

SCHEDA TECNICA – STAZIONE DI RILEVAMENTO TIBURTINA



LOCALIZZAZIONE

| | |
|------------------------|--|
| NOME STAZIONE / CODICE | TIBURTINA - 55 |
| ZONA DI APPARTENENZA | AGGLOMERATO DI ROMA - IT1219 |
| COMUNE | ROMA |
| COORDINATE GEOGRAFICHE | LATITUDINE : 41,910268 LONGITUDINE : 12,548854 |
| ALTITUDINE (mslm) | 26 |

CLASSIFICAZIONE DELLA STAZIONE DI RILEVAMENTO

| | |
|-----------------------|--------------------|
| TIPOLOGIA DI STAZIONE | URBANA DI TRAFFICO |
|-----------------------|--------------------|

STRUMENTAZIONE

| INQUINANTE | STRUMENTO |
|--|----------------------------|
| NO _x – OSSIDI DI AZOTO | Envea AC32e |
| PM ₁₀ – MATERIALE PARTICOLATO | SWAM FAI |
| PM ₁₀ – MATERIALE PARTICOLATO | MP101MC (IST.) |
| BC – Black Carbon | BC 1054 Met One Instrument |
| UFP – Polveri Ultrafini | TSI (butanolo) |

MAPPA



FOTO

