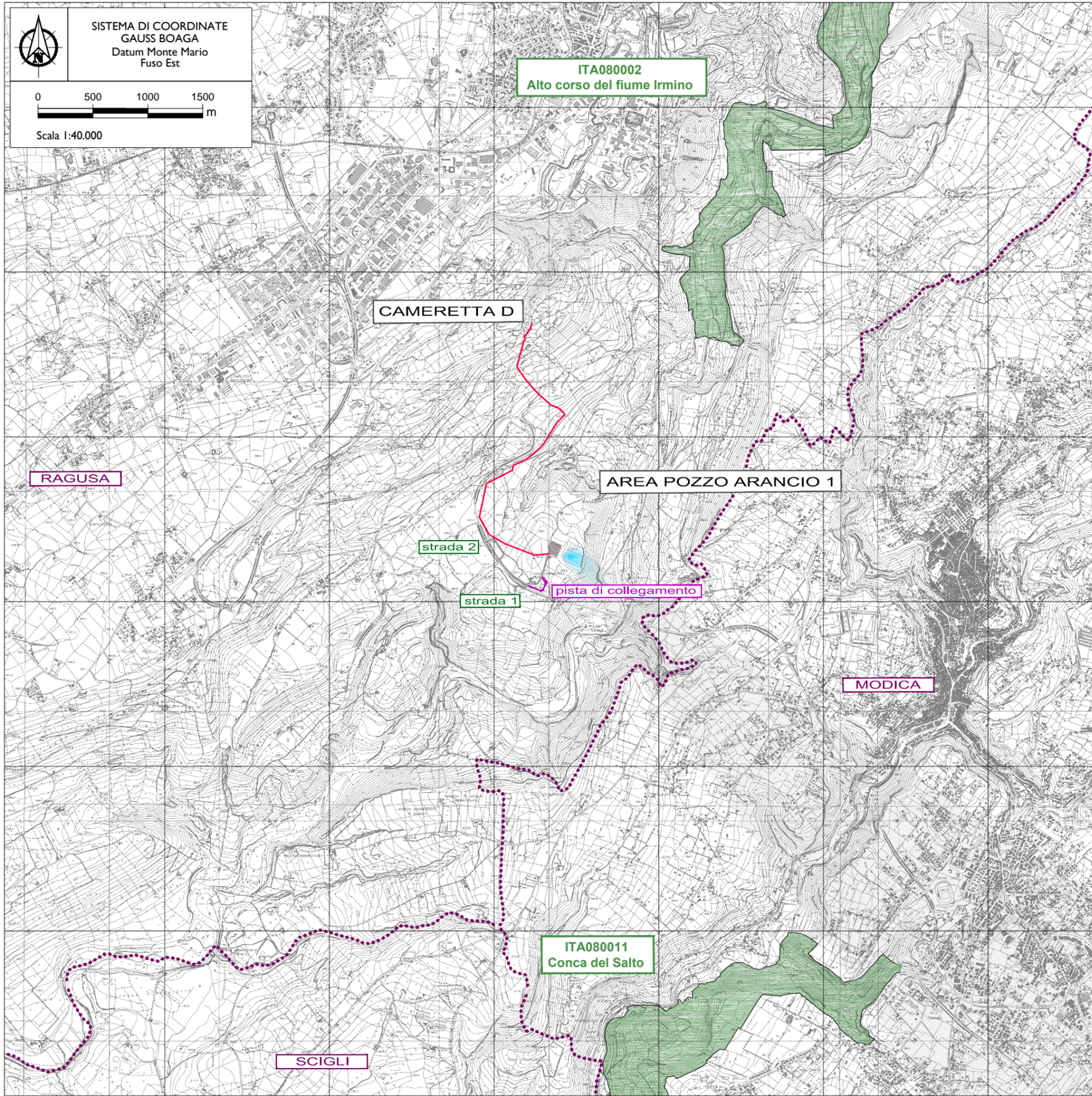




**enimed**  
eni mediterranea idrocarburi

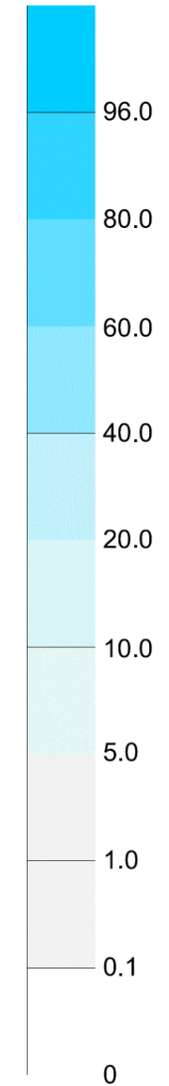
<p>Progetto</p> <p><b>CONCESSIONE DI COLTIVAZIONE "RAGUSA"</b>  <b>PERFORAZIONE DEL POZZO ESPLORATIVO ARANCIO I DIR</b>  <b>E MESSA IN PRODUZIONE IN CASO DI MINERALIZZAZIONE</b></p>					
<p>Oggetto</p> <p><b>STUDIO DI IMPATTO AMBIENTALE</b>  <b>E VALUTAZIONE D'INCIDENZA</b>  <b>SAGE/SIA/001/2015</b></p>					
<p>Tavola</p> <p><b>MAPPE DELLE ISOCONCENTRAZIONI AL SUOLO</b></p>					
<p>Allegato 29</p>			<p>SCALA 1: 40.000</p>		
					
