



BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

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

n. 42/2016	Data 11/02/2016 ore 10:50	Prot. n°4507/2016
------------	---------------------------	-------------------

Zone di vigilanza	OGGI				DOMANI			
	FENOMENI RILEVANTI				FENOMENI RILEVANTI			
42								Precipitazioni: deboli piogge sparse dal pomeriggio. Temperature: niente da segnalare. Venti: forti occidentali lungo le coste. Mari: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.
43								Precipitazioni: deboli piogge sparse. Temperature: niente da segnalare. Venti: forti occidentali lungo le coste. Mari: molto mossi. Altri fenomeni: niente da segnalare.
44								Precipitazioni: deboli sparse dal pomeriggio. Temperature: niente da segnalare. Venti: forti occidentali lungo le coste. Mari: molto mossi. Altri fenomeni: niente da segnalare
45								Precipitazioni: deboli sparse dal pomeriggio. Temperature: niente da segnalare. Venti: forti occidentali lungo le coste. 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. 42/2016 Data 11/02/2016 ore 10:50 Prot. n°4507/2016

Zone di vigilanza	DOPODOMANI FENOMENI RILEVANTI			LEGENDA DEI SIMBOLI*					
	42					Precipitazioni Piogge isolate Piogge sparse Piogge diffuse Rovesci o temporali isolati Rovesci o temporali sparsi Rovesci o temporali diffusi Neve	Quantitativi giornalieri previsti Deboli Moderati Elevati Molto elevati		
43								Vento Forte Burrasca Tempesta Raffiche	
		44							
45								Temperature Elevate o in sensibile aumento Molto elevate o in marcato aumento Basse o in sensibile diminuzione Molto basse o in marcata diminuzione	Mare Molto mosso Agitato o molto agitato Grosso o molto grosso Moto ondoso In aumento In attenuazione

*nessuna icona: assenza di fenomeni significativi

D'ordine del Dirigente Responsabile
Il Meteorologo di turno

Maria Grazia Pintus
Paolo Boi