



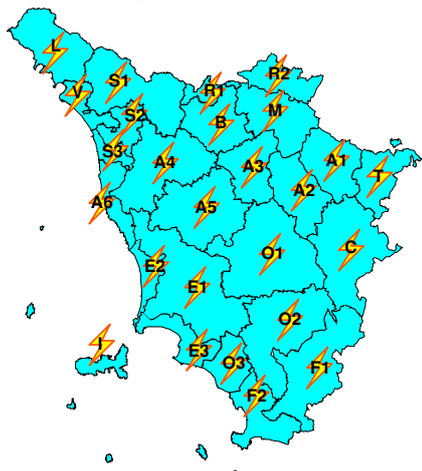
Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



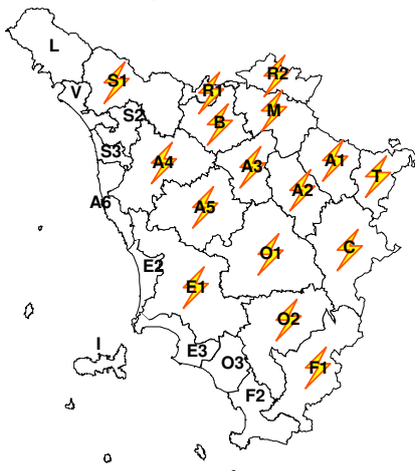
Emissione di **Lunedì, 16 Luglio 2018**, ore 12.12

FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI

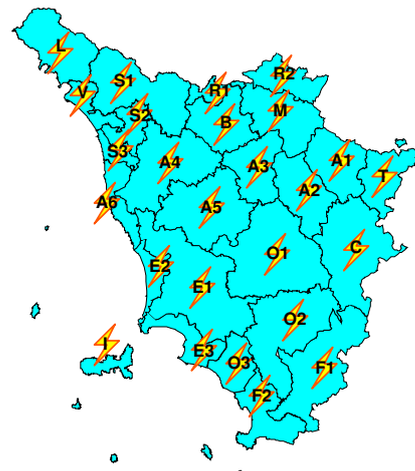
Lunedì, 16 Luglio 2018



Martedì, 17 Luglio 2018



TOTALE: dalle 12 di oggi alle 24 di domani



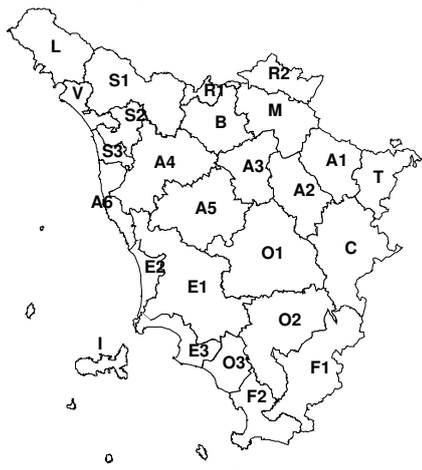
Temporali ⚡

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

Lunedì, 16 Luglio 2018



Martedì, 17 Luglio 2018



Previsione fino alle 24 di domani:

una perturbazione nord atlantica transiterà nella giornata di oggi sulla Toscana recando rovesci e temporali sparsi, anche di forte intensità. Domani, martedì, generale miglioramento, salvo possibilità di locali temporali pomeridiani sui rilievi causati da infiltrazioni d'aria fredda in quota.

PIOGGIA: dal pomeriggio di oggi e fino alle prime ore di domani, martedì, possibilità di rovesci sparsi e temporali, anche



di forte intensità, più probabili e frequenti sulle province centro-meridionali. Cumulati medi intorno ai 10-15 mm, massimi puntuali fino a 50-70 mm o localmente superiori, in particolare sulle aree centro meridionali. Intensità orarie attese fino a 40-50 mm/h.

Nel pomeriggio di domani, martedì, possibilità di locali rovesci o brevi temporali nelle zone interne; cumulati medi non significativi e massimi puntuali fino a 20-30 mm.

TEMPORALI: dal pomeriggio di oggi e fino alle prime ore di domani, martedì, possibili temporali di forte intensità, più probabili e frequenti sulle province centro meridionali. Nel pomeriggio di domani, martedì, possibilità di locali temporali nelle zone interne.

VENTO: nulla da segnalare

MARE: nulla da segnalare

NEVE: nulla da segnalare

GHIACCIO: nulla da segnalare

	Lunedì, 16 Luglio 2018	Martedì, 17 Luglio 2018
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	
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, B, C, E1, F1, M, O1, O2, R1, R2, S1, T
Vento		
Mare		
Neve		
Ghiaccio		

Tendenza:

condizioni di stabilità.