

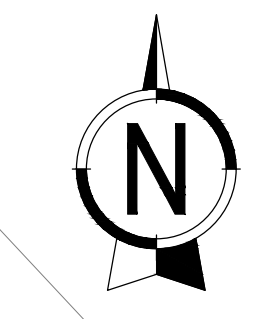
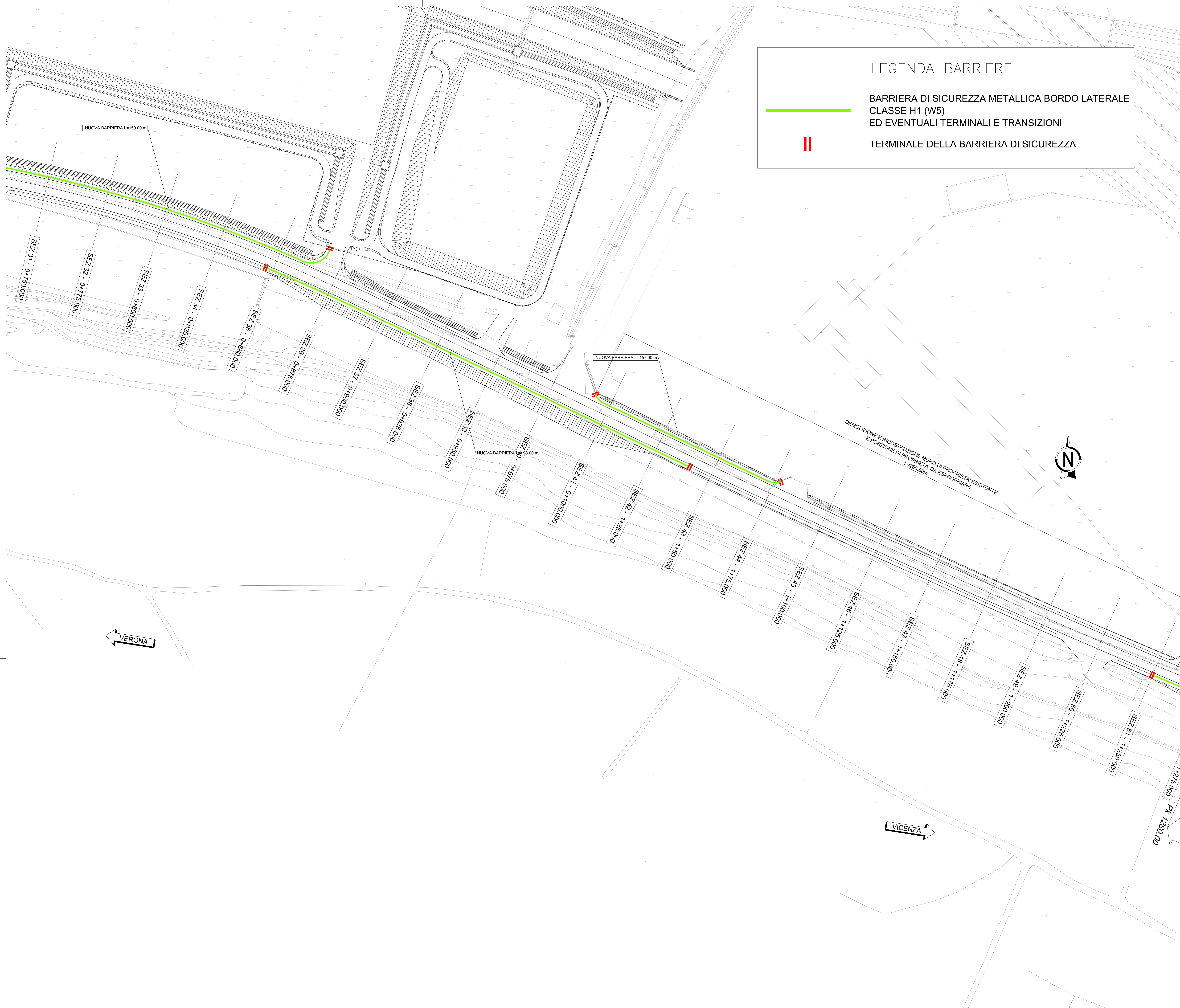




**LEGENDA BARRIERE**

 BARRIERA DI SICUREZZA METALLICA BORDO LATERALE CLASSE H1 (W5)  
ED EVENTUALI TERMINALI E TRANSIZIONI

 TERMINALE DELLA BARRIERA DI SICUREZZA



VERONA

VICENZA

**COMMITTENTE:**  **ALTA SORVEGLIANZA:** 

**GENERAL CONTRACTOR:** 

**INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01**  
**LINEA A.V. /A.C. TORINO-VENEZIA Tratta VERONA-PADOVA**  
**Lotto funzionale Verona-Bivio Vicenza**  
**PROGETTO ESECUTIVO**  
 NV - NUOVA VIABILITA' INTERFERENZE VIARIE  
 NV55 - ALLARGAMENTO VIA PONTARA SANDRI TRATTO VERONA  
 GENERALE  
 BARRIERE DI SICUREZZA - PLANIMETRIA - TAV. 2

<b>PROGETTAZIONE INTEGRATORE</b> Consorzio IricoAV Due Ing. Paolo CARMONE Data: _____		<b>DIRETTORE LAVORI</b> Ing. Luca MANGOLI Data: _____		<b>SCALA:</b> 1:500				
COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROG.	REV.	FOGLIO
IN17	12	E	12	P8	NV55/07	006	A	11

**PROGETTAZIONE:**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
01	ESBOZZA							

Consorzio IricoAV Due  
 Visto Consorzio IricoAV Due  
 Ing. Luca MANGOLI  
 Data: \_\_\_\_\_

Progetto cofinanziato dalla Unione Europea  
 CUP: J11E11000000009  
 File: ...  
 Cod. origine: ...