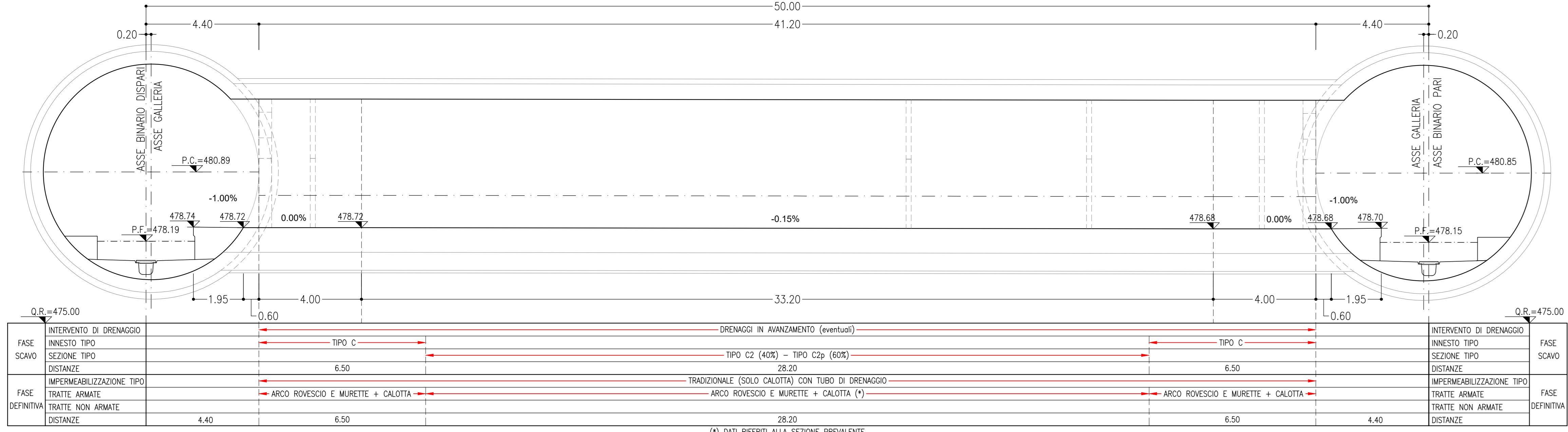


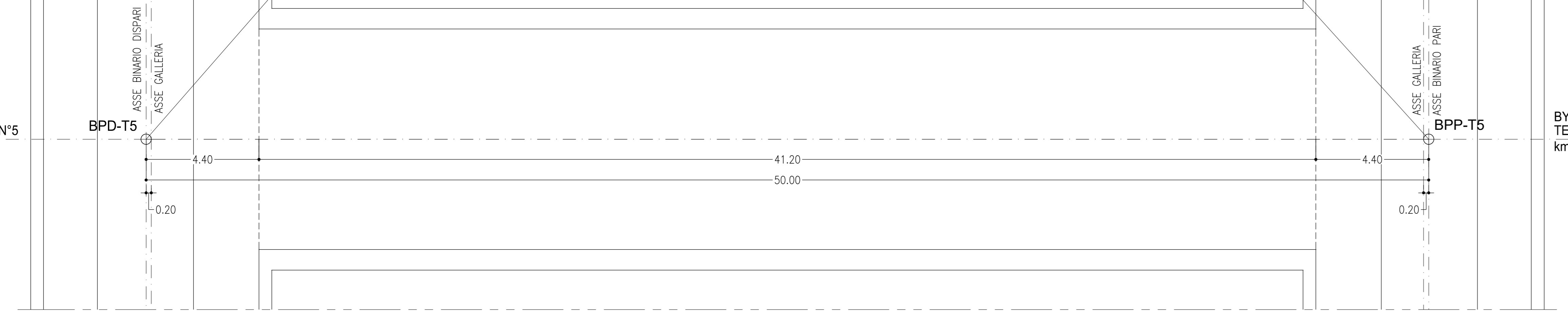
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100

BY-PASS TECNOLOGICO n°5
PROGR. 54+291.74 (B.P.)
PROGR. 54+321.36 (B.D.)



