



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 08/07/2019 nr. U_12_2019

08 LUGLIO 2019

Situazione sinottica:

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

PM10	<p>Venti: Da deboli a moderati di direzione variabile</p> <p>Temperature: Massima 35°C, minima 21°C</p> <p>Precipitazioni: Assenti con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti</p> <p>Emissioni: Prossime alla media giornaliera</p> <p>Polveri sottili(PM10): Concentrazioni intermedie e in aumento con contributo di polveri sahariane</p> <p>Ozono(O3): Concentrazioni basse e in lieve aumento</p>	O3
-------------	--	-----------

PM10: < 10 < < 25 < < 50 < < 75 < $\mu\text{g}/\text{m}^3$ O3: <60< <120< <180< <240< $\mu\text{g}/\text{m}^3$

09 LUGLIO 2019

Situazione sinottica:

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

PM10	<p>Venti: Deboli di direzione variabile</p> <p>Temperature: Massima 35°C, minima 23°C</p> <p>Precipitazioni: Assenti con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti</p> <p>Emissioni: Prossime alla media giornaliera</p> <p>Polveri sottili(PM10): Concentrazioni intermedie e in aumento con contributo di polveri sahariane</p> <p>Ozono(O3): Concentrazioni basse e stazionarie</p>	O3
-------------	---	-----------

PM10: < 10 < < 25 < < 50 < < 75 < $\mu\text{g}/\text{m}^3$ O3: <60< <120< <180< <240< $\mu\text{g}/\text{m}^3$

10 LUGLIO 2019

Situazione sinottica:

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

PM10	<p>Venti: Moderati di direzione variabile</p> <p>Temperature: Massima 34°C, minima 24°C</p> <p>Precipitazioni: Deboli con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti</p> <p>Emissioni: Inferiori alla media giornaliera</p> <p>Polveri sottili(PM10): Concentrazioni intermedie e in diminuzione con contributo di polveri sahariane</p> <p>Ozono(O3): Concentrazioni basse e stazionarie</p>	O3
-------------	---	-----------

PM10: < 10 < < 25 < < 50 < < 75 < $\mu\text{g}/\text{m}^3$ O3: <60< <120< <180< <240< $\mu\text{g}/\text{m}^3$