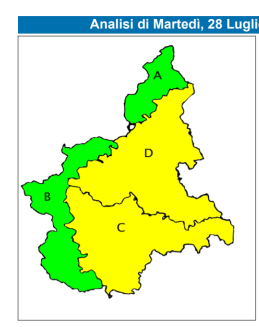
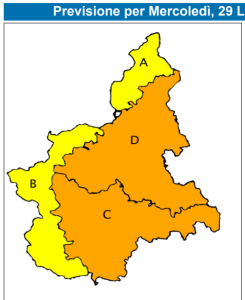


BOLLETTINO NR.	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	АМВІТО
91/2020	29/07/2020 ore 12:30	72 ore	30/07/2020 ore 12:30	Dipartimento Tematico Sistemi Previsionali	Regione Piemonte



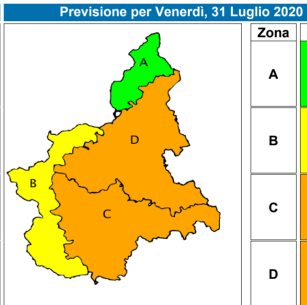
o 2020			
Zona	Livello		
A	0		
В	0		
С	1		
D	1		



uglio 2020				
Zona	Livello			
A	1			
В	1			
С	2			
D	2			

## Previsione per Giovedì, 30 Luglio 2020

Zona	Livello
A	0
В	0
С	1
D	1



Zona	Livello		
A	0		
В	1		
С	2		
D	2		

Lege

enda Zone		Legenda Livelli		
	Zona A Alpi Settentrionali	0	Non si rendono necessarie particolari raccomandazioni.	
	Zona B Alpi Occidentali	1	Le categorie più sensibili, cioè bambini, anziani, asmatici, bronchitici cronici, cardiopatici, devono evitare di svolgere attività fisica anche moderata all'aperto, come ad esempio camminare velocemente, in particolare nelle ore più calde e di massima insolazione della giornata.	
	Zona C Piemonte centro-meridionale	2	Le categorie più sensibili devono evitare di svolgere qualsiasi attività fisica all'aperto, specie nelle ore di massima insolazione. I soggetti mediamente sensibili devono evitare di svolgere all'aperto attività fisica intensa, specie nelle ore di massima insolazione. Tutta la popolazione deve evitare nelle ore di massima insolazione di fare attività fisica molto intensa all'aperto.	
	Zona D Piemonte centro- settentrionale	3	Le categorie più sensibili devono evitare di uscire di casa, specie nelle ore di massima insolazione. I soggetti mediamente sensibili devono evitare di svolgere all'aperto attività fisica anche moderata specie nelle ore di massima insolazione. Tutta la popolazione deve evitare nelle ore più calde di svolgere intensa attività fisica all'aperto.	

## Note



BOLLETTINO NR.	DATA EMISSIONE	VALIDITA'	AGGIORNAMENTO	SERVIZIO A CURA DI	AMBITO
91/2020	29/07/2020 ore 12:30	72 ore	30/07/2020 ore 12:30	Dipartimento Tematico Sistemi Previsionali	Regione Piemonte

LEGENDA				
Livello 0	Quando i valori di concentrazione dell'ozono nell'aria sono inferiori a 110 µg/m3 nell'arco delle otto ore oppure a 180 µg/m3 in un'ora.		Non si rendono necessarie narticolari raccomandazioni	
Livello 1	dell'ozono nell'aria possoi	no superare i elle otto ore	Le categorie più sensibili, cioè bambini, anziani, asmatici, bronchitici cronici, cardiopatici, devono evitare di svolgere attività fisica anche moderata all'aperto, come ad esempio camminare velocemente, in particolare nelle ore più calde e di massima insolazione della giornata. Si consiglia a tutta la popolazione di integrare la propria dieta con cibi contenenti sostanze antiossidanti. Nella tabella che segue sono riportate alcune indicazioni in merito.	
Livello 2	LIVEIIO dell'ozono nell'aria possono superare		Le categorie più sensibili, cioè bambini, anziani, asmatici, bronchitici cronici, cardiopatici, devono evitare di svolgere qualsiasi attività fisica all'aperto, come ad esempio correre, in particolare nelle ore più calde e di massima insolazione della giornata. I soggetti mediamente sensibili come gli adolescenti, devono evitare di svolgere all'aperto attività fisica intensa, come ad esempio correre, in particolare nelle ore più calde e di massima insolazione della giornata. Tutta la popolazione, quindi anche i soggetti meno sensibili, come gli adulti sani, devono evitare nelle ore più calde e di massima insolazione della giornata, di fare sforzi fisici all'aperto che comportano un attività fisica molto intensa, come ad esempio correre velocemente. Si consiglia a tutta la popolazione di integrare la propria dieta con cibi contenenti sostanze antiossidanti. nella tabella che segue sono riportate alcune indicazioni in merito.	
Livello dell'ozono nell'aria possono superar		ncentrazione no superare i	Le categorie più sensibili, cioè bambini, anziani, asmatici, bronchitici cronici, cardiopatici, devono evitare di uscire di casa e di svolgere qualsiasi attività fisica all'aperto, in particolare durante le ore più calde e di massima insolazione della giornata. I soggetti mediamente sensibili, come gli adolescenti, devono evitare di svolgere all'aperto attività fisica anche moderata, come ad esempio camminare velocemente, in particolare nelle ore più calde e di massima insolazione della giornata. Tutta la popolazione, quindi anche i soggetti meno sensibili, come gli adulti sani, devono evitare nelle ore più calde e di massima insolazione della giornata, di fare sforzi fisici all'aperto che comportano un intensa attività fisica, come ad esempio correre. Si consiglia a tutta la popolazione di integrare la propria dieta con cibi contenenti sostanze antiossidanti. nella tabella che segue sono riportate alcune indicazioni in merito.	
Sostanze antiossidanti			Alimenti che la contengono	
Vitamina C		Pomodori, peperoni rossi e verdi, patate, cavoli, broccoli, verdure a foglia verde, agrum fragole, meloni.		
Vitamina E Selenio		Fegato, uova, asparagi, avocado, noci, mandorle, germe di grano, farina di grano intero, olio di oliva, olio di arachidi, olio di germe di grano, olio di fegato di merluzzo.		
			one, fegato, tonno, molluschi, pomodori, broccoli, cavoli, cipolle, funghi, grali, noci del Brasile, lievito di birra, germe di grano.	