0	NOV. 2015	EMISSIONE	HPC/PROGER	ENIMED	ENIMED
REV	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	VERIFICATO	APPROVATO



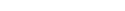

**SISTEMA DI COORDINATE**  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est

0 500 1000 1500  
 m  
 Scala 1:40.000

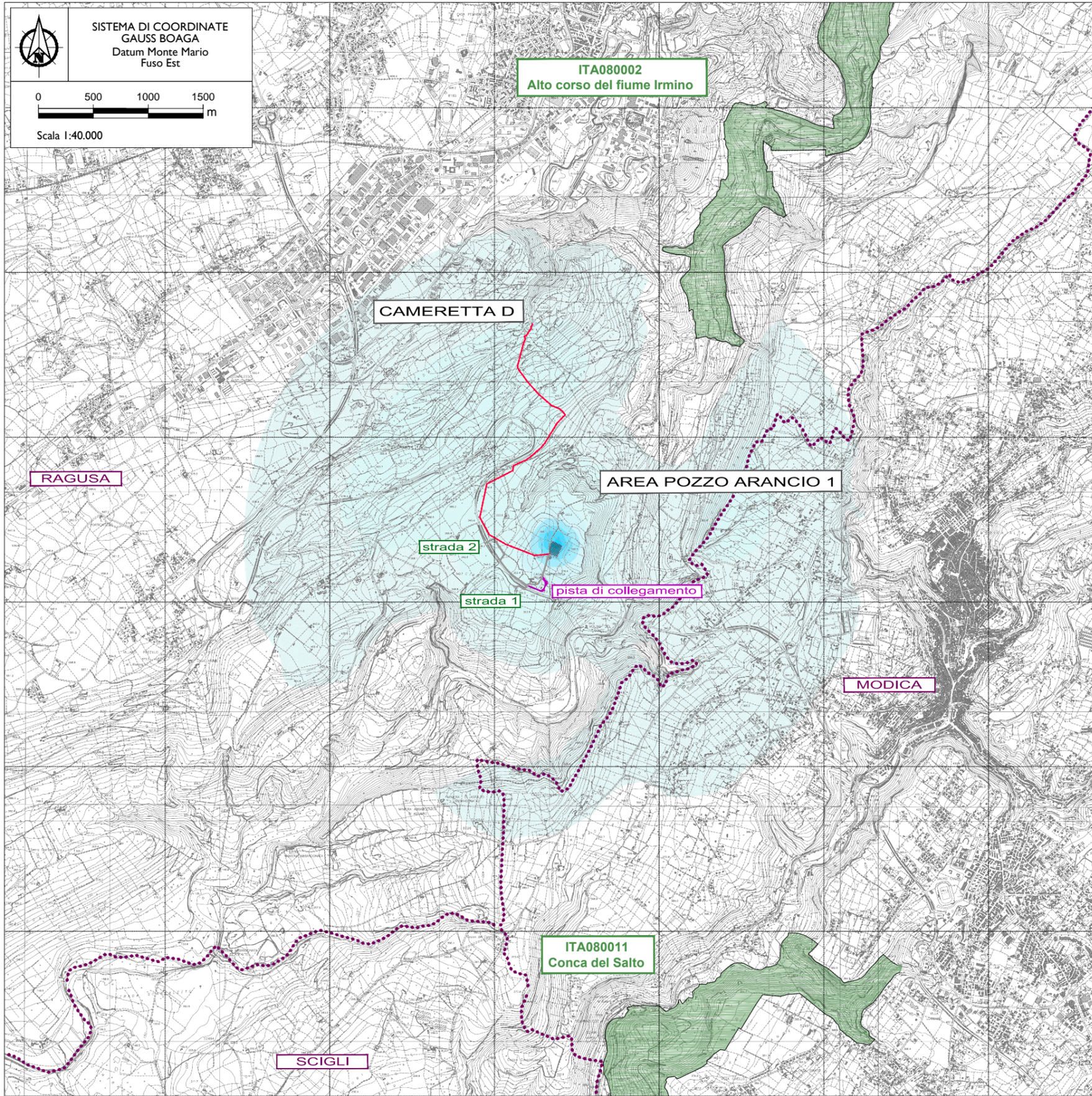
**NO<sub>2</sub>**  
 SCENARIO A: DIFFUSIONE CON VENTO  
 Concentrazione (µg/mc)  
 MEDIA ORARIA  
 LIMITE NORMATIVO : 200 (µg/mc)



**LEGENDA**

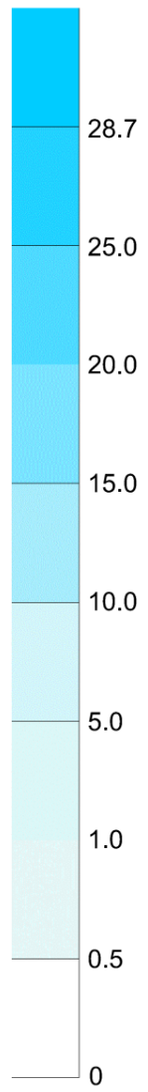
-  Condotta di progetto
-  Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D
-  Limiti comunali
-  Sito di Interesse Comunitario

**MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE**  
**CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -**  
**DIOSSIDO DI AZOTO - NO<sub>2</sub>**



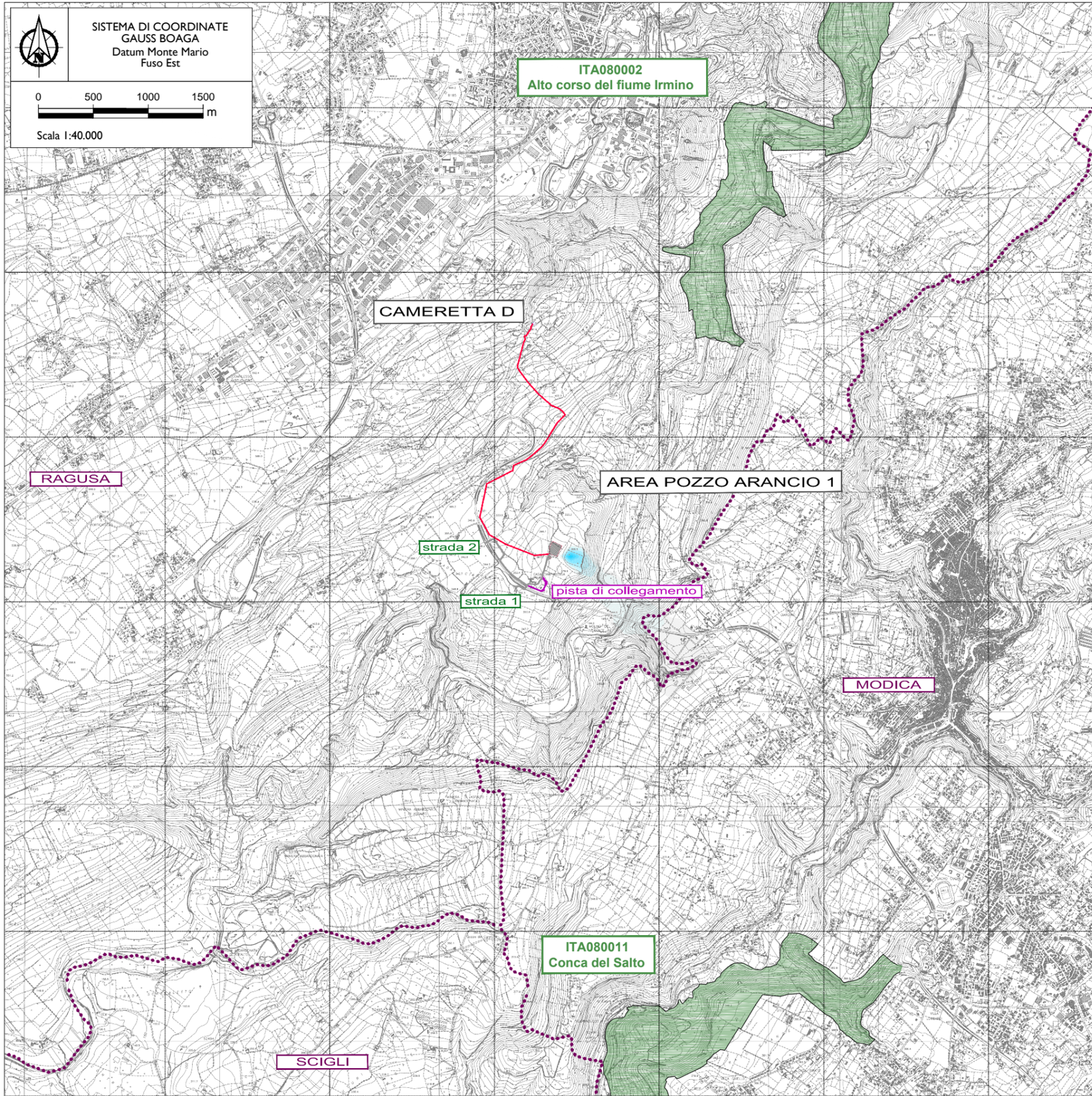

 SISTEMA DI COORDINATE  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est  
 0 500 1000 1500  
 m  
 Scala 1:40.000

**NO<sub>2</sub>**  
 SCENARIO B: DIFFUSIONE CON CALMA DI VENTO  
 Concentrazione (µg/mc)  
 MEDIA ORARIA  
 LIMITE NORMATIVO : 200 (µg/mc)



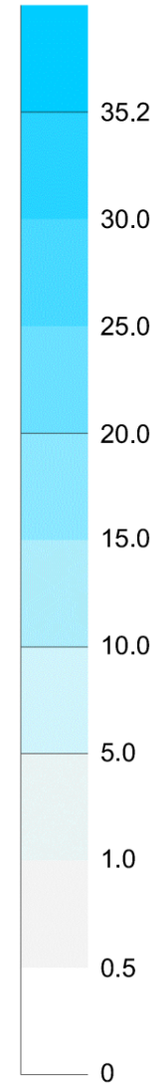
**LEGENDA**  
 Condotta di progetto  
 Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D  
 Limiti comunali  
 Sito di Interesse Comunitario

**MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE  
 CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -  
 DISSIDO DI AZOTO - NO<sub>2</sub>**




