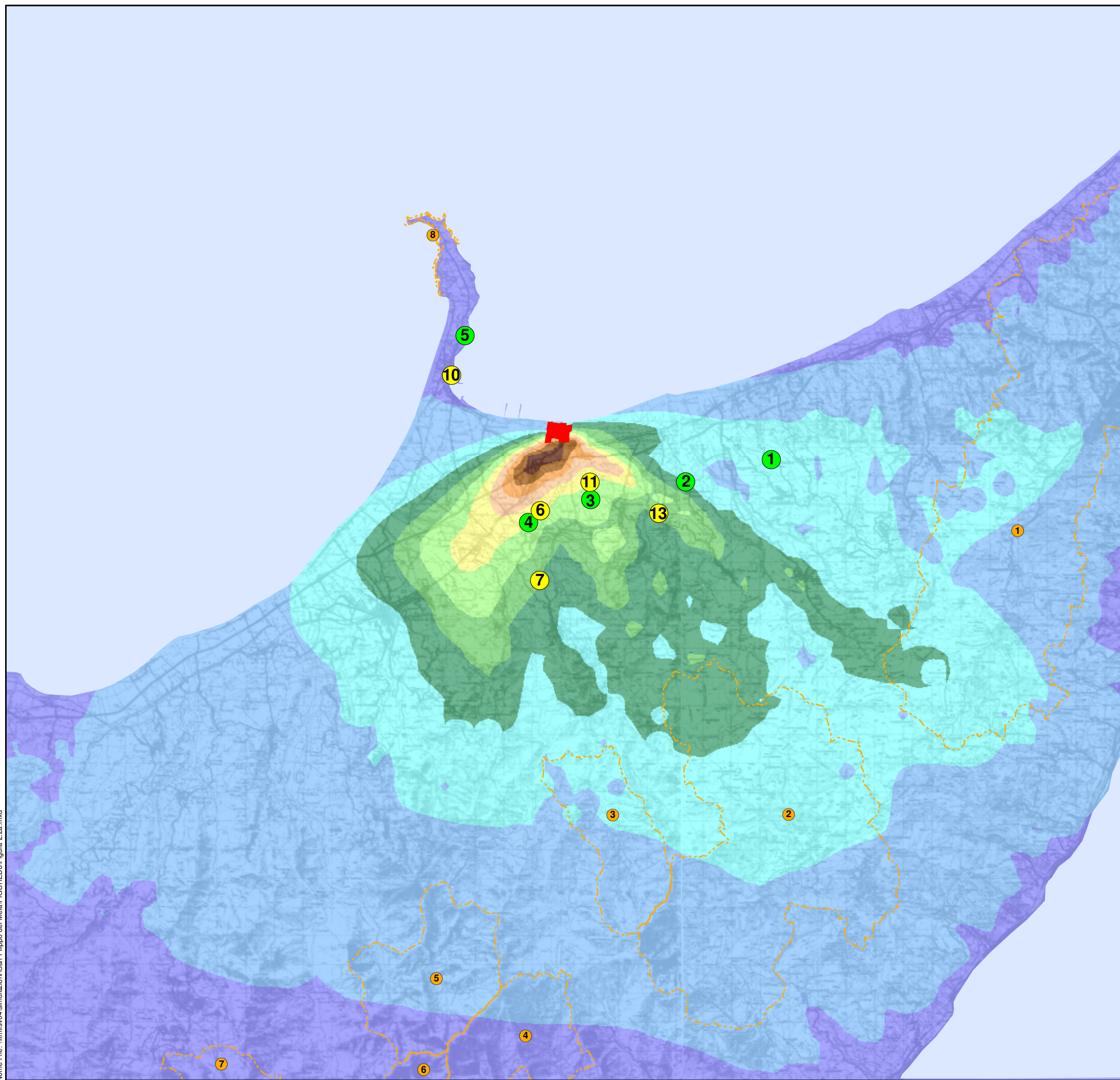


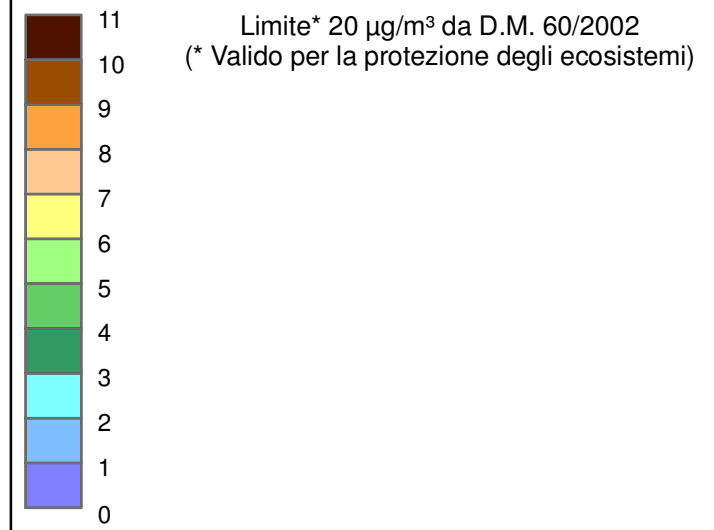
Nome File: \\nmlib\04\simulazioni\San_Filippo del Mela\FIGURE\2.2a.mxd



LEGENDA

CENTRALE

CONCENTRAZIONE [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]



Centraline Monitoraggio Qualità dell'Aria

- Valdina
- S. Pier Niceto
- Pace del Mela
- S. Filippo del Mela
- Milazzo
- S.Filippo del Mela (Contrada Angeli)
- S. Lucia del Mela (Contrada Serro)
- Milazzo Porto (Terrazzo Capitaneria di Porto)
- Pace del Mela - Mandravecchia
- Condronò

Aree pSIC e ZPS

- ITA030011 DORSALE CURCURACI, ANTENNAMARE
- ITA030010 FIUME FIUMEDINISI, MONTE SCUDERI
- ITA030007 AFFLUENTI DEL TORRENTE MELA
- ITA030009 PIZZO MUALIO, MONTAGNA DI VERNA'
- ITA030037 FIUMARA DI FLORESTA
- ITA030019 TRATTO MONTANO DEL BACINO DELLA FIUMARA DI AGRO'
- ITA030006 ROCCA DI NOVARA
- ITA030032 CAPO MILAZZO

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: **2.2a** | **Scenario Transitorio - Concentrazioni Medie Annuie di SO2**

Revisione: -	Scala: 1.135000	Cliente:
Data: 21-07-2008	Commiss.: 0054758	
Formato: A3	Layout: -	Disegnato da: SIP
		Controllato da: LOB