



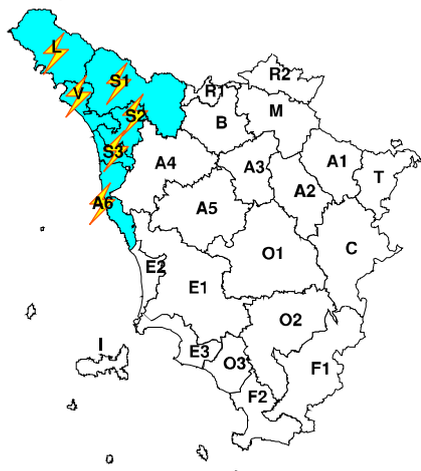
## Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



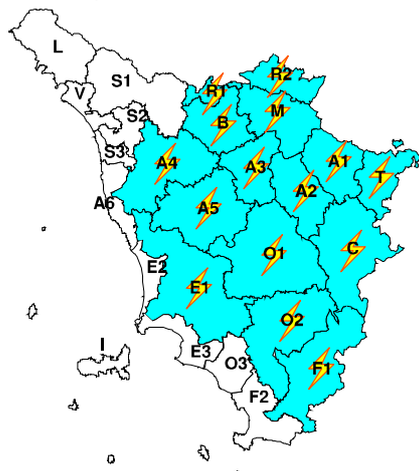
Emissione di **Martedì, 06 Ottobre 2020**, ore 12.04

### FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI

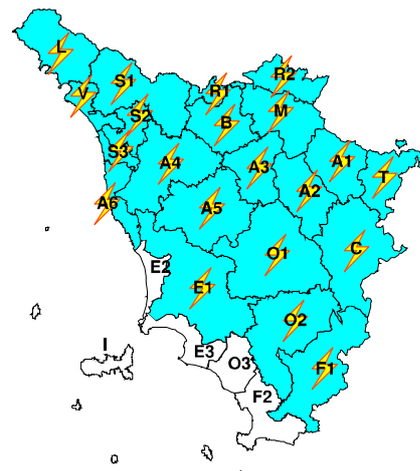
**Martedì, 06 Ottobre 2020**



**Mercoledì, 07 Ottobre 2020**



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



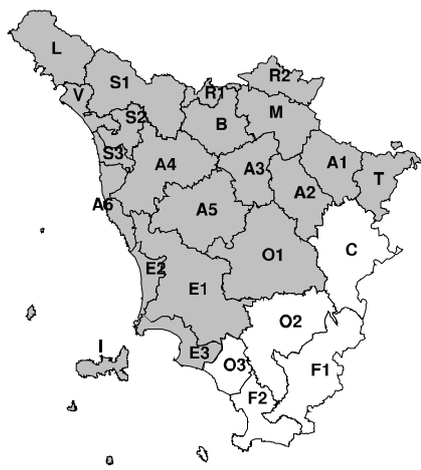
Temporali ⚡

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

**Martedì, 06 Ottobre 2020**



**Mercoledì, 07 Ottobre 2020**



#### Previsione fino alle 24 di domani:

Il transito di una saccatura sull'Europa centrale mantiene condizioni di variabilità perturbata anche sulla nostra penisola. **PIOGGIA:** nella serata di oggi, martedì, e fino alla mattina di domani, mercoledì è previsto il transito di un sistema perturbato associato a piogge sparse e locali temporali, inizialmente sulle zone di nord-ovest, in graduale trasferimento alle zone interne più orientali e meridionali nel corso della mattinata di domani. Si prevedono cumulati medi fino a 10-15



mm nell'arco dell'intero evento, con punte massime fino a 40-50 mm nei temporali (solo localmente potranno registrarsi cumulati superiori). Intensità oraria fino a 20-30 mm/h.

**TEMPORALI:** da stasera e fino a domani mattina possibili temporali inizialmente sulle zone di nord-ovest in graduale trasferimento alle zone interne più orientali e meridionali.

**VENTO:** oggi, martedì venti di Libeccio con raffiche fino a 80-100 km/h sui crinali dell'Appennino settentrionale e sull'Arcipelago settentrionale, fino a 60-80 km/h sul litorale settentrionale, sulle zone collinari centrali e sui versanti sottovento all'Appennino, fino a 40-50 km/h altrove. Domani, mercoledì, durante la notte e fino alla mattina, venti di Libeccio-Ponente in successiva rotazione a Maestrale, con raffiche fino a 80 km/h sulla costa centrale e settentrionale, sull'Arcipelago settentrionale, e sui rilievi dell'aretino e del fiorentino; fino a 50-60 km/h sulle zone collinari centrali e meridionali.

**MARE:** oggi, martedì, e fino a domani mattina, mare molto mosso o agitato sul settore settentrionale. Attenuazione dal pomeriggio.

**NEVE:** nulla da segnalare

**GHIACCIO:** nulla da segnalare

	Martedì, 06 Ottobre 2020	Mercoledì, 07 Ottobre 2020
<b>Pioggia</b>	A6, L, S1, S2, S3, V	A1, A2, A3, A4, A5, B, C, E1, F1, M, O1, O2, R1, R2, T
<b>Temporali</b>	A6, L, S1, S2, S3, V	A1, A2, A3, A4, A5, B, C, E1, F1, M, O1, O2, R1, R2, T
<b>Vento</b>	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B, E1, E2, E3, I, L, M, O1, R1, R2, S1, S2, S3, T, V	A1, A2, A3, A4, A5, A6, B, C, E1, E2, E3, F1, F2, I, M, O1, O2, O3, R1, R2, T
<b>Mare</b>	A6, E2, S3, V	A6, E2, E3, F2, I, O3, S3, V
<b>Neve</b>		
<b>Ghiaccio</b>		

**Tendenza:**

nulla da segnalare.