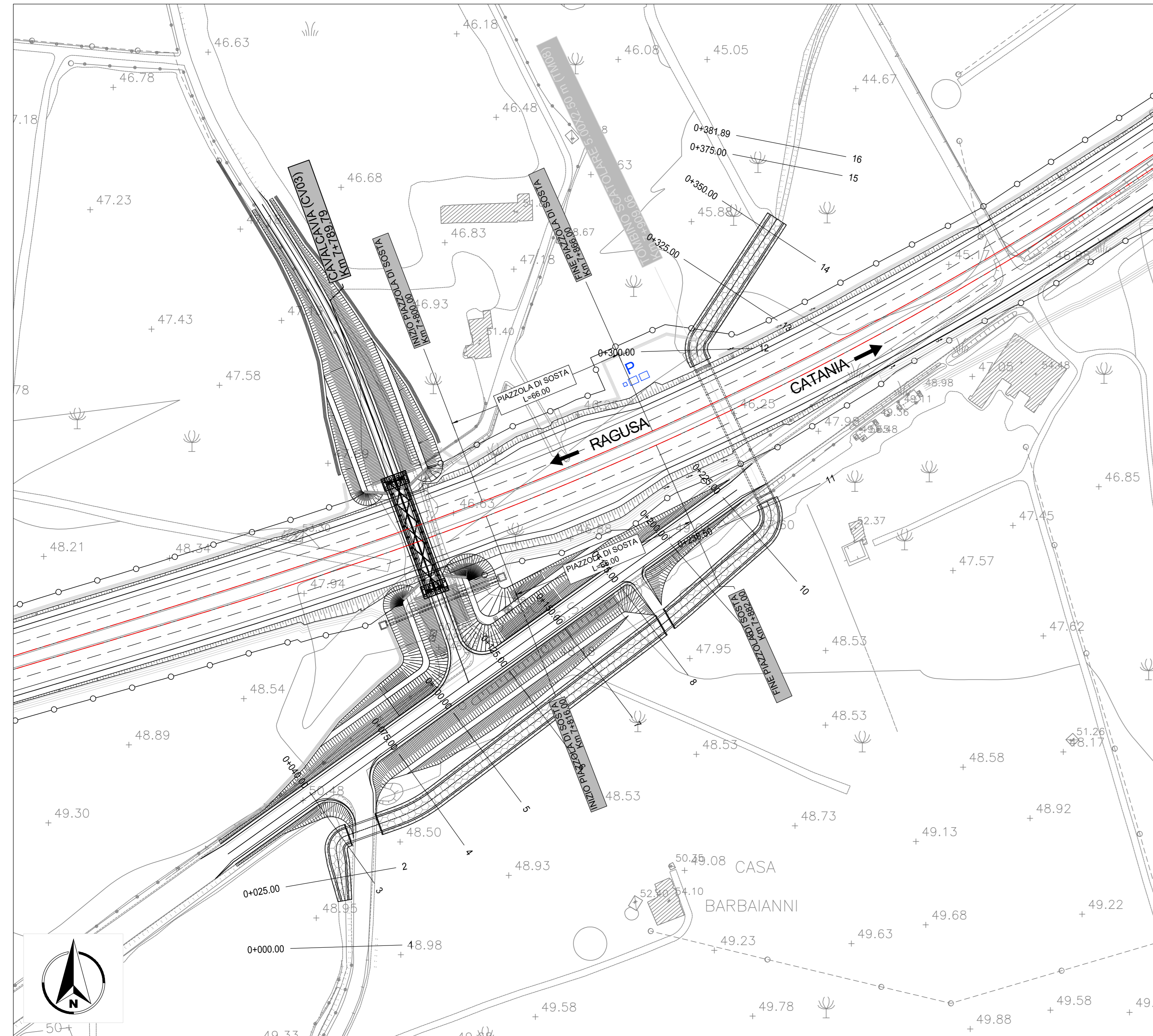
