

## BARI - CENTRO STORICO

### Indagini microclimatiche

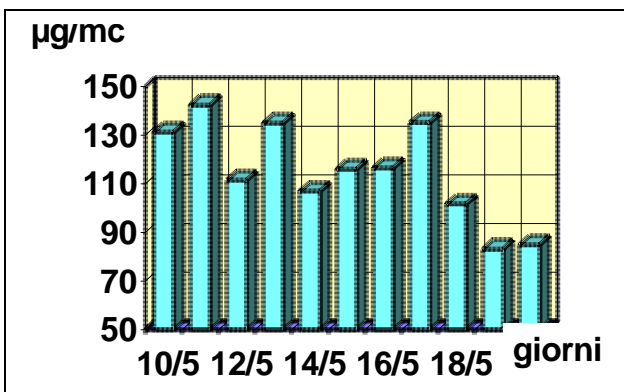
Syremont ha effettuato una serie di rilevamenti microclimatici ambientali nel centro storico della città di Bari (zona di piazza Massari), nel corso di tre campagne stagionali: novembre 1991, febbraio 1992, maggio 1992.

Le campagne di rilevamento sono state precedute dalla consultazione e raccolta dei dati ambientali storici esistenti.

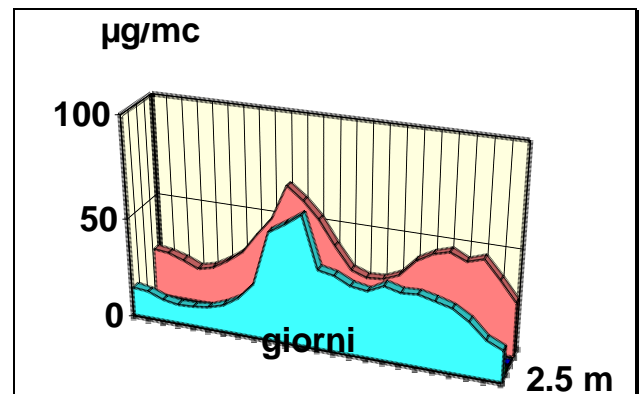
Mediante l'impiego di una stazione mobile SIDAM sono stati rilevati i parametri che caratterizzano i principali inquinanti, ovvero SO<sub>2</sub>, NO<sub>x</sub>, CO, O<sub>3</sub> e particolato sospeso.

#### Risultati

Si è riscontrato e documentato un forte inquinamento da traffico urbano con elevate concentrazioni di NO<sub>x</sub> e di particolato sospeso.



Concentrazioni medie giornaliere del particolato sospeso.



Andamento medio giornaliero dell'NO<sub>2</sub> a diverse altezze.