

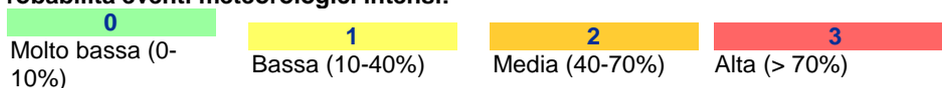
Bollettino probabilistico n°8/2013 VALIDO PER LA RIVIERA DELLE PALME

Emesso DOMENICA 10 NOVEMBRE 2013 alle ore 08.00

Situazione ed evoluzione meteorologica – una depressione mediterranea originatasi da cut-off di saccatura nord-atlantica ed attualmente in formazione al nord, determinerà dalle prime ore di domani, lunedì 11 e sino alle prime ore di martedì 12, un episodio di severo maltempo, con precipitazioni piuttosto continue, di moderata o forte intensità, temporaneamente temporalesche al tardo mattino di lunedì, con venti burrascosi di bora con probabili mareggiate

FENOMENO	LUN 0-6	LUN 6-12	LUN 12-24
PRECIPITAZIONI ABBONDANTI	1	3 (specie tra le 10 e le 12)	3 (per l'intero lasso di tempo)
MAREGGIATE	2	3	3
VENTI FORTI	3	3	3

Probabilità eventi meteorologici intensi:



NOTE - TRA LE 08 DI DOMANI LUNEDI 11 NOVEMBRE E LE 08 DI MARTEDI 12 NOVEMBRE, LE CUMULATE POTREBBERO SUPERARE I 70 MILLIMETRI, CON VENTI SINO A 75 KM/H ED ALTEZZA DELLE ONDE SIN OA 220-240 CM

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 (53 KM/H)

Mareggiate: eventi > 4 sulla scala Douglas

Prossimo bollettino **ENTRO LE ORE 20**

F.TO Prof. Massimiliano Fazzini