

Stazione di rilevamento di

BI Don Sturzo



Codice 2012-802 **Codice CEE** BI_2012_BIELLA1

Indirizzo Biella - Via Don Sturzo 20

COP di riferimento: ARPA di BIELLA

UTM_X: 426440

UTM_Y: 5045658

Altitudine: 406

Data inizio attività: 06-01-1998

Descrizione: Type Station: A

Strumenti

Componenti	Strumento	Metodo
C ₆ H ₆ (Benzene, Toluene e Xilene)	SYNTECH SPECTRAS	chromatographic analysis
NM-VOC (Total non-methane VOC)	PHILIPS K50031	chromatographic analysis
CH ₄ (Methane)	PHILIPS K50031	chromatographic analysis
CO (Carbon monoxide)	API-300	infrared absorption
NO (Nitrogen monoxide)	API-200A	chemiluminescence
NO ₂ (Nitrogen dioxide)	API-200A	chemiluminescence
NO _x (Nitrogen oxides)	API-200A	chemiluminescence
O ₃ (Ozone)	API-400	UV absorption
PM ₁₀ (Suspended particulates < 10 mm)	RP TEOM 1400 A	microbalance gravimetric method
PM ₁₀ (Suspended particulates < 10 mm)	TECORA	gravimetric method



STAZIONI DI RILEVAMENTO

