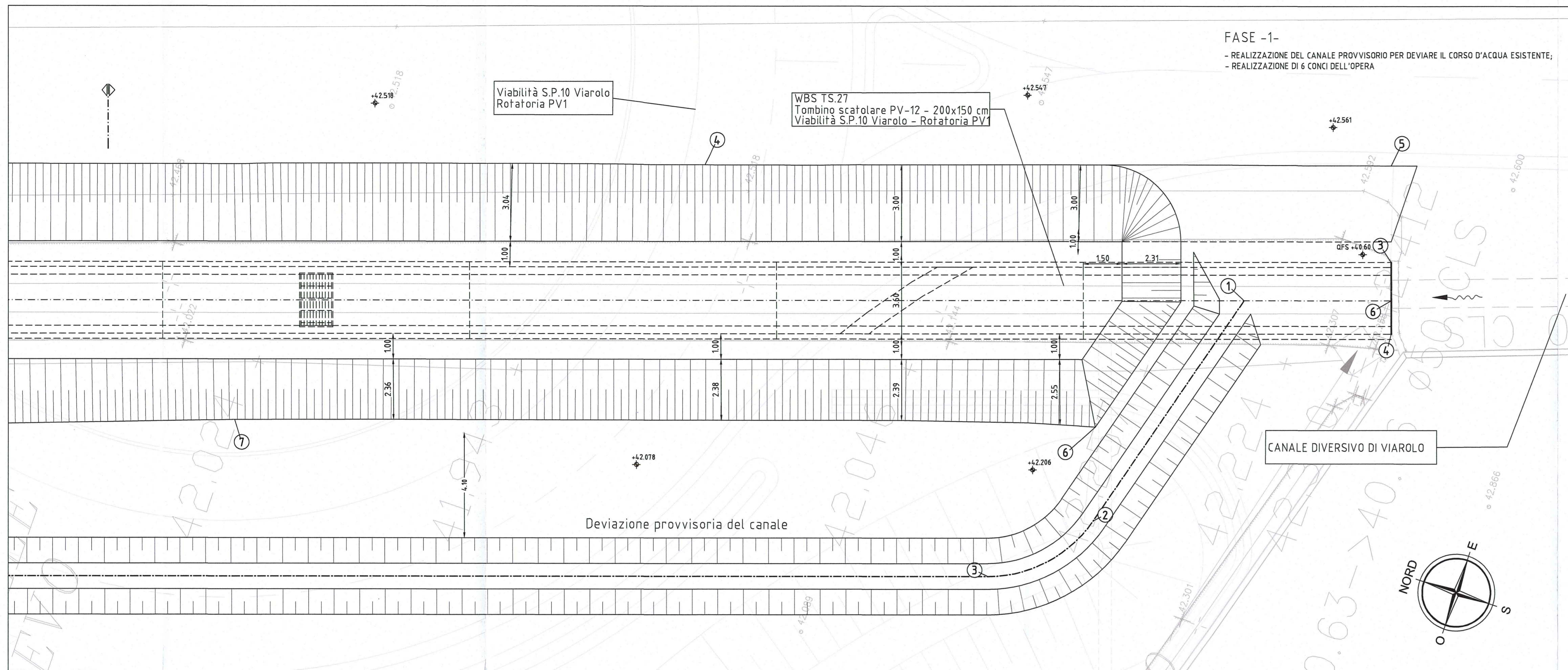
