



**Centro Meteorologico e Climatologico  
Unità Operativa Complessa Monitoraggio e CEMEC**

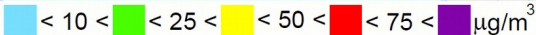
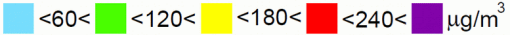
**BOLLETTINO METEOAMBIENTALE QUALITA' DELL'ARIA  
AREA PORTUALE DI NAPOLI - UNIVERSIADI 2019**

Emissione alle ore 16:00 ora locale (15:00 U.T.C.) del 03/07/2019 nr. U\_7\_2019

### 03 LUGLIO 2019

#### Situazione sinottica:

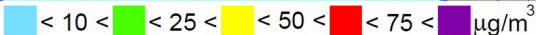
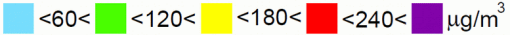
I capoluoghi campani saranno ubicati in un campo di alta pressione. Le condizioni atmosferiche saranno leggermente stabili con limitato ricambio di masse d'aria e moderato rimescolamento dell'aria. Il cielo si presenterà sereno con assenza di precipitazioni. I venti saranno deboli di direzione variabile.

<b>PM10</b>	<b>Venti:</b> Deboli di direzione variabile	<b>O3</b>	
	<b>Temperature:</b> Massima 35°C, minima 17°C		
	<b>Precipitazioni:</b> Assenti con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti		
	<b>Emissioni:</b> Prossime alla media giornaliera		
	<b>Polveri sottili(PM10):</b> Concentrazioni intermedie e stazionarie		
<b>Ozono(O3):</b> Concentrazioni basse e in aumento			
<b>PM10:</b>		<b>O3:</b>	

### 04 LUGLIO 2019

#### Situazione sinottica:

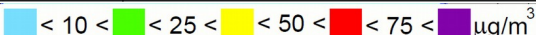
I capoluoghi campani saranno ubicati in un campo di alta pressione. Le condizioni atmosferiche saranno leggermente stabili con limitato ricambio di masse d'aria e moderato rimescolamento dell'aria. Il cielo si presenterà sereno con assenza di precipitazioni. I venti saranno deboli di direzione variabile.

<b>PM10</b>	<b>Venti:</b> Deboli di direzione variabile	<b>O3</b>	
	<b>Temperature:</b> Massima 36°C, minima 16°C		
	<b>Precipitazioni:</b> Assenti con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti		
	<b>Emissioni:</b> Prossime alla media giornaliera		
	<b>Polveri sottili(PM10):</b> Concentrazioni intermedie e stazionarie		
<b>Ozono(O3):</b> Concentrazioni basse ed in lieve aumento			
<b>PM10:</b>		<b>O3:</b>	

### 05 LUGLIO 2019

#### Situazione sinottica:

I capoluoghi campani saranno ubicati in un campo di alta pressione. Le condizioni atmosferiche saranno leggermente stabili con limitato ricambio di masse d'aria e moderato rimescolamento dell'aria. Il cielo si presenterà quasi sereno con assenza di precipitazioni. I venti saranno deboli di direzione variabile.

<b>PM10</b>	<b>Venti:</b> Da deboli a moderati di direzione variabile	<b>O3</b>	
	<b>Temperature:</b> Massima 34°C, minima 17°C		
	<b>Precipitazioni:</b> Assenti con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti		
	<b>Emissioni:</b> Prossime alla media giornaliera		
	<b>Polveri sottili(PM10):</b> Concentrazioni intermedie e stazionarie		
<b>Ozono(O3):</b> Concentrazioni basse e in diminuzione			
<b>PM10:</b>		<b>O3:</b>	