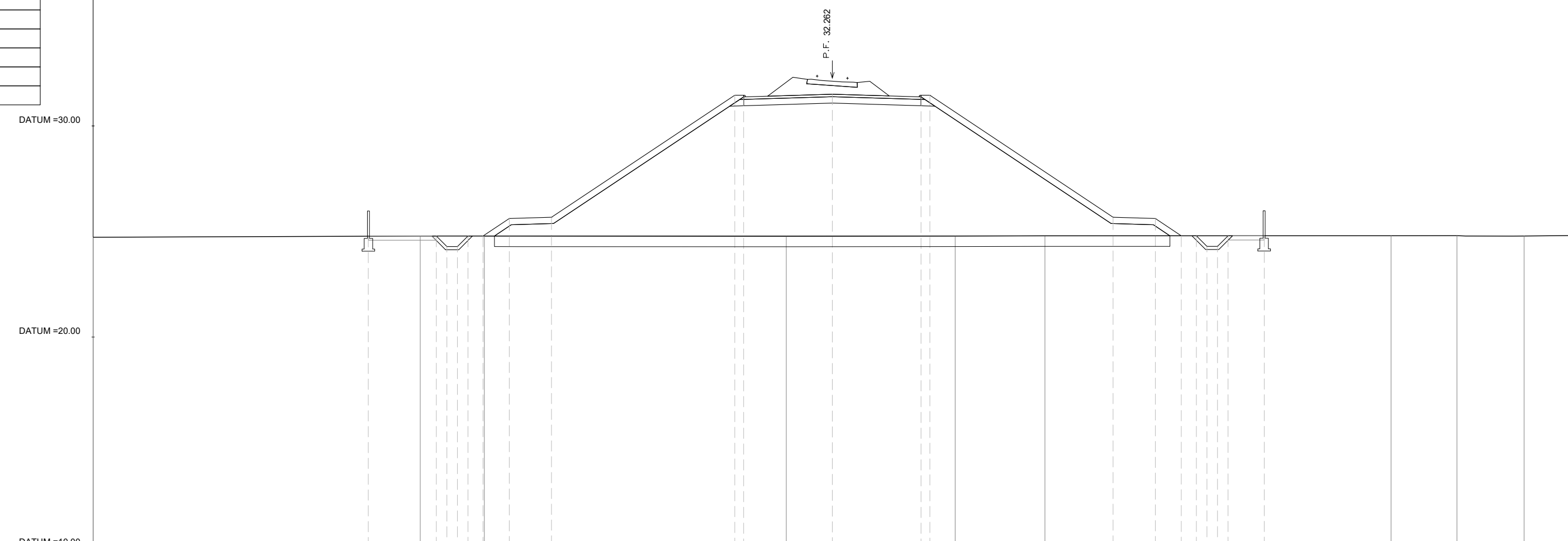


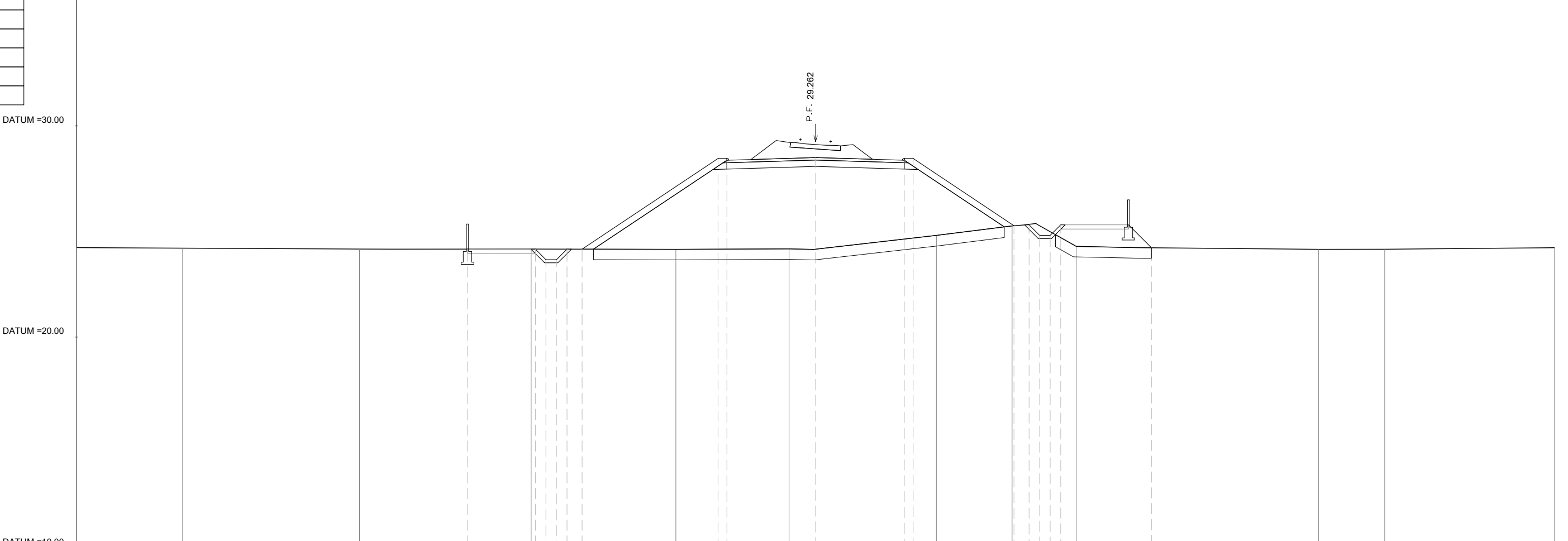
AREA		DATA
Scavo	2.80	mq
Rivesto	124.41	mq
Stradato	1.24	mq
Balast	2.75	mq
Inserimento	18.34	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotolo	15.99	mq
Scotolato	15.99	mq
Non sostituito	0.00	mq



PROG 03+900.00  
SEZ. 79

QUOTE TERRENO		DATA
QUOTE TERRENO	24.71	
