



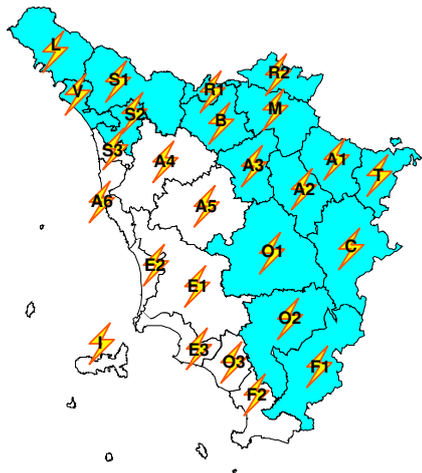
Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



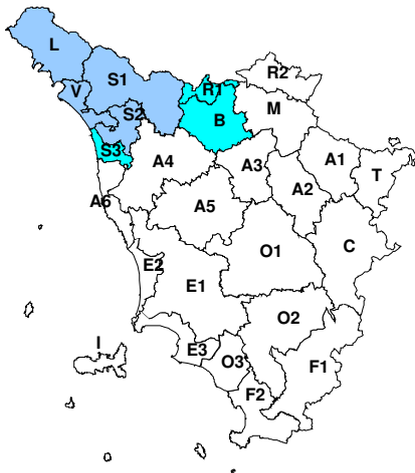
Emissione di **Domenica, 07 Febbraio 2021**, ore 11.36

**FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI**

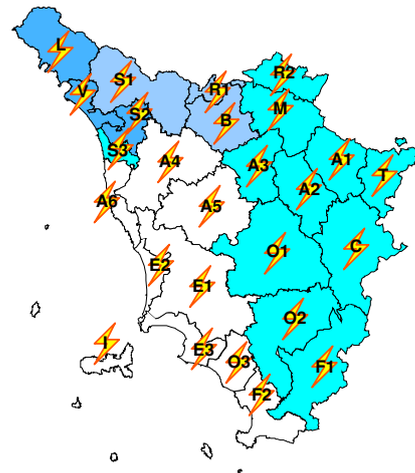
Domenica, 07 Febbraio 2021



Lunedì, 08 Febbraio 2021



**TOTALE: dalle 12 di oggi alle 24 di domani**



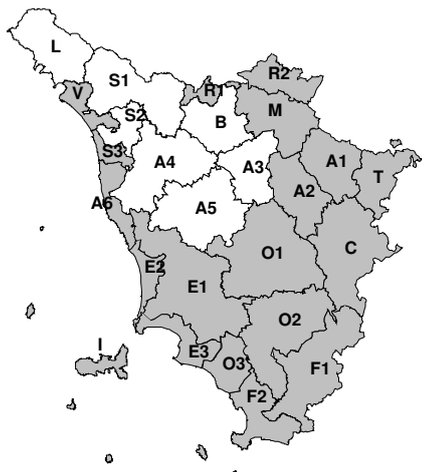
Temporali ⚡

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**

Domenica, 07 Febbraio 2021



Lunedì, 08 Febbraio 2021



**Previsione fino alle 24 di domani:**

una vasta depressione si estende su gran parte dell'Europa; una perturbazione sta interessando l'Italia e sarà seguita da aria umida e instabile.

**PIOGGIA:** nella seconda parte della giornata di oggi, domenica, piogge sparse e locali rovesci interesseranno soprattutto le zone interne e tenderanno ad attenuarsi in serata. Cumulati medi fino a 20 mm sulle zone di nord-ovest e appenniniche



con massimi fino a 20-40 mm; cumulati medi intorno a 10-15 sul resto delle aree interne con massimi fino a 20-30 mm. Intensità fino a 10-15 mm/h.

Domani, lunedì, piogge sparse in mattinata, più diffuse dal tardo pomeriggio sulle zone settentrionali. Cumulati medi fino a 20-30 mm sul nord-ovest con massimi fino a 50-60 mm sui rilievi; cumulati medi sotto i 10 mm altrove e massimi fino a 20 mm sui rilievi appenninici.

**TEMPORALI:** oggi, domenica, possibilità di isolati temporali. Domani, lunedì, nulla da segnalare.

**VENTO:** oggi, domenica, vento di Libeccio in graduale intensificazione con raffiche fino a 60-70 km/h sull'Appennino, zone sottovento e dalla sera sul litorale livornese. Domani, lunedì, Libeccio con raffiche fino a 70-90 km/h sulla costa livornese e sull'Arcipelago; raffiche fino a 70-80 km/h sull'Appennino e zone sottovento, 60-70 km/h in collina e 40-60 km/h in pianura.

**MARE:** oggi, domenica, moto ondosso in aumento fino a mare molto mosso. Domani, lunedì, mare agitato a nord dell'Elba, molto agitato su Arcipelago e costa livornese. Moto ondosso in attenuazione dal pomeriggio.

**NEVE:** nulla da segnalare

**GHIACCIO:** nulla da segnalare

	Domenica, 07 Febbraio 2021	Lunedì, 08 Febbraio 2021
<b>Pioggia</b>	A1, A2, A3, B, C, F1, L, M, O1, O2, R1, R2, S1, S2, T, V	B, L, R1, S1, S2, S3, V
<b>Temporali</b>	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	
<b>Vento</b>	A1, A2, A6, C, E1, E2, E3, F1, F2, I, M, O1, O2, O3, R1, R2, T	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
<b>Mare</b>	A6, E2, E3, F2, I, O3, S3, V	A6, E2, E3, F2, I, O3, S3, V
<b>Neve</b>		
<b>Ghiaccio</b>		

### Tendenza:

martedì ancora condizioni di tempo instabile con precipitazioni sparse più frequenti sulle zone settentrionali.