

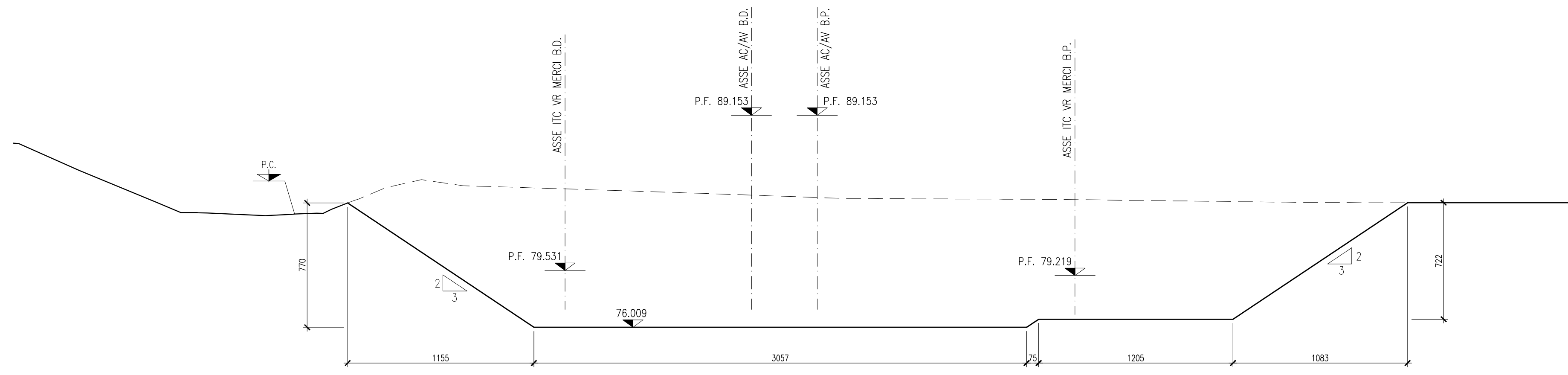
Il codice connessa 'A202' è stato sostituito con 'IN05'

NOTE GENERALI

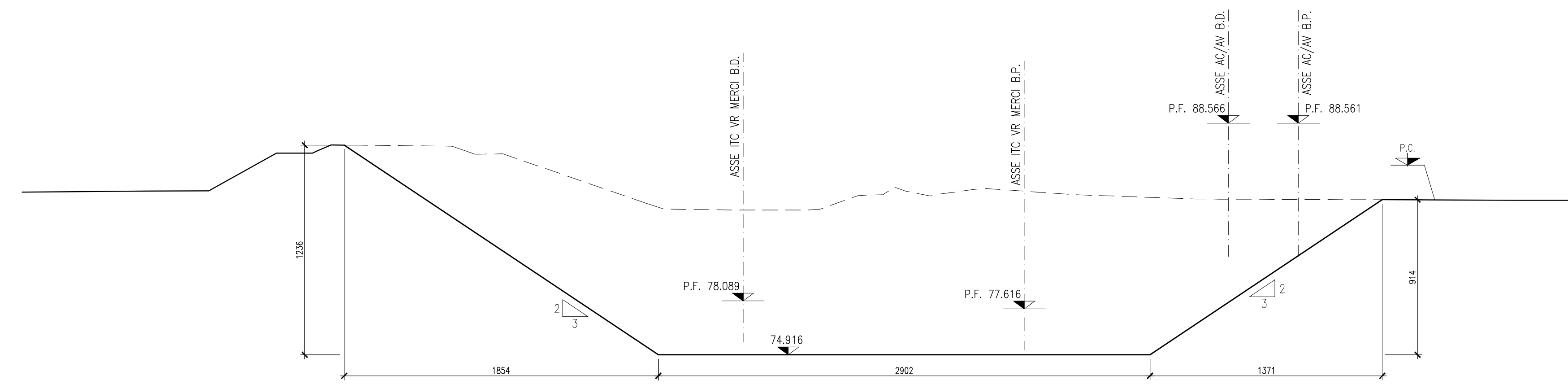
- 1 - TUTTE LE MISURE SONO ESPRESSE IN CM
- 2 - LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN M S.L.M.

CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

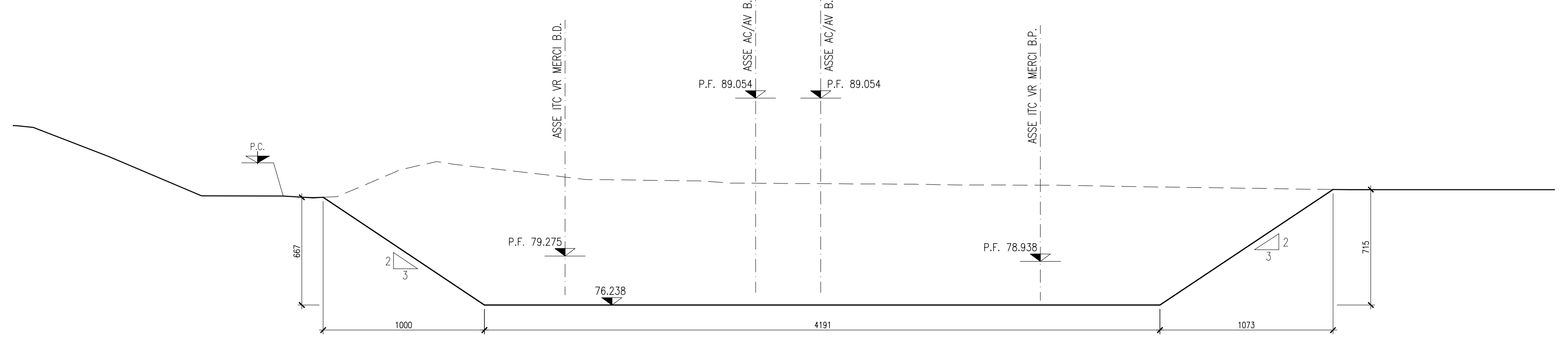
SEZIONE N° 1 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+600.00



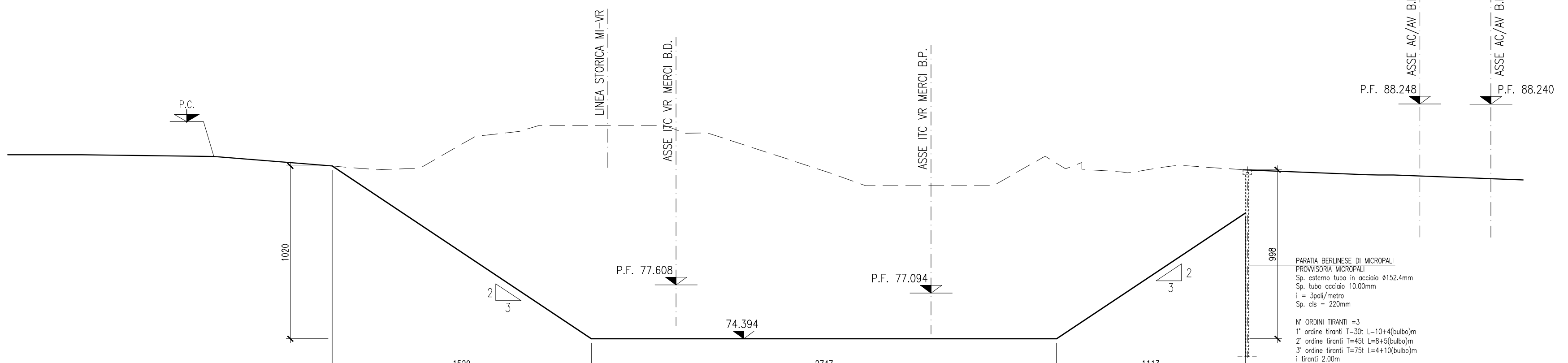
SEZIONE N° 5 bis ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+750.00