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	24.00	24.71
QUOTE PROGETTO		
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO		
DISTANZA BINARI		

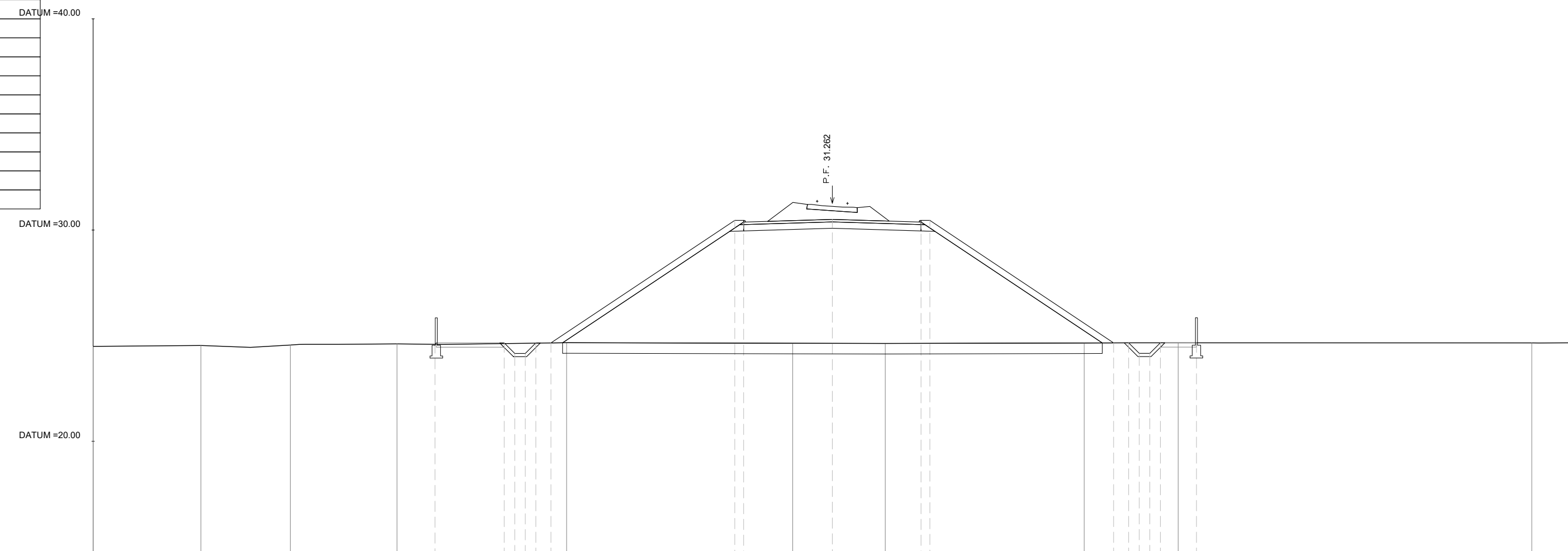
AREA		DATA
Scavo	2.02	mq
Rivesto	88.62	mq
Stradato	1.24	mq
Balast	2.75	mq
Inserimento	4.05	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotolo	12.10	mq
Scotolato	12.10	mq
Non sostituito	0.00	mq



