



BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

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

n. 312/2017	Data 09/11/2017 ore 10:56	Prot. n°37590/2017
-------------	---------------------------	--------------------

Zone di vigilanza	OGGI				DOMANI				
	FENOMENI RILEVANTI				FENOMENI RILEVANTI				
42				Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati localmente moderati. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.				Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati deboli nelle prime ore della giornata. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.	
43				Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati localmente moderati. Temperature: niente da segnalare. Venti: localmente forti da Nord-Ovest sulle coste sud-occidentali in nottata. Mari: molto mossi sulla costa occidentale. Altri fenomeni: niente da segnalare.				Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati deboli nelle prime ore della giornata. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi sulla costa occidentale. Altri fenomeni: niente da segnalare.	
44				Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati fino a moderati. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi sulla costa occidentale in attenuazione. Altri fenomeni: niente da segnalare.				Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati deboli. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi sulla costa occidentale dalle ore centrali della giornata. Altri fenomeni: niente da segnalare.	
45				Precipitazioni: sparse, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati localmente moderati. Temperature: niente da segnalare. Venti: forti da Nord-Est sulle coste settentrionali in nottata. Mari: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.				Precipitazioni: isolate, anche a carattere di rovescio o temporale, con cumulati localmente anche moderati. Temperature: niente da segnalare. Venti: forti da Nord Nord-Est sulle coste in attenuazione dal tardo pomeriggio. 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. 312/2017 Data 09/11/2017 ore 10:56 Prot. n°37590/2017

Zone di vigilanza	DOPODOMANI FENOMENI RILEVANTI		
42			Niente da segnalare.
43	F	↑	Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi sulla costa occidentale con moto ondoso in aumento dalla tarda serata. Altri fenomeni: niente da segnalare.
44	F	↑	Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: niente da segnalare. Venti: niente da segnalare. Mari: molto mossi sulla costa occidentale con moto ondoso in aumento dalla tarda serata. Altri fenomeni: niente da segnalare.
45			Niente da segnalare.

LEGENDA DEI SIMBOLI*		
Zone di Vigilanza Meteorologica	Precipitazioni	Quantitativi giornalieri previsti
	Piogge isolate	D Deboli
	Piogge sparse	M Moderati
	Piogge diffuse	E Elevati
	Rovesci o temporali isolati	EE Molto elevati
	Rovesci o temporali sparsi	
	Rovesci o temporali diffusi	Vento
	Neve	Forte
		Burrasca
		Tempesta
		Raffiche
Temperature	Mare	Altri fenomeni
Elevate o in sensibile aumento	Molto mosso	Nebbia o foschia
Molto elevate o in marcato aumento	Agitato o molto agitato	Ghiaccio al suolo
Basse o in sensibile diminuzione	Grosso o molto grosso	Mareggiate
Molto basse o in marcata diminuzione	Moto ondoso	
	In aumento	
	In attenuazione	

*nessuna icona: assenza di fenomeni significativi

D'ordine del Dirigente Responsabile
Il Meteorologo di turno

Giuseppe Bianco
Francesco Nasir