

**LEGENDA**

Cartografia Geomorfologica del Dipartimento di Geologia e Petrografia, con i dati morfologici, geologici e geotecnici, elaborati su dati aerofotogrammetrici. Non sono state prese in considerazione le aree di frana, le zone sismiche e le aree di dissesto.

1. Confine di parcella: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

2. Confine di blocco: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

3. Confine di lotto: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

**Cartografia Topografica del Dipartimento di Geologia e Petrografia**

1. Contorni di livello: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

2. Linee di confine: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

**SIMBOLICA**

1. Linea di confine: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

2. Confine di parcella: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

3. Confine di blocco: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

4. Confine di lotto: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

5. Confine di strada: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

6. Confine di corso: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

7. Confine di via: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

8. Confine di piazzale: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

9. Confine di strada a senso unico: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

10. Confine di strada a doppio senso: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

11. Confine di strada a T: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

12. Confine di strada a Y: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

13. Confine di strada a Y invertita: 1:500-1:200 - 1:100-1:50

14. Confine di strada a Y invertita (senza centrolinea): 1:500-1:200 - 1:100-1:50

15. Confine di strada a Y invertita (con centrolinea): 1:500-1:200 - 1:100-1:50

16. Confine di strada a Y invertita (con centrolinea e marciapiede): 1:500-1:200 - 1:100-1:50

17. Confine di strada a Y invertita (con centrolinea e marciapiede e marciapiede): 1:500-1:200 - 1:100-1:50

18. Confine di strada a Y invertita (con centrolinea e marciapiede e marciapiede e marciapiede): 1:500-1:200 - 1:100-1:50

19. Confine di strada a Y invertita (con centrolinea e marciapiede e marciapiede e marciapiede e marciapiede): 1:500-1:200 - 1:100-1:50

20. Confine di strada a Y invertita (con centrolinea e marciapiede e marciapiede e marciapiede e marciapiede e marciapiede): 1:500-1:200 - 1:100-1:50

**Coefficiente di scala**

1:500-1:200 - 1:100-1:50

**Coordinate UTM**

31TQM UTM

(In base a datum italiano e proiettato sulla sfera terrestre nel datum UTM)

**Coordinate planimetriche**

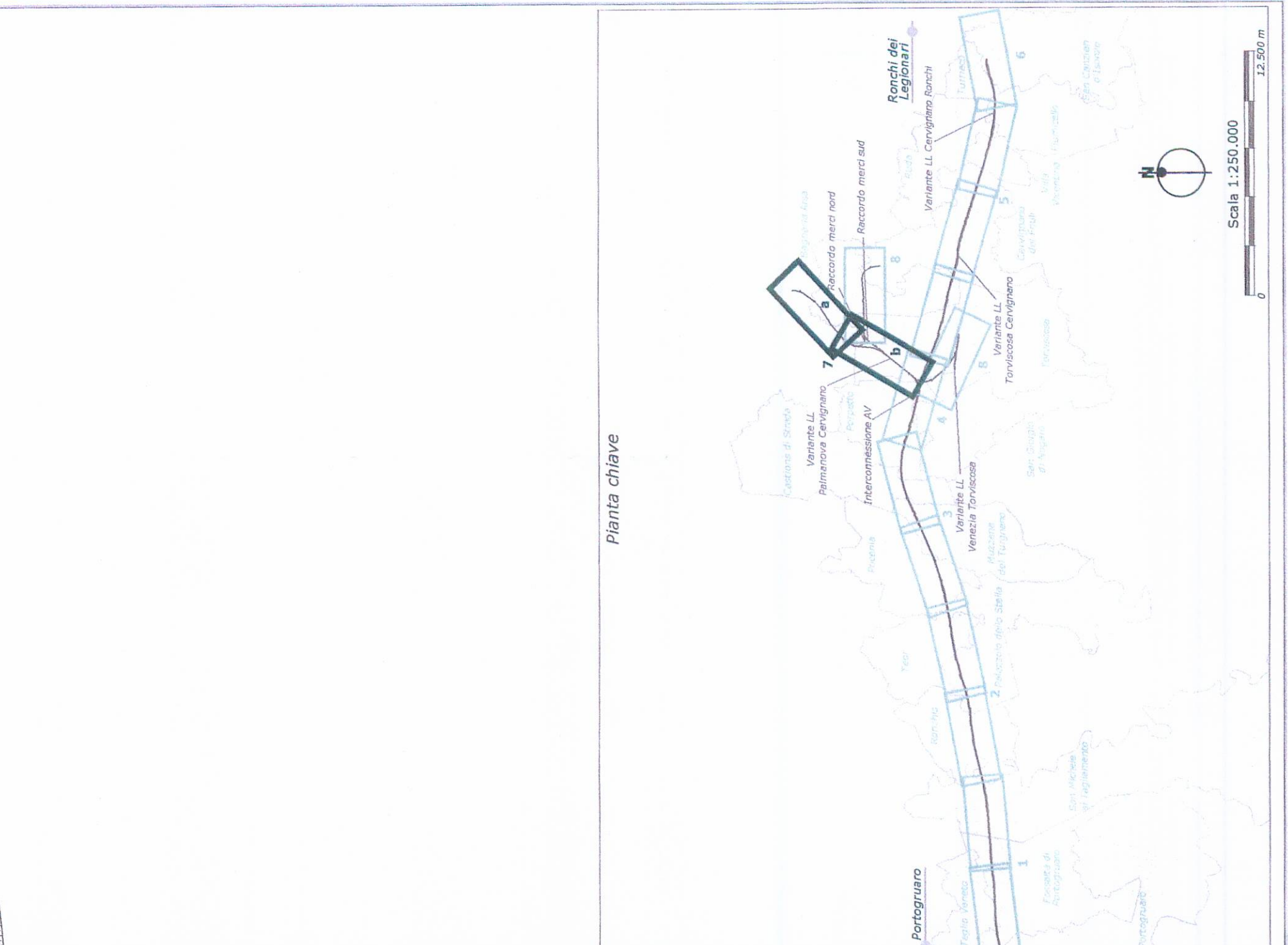
31TQM UTM

(In base a datum italiano e proiettato sulla sfera terrestre nel datum UTM)

**Coordinate altimetriche**

31TQM UTM

(In base a datum italiano e proiettato sulla sfera terrestre nel datum UTM)



**COMITENTE**

**PROGETTAZIONE**

**U.O. : GEOLOGIA**

**PROGETTO PRELIMINARE**

**NUOVA LINEA AVIAC VENEZIA - TRIESTE  
TRATTA PORTOGUARO - RONCHI DEI LEGIONARI**

Geologia - Geomorfologia - Idrogeologia

Carta idrogeologica  
Elaborata nel 1995 e aggiornata nel 2000. Scala 1:50.000. Foglio n. 31TQM UTM. In base al datum italiano e proiettato sulla sfera terrestre nel datum UTM.

SCALA: 1:50.000

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAZIONE/OPERA PROGR. REV.

1046	00	89	NE	CE0002	007	A
Rev.	Descrizione	Risultato	Data	Verificato	Data	Approvato
0	Emissione per committenza	Approvato	14/03/2007	Approvato	14/03/2007	Approvato
A	Emissione definitiva	Approvato	14/03/2007	Approvato	14/03/2007	Approvato

FEL:U60929356002007\_0\_033

Questo progetto è elaborato dalla Camera Europea

FILE:U60929356002007\_0\_033

In File: 31TQM UTM