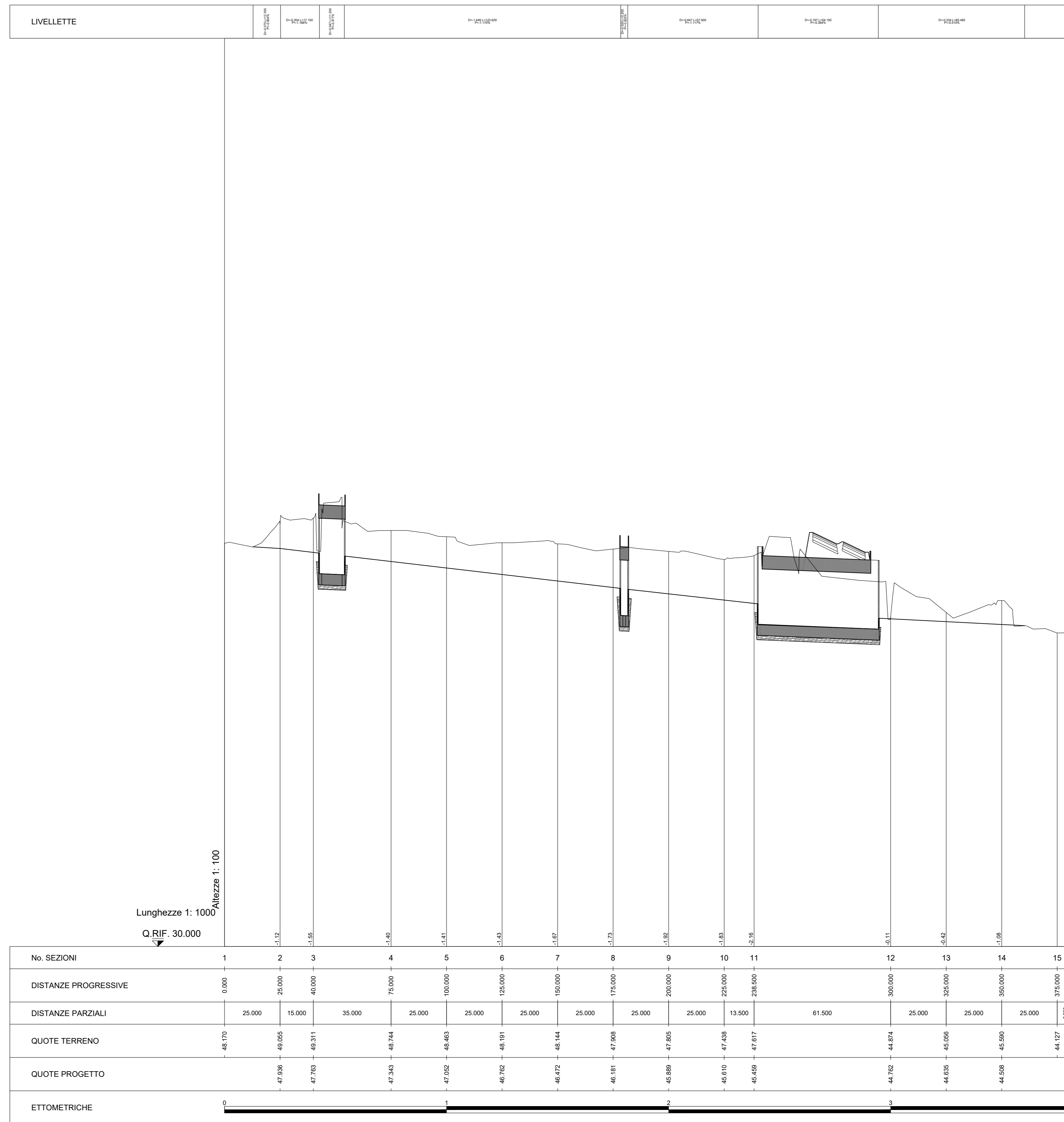


