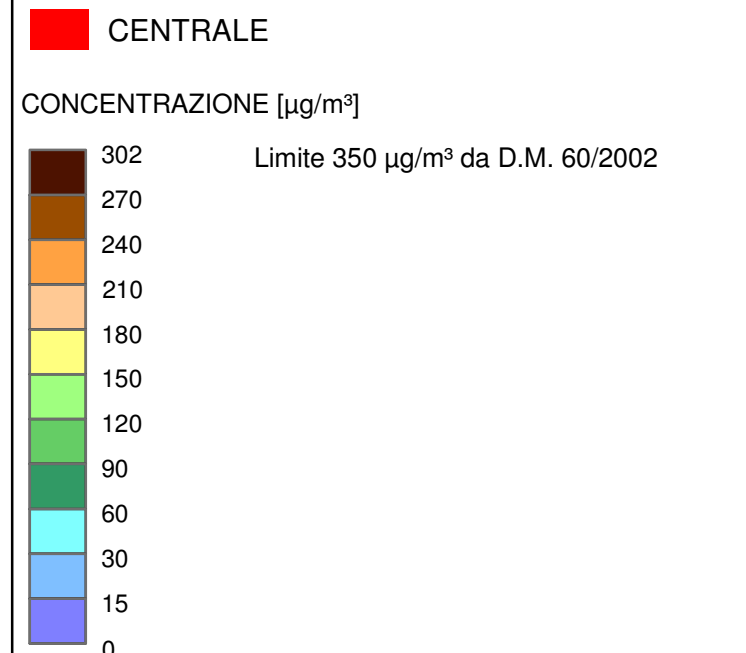



**LEGENDA**



- Centraline Monitoraggio Qualità dell'Aria
- ① Valdina
  - ② S. Pier Niceto
  - ③ Pace del Mela
  - ④ S. Filippo del Mela
  - ⑤ Milazzo
  - ⑥ S. Filippo del Mela (Contrada Angeli)
  - ⑦ S. Lucia del Mela (Contrada Serro)
  - ⑩ Milazzo Porto (Terrazzo Capitaneria di Porto)
  - ⑪ Pace del Mela - Mandravecchia
  - ⑬ Condò
- Aree pSIC e ZPS
- ① ITA030011 DORSALE CURCURACI, ANTENNAMARE
  - ② ITA030010 FIUME FIUMEDINISI, MONTE SCUDERI
  - ③ ITA030007 AFFLUENTI DEL TORRENTE MELA
  - ④ ITA030009 PIZZO MUALIO, MONTAGNA DI VERNA'
  - ⑤ ITA030037 FIUMARA DI FLORESTA
  - ⑥ ITA030019 TRATTO MONTANO DEL BACINO DELLA FIUMARA DI AGRO'
  - ⑦ ITA030006 ROCCA DI NOVARA
  - ⑧ ITA030032 CAPO MILAZZO

Nome File: \\nmlib\04\simulazioni\San Filippo del Mela\FIGURE\2.2b.mxd


**ERM Italia S.p.A.**  
 Via San Gregorio, 38  
 I - 20124 Milano  
 Tel. +39 02 6744 01  
 Fax +39 02 6707 8382  
 Email info.italy@erm.com

Progetto: **AIA Centrale Edipower di San Filippo del Mela**

Figura: **2.2b** | **Scenario Transitorio - 99,7° Percentile delle Concentrazioni Medie Orarie di SO2**

Revisione: -	Scala: 1:135000	Cliente:
Data: 21-07-2008	Commessa: 0054758	
Formato: A3	Layout: -	
Disegnato da: SIP	Task: 02	Controllato da: LOB