 SISTEMA DI COORDINATE  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est  
 0 500 1000 1500  
 m  
 Scala 1:40.000

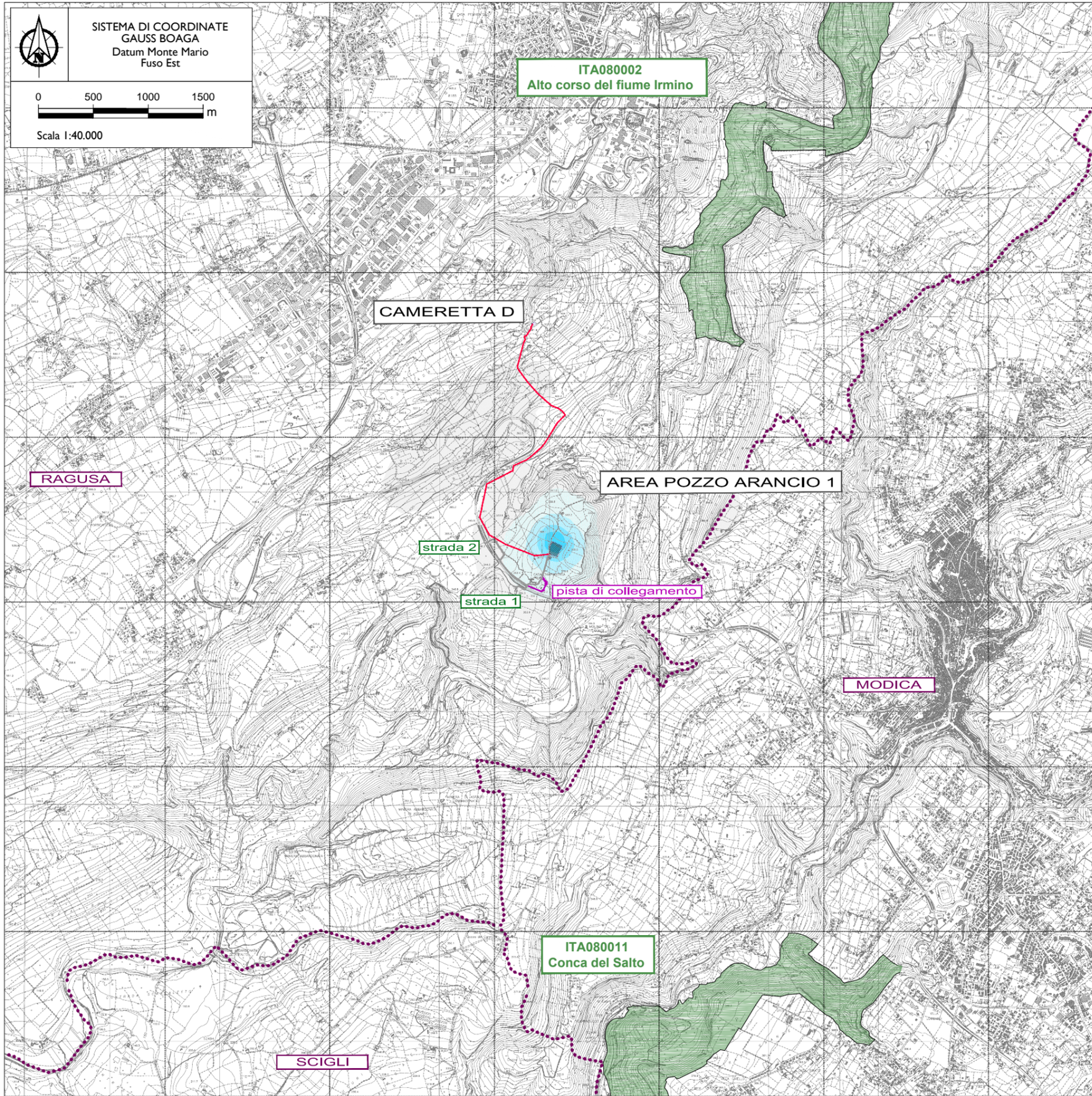
**SO<sub>2</sub>**  
 SCENARIO A: DIFFUSIONE CON VENTO  
 Concentrazione (µg/mc)  
 MEDIA ORARIA  
 LIMITE NORMATIVO : 350 (µg/mc)



LEGENDA

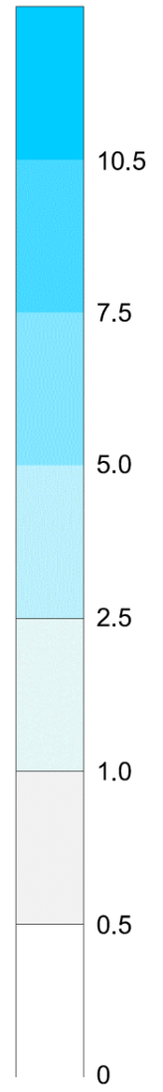
-  Condotta di progetto
-  Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D
-  Limiti comunali
-  Siti di Interesse Comunitario

MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE  
 CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -  
 DIOSSIDO DI ZOLFO - SO<sub>2</sub>



