



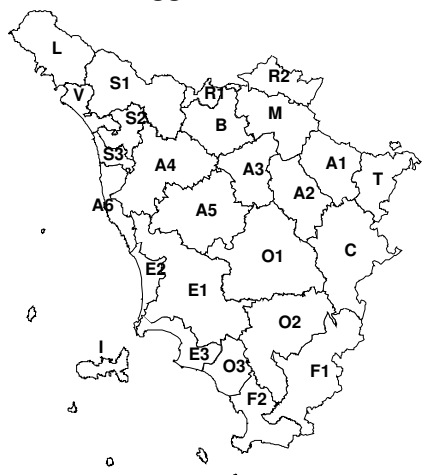
Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



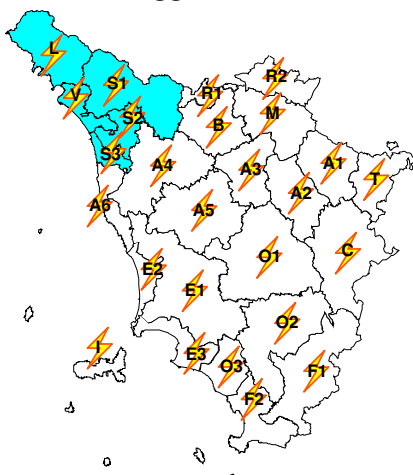
Emissione di **Giovedì, 18 Maggio 2017**, ore 11.21

FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI

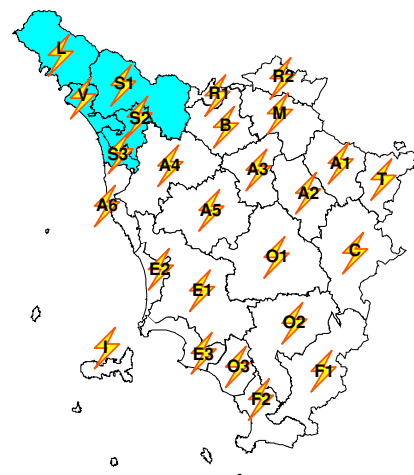
Giovedì, 18 Maggio 2017



Venerdì, 19 Maggio 2017



TOTALE: dalle 12 di oggi alle 24 di domani



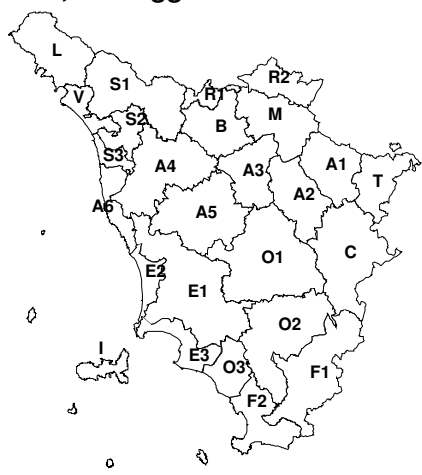
Temporali ⚡

Cumulato medio sull'area [mm]

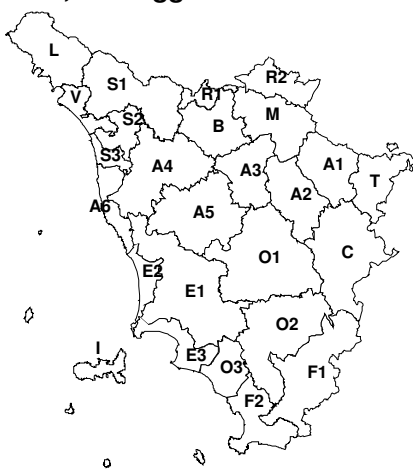
0 - 10	10 - 20	20 - 40	40 - 60	60 - 80	80 - 100	100 - 120	> 120

FENOMENI VENTO, MARE, NEVE e GHIACCIO

Giovedì, 18 Maggio 2017



Venerdì, 19 Maggio 2017



Previsione fino alle 24 di domani:

oggi, giovedì, alta pressione e tempo stabile. Domani transito di una perturbazione associata a piogge sparse e temporali.

PIOGGIA: oggi, giovedì, nulla da segnalare.

Domani, dal pomeriggio, precipitazioni sparse anche a carattere temporalesco, inizialmente sul litorale centro-settentrionale e sui rilievi di nord-ovest, in successiva estensione alle zone interne centro-settentrionali. In serata le



precipitazioni, a carattere sparso, tenderanno a trasferirsi sulle province di Siena e Arezzo.
Cumulati medi intono ai 15-20 mm sulle zone di nord-ovest, inferiori ai 10 mm sulle altre zone.
Cumulati massimi in occasione dei temporali fino a 30-40 mm con intensità oraria fino a 20-30 mm/h.

TEMPORALI: oggi, giovedì, nulla da segnalare.

Domani possibilità di locali temporali dal primo pomeriggio, inizialmente sul litorale centro-settentrionale e sui rilievi di nord-ovest, successivamente anche sul resto della regione. Saranno anche possibili colpi di vento e grandinate nei temporali più intensi.

VENTO: nulla da segnalare

MARE: nulla da segnalare

NEVE: nulla da segnalare

GHIACCIO: nulla da segnalare

	Giovedì, 18 Maggio 2017	Venerdì, 19 Maggio 2017
Pioggia		L, S1, S2, S3, 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
Vento		
Mare		
Neve		
Ghiaccio		

Tendenza:

sabato instabile nell'interno con rovesci e temporali sparsi; vento forte sul settore settentrionale e mare agitato. Domenica nulla da segnalare.