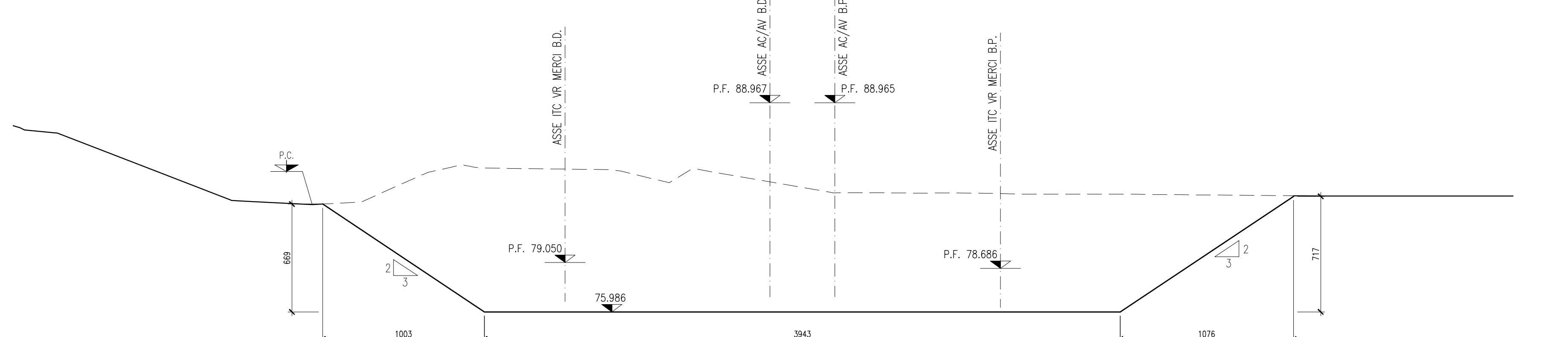
SEZIONE N° 2 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+626.57



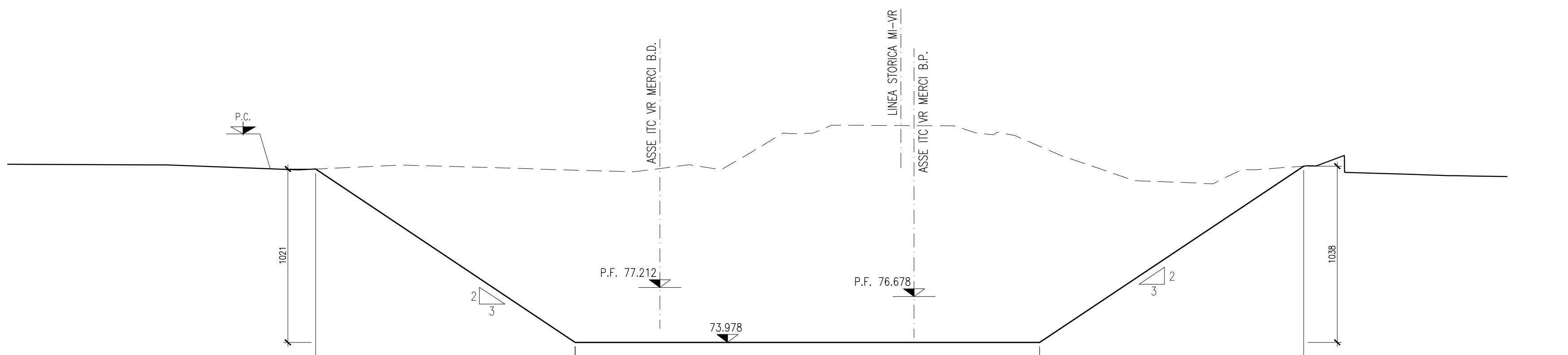
SEZIONE N° 6 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+800.00



