

Bollettino probabilistico n°12/2013 VALIDO PER LA RIVIERA DELLE PALME

Emesso MARTEDI 12 NOVEMBRE 2013 alle ore 9.00

Situazione ed evoluzione meteorologica – La depressione mediterranea ancora centrata sul basso Tirreno ed in via di lieve graduale colmamento, determinerà condizioni di moderato maltempo per l'intera giornata odierna. **Una nuova intensa perturbazione, avente caratteristiche dinamiche non dissimili da quelle attuali, è prevista tra venerdì e sabato.**

Dati meteo: cumulate precipitazioni ultime 24 ore : San Benedetto – tra i 56 ed i 65 mm

Immediato entroterra – tra i 63 ed i 94 mm

Cumulate precipitazioni ultime 6 ore: 13 -16 mm

FENOMENO	MAR 12-18	MAR 18-24	MER 0-6
PRECIPITAZIONI ABBONDANTI	2	2	1
MAREGGIATE	3	2	1
VENTI FORTI	2	2	1

Probabilità eventi meteorologici intensi:



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)

Venti forti: Venti con velocità superiori a 15 m/s (56 KM/H)

Mareggiate: eventi > 4 sulla scala Douglas

Prossimo bollettino **ENTRO LE ORE 20**

F.TO Prof. Massimiliano Fazzini