

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	35.136 m³
SCOTICO	0.573 m³
FOSSO	0.996 m³
RILEVATI	1.689 m³
RILEVATO	2.474 m
TERRENO VEGETALE	2.474 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	12.500 m²
TRINCEA DRENANTE	12.500 m²
SOVRASTRUTTURA	10.769 m²
SUPER COMPATATO	4.229 m²
SUBBALLAST	9.889 m²
ANTICAPILLARE	9.889 m²

SEZIONE N°: 29
 OT. PROG.: 72.591
 Progr. km.: 7400,000
 Dist. prec.: 50,000
 Dist. succ.: 50,000



1:200

Qt. rif. 60,000

Quote Terreno	
Distanze Terreno	
Quote Progetto	
Distanze Progetto	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	35.155 m³
SCOTICO	2.594 m³
FOSSO	1.053 m³
RILEVATI	3.553 m³
RILEVATO	2.809 m
TERRENO VEGETALE	3.553 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	12.500 m²
TRINCEA DRENANTE	12.500 m²
SOVRASTRUTTURA	13.582 m²
SUPER COMPATATO	4.229 m²
SUBBALLAST	15.764 m²
ANTICAPILLARE	15.764 m²

SEZIONE N°: 30
 OT. PROG.: 72.740
 Progr. km.: 7500,000
 Dist. prec.: 50,000
 Dist. succ.: 50,000



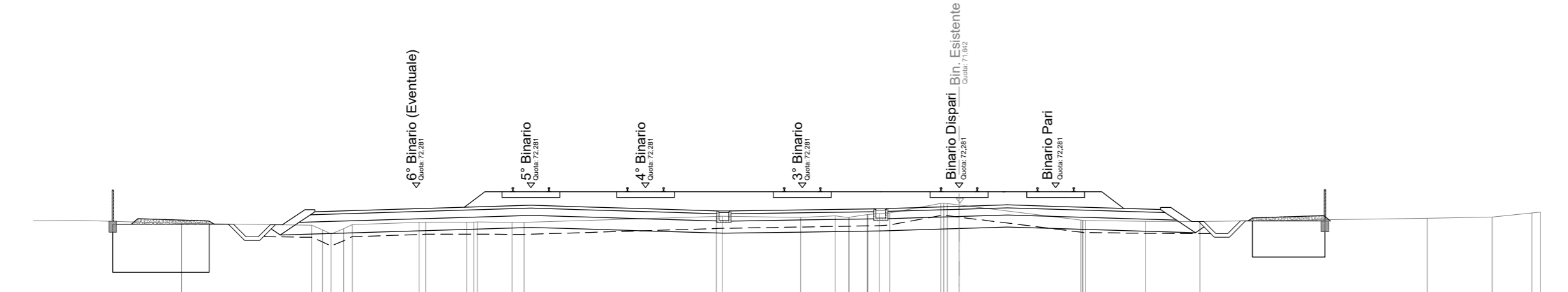
1:200

Qt. rif. 60,000

Quote Terreno	
Distanze Terreno	
Quote Progetto	
Distanze Progetto	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	31.517 m³
SCOTICO	3.983 m³
FOSSO	1.346 m³
RILEVATI	4.960 m³
RILEVATO	3.239 m
TERRENO VEGETALE	3.239 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	12.500 m²
TRINCEA DRENANTE	12.500 m²
SOVRASTRUTTURA	10.769 m²
SUPER COMPATATO	4.229 m²
SUBBALLAST	18.577 m²
ANTICAPILLARE	18.577 m²

SEZIONE N°: 31
 OT. PROG.: 72.881
 Progr. km.: 7500,000
 Dist. prec.: 50,000
 Dist. succ.: 50,000



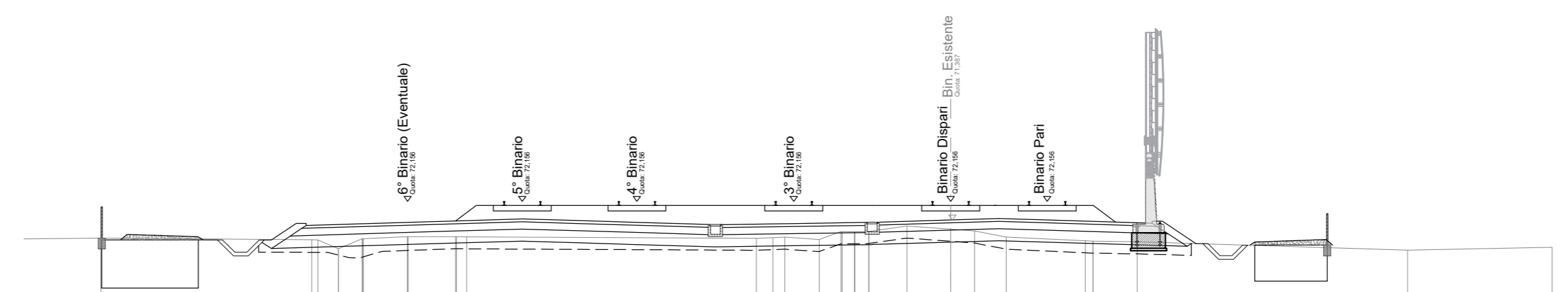
1:200

Qt. rif. 60,000

Quote Terreno	
Distanze Terreno	
Quote Progetto	
Distanze Progetto	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	23.199 m³
SCOTICO	9.400 m³
FOSSO	1.003 m³
RILEVATI	10.366 m³
RILEVATO	3.668 m
TERRENO VEGETALE	3.668 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	12.500 m²
TRINCEA DRENANTE	12.500 m²
SOVRASTRUTTURA	10.769 m²
SUPER COMPATATO	4.229 m²
SUBBALLAST	18.577 m²
ANTICAPILLARE	18.577 m²

