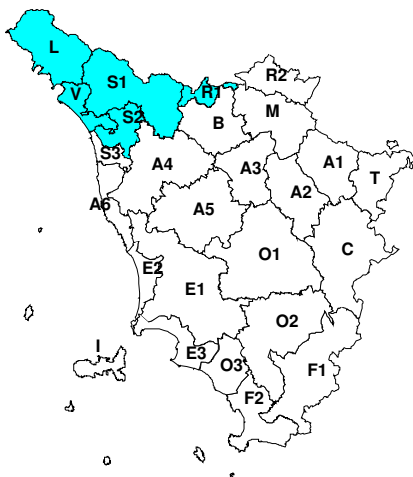
Emissione di **Giovedì, 09 Marzo 2023**, ore 11.36

FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI

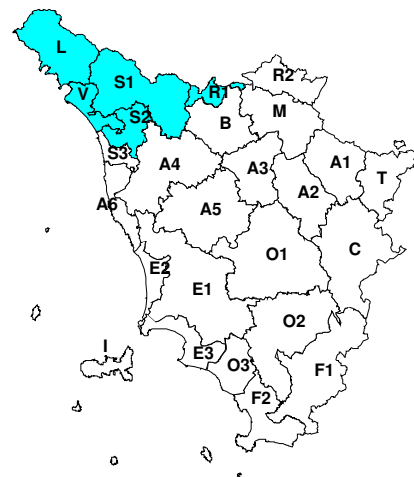
Giovedì, 09 Marzo 2023



Venerdì, 10 Marzo 2023



TOTALE: dalle 12 di oggi alle 24 di domani



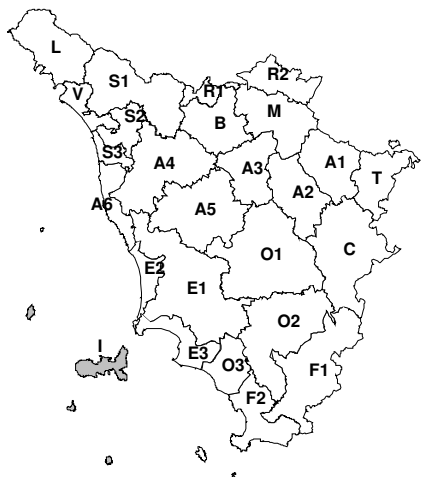
Temporali ⚡

Cumulato medio sull'area [mm]

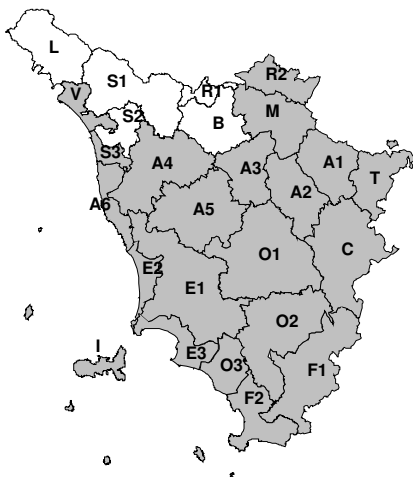
0 - 10	10 - 20	20 - 40	40 - 60	60 - 80	80 - 100	100 - 120	> 120

FENOMENI VENTO, MARE, NEVE e GHIACCIO

Giovedì, 09 Marzo 2023



Venerdì, 10 Marzo 2023



Previsione fino alle 24 di domani:

domani, venerdì, passaggio perturbato sulla Toscana con piogge, rovesci e forte vento.

PIOGGIA: oggi, giovedì, nulla da segnalare. Domani, venerdì, piogge e rovesci sparsi dapprima sulle zone di nord-ovest, in trasferimento nel corso della mattinata verso le restanti aree della regione. Cessazione dei fenomeni nel corso del pomeriggio. Cumulati medi tra 10 e 20 mm sul nord-ovest, inferiori a 10 mm sulle altre aree. Cumulati massimi fino a



30-40 mm sulle zone settentrionali e sull'Amiata.

TEMPORALI: nulla da segnalare

VENTO: oggi, giovedì, venti in temporanea attenuazione. Domani, venerdì, deciso rinforzo dei venti da ovest, sud-ovest nel corso della mattina. Attese raffiche fino a 100 km/h o localmente superiori sull'Arcipelago, 70-90 km/h sulla costa tra Livorno e Grosseto e sui rilievi limitrofi. Raffiche fino a 50-60 km/h sulle restanti zone centro-meridionali, fino a 70-80 km/h sull'Appennino tosco-romagnolo e zone sottovento.

MARE: oggi, giovedì, mare localmente mosso a largo. Domani, venerdì, moto ondoso in aumento fino a mare agitato a nord dell'Elba, localmente molto agitato a largo. Molto mosso a sud dell'Elba.

NEVE: nulla da segnalare

GHIACCIO: nulla da segnalare

	Giovedì, 09 Marzo 2023	Venerdì, 10 Marzo 2023
Pioggia		L, R1, S1, S2, V
Temporali		
Vento		A1, A2, A3, A4, A5, A6, C, E1, E2, E3, F1, F2, I, M, O1, O2, O3, R2, T
Mare	I	A6, E2, E3, F2, I, O3, S3, V
Neve		
Ghiaccio		

Tendenza:

sabato nuvoloso ma senza precipitazioni, soleggiato domenica.