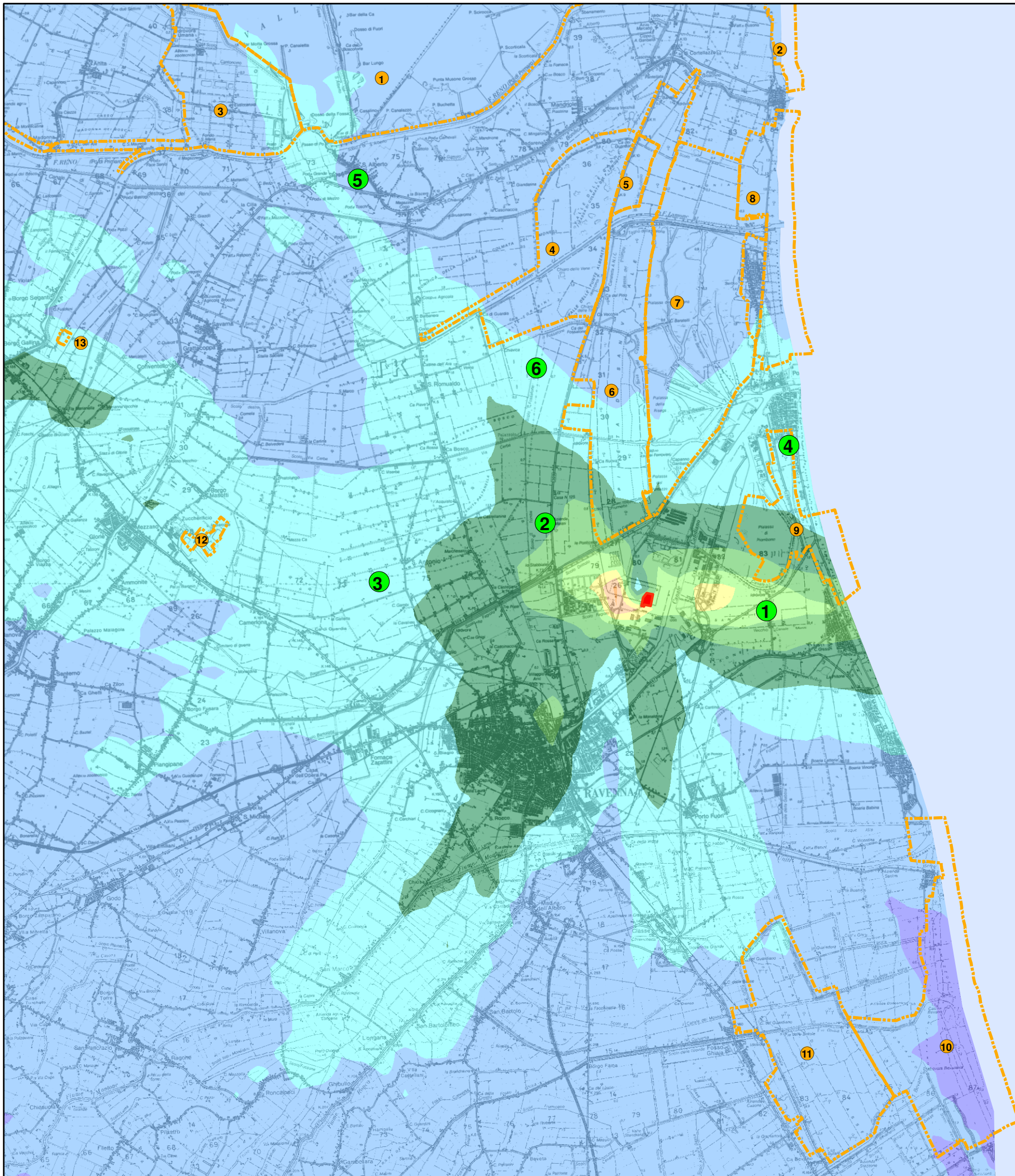


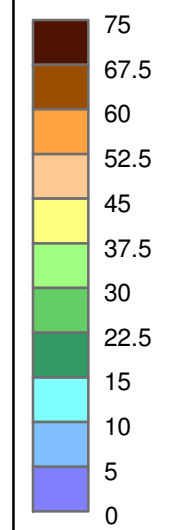
Nome File: \\itmil02\simulazioni\0082936_Enipower_AIA Centrale di Ravenna\Figura 2.3d D6.mxd



LEGENDA

ENIPOWER

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



Centraline Monitoraggio Qualità dell'Aria RSI

- Via dei Germani
- Azienda Marani
- AGIP 29
- Marina di Ravenna
- Zorabini
- S. Alberto

Aree pSIC e ZPS

- IT4060002 VALLI DI COMACCHIO
- IT4060003 VENE DI BELLOCCHIO, SACCA DI BELLOCCHIO etc
- IT4060008 VALLE DEL MEZZANO, VALLE PEGA
- IT4070001 PUNTE ALBERETE, VALLE MANDRIOLE
- IT4070002 BARDELLO
- IT4070003 PINETA DI SAN VITALE, BASSA DEL PIROTTOLO
- IT4070004 PIALASSE BAIONA, RISEGA E PONTAZZO
- IT4070005 PINETA DI CASALBORSETTI, PINETA STAGGIONI
- IT4070006 PIALASSA DEI PIOMBONI, PINETA DI PUNTA MARINA, etc
- IT4070009 ORTAZZO, ORTAZZINO, FOCE DEL TORRENTE BEVANO
- IT4070010 PINETA DI CLASSE
- IT4070020 BACINI EX-ZUCCHERIFICIO DI MEZZANO
- IT4070021 BIOTOPHI DI ALFONSINE E FIUME RENO

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 Stabilimento EniPower di Ravenna**

Figura: Allegato D6 **2.3d** | Scenario Futuro - NOx : **99,8° Percentile delle Medie Orarie [$\mu\text{g}/\text{m}^3$]**

| | | |
|------------------|-------------------|--|
| Revisione: - | Scala: 1:100.000 | EniPower |
| Data: 28/04/2008 | Commissa: 0082936 | |
| Formato: A3 | Layout: - | Fase Default: Task Default Disegnato da: SIP Controllato da: LOB |