

Bollettino probabilistico n°25 VALIDO PER LA RIVIERA DELLE PALME

Emesso LUNEDI 23 LUGLIO 2012 alle ore 09.00

Situazione ed evoluzione meteorologica – La depressione fredda attualmente centrata sul Basso Tirreno mantiene attive condizioni di spiccata instabilità, con probabili rovesci anche temporaleschi per l'intera giornata. **Nella notte e nelle prime ore di domani il passaggio di una linea di instabilità molto intensa potrebbe provocare fenomeni anche violenti**

FENOMENO	lun 12-18	lun 18-24	mar 0-6
Rovesci - Temporali	1	2	2
Vento forte	1	1	2
Mareggiate	1	2	2

Probabilità eventi meteorologici intensi:



NOTE: Sino alle ore 24 di oggi, non si possono escludere fenomenologie molto violente, con cumulate anche superiori ai 50 millimetri

Legenda dei fenomeni:

Precipitazioni abbondanti: precipitazioni intense e/o persistenti che raggiungono valori cumulati superiori a 40 mm/24 h su almeno la metà dei bacini di Tronto Ragnola ed Albula (specificare nel bollettino)

Rovesci o temporali: fenomeni convettivi o advettivi intensi con precipitazioni superiori a 25mm/h. Spesso accompagnati da fulmini, grandine e forti raffiche di vento.

Venti forti: Venti con velocità superiori a 15 m/s

Mareggiate: eventi > 4 sulla scala Douglas

Nevicate: nevicate che attecchiscono al suolo anche con esiguo spessore, con indicazione della quota minima di eventuale attecchimento al suolo

Gelate estese – probabilità che le temperature minime scendano sotto i -2°C sull'intero territorio comunale

Caldo intenso (stagionale) : temperature massime > 35°C o percepite superiori ai 40°C

Freddo intenso (stagionale): temperature minime < -0°C

Prossimo bollettino **ENTRO LE ORE 20**

F.TO Prof. Massimiliano Fazzini