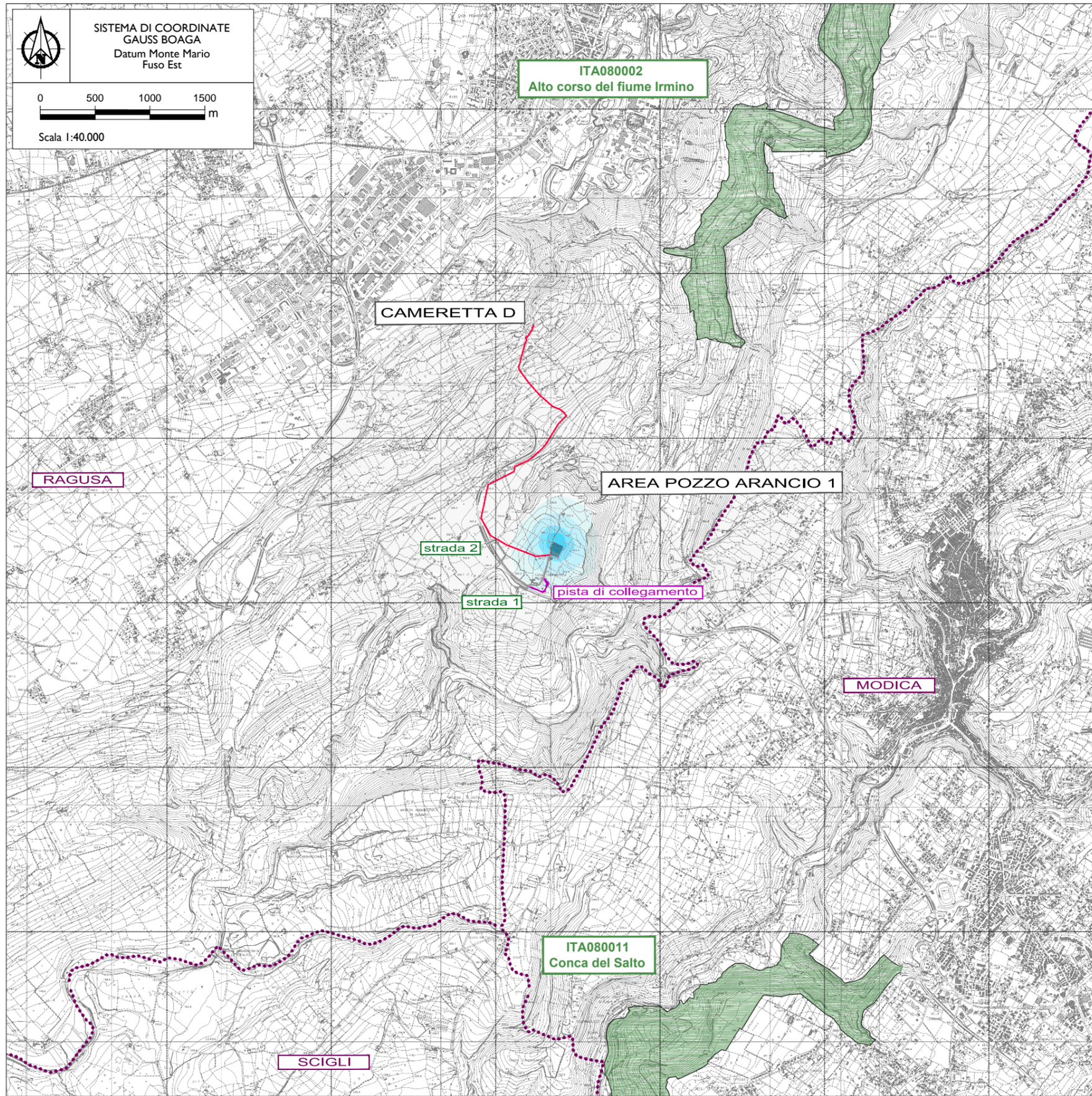

 SISTEMA DI COORDINATE  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est  
 0 500 1000 1500  
 m  
 Scala 1:40.000

**SO<sub>2</sub>**  
 SCENARIO B: DIFFUSIONE CON CALMA DI VENTO  
 Concentrazione (µg/mc)  
 MEDIA ORARIA  
 LIMITE NORMATIVO : 350 (µg/mc)



- LEGENDA
-  Condotta di progetto  
Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D
  -  Limiti comunali
  -  Sito di Interesse Comunitario

MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE  
 CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -  
 DIOSSIDO DI ZOLFO - SO<sub>2</sub>

