

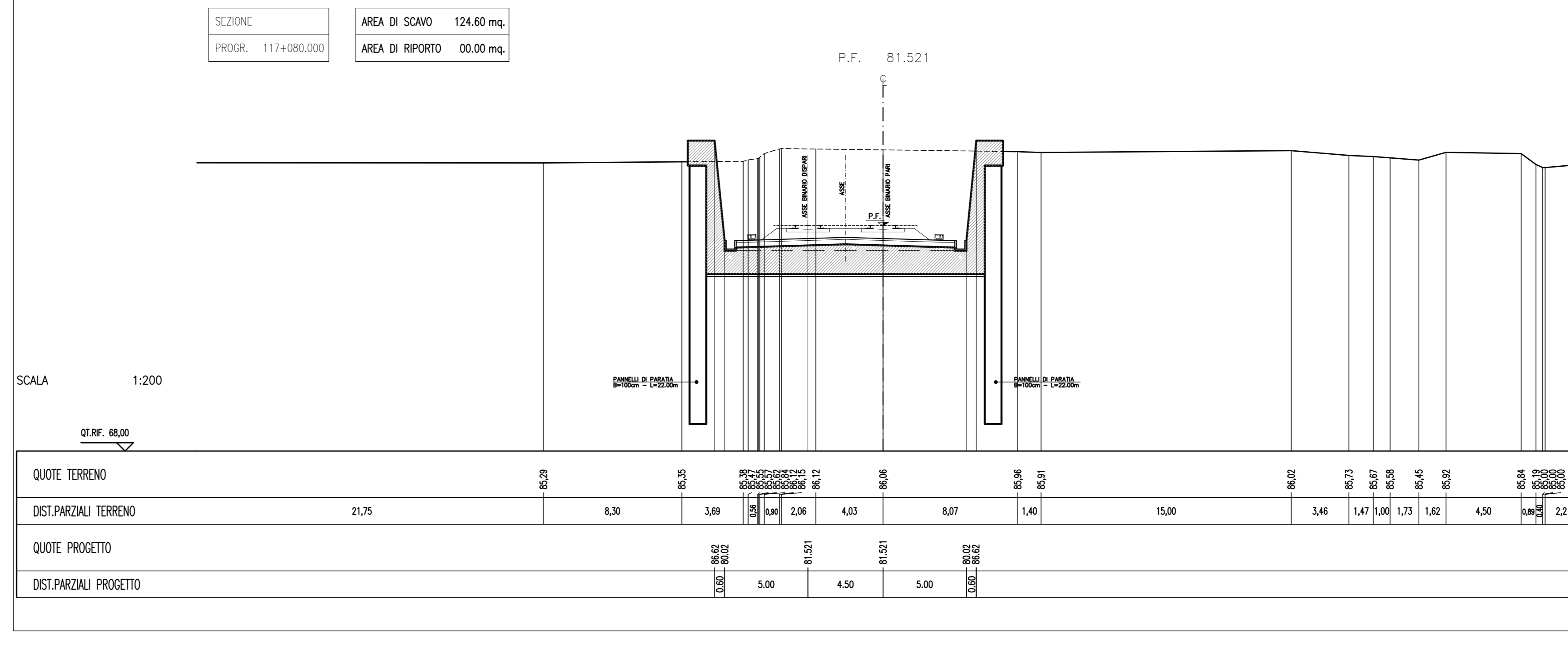
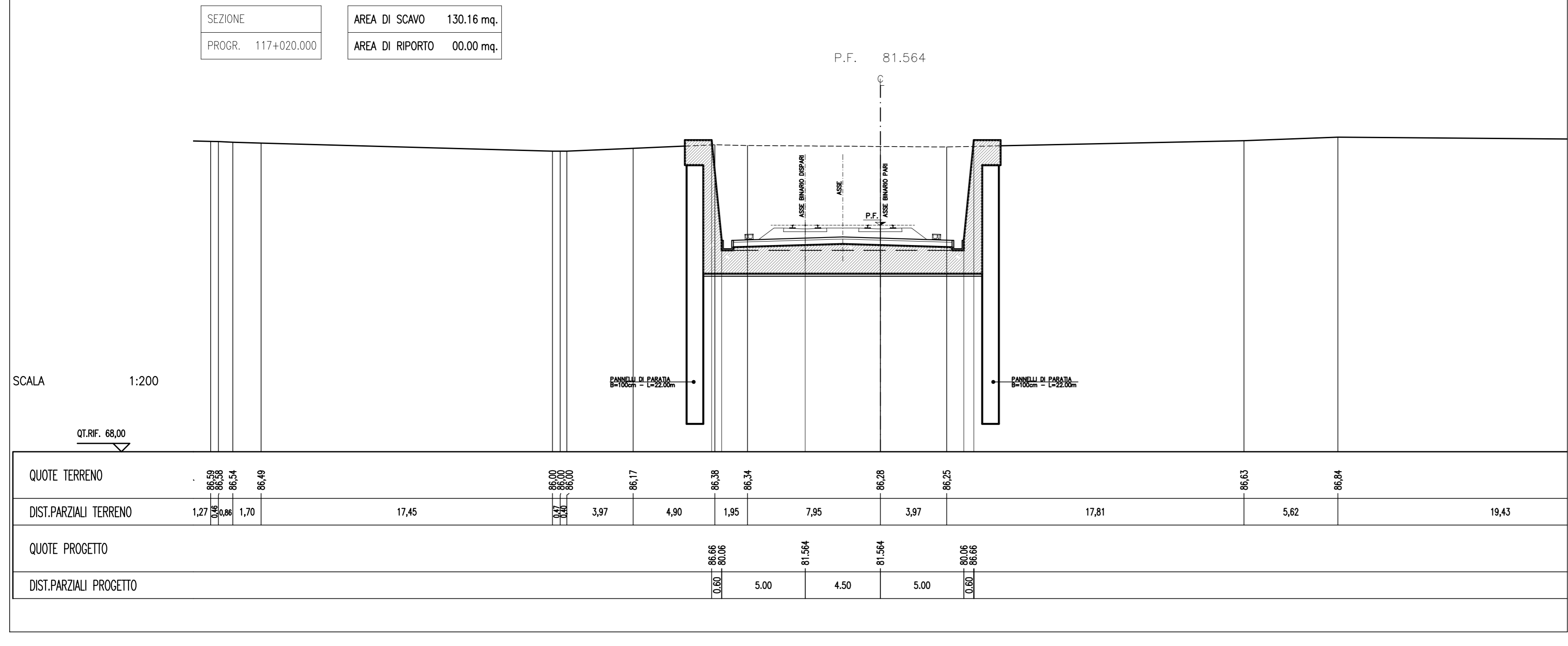
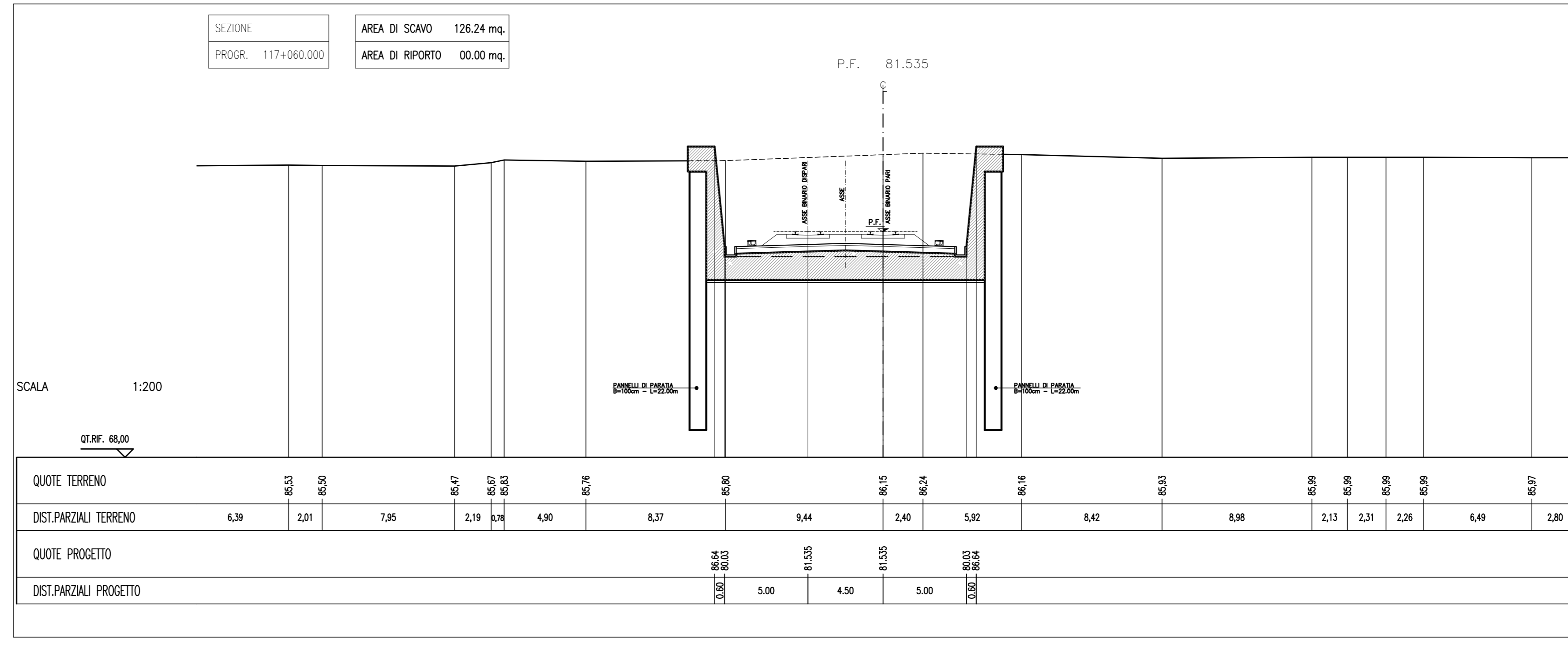
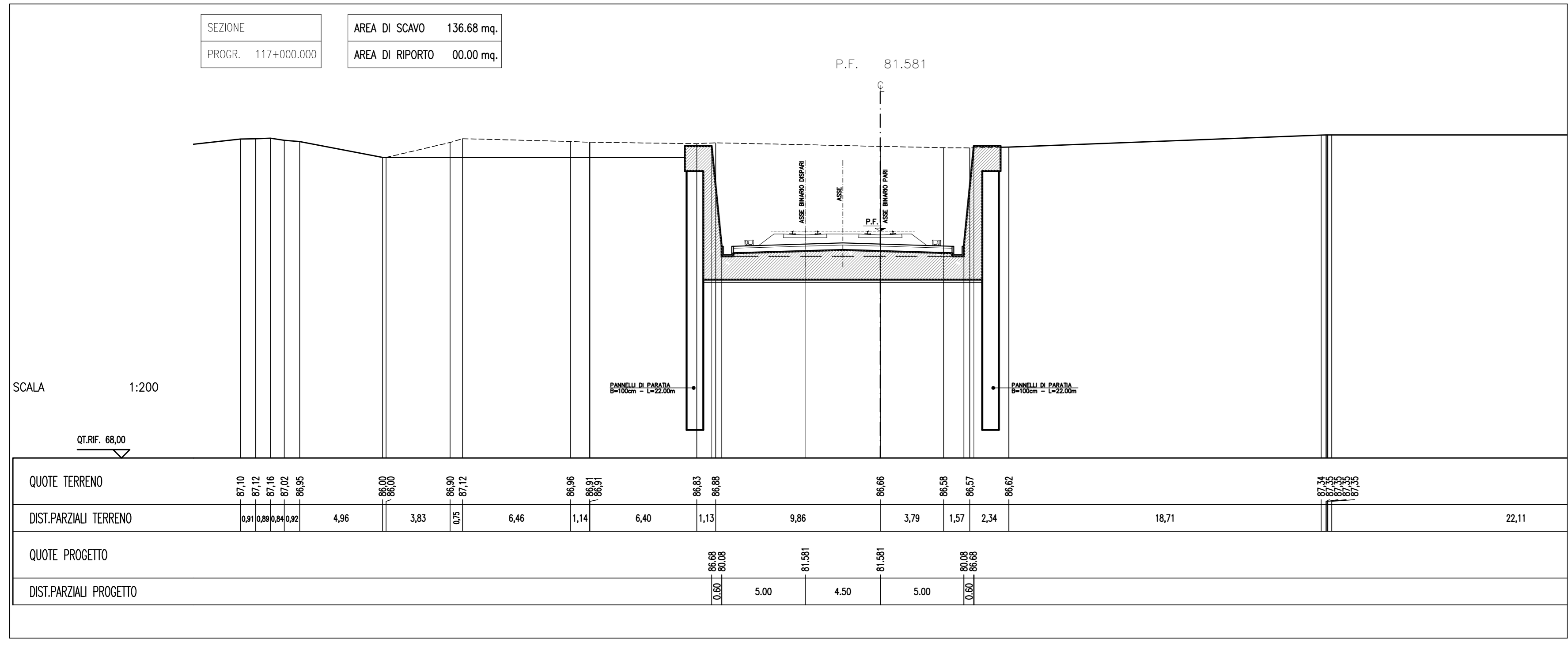
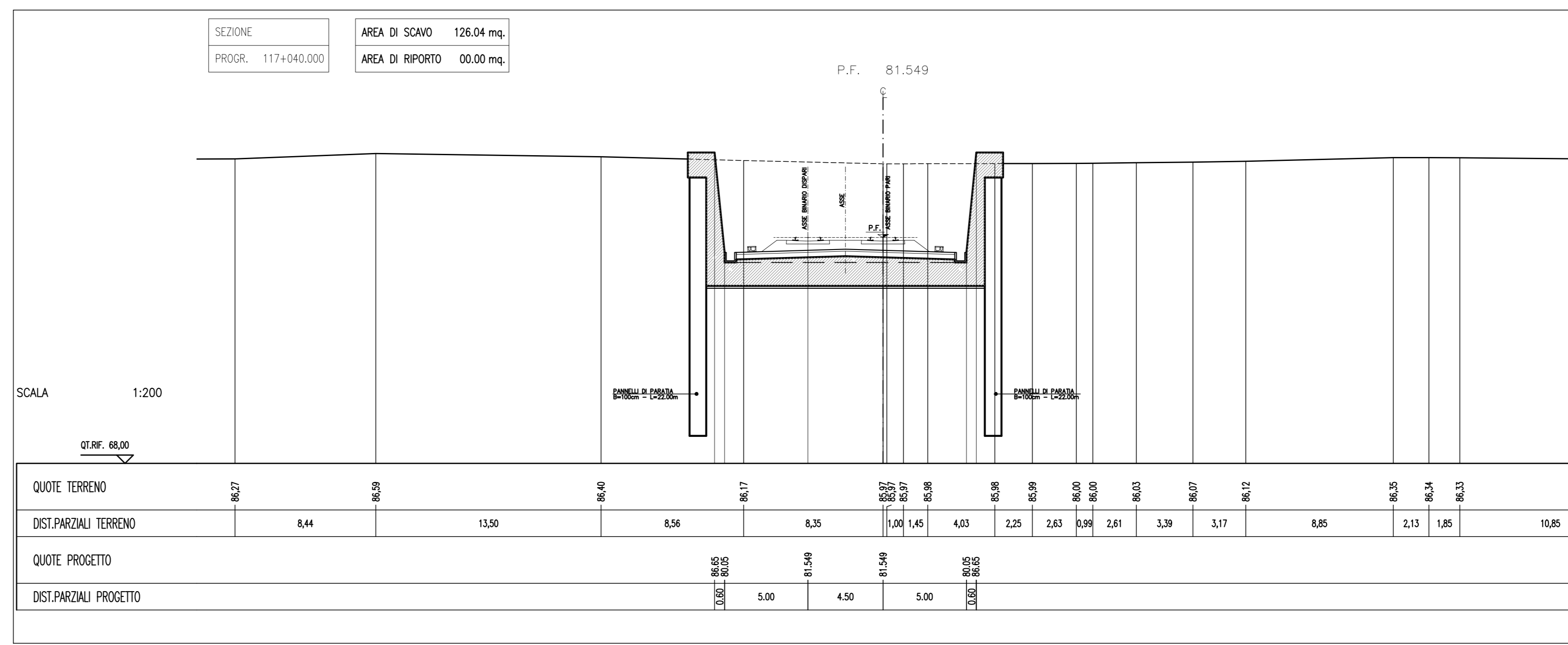
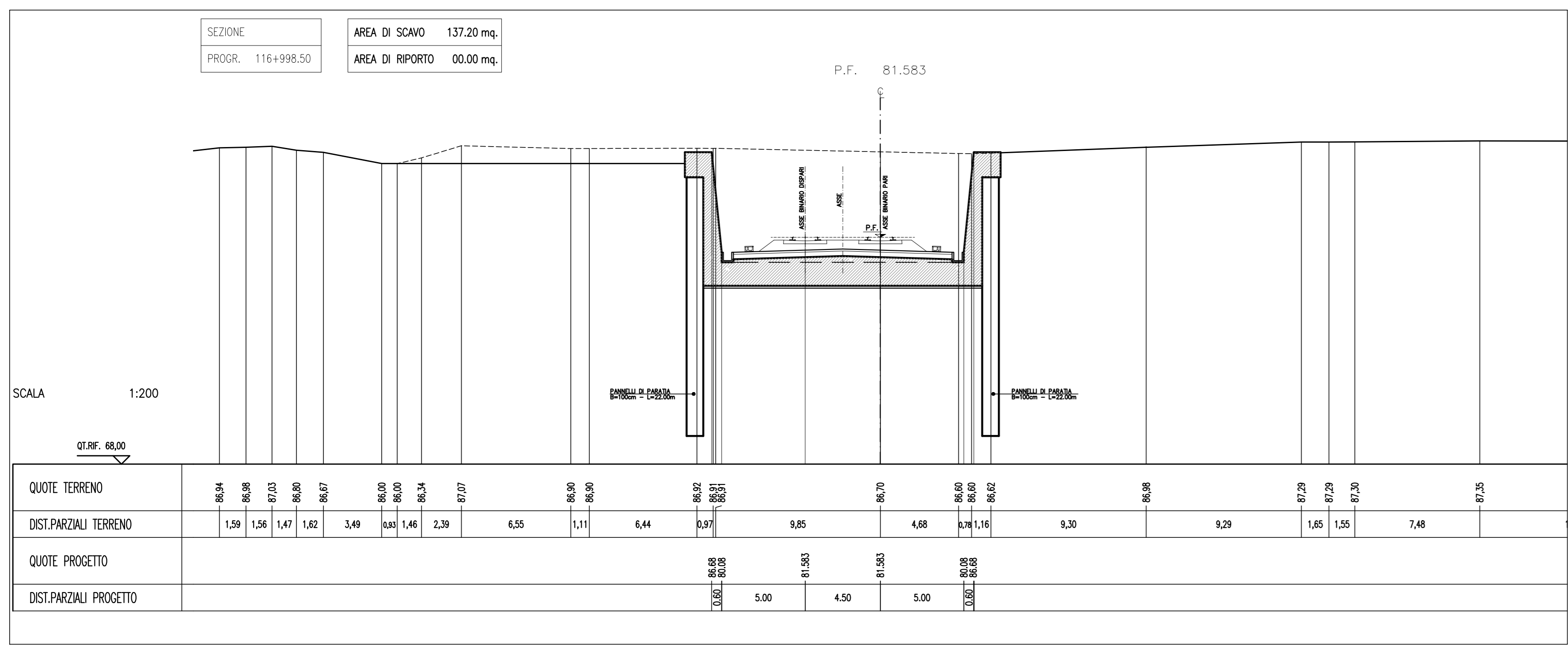
DISEGNI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
PLANIMETRIA LINEA A.C. DA KM 116+224.970 A KM 117+024.970	A202000E2P7R0001112