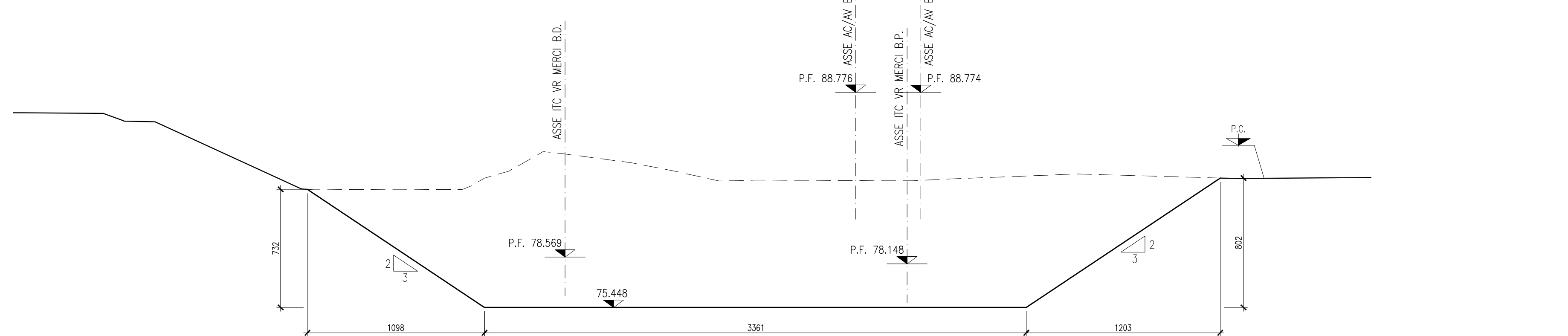
SEZIONE N° 3 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+650.00



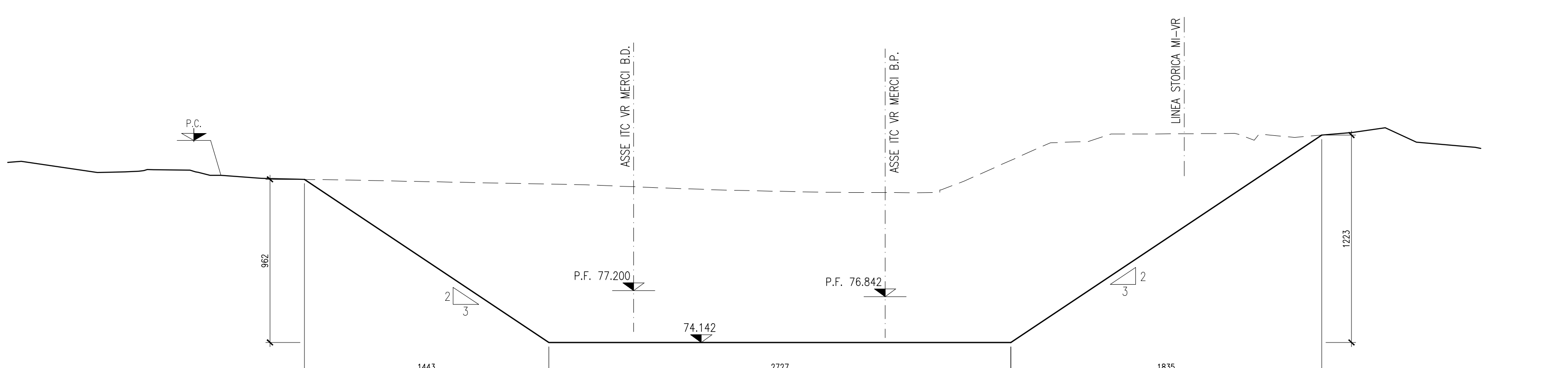
SEZIONE N° 7 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+850.00