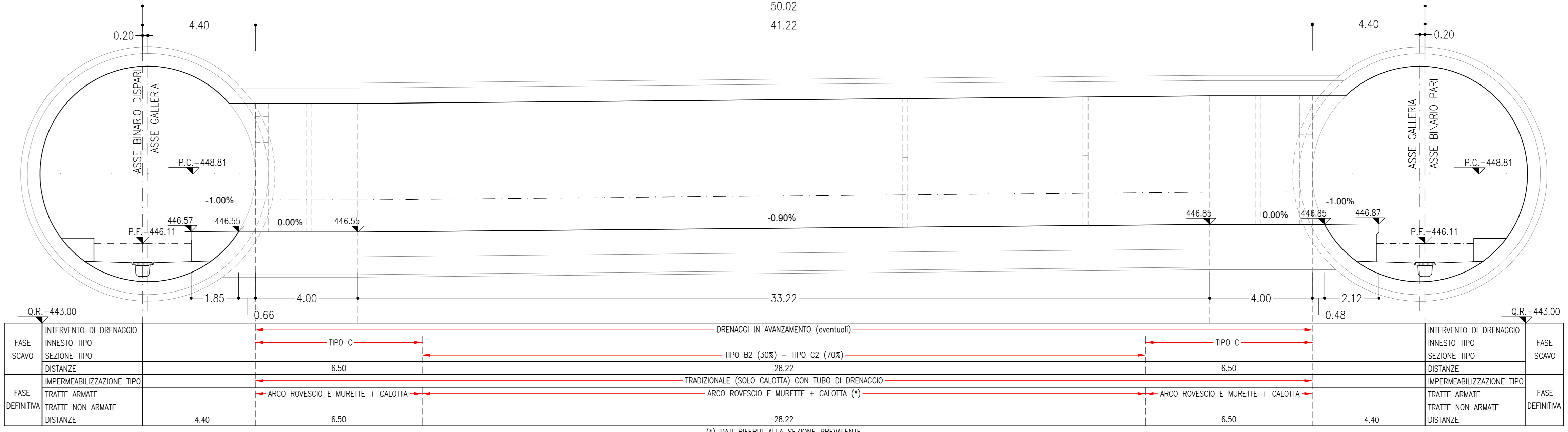
PIANTA
SCALA 1:100

BY-PASS TECNOLOGICO n°5
PROGR. 54+291.74 (B.P.)
PROGR. 54+321.36 (B.D.)



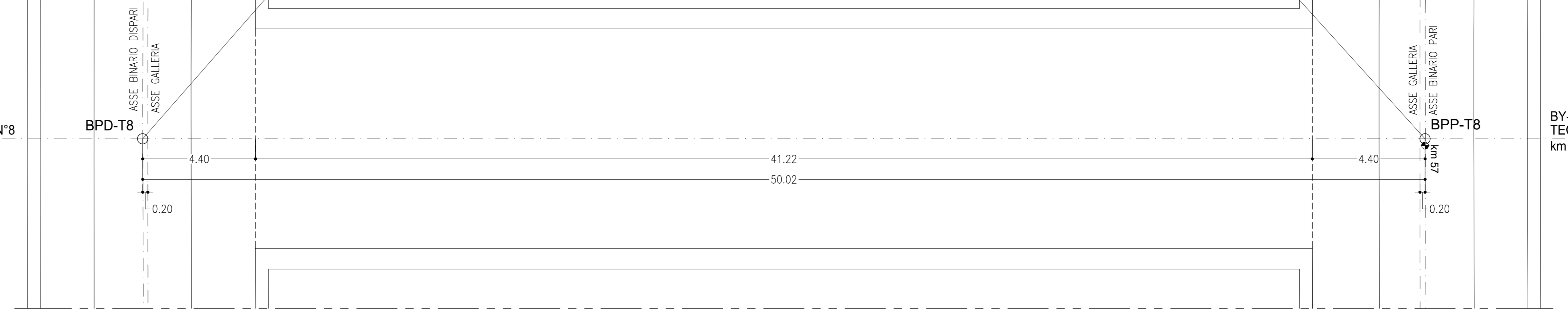
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100

BY-PASS TECNOLOGICO n°8
PROGR. 56+999.74 (B.P.)
PROGR. 57+050.43 (B.D.)