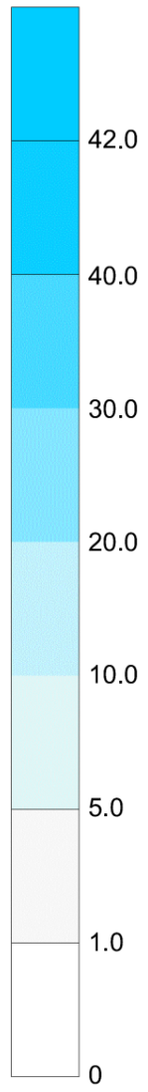



**SISTEMA DI COORDINATE**  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est

0    500    1000    1500  
 m

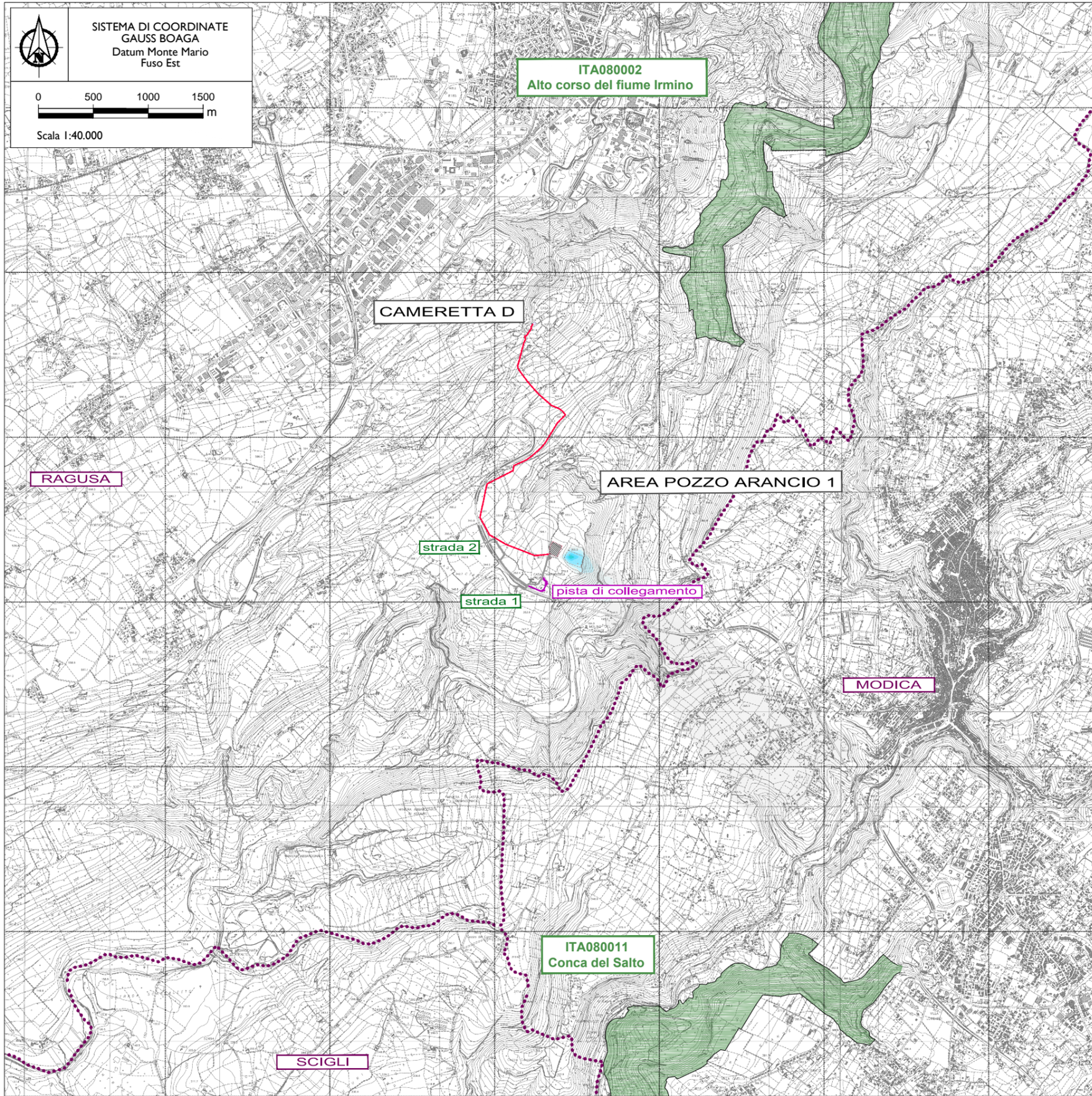
Scala 1:40.000

**CO**  
 SCENARIO B: DIFFUSIONE CON CALMA DI VENTO  
 Concentrazione (µg/mc)  
 MEDIA ORARIA  
 LIMITE NORMATIVO : 10.000 (µg/mc)



- LEGENDA**
-  Condotta di progetto
  -  Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D
  -  Limiti comunali
  -  Sito di Interesse Comunitario

**MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE**  
**CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -**  
**MONOSSIDO DI CARBONIO - CO**

