



LEGENDA

- Torce
 - Area Polo Industriale
 - Tessuto Residenziale**
 - ▨ Tessuto Residenziale Denso e Rado
- Concentrazione (µg/m³)**
- | |
|--------|
| 257,95 |
| 250 |
| 225 |
| 200 |
| 175 |
| 150 |
| 125 |
| 100 |
| 75 |
| 50 |
| 25 |
| 0 |
- Concentrazione limite prevista dal D.Lgs. 155/2010 pari a 400 (µg/m³)

CENTRALINE QUALITA' DELL'ARIA

- Barco
- Cassana
- Isonzo
- Villa Fulvia

Aree Protette (ZPS e SIC)

- 1 IT4060017 - Po di Primaro e Bacini di Traghetto
- 2 IT4060016 - Fiume Po da Stellata a Mesola e Cavo Napoleonico
- 3 IT3270017 - Delta del Po tratto terminale e Delta Veneto

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: Stabilimento Basell Ferrara (FE)

Figura: **Tav 1** Scenario B7H + B7G: Massima Concentrazione Oraria di NO_x (µg/m³)

| | | |
|-----------------|--------------------------|------------------------|
| Scala: 1:60 000 | Codice progetto: 0154663 | Cliente: |
| Revisione: 00 | Data: Marzo 2015 | |
| Formato: A3 | Layout: - | File: NOX_maxh_b7h+b7g |