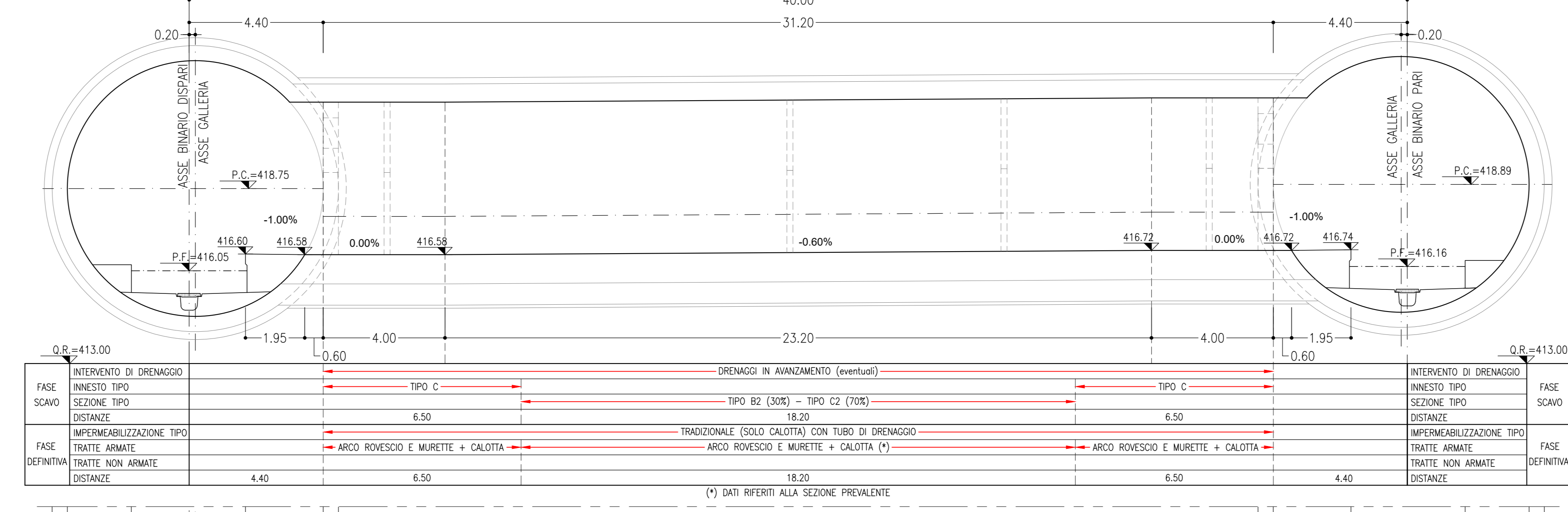
PIANTA
SCALA 1:100

BY-PASS TECNOLOGICO n°8
PROGR. 56+999.74 (B.P.)
PROGR. 57+050.43 (B.D.)



