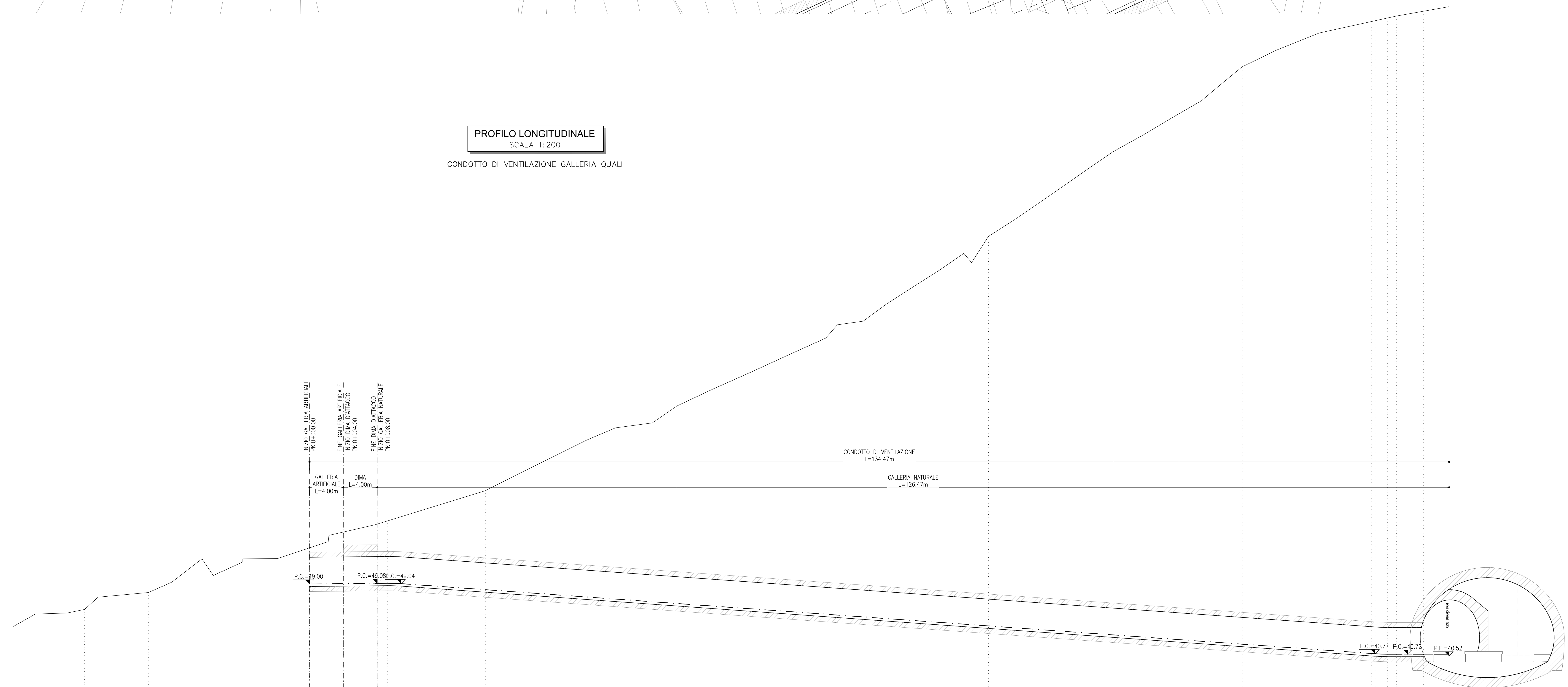


PROFILLO LONGITUDINALE
SCALA 1:200
CONDOTTO DI VENTILAZIONE GALLERIA QUALI



LEGENDA
P.F. = PIANO DEL TERRO
P.C. = PIANO DI CALPESTO

COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO
UO GALLERIE

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO
Lotto 2: Taormina (e) - Giampilieri (e)

GALLERIA QUALI - CONDOTTO DI VENTILAZIONE
Planimetria e profilo longitudinale

SCALA:
1:200

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERAVISCIPLINA PROGR. REV.