PLANIMETRIA LINEA A.C. DA KM 117+024.970 A KM 117+824.970	A202000E2P7R0001113
PROFILO LONGITUDINALE LINEA AC DAL KM 116+800.000 AL KM 117+700.000	A202000E2P7R0001101
CASELLO SIRMIONE - Muri ad U - Planimetria e profili	A202000E2P7R08000010
CASELLO SIRMIONE - Muri ad U - Carpentaria e particolari	A202000E2B2TR08000010
CASELLO SIRMIONE - Muri ad U - Sezioni trasversali (TAV.2/2)	A202000E2P9TR08000020
CASELLO SIRMIONE - Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV.1/2)	A202000E2P9TR08000010
CASELLO SIRMIONE - Pianta P.F. vista dall'alto e sez. long.(TAV.2/2)	A202000E2P9TR08000020

IL CODICE COMMESSA "A202" E' STATO SOSTITUITO CON "IN05"

NOTE GENERALI

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI



COMMITTENTE:

ALTA SOVRIGLIANZA:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA LEGGE OBIETTIVO N. 443/01  
LINEA A.V./A.C. TORINO - VENEZIA Tratta MILANO - VERONA  
Lotto funzionale Brescia-Verona  
PROGETTO DEFINITIVO

GALLERIE ARTIFICIALI  
GALLERIA ARTIFICIALE CASELLO SIRMIONE  
MURI AD "U" - SEZIONI TRASVERSALI  
(TAV. 1 di 2)

ALTA SOVRIGLIANZA:

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DESCRIZIONE PROGR. REV. SCALA  
IN05 00 D E2 W9 TRO800 001 0 1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR

Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore/Contra
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS	ICP/ALC	31/03/14	ICP/ALC	31/03/14	ICP/ALC	31/03/14	Cepav due
1									
2									
3									

SAIPERM S.p.a. COMM. 032121 Data: 31/03/14 Doc. N. 30911\_05\_DWG

Scalo di pila: 1