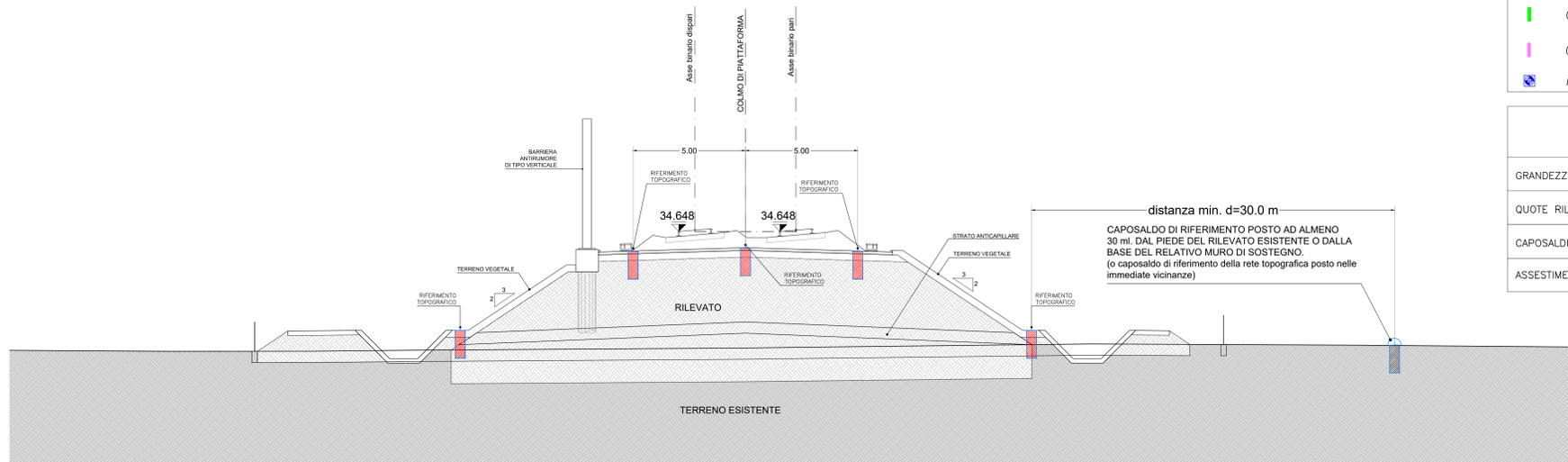


RI42 - MONITORAGGIO RILEVATI  
SEZIONE A-A DI MONITORAGGIO - PR. 26+700.00 A.V.  
SCALA 1:100



**LEGENDA**

- RIFERIMENTO TOPOGRAFICO IN FASE DI REALIZZAZIONE DEL CORPO DEL RILEVATO
- CAPOSALDO DI LIVELLAZIONE
- ASSESTIMETRO MONOBASE L=20.00m
- ASSESTIMETRO A PIASTRA
- PIEZOMETRO A CORDA VIBRANTE L=12.00m + H.rilevato
- PIEZOMETRO TIPO CASAGRANDE CON DUE CELLE DI MISURA ATTREZZATO CON TRASDUTTORI ELETTRICI. L=30.00m (vedere note)
- CELLA DI CARICO PER TIRANTI
- CLINOMETRI DA PARETE
- MIRA OTTICA-MINIPRISMA

**CADENZA LETTURE**  
ORIENTATIVA IN FUNZIONE FASI ESECUTIVE

GRANDEZZE:	IN COSTRUZIONE:	A FINE RILEVATO:
QUOTE RILEVATO IN ASSE	SETTIMANALE	QUINDICINALE
CAPOSALDI TOPOGRAFICI	SETTIMANALE	QUINDICINALE
ASSESTIMETRI A PIASTRA	SETTIMANALE	QUINDICINALE

**SEZIONI DI APPLICAZIONE**

PK	RILEVATO
26+200	RI41
26+700	RI42
27+200	RI43
27+700	RI44 - N.7 PUNTI DI MISURA

RI42 - MONITORAGGIO RILEVATI  
PLANIMETRIA MONITORAGGIO PR. 26+700.00 A.V.  
SCALA 1:100



NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

**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**  
MONITORAGGIO STRUTTURALE  
RILEVATI  
RILEVATO FERROVIARIO DA PK 25+300,00 A PK 32+130,00  
PREDISPOSIZIONI PER IL MONITORAGGIO - SEZIONE STRUMENTATA TIPO B - PLANIMETRIA E SEZIONE

**GENERAL CONTRACTOR:** **DIRETTORE LAVORI:**

**COMMESSA:** LOTTO FASE ENTR. TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV. FOGGIO

**PROGETTAZIONE:**

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	INSEZIONE	S. MATTIO	15/05/21	L. AZER	15/05/21	P. CARONIA	15/05/21	
B								
C								

**CG. 83795701** CUP: J41E100000009 **File:** 1111202+000001+4\_01\_000001.dwg  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea **Cod. origine:** 0303

TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI. LA PRODUZIONE ANCH'ES PARZIALE E VIETATA