n. 151/2022

01/06/2022

Ora d'invio e numero di protocollo attribuite in fase d'invio della PEC

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli e della "Guida alla consultazione del BdV"

Zone di vigilanza	OGGI FENOMENI RILEVANTI							
60	Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime localmente elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.							
61		Niente da segnalare.						
62		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime localmente molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.						
63		Niente da segnalare.						
64		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime localmente molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.						

n. 151/2022

01/06/2022

Ora d'invio e numero di protocollo attribuite in fase d'invio della PEC

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli e della "Guida alla consultazione del BdV"

Zone	DOMANI						
di vigilanza	FENOMENI RILEVANTI						
60		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime elevate, localmente molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.					
61	Į t	Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime localmente elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.					
62		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime elevate, localmente molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.					
63		Niente da segnalare.					
64		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime elevate, localmente molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.					

n. 151/2022

01/06/2022

Ora d'invio e numero di protocollo attribuite in fase d'invio della PEC

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli e della "Guida alla consultazione del BdV"

Zone di		DOPODOMANI	ZONE DI VIGILANZA			
vigilanza		FENOMENI RILEVANTI				
60		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.				
61		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime elevate, localmente molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.	60			
62	III	Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.	62 63			
63		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime elevate, localmente molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.	64			
64		Precipitazioni: niente da segnalare. Temperature: massime molto elevate. Venti: niente da segnalare. Altri fenomeni: niente da segnalare.				

*nessuna icona: assenza di fenomeni significativi

D'ordine del Dirigente Responsabile Alessandro M. S. Delitala II Meteorologo di turno f.to digitalmente Salvatore Natale

n. 151/2022

01/06/2022

Ora d'invio e numero di protocollo attribuite in fase d'invio della PEC

BOLLETTINO DI VIGILANZA METEOROLOGICA

Attenzione: per una corretta interpretazione prendere sempre visione della legenda dei simboli e della "Guida alla consultazione del BdV"

LEGENDA DEI SIMBOLI

PRECIPITAZIONI				TEMPERATURE					
•	Piogge isolate	QUANTITATIVI GIORNALIERI PREVISTI Cumulato (mm) nell'intervallo di tempo considerato			<u>l</u>	Elevate o in sensibile aumento	- per elevate s'intende maggiori di +34 °C ; - per molto elevate s'intende maggiori di +37 °C ;		
44	Piogge sparse	D	Deboli	5 ≤ cumulato < 20		Molto elevate o in marcato aumento	 per basse s'intendono temperature in pianura minori di +2 °C; per molto basse s'intendono temperature in pianura minori di -3 °C; 		
444	Piogge diffuse	M	Moderati	20 ≤ cumulato < 60		Basse o in sensibile diminuzione	- per sensibile aumento/calo si intendono variazioni (rispettivamente positive/negative) di almeno 5 gradi centigradi rispetto al giorno precedente; - per marcato aumento/calo si intendono variazioni		
❖	Rovesci o temporali isolati	E	Elevati	60 ≤ cumulato < 100		Molto basse o in marcata diminuzione	(rispettivamente positive/negative) di almeno 10 gradi centigradi rispetto al giorno precedente.		
*	Rovesci o temporali sparsi	EE	Molto elevati	cumulato ≥ 100		DESCRIZIONE DEI FENOMENI			
#	Rovesci o temporali diffusi	FS	Possibilità di temporali forti isolati o sparsi		Isolato: i fenomeni interessano meno del 20% della zona di vigilanza alla quale sono riferiti. Sparso: i fenomeni interessano dal 20% al 60% della zona di vigilanza alla quale				
**	Neve	FD	Possibilità di temporali forti diffusi o persistenti			sono riferiti. Diffuso : i fenomeni interessano più del 60% della zona di vigilanza alla quale sono riferiti.			

VENTO						ALTRI FENOMENI		
		scala Beaufort	velocità (<i>nodi</i>)	velocità (m/s)	velocità (<i>km/h</i>)	descrizione sintetica dei fenomeni provocati	_	Nebbia o foschia
•	Forte	6	22-27	10,8 – 13,8	40 – 49	Grossi rami in movimento; difficoltà nell'uso degli ombrelli. Interi alberi in movimento; camminando controvento si prova fastidio in faccia.		
		7	28-33	13,9 – 17,1	50 – 61		*	Ghiaccio sul manto stradale
		8	34-40	17,2 – 20,7	62 – 74	- Si spezzano i rami degli alberi; generale impedimento all'avanzamento.		
93	Burrasca	9	41-47	20,8 – 24,4	75 – 88	 Si verificano leggeri danni alle costruzioni (si spostano piccoli oggetti e le tegole). 	**	Mareggiate
lon.	Tempesta	10 12	≥ 48	≥ 24,5	≥ 89	Considerevoli danni alle abitazioni; sradicamento di alberi; onde molto alte in mare. Fino a danni ingenti su vasta scala anche in breve tempo.		