PROG 04+050.00  
SEZ. 82

QUOTE TERRENO		DATA
QUOTE TERRENO	24.24	
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	23.00	24.24
QUOTE PROGETTO		
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO		
DISTANZA BINARI		

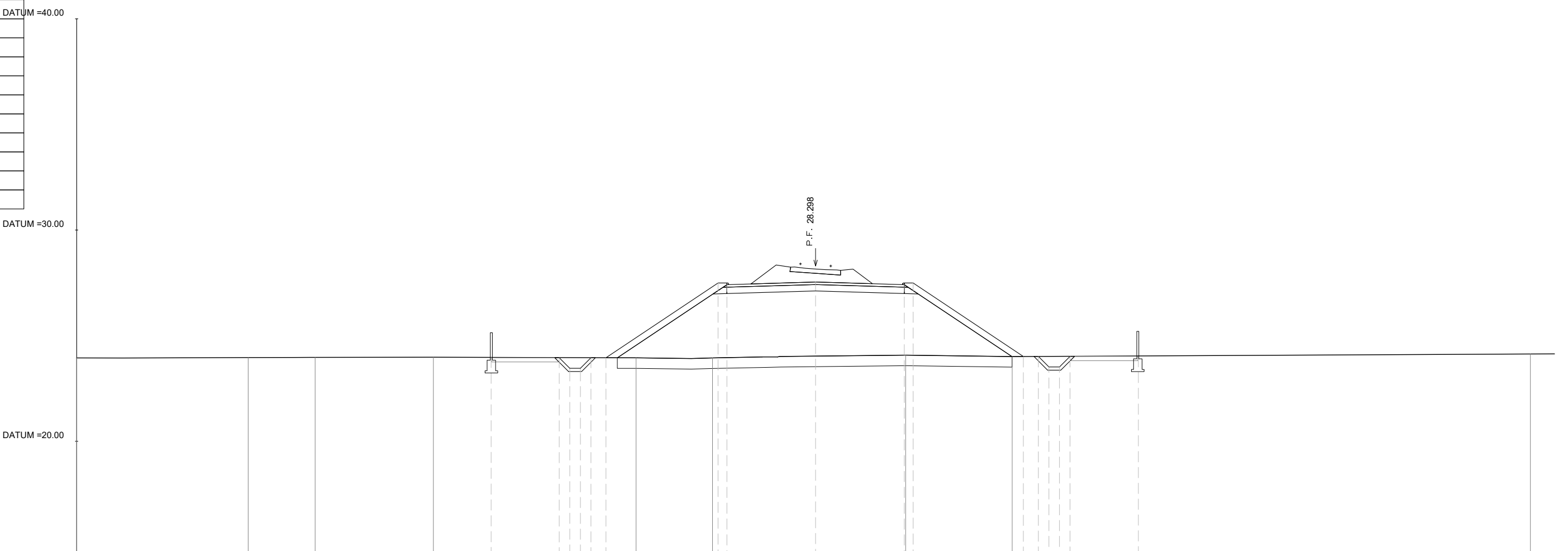
AREA		DATA
Scavo	2.71	mq
Rivesto	106.89	mq
Stradato	1.24	mq
Balast	2.75	mq
Inserimento	6.26	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotolo	12.78	mq
Scotolato	12.78	mq
Non sostituito	0.00	mq



PROG 03+950.00  
SEZ. 80

QUOTE TERRENO		DATA
QUOTE TERRENO	24.63	
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	23.00	24.63
QUOTE PROGETTO		
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO		
DISTANZA BINARI		

