



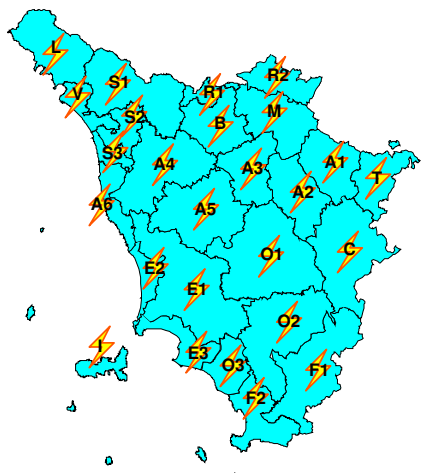
Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



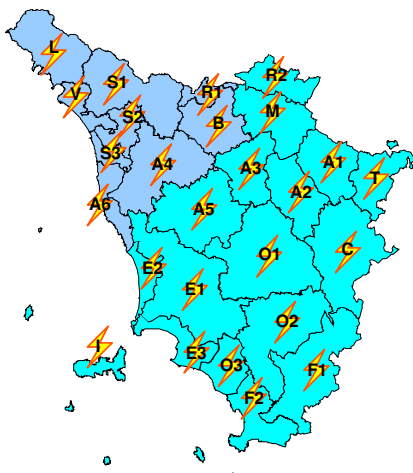
Emissione di **Mercoledì, 01 Maggio 2024**, ore 11.34

FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI

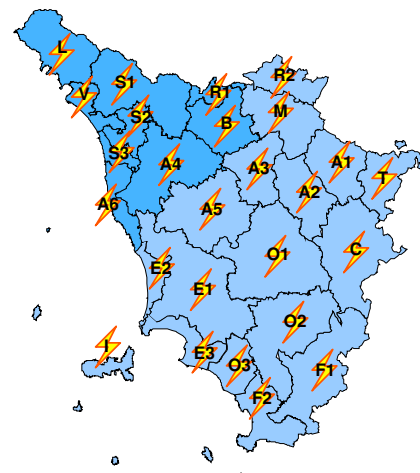
Mercoledì, 01 Maggio 2024



Giovedì, 02 Maggio 2024



TOTALE: dalle 12 di oggi alle 24 di domani



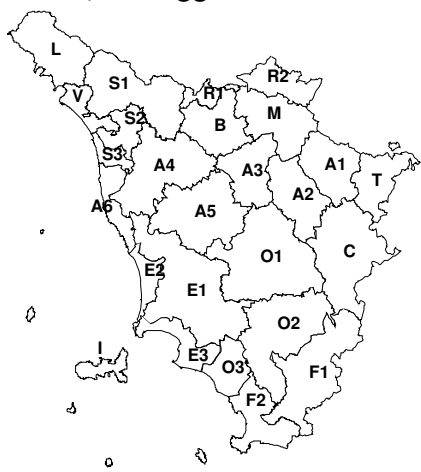
Temporali ⚡

Cumulato medio sull'area [mm]

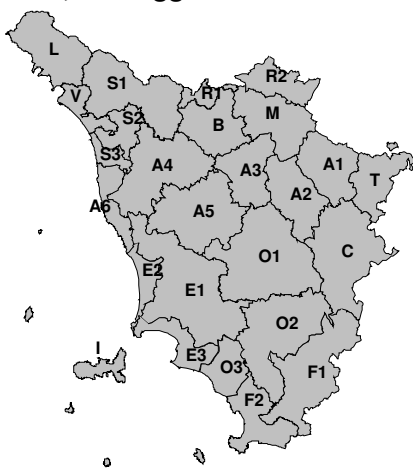
0 - 10	10 - 20	20 - 40	40 - 60	60 - 80	80 - 100	100 - 120	> 120

FENOMENI VENTO, MARE, NEVE e GHIACCIO

Mercoledì, 01 Maggio 2024



Giovedì, 02 Maggio 2024



Previsione fino alle 24 di domani:

minimo depressionario di 1006-1010 hPa tra Mar Ligure e Golfo del Leone e tempo perturbato.

PIOGGIA: oggi, mercoledì, precipitazioni diffuse, più frequenti sulle zone interne centro-settentrionali. Le precipitazioni potranno anche assumere carattere di rovescio o temporale, più probabilmente sulle zone occidentali dove potranno risultare localmente di forte intensità. Cumulati medi intorno a 10-20 mm. Massimi fino a 30-50 mm, occasionalmente



superiori sulle province di MS, LU, PI, LI, GR. Intensità orarie fino a 20-30 mm/h.

Domani, giovedì, precipitazioni sparse a prevalente carattere di rovescio o temporale, più frequenti sulle zone centro-settentrionali. Cumulati medi intorno a 20-30 mm sul nord-ovest e intorno a 10-15 mm altrove. Cumulati massimi fino a 50-70 mm sul nord-ovest (più probabili sui rilievi) e fino a 30-50 mm altrove. Intensità orarie fino a 30-40 mm/h.

TEMPORALI: oggi, mercoledì, possibili temporali a carattere isolato/sparso, più probabili sulle zone occidentali. Domani, giovedì, possibili temporali, più probabili dalla mattina.

VENTO: domani, giovedì, raffiche da sud, sud-ovest fino a temporaneamente 60-80 km/h sull'Arcipelago, sulle zone costiere e in montagna, fino a 40-60 km/h sulle zone collinari, e fino a 30-50 km/h in pianura.

MARE: domani, giovedì, mare molto mosso ovunque (a nord dell'Elba dal pomeriggio).

NEVE: nulla da segnalare

GHIACCIO: nulla da segnalare

	Mercoledì, 01 Maggio 2024	Giovedì, 02 Maggio 2024
Pioggia	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	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	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	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		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
Mare		A6, E2, E3, F2, I, O3, S3, V
Neve		
Ghiaccio		

Tendenza:

Venerdì miglioramento con residua instabilità e mari ancora molto mossi, ma con graduale attenuazione del moto ondoso.