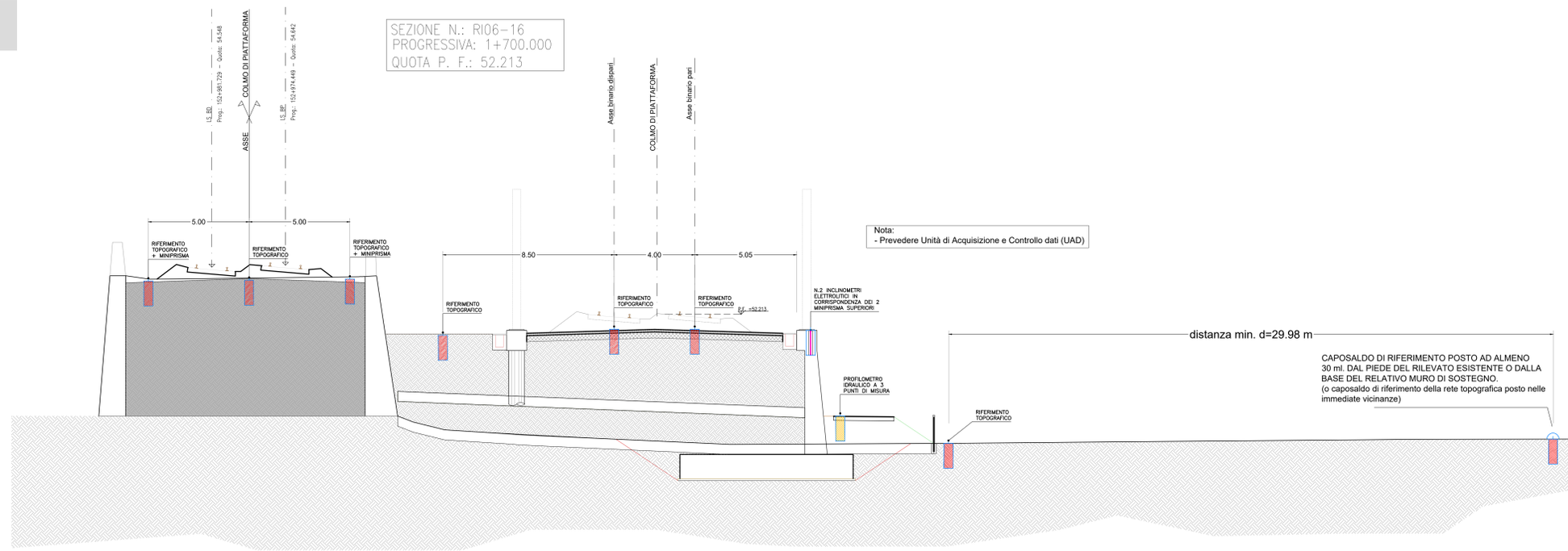
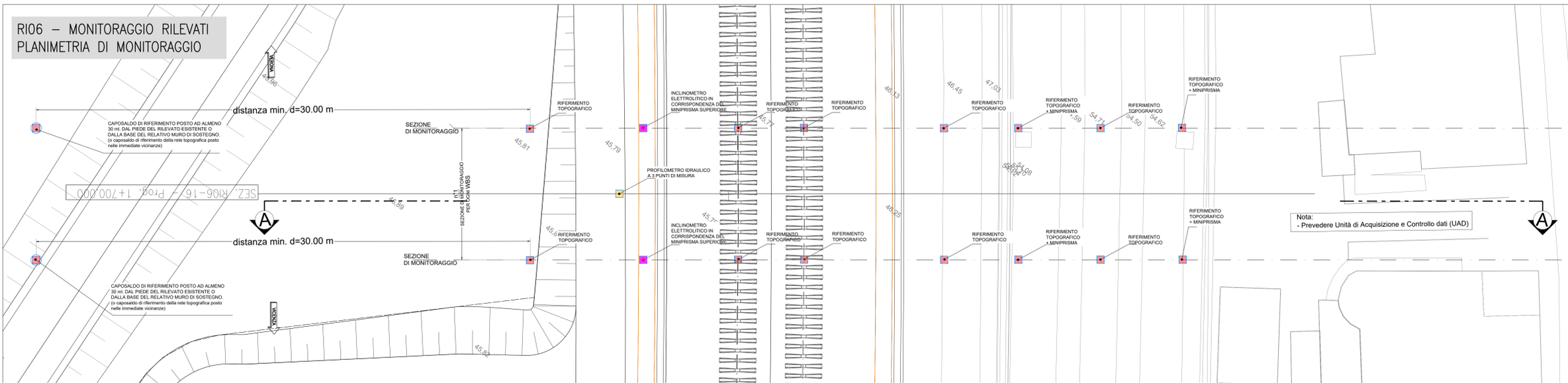


RI06 - MONITORAGGIO RILEVATI
SEZIONE DI MONITORAGGIO



RI06 - MONITORAGGIO RILEVATI
PLANIMETRIA DI MONITORAGGIO



LEGGENDA

- RIFERIMENTO TOPOGRAFICO IN FASE DI REALIZZAZIONE DEL CORPO DEL RILEVATO
- CAPOSALDO DI RIFERIMENTO
- PROFILOMETRO IDRAULICO A 3 PUNTI DI MISURA
- INCLINOMETRO ELETTROLITICO

CADENZA LETTURE

ORIENTATIVA IN FUNZIONE FASI ESECUTIVE

GRANDEZZE:	IN COSTRUZIONE:	A FINE RILEVATO:
QUOTE RILEVATO IN ASSE	SETTIMANALE	QUINDICINALE
CAPOSALDI TOPOGRAFICI	SETTIMANALE	QUINDICINALE
INCLINOMETRI ELETTROLITICI	SETTIMANALE	QUINDICINALE

COMMITTENTE:



ALTA SOVRIGLIANZA:



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 DAL KM 1+337,00 AL KM 1+876,19

PLANIMETRIA E SEZIONE DI MONITORAGGIO

GENERAL CONTRACTOR		DIRETTORE LAVORI		SCALA:
Consorzio Irico-IV Due		Ing. Luca ZACCARIA		1:500
Data: 01/09/2011		Data: 01/09/2011		
COMANDA	LOTTO	FASE	TYPE	TIPO DOC.
11N17	111	E	12	PA
OPERAZIONE/OPERA		PROG.	REV.	FOGHO
M5001010		9101	A	
VISTO CONSORZIO IRICO-IV DUE		Firma		Data
Ing. Luca ZACCARIA				
Progettazione:				
Aut.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato
A	EMISSIONE	Cons.	01/09/2011	01/09/2011
B				
C				
CIG: 8377902D1		CUP: J41E91000000009		File: 00110200000000000000
Progetto finanziato dalla Unione Europea		Cod. origine: 0303		