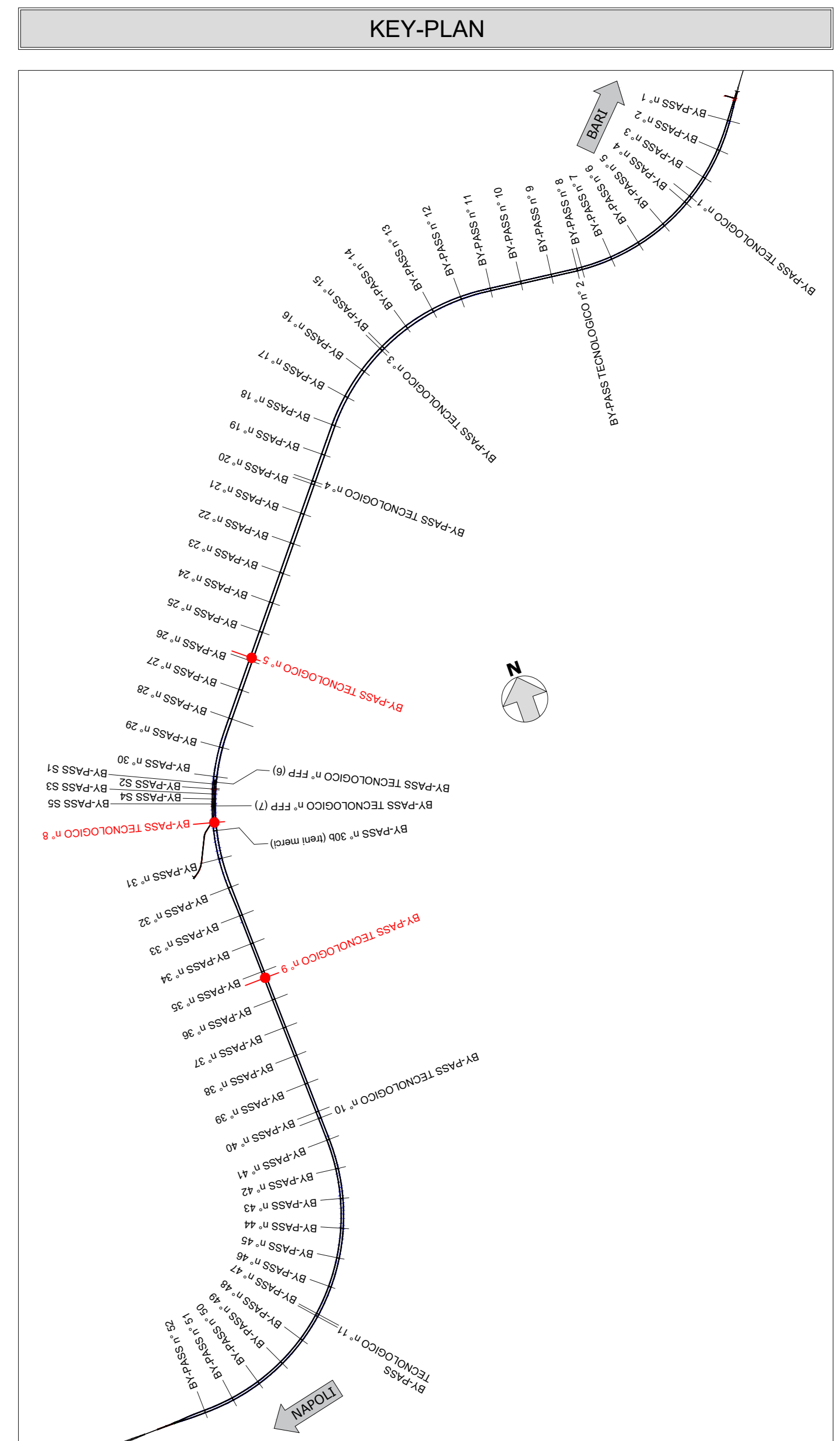
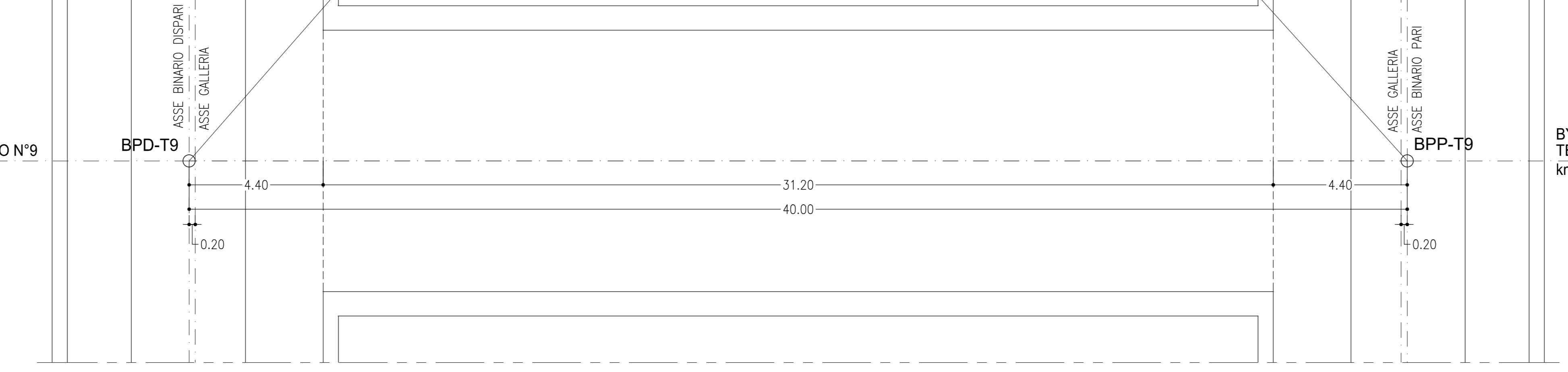
PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:100