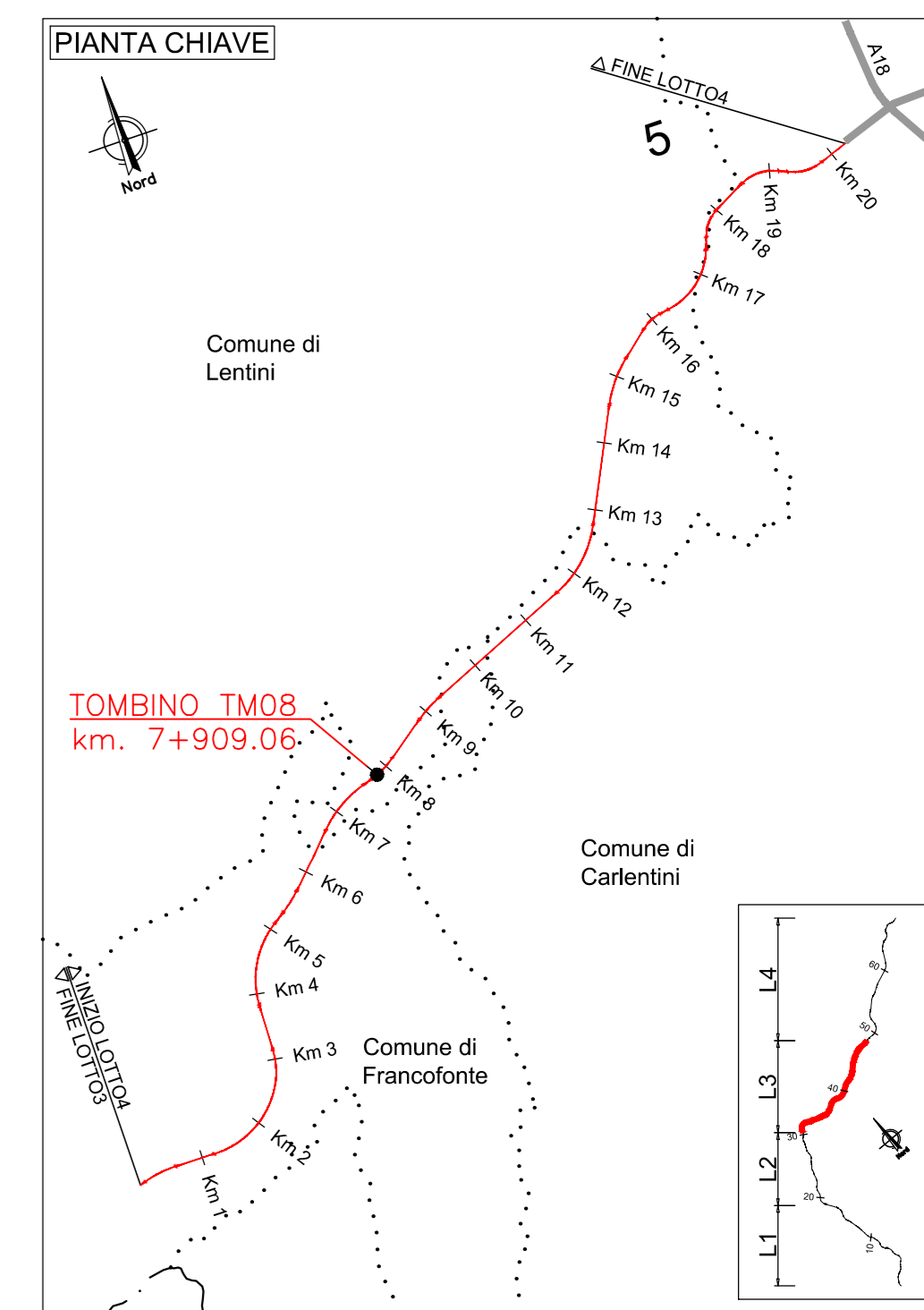
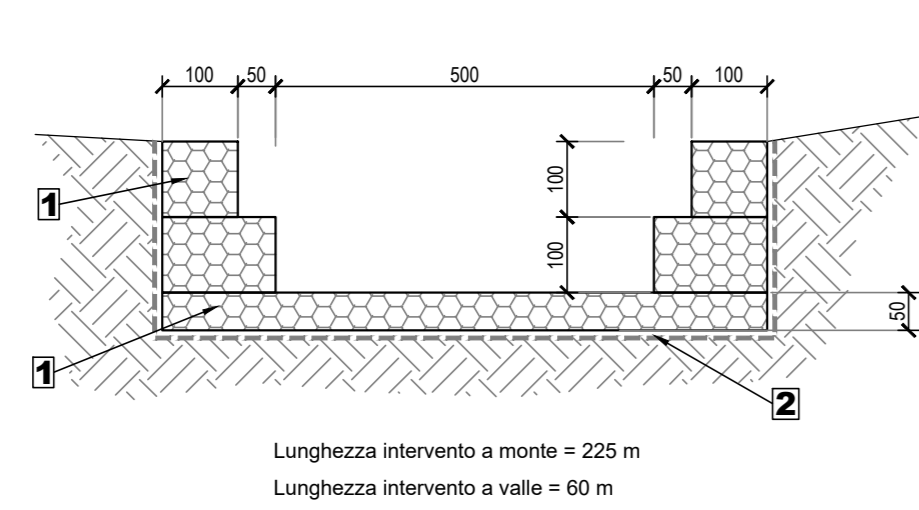
PLANIMETRIA DI PROGETTO
SCALA 1:1000