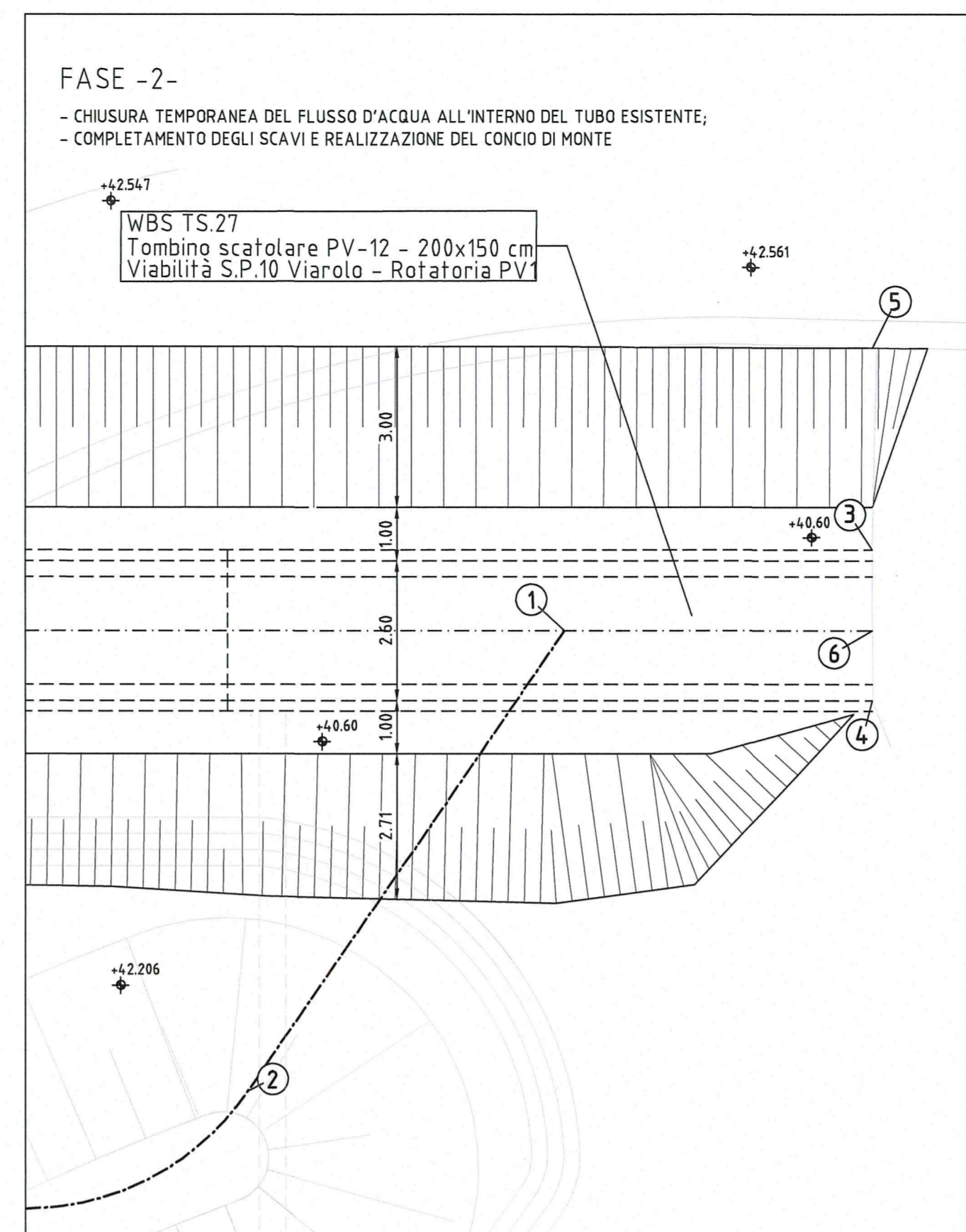