RS2S 02 D 07 L9 GN1400 001 B

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
B	Consegna al CSLLPP	[Signature]	07/08/2018	[Signature]	08/08/2018	[Signature]	08/08/2018	[Signature]	08/08/2018

File: R52S0200790H4000018 n. Ebb.: 1694

PROGRESSIVE	QUOTE TERRENO	QUOTE PROGETTO	PARZIALI PROGETTO	PENZE PROGETTO	LUNGHEZZE PROGETTO	ANDAMENTO PLANIM.
0+00	48.00	48.00				
0+08	53.98	49.00	9.18	-1.00%	10.00	
0+12	55.37	49.04	1.64			
0+16	56.07	49.08				
0+20	56.64	49.09				
0+24	56.84	49.04				
0+28	56.79	45.33				
0+32	56.00	45.12				
0+36	55.35	44.05	114.92	7.20%	116.46	
0+40	53.55	43.00				
0+44	50.11	44.05				
0+48	48.82	43.00				
0+52	47.60	42.44				
0+56	46.05	40.72	1.44			
0+60	44.52	40.72	4.28	0.00%	8.01	
0+64	43.00	40.52	3.01			
0+68	41.50					
0+72	40.00					
0+76	38.50					
0+80	37.00					
0+84	35.50					
0+88	34.00					
0+92	32.50					
0+96	31.00					
1+00	29.50					
1+04	28.00					
1+08	26.50					
1+12	25.00					
1+16	23.50					
1+20	22.00					
1+24	20.50					
1+28	19.00					
1+32	17.50					
1+36	16.00					
1+40	14.50					
1+44	13.00					
1+48	11.50					
1+52	10.00					
1+56	8.50					
1+60	7.00					
1+64	5.50					
1+68	4.00					
1+72	2.50					
1+76	1.00					
1+80	0.00					
1+84	0.00					
1+88	0.00					
1+92	0.00					
1+96	0.00					
2+00	0.00					
2+04	0.00					
2+08	0.00					
2+12	0.00					
2+16	0.00					
2+20	0.00					
2+24	0.00					
2+28	0.00					
2+32	0.00					
2+36	0.00					
2+40	0.00					
2+44	0.00					
2+48	0.00					
2+52	0.00					
2+56	0.00					
2+60	0.00					
2+64	0.00					
2+68	0.00					
2+72	0.00					
2+76	0.00					
2+80	0.00					
2+84	0.00					
2+88	0.00					
2+92	0.00					
2+96	0.00					
3+00	0.00					
3+04	0.00					
3+08	0.00					
3+12	0.00					
3+16	0.00					
3+20	0.00					
3+24	0.00					
3+28	0.00					
3+32	0.00					
3+36	0.00					
3+40	0.00					
3+44	0.00					
3+48	0.00					
3+52	0.00					
3+56	0.00					
3+60	0.00					
3+64	0.00					
3+68	0.00					
3+72	0.00					
3+76	0.00					
3+80	0.00					
3+84	0.00					
3+88	0.00					
3+92	0.00					
3+96	0.00					
4+00	0.00					
4+04	0.00					
4+08	0.00					
4+12	0.00					
4+16	0.00					
4+20	0.00					
4+24	0.00					
4+28	0.00					
4+32	0.00					
4+36	0.00					
4+40	0.00					
4+44	0.00					
4+48	0.00					
4+52	0.00					
4+56	0.00					
4+60	0.00					
4+64	0.00					
4+68	0.00					
4+72	0.00					
4+76	0.00					
4+80	0.00					
4+84	0.00					
4+88	0.00					
4+92	0.00					
4+96	0.00					
5+00	0.00					
5+04	0.00					
5+08	0.00					
5+12	0.00					
5+16	0.00					
5+20	0.00					
5+24	0.00					
5+28	0.00					
5+32	0.00					
5+36	0.00					
5+40	0.00					
5+44	0.00					
5+48	0.00					
5+52	0.00					
5+56	0.00					
5+60	0.00					
5+64	0.00					
5+68	0.00					
5+72	0.00					
5+76	0.00					
5+80	0.00					
5+84	0.00					
5+88	0.00					
5+92	0.00					
5+96	0.00					
6+00	0.00					
6+04	0.00					
6+08	0.00					
6+12	0.00					
6+16	0.00					
6+20	0.00					
6+24	0.00					
6+28	0.00					
6+32	0.00					
6+36	0.00					
6+40	0.00					
6+44	0.00					
6+48	0.00					
6+52	0.00					
6+56	0.00					
6+60	0.00					
6+64	0.00					
6+68	0.00					
6+72	0.00					
6+76	0.00					
6+80	0.00					
6+84	0.00					
6+88	0.00					
6+92	0.00					
6+96	0.00					
7+00	0.00					
7+04	0.00					
7+08	0.00					
7+12	0.00					
7+16	0.00					
7+20	0.00					
7+24	0.00					
7+28	0.00					
7+32	0.00					
7+36	0.00					
7+40	0.00					
7+44	0.00					
7+48	0.00					
7+52	0.00					
7+56	0.00					
7+60	0.00					
7+64	0.00					
7+68	0.00					
7+72	0.00					
7+76	0.00					
7+80	0.00					
7+84	0.00					
7+88	0.00					
7+92	0.00					
7+96	0.00					
8+00	0.00					
8+04	0.00					
8+08						