

### LOCALIZZAZIONE

<b>NOME STAZIONE / CODICE</b>	VILLA ADA - 39
<b>ZONA DI APPARTENENZA</b>	AGGLOMERATO DI ROMA - IT1219
<b>COMUNE</b>	ROMA
<b>COORDINATE GEOGRAFICHE</b>	LATITUDINE : 41,932892 LONGITUDINE : 12,506947
<b>ALTITUDINE (mslm)</b>	50

### CLASSIFICAZIONE DELLA STAZIONE DI RILEVAMENTO

<b>TIPOLOGIA DI STAZIONE</b>	URBANA DI BACKGROUND
------------------------------	----------------------

### STRUMENTAZIONE

INQUINANTE	STRUMENTO
NO <sub>x</sub> – OSSIDI DI AZOTO	200E API
O <sub>3</sub> - OZONO	400E API
SO <sub>2</sub> – BIOSSIDO DI ZOLFO	100E API
PM <sub>10</sub> - MATERIALE PARTICOLATO	SWAM5a FAI
CO – MONOSSIDO DI CARBONIO	300E API
BTEX – COMPOSTI ORGANICI VOLATILI	Air Toxic
PM <sub>2,5</sub> – PM <sub>1</sub> – MATERIALE PARTICOLATO	SWAM5a FAI Dual Channel
BC – Black Carbon	Magee AE33
UFP – Polveri ultrafine	TSI (acqua)

### MAPPA



### FOTO