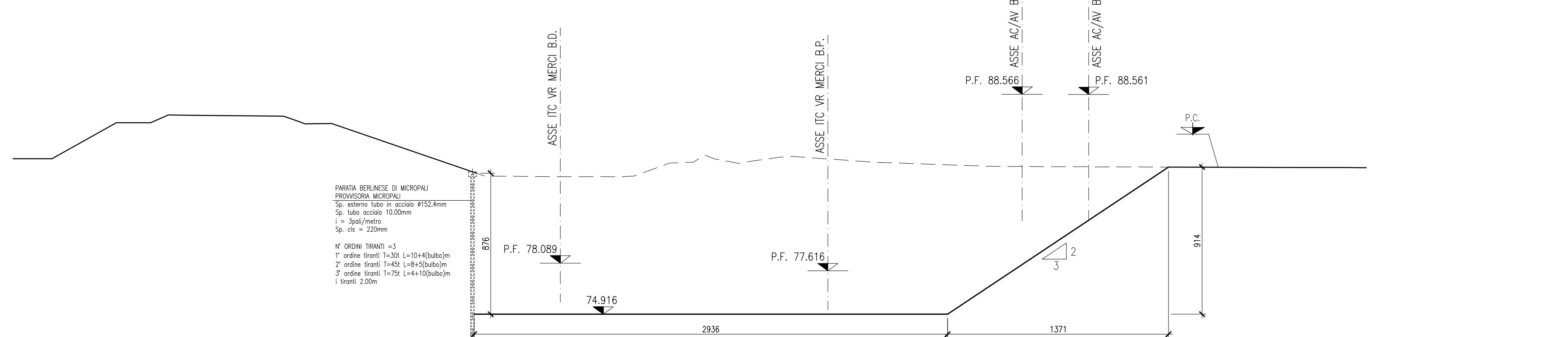
SEZIONE N° 4 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+700.00



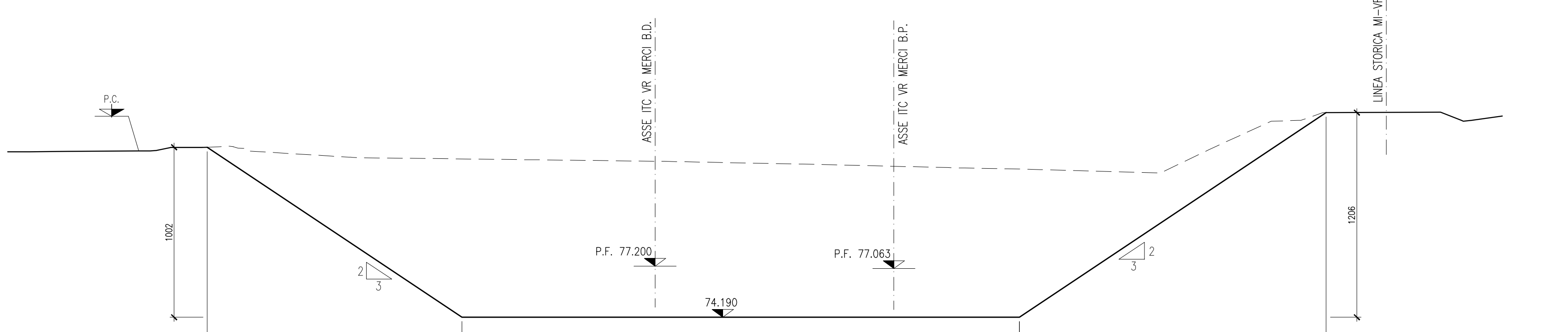
SEZIONE N° 8 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+900.00



SEZIONE N° 5 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+750.00



SEZIONE N° 9 ITC VR merci B.D.
PROGRESSIVA 1+935.98



COMMITENTE:  **RFI**
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

ALTA SOVRIGLIANZA:  **ITALFERR**
GRUPPO FERROVIARIO DELLO STATO ITALIANO

GENERAL CONTRACTOR:  **Cepav due**

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

LINEA A.C. MILANO-VERONA
GALLERIA ARTIFICIALE ITC VERONA MERCO B.D. BINARIO PARI
SEZIONI TRASVERSALI SCAMI

ALTA SOVRIGLIANZA  Verificato: _____ Data: _____ Approvato: _____ Data: _____

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE	PROGR.	REV.	SCALA
IN05	00	D	E2	W9	GA2202	001	0	1:200

PROGETTAZIONE GENERAL CONTRACTOR							Autorizzato/Date	
Rev.	Data	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Consortio
0	31/03/14	EMMISSIONE PER CDS		31/03/14		31/03/14		
1								
2								
3								

Salpem S.p.a. COMM. 032121 | Data: 31/03/14 | Doc: N.49184_02.dwg

Scalo di pila: 1:1