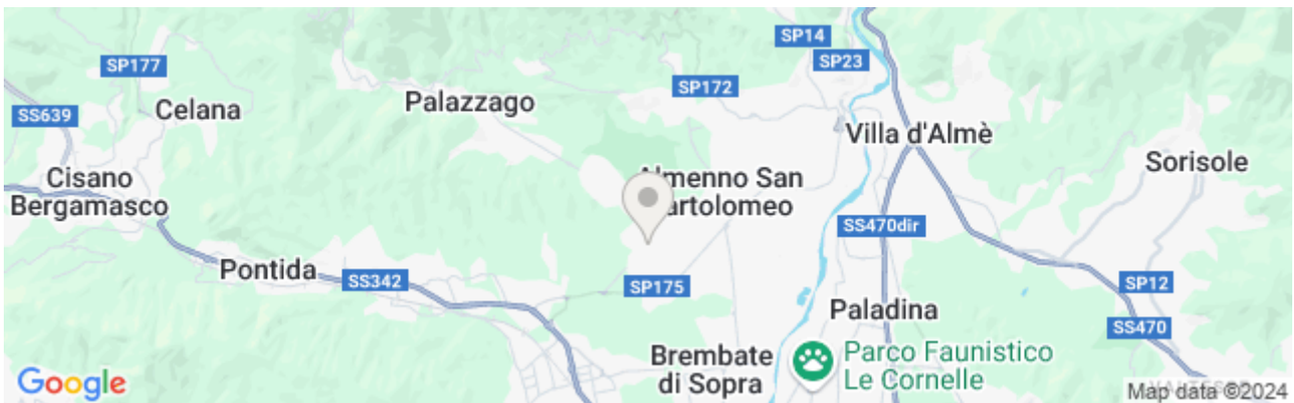


# Report

## PM10

Dispositivo: MTX - Centralina Barzana  
Indicatore: PM10  
Unità di Misura:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$   
Punto (geographic WGS84): 9.568667 | 45.734493



## Dati di base

**Intervallo Temporale Totale:** Mercoledì 15 Maggio 2019 14:00:00 - Lunedì 07 Ottobre 2024 07:00:00

**Minimo Assoluto:** 1.97  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Massimo Assoluto:** 189.19  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Media Assoluta:** 16.4218107177  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Campione Totale:** 41859

## Dati dell'analisi

**Intervallo Temporale t0:** Domenica 30 Giugno 2024 10:00:00

**Intervallo Temporale t1:** Domenica 30 Giugno 2024 11:00:00

**Valore minimo:** 6.87  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Valore massimo:** 9.03  $\mu\text{g}/\text{m}^3$

**Elementi:** 2

# PM10



Data/Ora Locale	$\mu\text{g}/\text{m}^3$	Valido
Domenica 30 Giugno 2024 10:00:00	9,03	ok
Domenica 30 Giugno 2024 11:00:00	6,87	ok