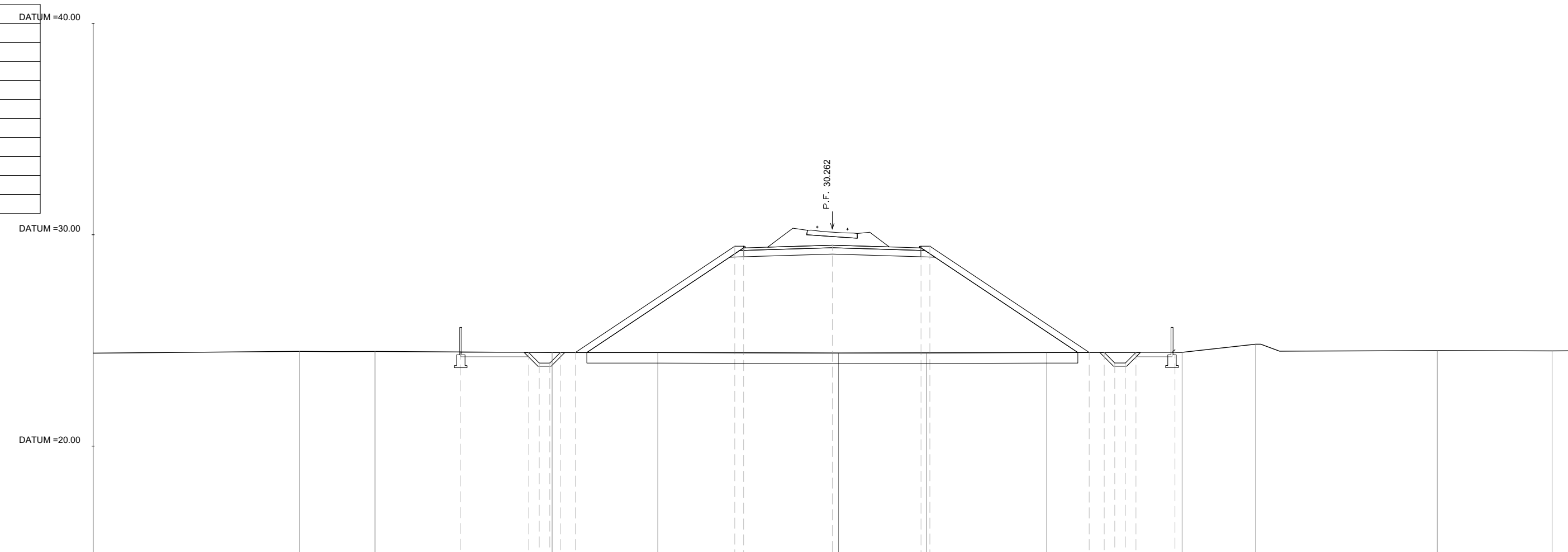
AREA		DATA
Scavo	3.01	mq
Rivesto	52.10	mq
Stradato	1.24	mq
Balast	2.75	mq
Inserimento	3.79	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotolo	10.46	mq
Scotolato	10.46	mq
Non sostituito	0.00	mq



PROG 04+100.00  
SEZ. 83

QUOTE TERRENO		DATA
QUOTE TERRENO	23.96	
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	23.00	23.96
QUOTE PROGETTO		
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO		
DISTANZA BINARI		

