

Centrale Edison di Taranto
 Identificazione e Quantificazione degli effetti
 delle emissioni in aria e confronto con SQA
 Allegato D.6
 Scenario alla Capacità Produttiva
 Tavola 8

Scala
1:50.000



Inquinante: Particolato (Polveri)

Media temporale : 24 ore

**90.41-esimo percentile
 Conc.Max. Giornaliera**





**Valore Limite di riferimento (PM₁₀):
 50 µg/m³**

**N. superamenti consentiti
 per anno civile: 35**


(Riferimento Normativo: DM 60/2002)

Il confronto sui limiti di qualità è stato fatto con i limiti del PM₁₀, tali limiti non sono direttamente paragonabili con i risultati delle simulazioni che sono pertanto estremamente cautelative, in quanto solo una aliquota di polveri è PM₁₀.

Legenda

-  Area vasta
-  Centrale Edison di Taranto
-  Centraline
- Punto massima ricaduta - Part. (PTS)**
-  90.41°perc.Conc.Max.Giorn.

**Concentrazione Part. (PTS)
 90.41°perc.Conc.Max.24h (µg/m³)**

-  < 0.15
-  0.16 - 0.3
-  0.31 - 0.45
-  0.46 - 0.6
-  > 0.61

2,000 1,000 0 2,000 Meters

