

## Campagna Salvalarte 2000

### REGGIO CALABRIA - Piazza De Nava - (Museo Nazionale)



#### Intervento

Il monitoraggio della qualità dell'aria è stato effettuato a Palermo dal 28 marzo al 4 aprile 2000 davanti al Museo Nazionale, il moderno edificio presente sulla p.zza De Nava, nel quale viene conservata una ricca collezione di reperti archeologici tra i quali i cosiddetti Bronzi di Riace.

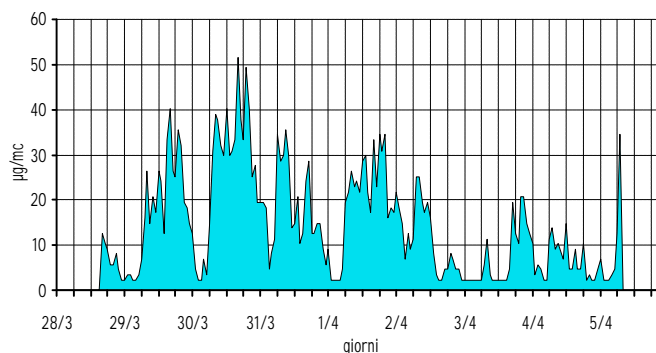
#### Risultati e considerazioni

Gli andamenti nel periodo dei principali inquinanti indicano che la più importante fonte di inquinamento è costituita dal traffico veicolare urbano.

Osservando l'andamento nel periodo degli inquinanti e dei dati metereologici è possibile notare come il vento di provenienza marina sia, per questo sito, un fattore critico andando a diluire gli inquinanti nell'aria. Per contro l'aria porta con sé aerosol marino che influisce negativamente sulla conservazione dei preziosi materiali custoditi nel Museo se non vengono messi in atto idonei accorgimenti per il suo abbattimento dall'aria esterna prima dell'immissione negli ambienti museali.

#### Laboratorio Syremont

REGGIO CALABRIA - Museo Nazionale  
Biossido di Azoto - Andamento nel periodo



REGGIO CALABRIA - Museo Nazionale  
Particolato Sospeso - Andamento nel periodo