BY-PASS TECNOLOGICO n°9
PROGR. 59+608.74 (B.P.)
PROGR. 59+673.87 (B.D.)



PIANTA
SCALA 1:100

BY-PASS TECNOLOGICO n°9
PROGR. 59+608.74 (B.P.)
PROGR. 59+673.87 (B.D.)

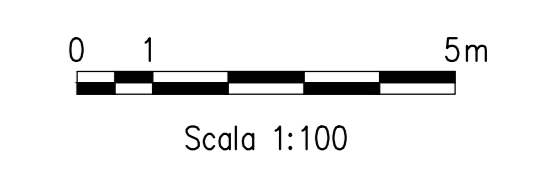


LEGENDA

P.C.= PIANO DEI CENTRI
Q.P.= QUOTA DI PROGETTO
P.S.= PIANO DI SCAVO

NOTE GENERALI

- EVENTUALI DIFFERENZE TRA LE MISURE TOTALI E LE SOMMATORIE DELLE MISURE PARZIALI SONO DOVUTE AGLI ARROTONDAMENTI AUTOMATICI DI AUTOCAD
- PER LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI E NOTE DI CARATTERE GENERALE SI RIMANDA ALL'ELABORATO IF3A02ZZSPGN0000001
- PER LE TRATTE DI APPLICAZIONE DELLE SEZIONI TIPO SI RIMANDA AGLI ELABORATI DI PROFILO GEOTECNICO



COMMITTENTE:
RFI - RIF. FERROVIARIA ITALIANA - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTAZIONE:
HIRPINIA - ORSARA AV

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA: ROCK SOIL S.p.A.
MANDANTE: NET S.p.A., OPINI S.p.A., G.P. S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO
ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
IL LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
BY01-BY-PASS
BY-PASS TECNOLOGICI - LINEA
ELABORATI GENERALI
Pianimetria e profilo di tracciamento - By-pass tecnologico Tav. 2/3

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Giovinetti 081602022	Il Responsabile Integratore fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casareo	ROCK SOIL S.p.A. Ing. G. Casareo

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERADISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA
IF3A	02	E	ZZ	FA	BY0100	016	B	1:100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	C.R.01 - Fase di progetto	M. Agostino	08/02/2022	A. Zinck	08/02/2022	M. Gatti	08/02/2022	Ing. G. Casareo	
B	C.R.01 - A. note di progettazione	M. Agostino	08/02/2022	A. Zinck	08/02/2022	M. Gatti	08/02/2022	Ing. G. Casareo	

File: IF3A02ZZFABY01000168.dwg n. Esab.: