

Stazione di rilevamento di



ATEL - VERCELLI

Codice 2158-802 **Codice CEE**
Indirizzo Vercelli - scuola Lanino – Via Mentana

COP di riferimento: ARPA di VERCELLI

UTM_X: 455354

UTM_Y: 5018281

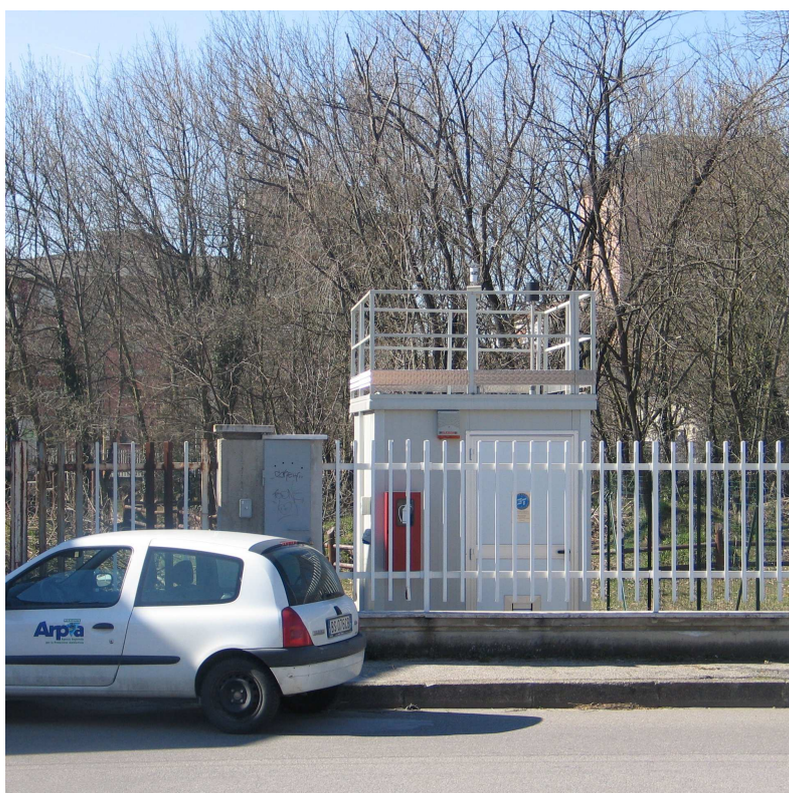
Altitudine: 127

Data inizio attività: 30-09-2005

Descrizione: Rete privata della Centrale Termica ATEL di Vercelli

Strumenti

Componenti	Strumento	Metodo
O ₃ (Ozone)	-	assorbimento infrarosso
NO (Nitrogen monoxide)	-	chemiluminescenza
NO ₂ (Nitrogen dioxide)	-	chemiluminescenza
NO _x (Nitrogen oxides)	-	chemiluminescenza
CO (Carbon monoxide)	-	assorbimento infrarosso
PM ₁₀ (Suspended particulates < 10 mm)	-	assorbimento raggi beta
CH ₄ Methane	-	ionizzazione di fiamma
HCNM Hydrocarbon No Methane	-	ionizzazione di fiamma





sistema regionale di rilevamento della qualità dell'aria

DIREZIONE TUTELA E RISANAMENTO AMBIENTALE
PROGRAMMAZIONE GESTIONE RIFIUTI
SETTORE RISANAMENTO ACUSTICO ED ATMOSFERICO



200 0 200 metri