TRACCIAMENTO OPERA E PIANTA SCAVI

Scala 1:100



FASE -1-
 - REALIZZAZIONE DEL CANALE PROVVISORIO PER DEVIARE IL CORSO D'ACQUA ESISTENTE;
 - REALIZZAZIONE DI 6 CONCI DELL'OPERA



FASE -2-
 - CHIUSURA TEMPORANEA DEL FLUSSO D'ACQUA ALL'INTERNO DEL TUBO ESISTENTE;
 - COMPLETAMENTO DEGLI SCAVI E REALIZZAZIONE DEL CONCIO DI MONTE

DATI TRACCIAMENTO TOMBINO SCATOLARE TS27

N.	X	Y
1	303231.087	104678.383
2	303233.550	104679.217
3	303259.959	104601.797
4	303257.307	104600.899
5	303232.318	104678.800
6	303258.539	104601.316

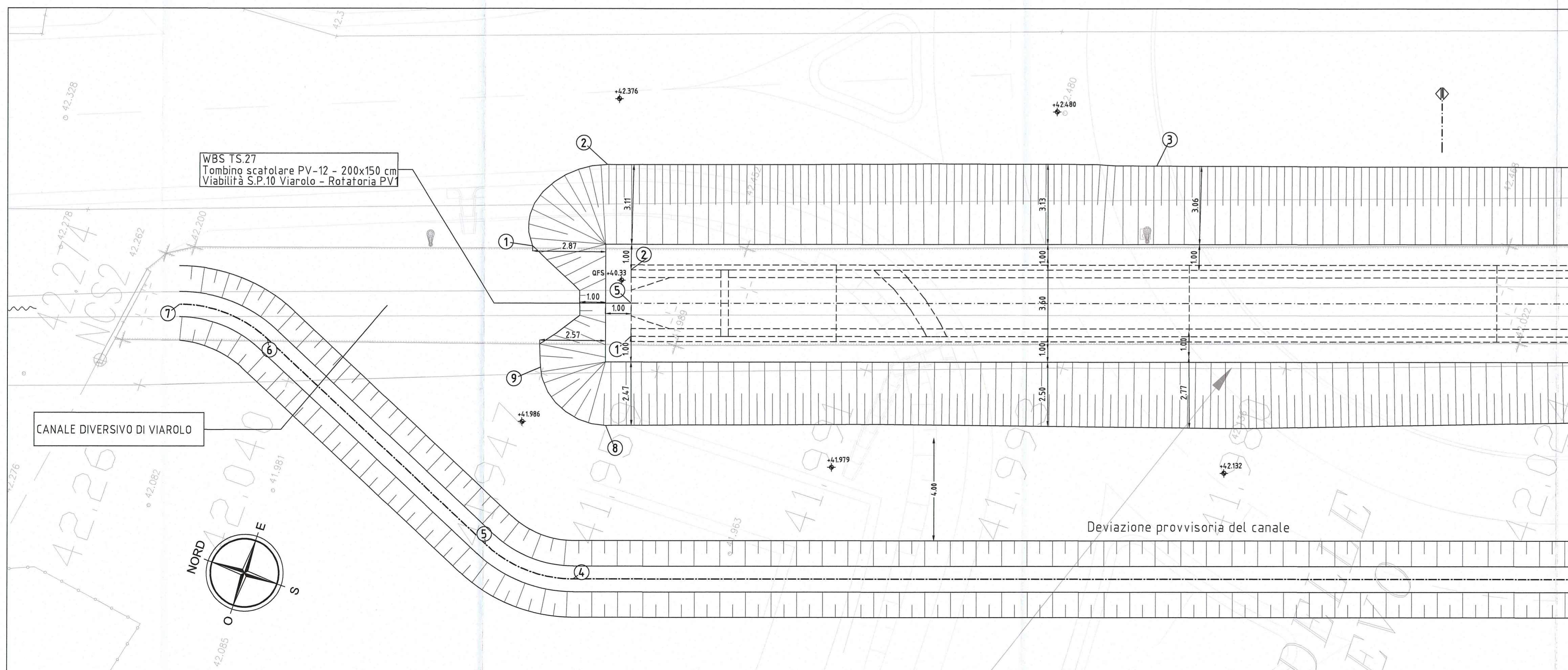
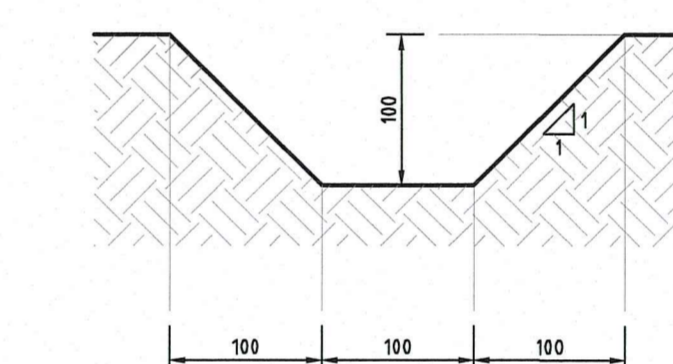
DATI TRACCIAMENTO SCAVI TOMBINO SCATOLARE TS27

