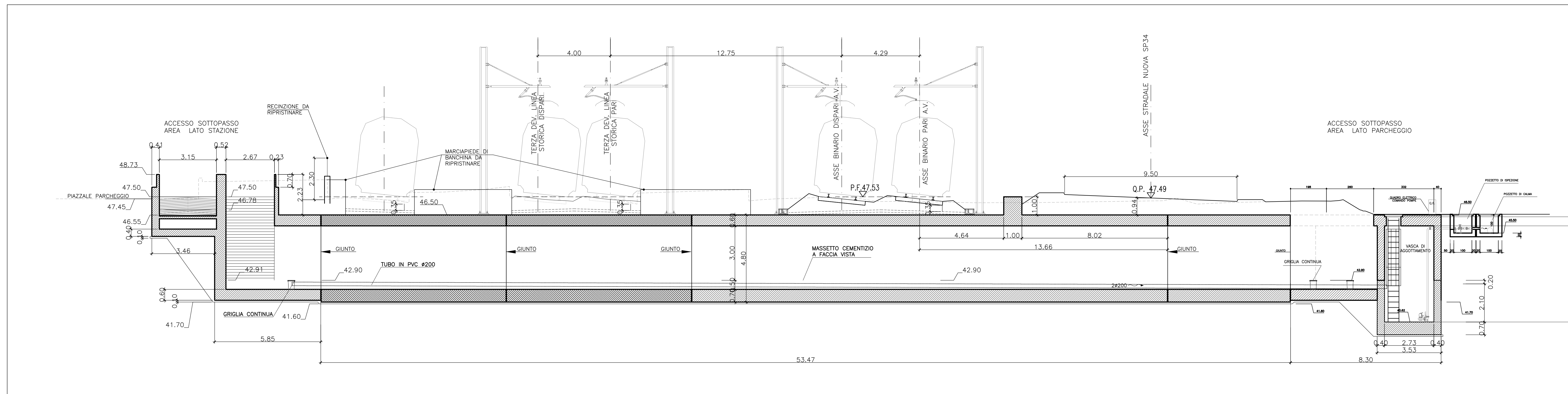


SEZIONE A-A  
(1:50)



NOTA: PER LA TIPOLOGIA DELLE POMPE FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO INODOOD2RHSLO000004

COMMITTENTE:  **RFI**  
RETE FERROVIARIA ITALIANA  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

ALTA Sorveglianza:  **ITALFERR**  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO

GENERAL CONTRACTOR:  **Consorzio Irico-W Due**

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  
IN67 - PROLUNGAMENTO SOTTOPASSO PEDONALE PER STAZ. ALTAVILLA AL KM 41 + 615  
SMALTIMENTO ACQUE METEORICHE  
PIANTA E SEZIONI

INTEGRATORE Ing. Guido FRATELLI Ing. Guido FRATELLI Ing. Guido FRATELLI	CONTRATTOR Irico-W Due Via S. Giulio 10 37060 S. Giovanni Lupatoto (VI)	DIRETTORE LAVORI Ing. Luca ZACCARIA Ing. Guido FRATELLI Ing. Guido FRATELLI	SCALA: VARIE
--	---	--	-----------------

REVISIONE	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	FOGLIO
1	10	Y	12	PZ	IN6700	002	A	1

Progettazione:  **Consorzio Irico-W Due**

VISTO CONSORZIO IIRICAV DUE  
Data: febbraio 2021

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	IL PROGETTISTA
A	Respostore previsioni dal DPR n. 842017				2.7.1			
B					3.5.3			
C								

Doc: 6377957001 | CUP: J41E1000000009 | File: smaltimeacqueincaiv.dwg  
Progetto cofinanziato dalla Unione Europea | C.O.S. - 07/1/2020

Scale di progetto: TUTTI I DIRITTI DEL PRESENTE DOCUMENTO SONO RISERVATI ALLA PRODUZIONE ANCHE PARZIALE E VETUSTA