



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

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

Emissione alle ore 15:00 ora locale (13:00 U.T.C.) del 15/07/2019 nr. U\_19\_2019

15 LUGLIO 2019

**Situazione sinottica:**

I capoluoghi campani saranno ubicati in un campo di bassa pressione. Le condizioni atmosferiche saranno instabili con moderato ricambio di masse d'aria e moderato rimescolamento dell'aria. Il cielo si presenterà poco nuvoloso con precipitazioni deboli o assenti. I venti saranno da deboli a moderati di direzione variabile.

<b>PM10</b>	<b>Venti:</b> Da deboli a moderati di direzione variabile	<b>O3</b>	
	<b>Temperature:</b> Massima 31°C, minima 19°C		
	<b>Precipitazioni:</b> Deboli o assenti con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti		
	<b>Emissioni:</b> Prossime alla media giornaliera		
	<b>Polveri sottili(PM10):</b> Concentrazioni intermedie e in lieve aumento		
<b>Ozono(O3):</b> Concentrazioni basse e stazionarie			
<b>PM10:</b>		<b>O3:</b>	

16 LUGLIO 2019

**Situazione sinottica:**

I capoluoghi campani saranno ubicati in un campo di bassa pressione. Le condizioni atmosferiche saranno instabili con totale ricambio di masse d'aria e moderato rimescolamento dell'aria. Il cielo si presenterà nuvoloso con precipitazioni da moderate ad intense. I venti saranno moderati di direzione variabile.

<b>PM10</b>	<b>Venti:</b> Moderati di direzione variabile	<b>O3</b>	
	<b>Temperature:</b> Massima 27°C, minima 18°C		
	<b>Precipitazioni:</b> Da moderate ad intense con condizioni favorevoli al totale abbattimento degli inquinanti		
	<b>Emissioni:</b> Prossime alla media giornaliera		
	<b>Polveri sottili(PM10):</b> Concentrazioni basse e in diminuzione		
<b>Ozono(O3):</b> Concentrazioni basse e stazionarie			
<b>PM10:</b>		<b>O3:</b>	

17 LUGLIO 2019

**Situazione sinottica:**

I capoluoghi campani saranno ubicati ai margini di un campo di bassa pressione. Le condizioni atmosferiche saranno instabili con moderato ricambio di masse d'aria e moderato rimescolamento dell'aria. Il cielo si presenterà nuvoloso con precipitazioni da moderate ad intense. I venti saranno moderati di direzione variabile.

<b>PM10</b>	<b>Venti:</b> Moderati di direzione variabile	<b>O3</b>	
	<b>Temperature:</b> Massima 28°C, minima 19°C		
	<b>Precipitazioni:</b> Da moderate ad intense con condizioni favorevoli al totale abbattimento degli inquinanti		
	<b>Emissioni:</b> Prossime alla media giornaliera		
	<b>Polveri sottili(PM10):</b> Concentrazioni basse e stazionarie		
<b>Ozono(O3):</b> Concentrazioni basse e stazionarie			
<b>PM10:</b>		<b>O3:</b>	