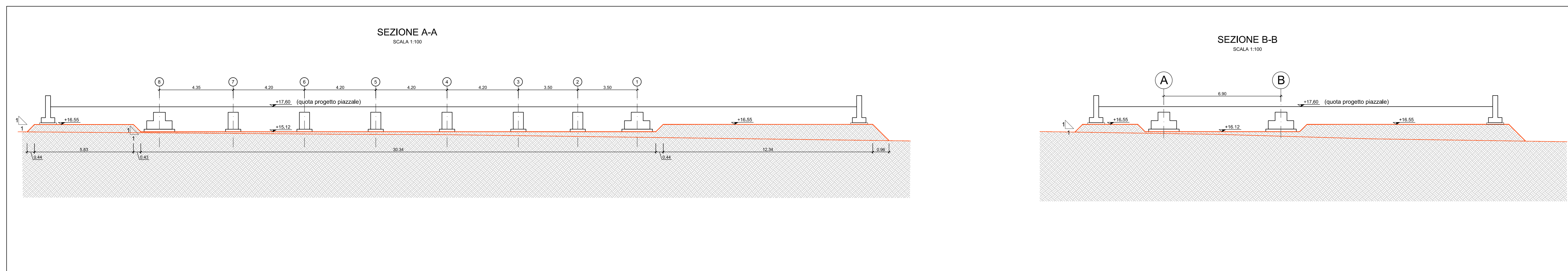


KEY-PLAN

TOTALE DI TERRENO DI RIPORTO vol. 781,56 mc



COMMITTENTE: **RFI** RETE FERROVIARIA ITALIANA GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
 PROGETTAZIONE: **ITALFERR** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA
PROGETTO DEFINITIVO
 NODO INTERMODALE DI BRINDISI
 INFRASTRUTTURA DI COLLEGAMENTO DELL'AREA INDUSTRIALE RETRO-PORTUALE
 DI BRINDISI CON INFRASTRUTTURA FERROVIARIA NAZIONALE
 FABBRICATI TECNOLOGICI
 Fabbricato Tecnologico di stazione PP/ACCM FA01
 Piazzale: piante e sezioni di scavo

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IA7L	00	D	IO	PA	FA0100	002	B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Esistente Esistente	L. Deak	Maggio 2020	A. Cecchi	Maggio 2020	F. Pini	Maggio 2020	18/05/2021
B	Esistente Esistente	L. Deak	Maggio 2021	A. Cecchi	Maggio 2021	F. Pini	Maggio 2021	18/05/2021

File: IA7L00D10PAFA0100002B.DWG n. Etabb.: X