



Bollettino di Vigilanza Meteorologica Regionale



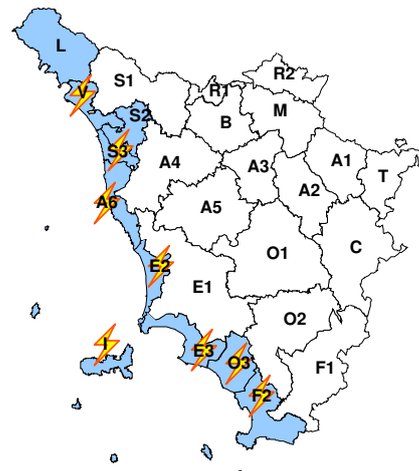
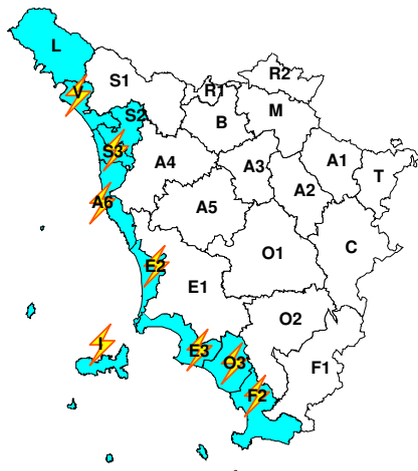
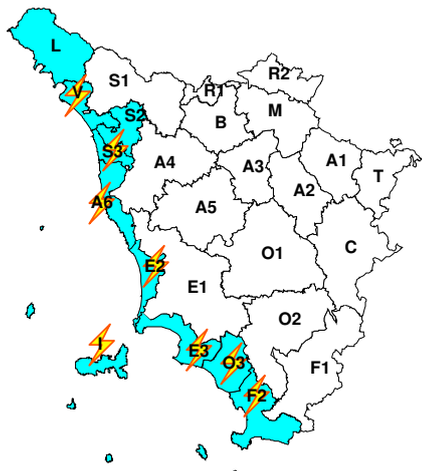
Emissione di **Giovedì, 21 Novembre 2019**, ore 11.27

FENOMENI PIOGGIA e TEMPORALI

Giovedì, 21 Novembre 2019

Venerdì, 22 Novembre 2019

TOTALE: dalle 12 di oggi alle 24 di domani



Temporali ⚡

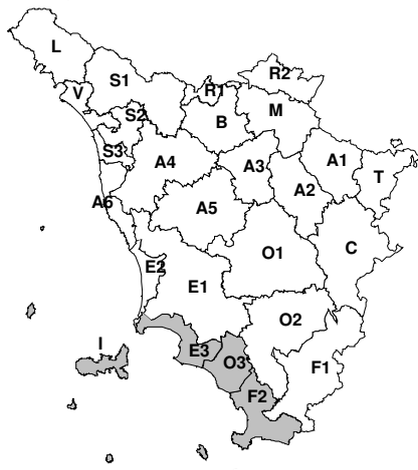
Cumulato medio sull'area [mm]

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

FENOMENI VENTO, MARE, NEVE e GHIACCIO

Giovedì, 21 Novembre 2019

Venerdì, 22 Novembre 2019



Previsione fino alle 24 di domani:

oggi, Giovedì, correnti meridionali interessano tutto il Mediterraneo centrale, domani poche variazioni.

PIOGGIA: oggi, Giovedì, precipitazioni, localmente a carattere di rovescio, interesseranno le zone occidentali della regione (costa e aree adiacenti) e l'Appennino; altrove possibilità di isolate piogge. Domani poche variazioni. Cumulati medi e massimi previsti: sia oggi che domani cumulati medi attorno a 10 su aree costiere e Appennino, altrove cumulati



medi non significativi. Oggi cumulati massimi fino a 20-30 mm (possibili puntuali superiori sui rilievi appenninici), domani 20-40 mm.

TEMPORALI: oggi, Giovedì, e domani possibilità di temporali su costa e Arcipelago. Occasionali colpi di vento e grandinate.

VENTO: oggi, Giovedì, raffiche di Scirocco in Arcipelago fino a 50 km/h. Domani ancora Scirocco in ulteriore rinforzo in serata con raffiche fino a 70 km/h circa in Arcipelago e costa centro-meridionale.

MARE: oggi, Giovedì, niente da segnalare, domani moto ondosso in graduale aumento fino a mare molto mosso in serata soprattutto in Arcipelago e costa centro-meridionale.

NEVE: nulla da segnalare

GHIACCIO: nulla da segnalare

	Giovedì, 21 Novembre 2019	Venerdì, 22 Novembre 2019
Pioggia	A6, E2, E3, F2, I, L, O3, S2, S3, V	A6, E2, E3, F2, I, L, O3, S2, S3, V
Temporali	A6, E2, E3, F2, I, O3, S3, V	A6, E2, E3, F2, I, O3, S3, V
Vento	I	E3, F2, I, O3
Mare		E3, F2, I, O3
Neve		
Ghiaccio		

Tendenza:

Sabato ancora Scirocco forte con mare molto mosso o agitato.