PROFILO DI PROGETTO
SCALA 1:1000



SEZIONE TIPO
SCALA 1:100



- LEGENDA**
1. Soluzione definitiva con viadotto a doppia corsia in file di 2x2 mt. 2,7 mt. di altezza. Paving con pendenza a cordoli pari al dimensionamento 10 cm.
 2. Soluzione alternativa con viadotto a doppia corsia in file di 2x2 mt. 2,7 mt. di altezza. Paving con pendenza a cordoli pari al dimensionamento 10 cm.
 3. Alternativa ipotetica con viadotto a doppia corsia in file di 2x2 mt. 2,7 mt. di altezza. Paving con pendenza a cordoli pari al dimensionamento 10 cm.
 4. Interventi con il materiale calcestruzzo magro.

Sanas
GRUPPO FS ITALIANE

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

ITINERARIO RAGUSA-CATANIA
Collegamento viario compreso tra lo Svincolo della S.S. 514 "di Chiaramonte" con la S.S. 115 e lo Svincolo della S.S. 194 "Ragusana"
LOTTO 4 - Dallo svincolo n. 8 "Francoforte" (compreso) allo svincolo della "Ragusana" (escluso)

PROGETTO ESECUTIVO COD. **PA898**

PROGETTAZIONE: ATI SINTAGMA - GP INGEGNERIA - COOPROGETTI - GDG - ICARIA - OMNISERVICE

<p>PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE:</p> <p>Dot. Ing. Nando Graneri Ordine degli Ingegneri della Prov. di Perugia n° A351</p>	<p>IL GRUPPO DI PROGETTAZIONE:</p> <p>MANDATARI:</p> <p>Sintagma Dot. Ing. N. Graneri Dot. Ing. M. Avrami Dot. Ing. G. Graneri Dot. Ing. F. Paganò Dot. Arch. A. Barozzi Dot. Ing. L. Giugiaro Dot. Ing. A. Neri Dot. Ing. G. Carrozzini</p> <p>MANDANTI:</p> <p>ICARIA Dot. Ing. G. Guadagni Dot. Ing. G. Luibero Dot. Ing. A. Spavone Dot. Arch. G. Guadagni Dot. Ing. M. Marzulli Dot. Ing. M. Anselmi Dot. Arch. S. A. E. Comi Dot. Ing. L. Ragnozzi Dot. Ing. M. Farini Dot. Arch. A. Spavone Dot. Arch. F. Di Maria Arch. G. Spavone Dot. Ing. P. Pini Arch. M. G. Lisano</p> <p>IL GEOLOGO:</p> <p>Dot. Geol. Giorgio Cerquigini Ordine dei Geologi della Regione Umbria n° 108</p> <p>IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASI DI PROGETTAZIONE:</p> <p>Dot. Ing. Filippo Farnocchia Ordine degli Ingegneri della Provincia di Perugia n° A1373</p> <p>VISTO IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO</p> <p>Dot. Ing. Luigi Mupo</p>
---	--

IDROLOGIA E IDRAULICA

Sistemazione idraulica fossa Eremiti TM08 - Planimetria e profilo

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA:
PROGETTO L0408ZE2101	PROGETTO T041D051DRPFO1	REVISIONE B	SCALA: Vare

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
B	Revisione a seguito di Rapporto di Verifica	Nov. 2021	G. Neri / S. Paganò	V. Ruffolani	N. Graneri
A	Emissione	Sett. 2021	G. Neri / S. Paganò	V. Ruffolani	N. Graneri