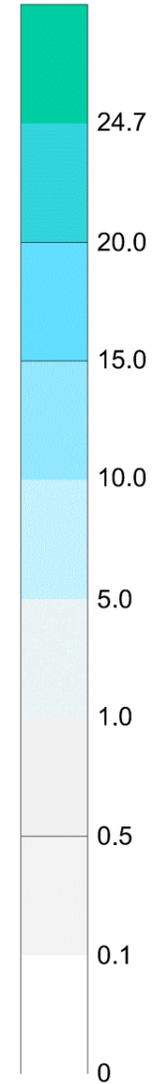



**SISTEMA DI COORDINATE**  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est

0    500    1000    1500  
 m

Scala 1:40.000

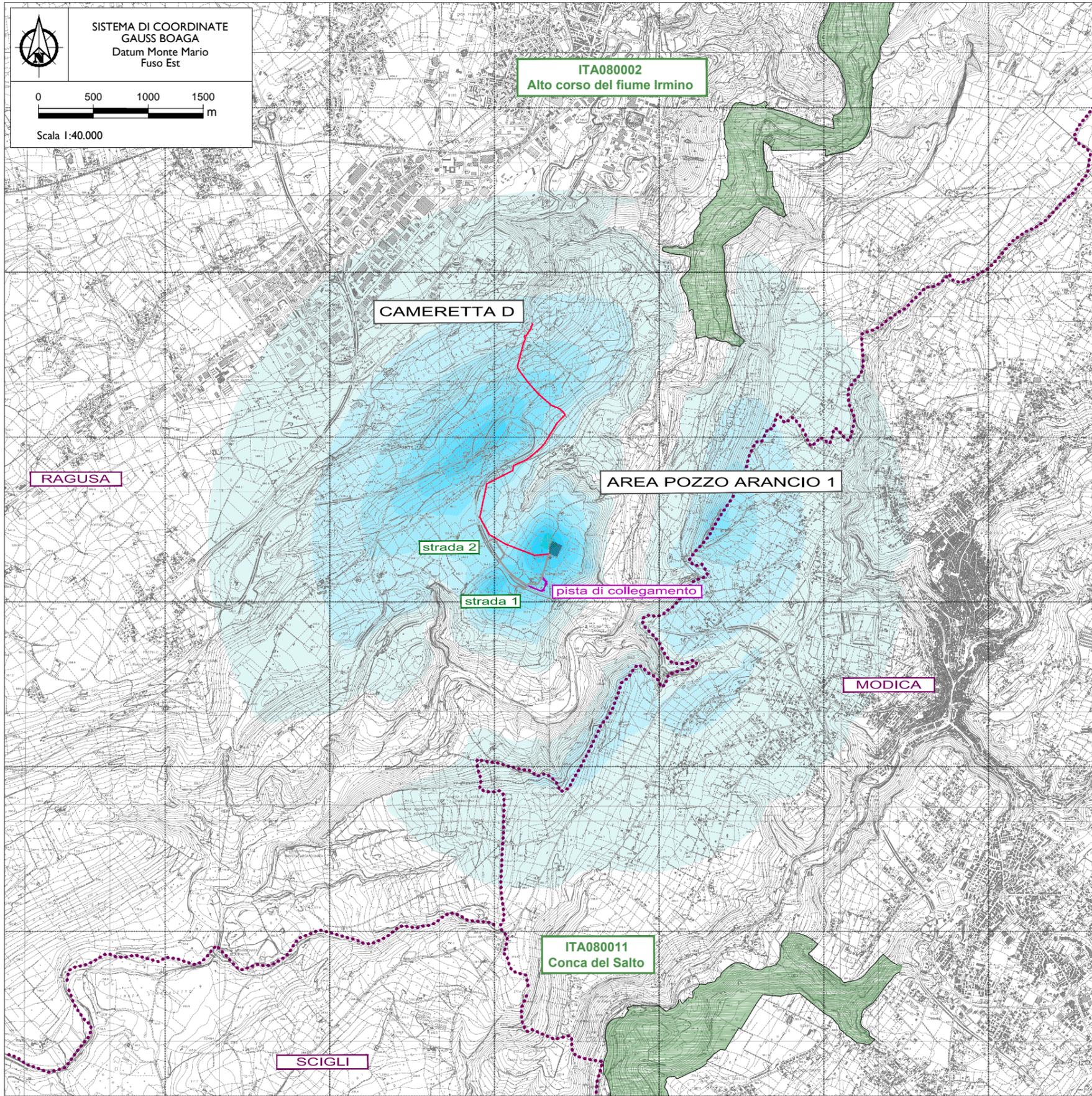
**PM<sub>10</sub>**  
 SCENARIO A: DIFFUSIONE CON VENTO  
 Concentrazione (µg/mc)  
 MEDIA GIORNALIERA  
 LIMITE NORMATIVO : 50 (µg/mc)



**LEGENDA**

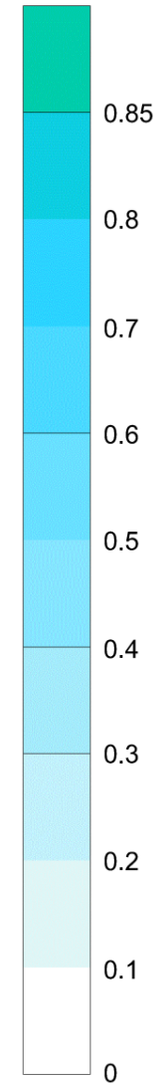
-  Condotta di progetto
-  Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D
-  Limiti comunali
-  Sito di Interesse Comunitario

**MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE**  
**CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -**  
**POLVERI - PM10**