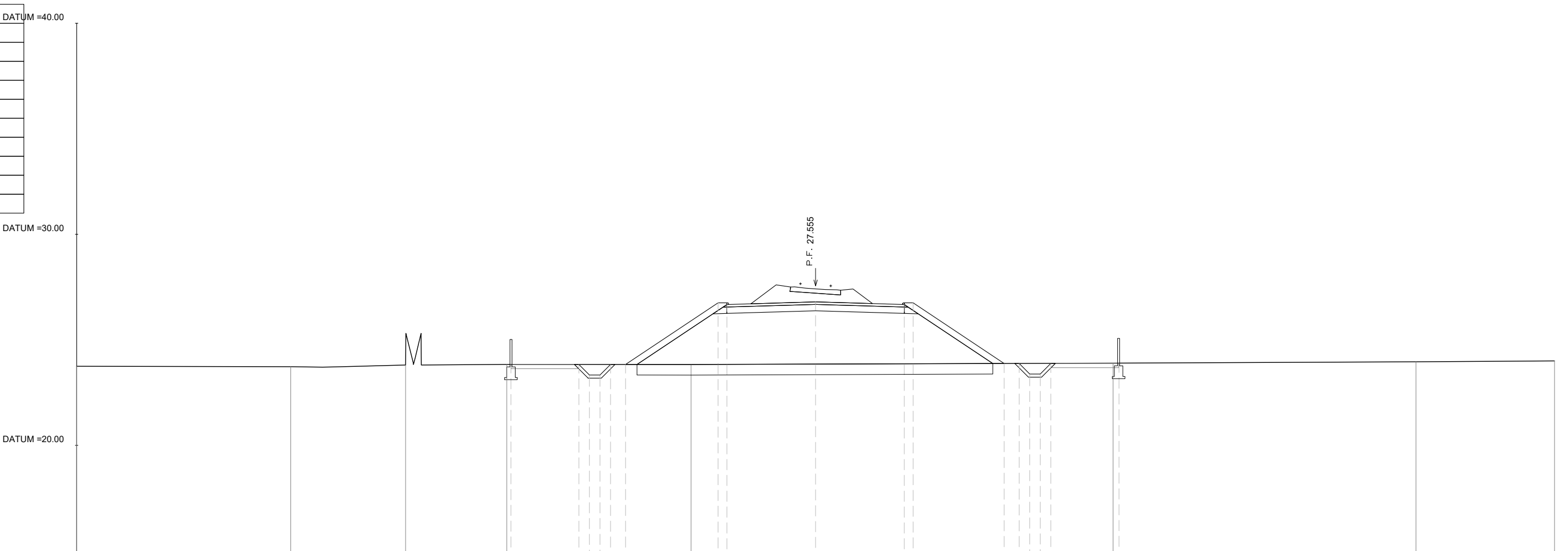
AREA		DATA
Scavo	3.05	mq
Rivesto	86.93	mq
Stradato	1.24	mq
Balast	2.75	mq
Inserimento	5.43	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotolo	11.62	mq
Scotolato	11.62	mq
Non sostituito	0.00	mq



PROG 04+000.00  
SEZ. 81

QUOTE TERRENO		DATA
QUOTE TERRENO	24.60	
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	23.00	24.60
QUOTE PROGETTO		
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO		
DISTANZA BINARI		

AREA		DATA
Scavo	2.96	mq
Rivesto	40.79	mq
Stradato	1.24	mq
Balast	2.75	mq
Inserimento	3.12	mq
SuperCompattato	2.78	mq
Subballast	1.03	mq
Scotolo	8.43	mq
Scotolato	8.43	mq
Non sostituito	0.00	mq



PROG 04+150.00  
SEZ. 84

QUOTE TERRENO		DATA
QUOTE TERRENO	23.74	
DIST. PROGRESSIVE TERRENO	23.00	23.74
QUOTE PROGETTO		
DIST. PROGRESSIVE PROGETTO		
DISTANZA BINARI		

COMMITTENTE:  
  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:  
  
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA  
U.O. COORDINAMENTO NO CAPTIVE E INGEGNERIA DI SISTEMA

PROGETTO DEFINITIVO  
**COLLEGAMENTO FERROVIARIO DELL'AEROPORTO DEL SALENTO CON LA STAZIONE DI BRINDISI**

INFRASTRUTTURA FERROVIARIA - Sezioni trasversali di progetto  
Sezioni trasversali Tavola 14 di 21

SCALA:		1:200							
COMMESSA	LOTTO	FASE							
IA7K	00	D							
10	W6	1F0001							
014	C								
REVIS.	DESCRIZIONE	REDAZIONE	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	AUTORIZZATO	DATA
A	Emissione esecutiva	P. Luciani	Dic 2019	F. Caracciolo	Dic 2019	T. Pasetti	Dic 2019		
B	Emissione esecutiva	P. Luciani	Gen 2020	F. Caracciolo	Gen 2020	T. Pasetti	Gen 2020		
C	Emissione esecutiva	P. Luciani	Feb 2020	F. Caracciolo	Feb 2020	T. Pasetti	Feb 2020		