SEZIONE N°: 32
 OT. PROG.: 72.985
 Progr. km.: 7400,000
 Dist. prec.: 50,000
 Dist. succ.: 50,000



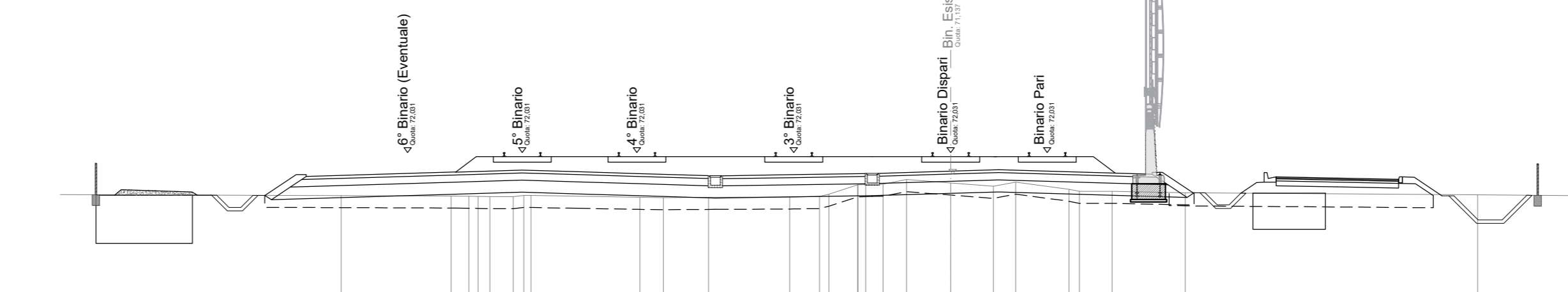
1:200

Qt. rif. 60,000

Quote Terreno	
Distanze Terreno	
Quote Progetto	
Distanze Progetto	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	17.428 m³
SCOTICO	14.388 m³
FOSSO	0.993 m³
RILEVATI	16.565 m³
RILEVATO	4.050 m
TERRENO VEGETALE	4.050 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	12.500 m²
TRINCEA DRENANTE	12.500 m²
SOVRASTRUTTURA	10.769 m²
SUPER COMPATATO	4.229 m²
SUBBALLAST	18.577 m²
ANTICAPILLARE	18.577 m²

SEZIONE N°: 33
 OT. PROG.: 72.931
 Progr. km.: 7450,000
 Dist. prec.: 50,000
 Dist. succ.: 50,000



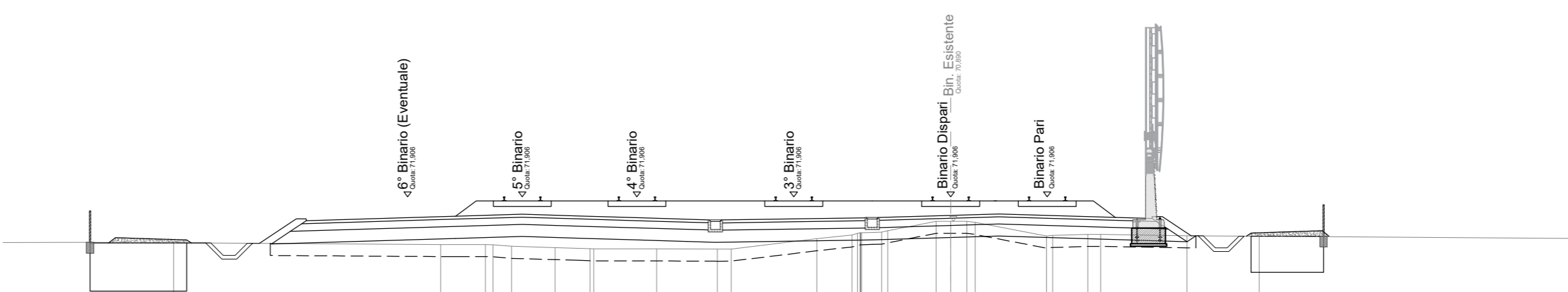
1:200

Qt. rif. 60,000

Quote Terreno	
Distanze Terreno	
Quote Progetto	
Distanze Progetto	

SCAVI E BONIFICHE	
STERRO	17.166 m³
SCOTICO	14.867 m³
FOSSO	0.999 m³
RILEVATI	21.559 m³
RILEVATO	3.687 m
TERRENO VEGETALE	3.687 m
SOVRASTRUTTURA STRADALE	12.500 m²
TRINCEA DRENANTE	12.500 m²
SOVRASTRUTTURA	10.769 m²
SUPER COMPATATO	4.229 m²
SUBBALLAST	18.577 m²
ANTICAPILLARE	18.577 m²

SEZIONE N°: 34
 OT. PROG.: 71.906
 Progr. km.: 7500,000
 Dist. prec.: 50,000
 Dist. succ.: 50,000



1:200

Qt. rif. 60,000

Quote Terreno	
Distanze Terreno	
Quote Progetto	
Distanze Progetto	

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

PROGETTAZIONE: **ITALFER** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

CUP: J54H17000130009

DIREZIONE TECNICA
 U.O. INFRASTRUTTURE NORD

PROGETTO DEFINITIVO PER APPALTO

COMPLETAMENTO DEL NODO DI UDINE - PRG E ACC DEL P.M. CARGNACCIO E OPERE SOSTITUTIVE DEI PL INTERFERENTI

ELABORATI GENERALI
 CORPO STRADALE
 Sezioni Trasversali - tav. 6/10

SCALA: 1:200

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	AutORIZZATO DATA
A	Emesso Definitivo							F. Saccchi Settembre 2010

File: I20900026W9CS000006A.dwg n. Lab: _____