



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 (14:00 U.T.C.) del 09/07/2019 nr. U_13_2019

09 LUGLIO 2019

Situazione sinottica:

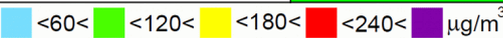
I capoluoghi campani saranno ubicati ai margini di un campo di bassa pressione. Le condizioni atmosferiche saranno leggermente instabili con moderato ricambio di masse d'aria e moderato rimescolamento dell'aria. Il cielo si presenterà nuvoloso con possibili precipitazioni. I venti saranno da deboli a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

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

10 LUGLIO 2019

Situazione sinottica:

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

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

11 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 quasi sereno con assenza di precipitazioni. I venti saranno moderati di direzione variabile.

PM10	Venti: Moderati di direzione variabile Temperature: Massima 34°C, minima 24°C Precipitazioni: Assenti con condizioni sfavorevoli all'abbattimento degli inquinanti Emissioni: Prossime alla media giornaliera Polveri sottili(PM10): Concentrazioni basse e in diminuzione Ozono(O3): Concentrazioni basse e stazionarie	O3
PM10:		O3: 