

SCHEDA TECNICA – STAZIONE DI RILEVAMENTO VITERBO

Localizzazione

Nome postazione	VITERBO
Rete di Appartenenza	Rete Regionale del Lazio - sottorete di Viterbo
Coordinate	Latitudine : 42.422058 ; Longitudine : 12.109125
Altitudine (slm)	338 m

Classificazione della stazione di rilevamento

Tipo di stazione	urbana/traffico
Caratteristica della zona	Zona a media densità di traffico veicolare

Strumentazione

Tipo di strumento	Modello
Sensore Ossidi di azoto - NO _x	200A API
Sensore Monossido di carbonio - CO	300A API
Sensore Biossido di zolfo – SO ₂	43 A
Sensore BTX	AIR Toxic
Sensore polveri PM10 –PM2,5	SWAM DC FAI

Localizzazione

Indirizzo	Via R. Capocci
Visuale	