N.	X	Y
1	303233.190	104683.166
2	303237.147	104681.413
3	30324.3974	104661.087
4	303254.966	104628.385
5	303263.526	104603.004
6	303250.170	104610.665
7	303239.644	10464.2607
8	303227.479	104678.206
9	303228.815	104681.340

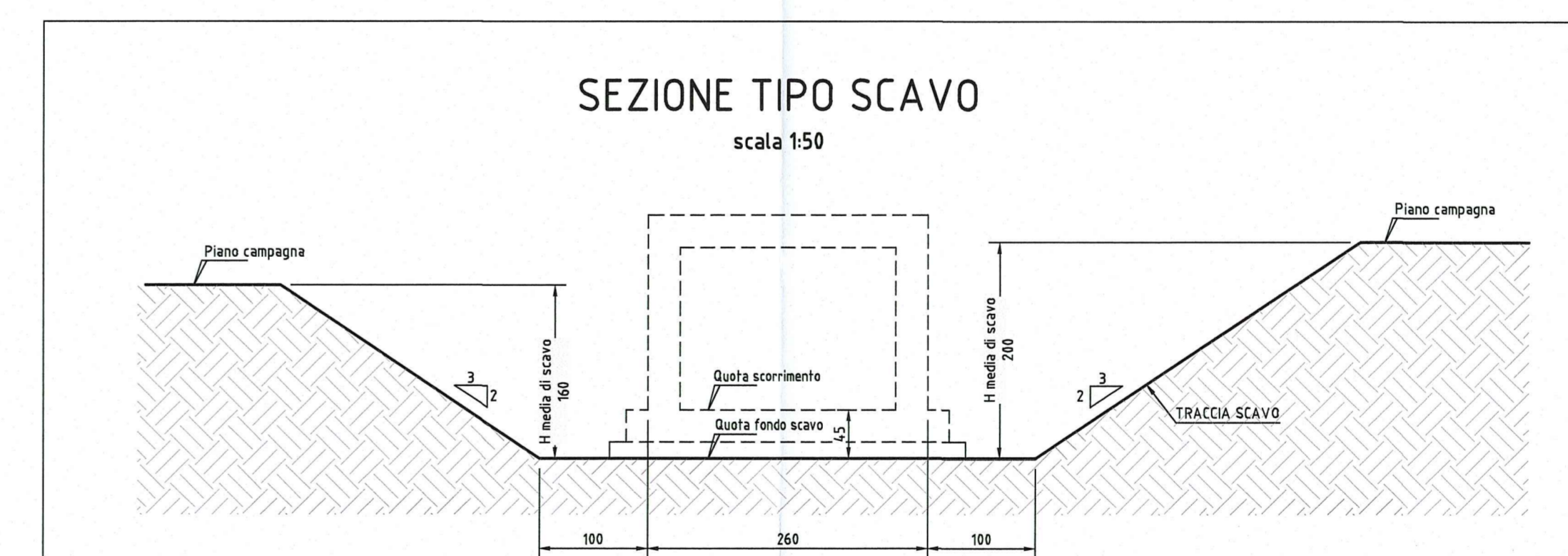
DATI TRACCIAMENTO ASSE DEVIAZIONE CANALE

N.	X	Y	
1	303256.700	104606.750	RETT.
2	30324.6665	104609.574	R=5.00
3	30324.3284	104612.784	RETT.
4	303221.393	104677.469	R=5.00
5	303221.577	104681.140	RETT.
6	303226.420	104691.799	R=5.00
7	303226.596	104695.492	RETT.

