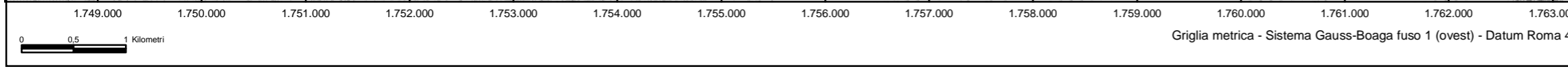


Legenda

- **Sorgente**
- Area di calcolo**
- **Centraline**

ug/m3

| | | |
|--|-------------------|--|
| | 225,001 - 270,000 | Limite legislativo DM 02/04/02 350 µg/m3 |
| | 180,001 - 225,000 | |
| | 135,001 - 180,000 | |
| | 90,001 - 135,000 | |
| | 45,001 - 90,000 | |
| | 0 - 45,000 | |



| REV. | DESCRIZIONE | DATA | DIS. | CONTR. | APP. |
|--|-------------|------|-------------|---------------|----------|
| | | | | | |
| | | | | | |
| Via Watt, 27 I-20143 Milano Tel. +39.02.422556.1 Fax. +39.02.422556.21 | | | | | |
| ENI Raffineria di Venezia (VE) Studio di impatto ambientale | | | | | |
| Distribuzione della concentrazione di SO2 calcolata al 99,7° percentile Scenario 2006 | | | | | |
| DIS. | CONTR. | APP. | DATA | PLOT | SCALA |
| RRA | VM | FDP | 23/10/07 | A3 orizz 100% | 1:50.000 |
| | | | N° COMMESSA | N° DISEGNO | |
| | | | 43985998 | - | |
| E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA URS ITALIA | | | | | |