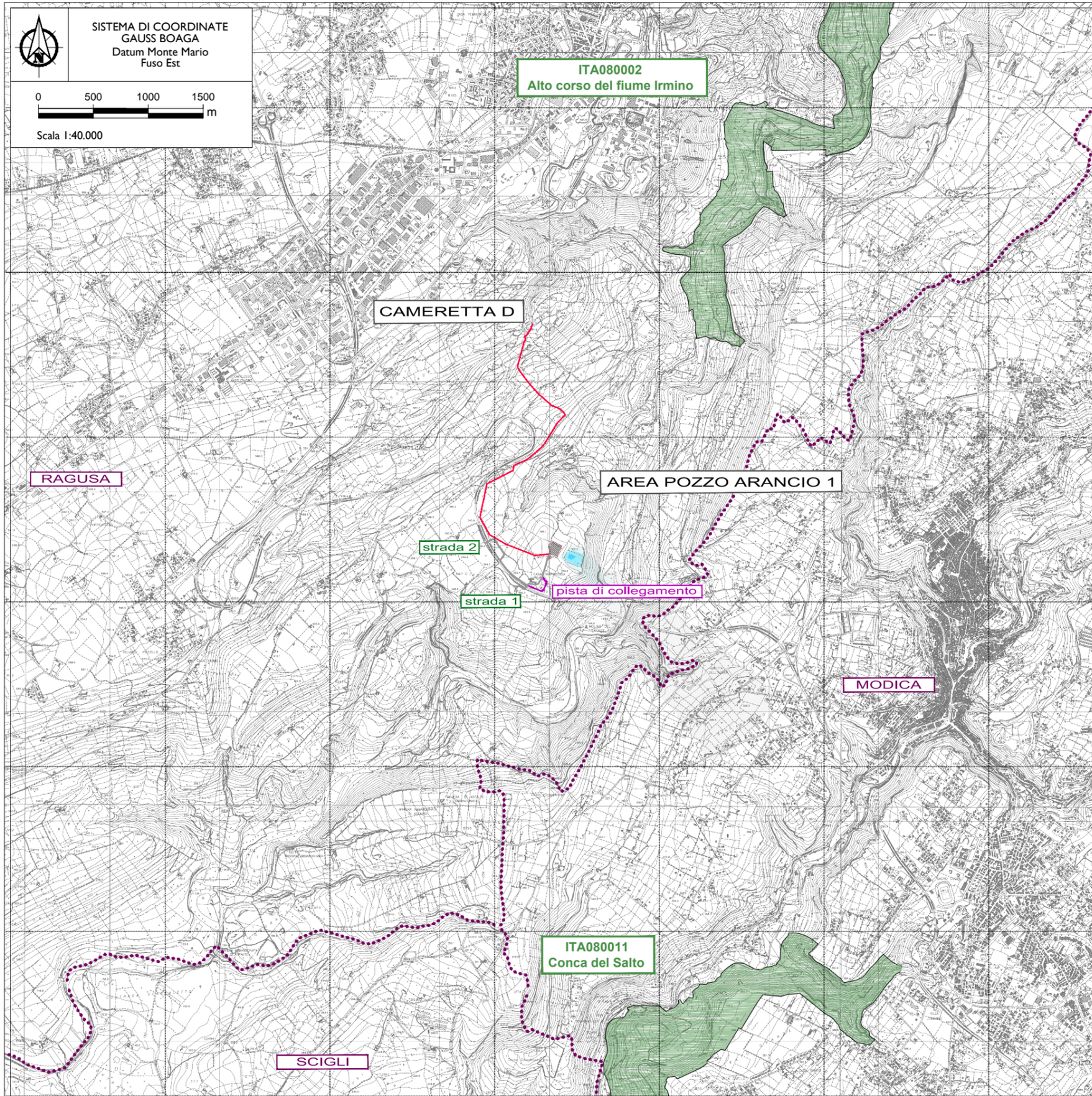

 SISTEMA DI COORDINATE  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est  
 0 500 1000 1500  
 m  
 Scala 1:40.000

PM<sub>10</sub>  
 SCENARIO B: DIFFUSIONE CON CALMA DI VENTO  
 Concentrazione (µg/mc)  
 MEDIA GIORNALIERA  
 LIMITE NORMATIVO : 50 (µg/mc)



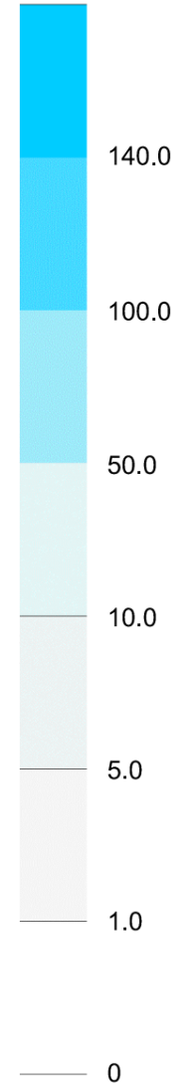
- LEGENDA
-  Condotta di progetto
  -  Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D
  -  Limiti comunali
  -  Sito di Interesse Comunitario

MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE  
 CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -  
 POLVERI - PM10




**SISTEMA DI COORDINATE**  
 GAUSS BOAGA  
 Datum Monte Mario  
 Fuso Est  
 0 500 1000 1500  
 m  
 Scala 1:40.000

**CO**  
 SCENARIO A: DIFFUSIONE CON VENTO  
 Concentrazione ( $\mu\text{g}/\text{mc}$ )  
 MEDIA ORARIA  
 LIMITE NORMATIVO : 10.000 ( $\mu\text{g}/\text{mc}$ )



- LEGENDA**
- Condotta di progetto
  - Area pozzo Arancio 1 - Cameretta D
  - ⋯ Limiti comunali
  - Sito di Interesse Comunitario

**MAPPA DI DISTRIBUZIONE DELLE**  
**CONCENTRAZIONI DI INQUINAMENTO AL SUOLO -**  
**MONOSSIDO DI CARBONIO - CO**