SEZIONE TIPICA DEVIAZIONE CANALE
 SCALA 1:50

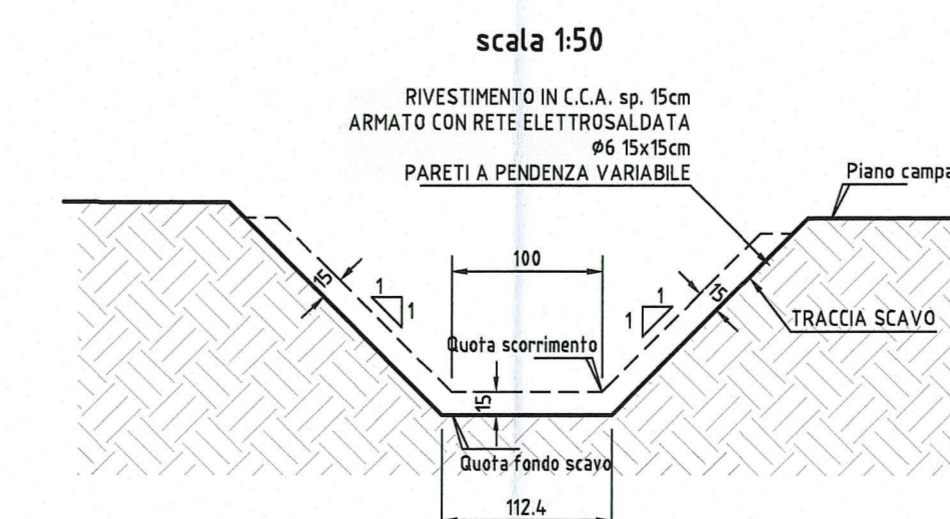


Deviiazione provvisoria del canale



SEZIONE TIPO SCAVO
 scala 1:50

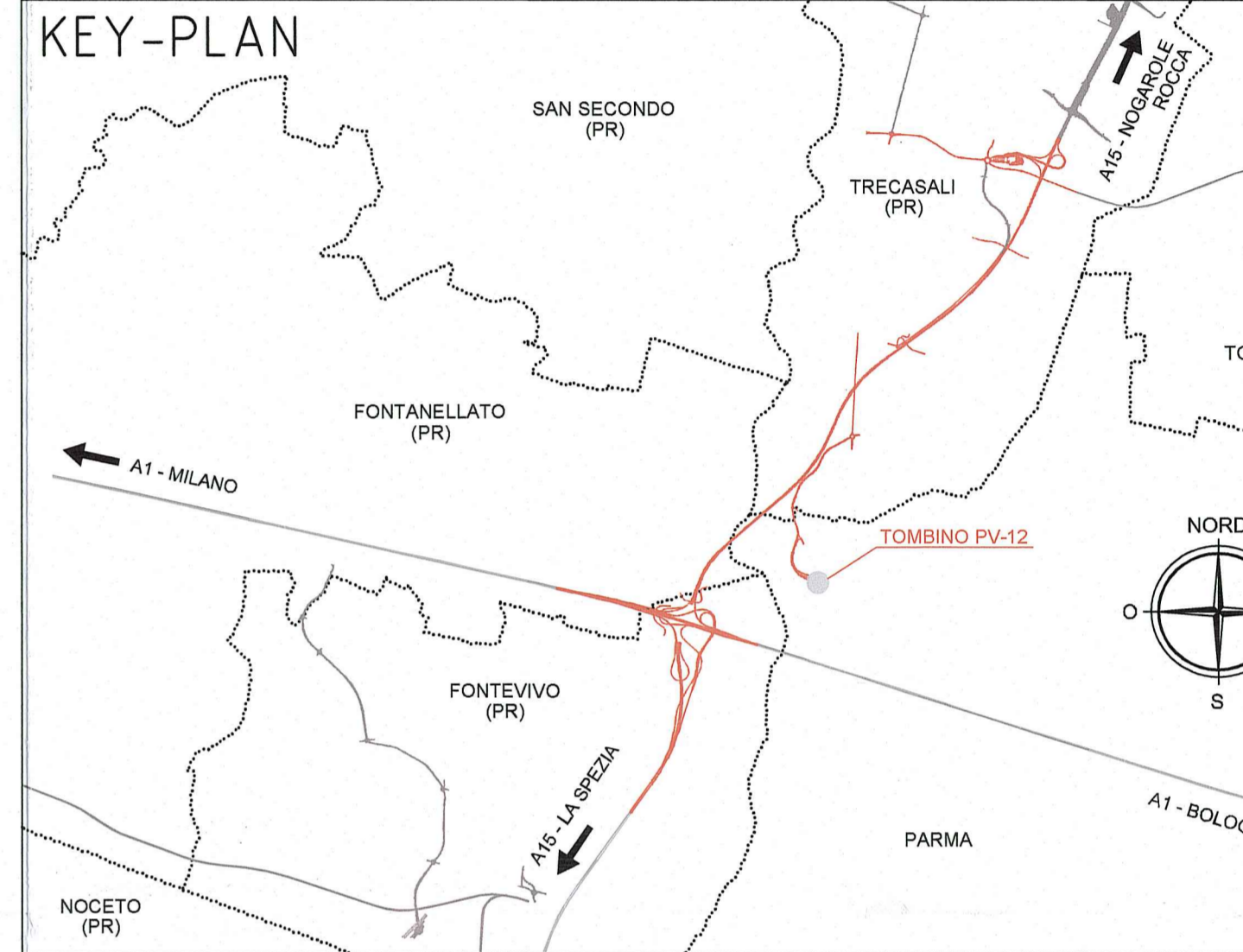
SEZIONE TIPO DI SCAVO FOSSO RIVESTITO
 scala 1:50



