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:

Molto bassa (0-10%)

Bassa (10-40%)

Media (40-70%)

Alta (> 70%)

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