



BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli

n. 156/2015 Data 14/06/2015 ore 12:12 Prot. n°19236/2015

Zone di vigilanza	OGGI			DOMANI			
	FENOMENI RILEVANTI			FENOMENI RILEVANTI			
42							Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi. Altri fenomeni: niente da segnalare.
43							Precipitazioni: diffuse anche a carattere di rovesci o temporali sparsi nella prima parte della giornata con cumulati deboli, localmente moderati. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi in attenuazione. Altri fenomeni: niente da segnalare.
44							Precipitazioni: diffuse anche a carattere di rovesci o temporali sparsi nella prima parte della giornata con cumulati deboli. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi. Altri fenomeni: niente da segnalare.
			Niente da segnalare.				
45							Precipitazioni: diffuse anche a carattere di rovesci o temporali sparsi nella prima parte della giornata con cumulati deboli. Temperature: in sensibile calo nei valori massimi. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi. Altri fenomeni: niente da segnalare.

*nessuna icona: assenza di fenomeni significativi



BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli

n. 156/2015 Data 14/06/2015 ore 12:12 Prot. n°19236/2015

Zone di vigilanza	DOPODOMANI FENOMENI RILEVANTI			LEGENDA DEI SIMBOLI*		
				Zone di Vigilanza Meteorologica	Precipitazioni	Quantitativi giornalieri previsti
42			D			D Deboli
						Moderati
						Elevati
					Molto elevati	
					Vento	
43			D			Forte
						Burrasca
						Tempesta
44			D			Raffiche
45			D		Mare	Altri fenomeni
				Elevate o in sensibile aumento		Nebbia o foschia
				Molto elevate o in marcato aumento		Ghiaccio al suolo
			Basse o in sensibile diminuzione		Mareggiate	
			Molto basse o in marcata diminuzione			
				Moto ondoso		
					In aumento	
					In attenuazione	

* nessuna icona: assenza di fenomeni significativi

D'ordine del Dirigente Responsabile
Dott. Giuseppe Bianco
Dott. Piero Cau