NOTE

- QUOTE ALTIMETRICHE ESPRESSE IN METRI S.L.M.
- COORDINATE ESPRESSE IN METRI
- DISTANZE IN PIANTE ESPRESSE IN METRI
- MISURE NELLE SEZIONI TIPO ESPRESSE IN CENTIMETRI
- DFS = QUOTA FONDO SCAVO

DESCRIZIONE DELLA MODIFICA:
 Modifica dimensioni scatolare, inserimento dei nomi delle viabilità e delle opere vicine, inserimento delle sezioni e delle quote di scavo



Comittente:

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
 Via Cambara 26/A - Frazione Ponte Taro - 43015 NOCETO (PR)

Impresa Esecutrice:

PIZZAROTTI
 FONDATA NEL 1910

AUTOSTRADA DELLA CISA A15 RACCORDO AUTOSTRADALE A15/A22 CORRIDOIO PLURIMODALE TIRRENO-BRENNERO RACCORDO AUTOSTRADALE FRA L' AUTOSTRADA DELLA CISA-FONTEVIVO (PR) E L' AUTOSTRADA DEL BRENNERO-NOGARELLA (VR). I LOTTO.
 C.U.P. G61B0400060008 | C.I.G. 307068161E

PROGETTO ESECUTIVO

AUTOCAMIONALE DELLA CISA S.p.A.
 Il Direttore TIRE:
 Il Responsabile del Procedimento:
 Il Presidente:

IMPRESA PIZZAROTTI & C. S.p.A.
 Il Direttore Tecnico:
 Il Geologo: NA

PROGETTAZIONE DI:

PIZZAROTTI
 FONDATA NEL 1910

A.T.I.:
idrosse engineering
ROCKSOUL S.p.A.
VIA S.p.A.

Consulenza specializzata a cura di:
 NA

Progettista:
F. NIGRELLI
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 3581

Coordinatore per la Sicurezza in fase di Progettazione:
 Ing. Giovanni Maria Cepparotti
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo n. 392

Consulenza specializzata a cura di:
 NA

Progettista Responsabile Integrato:
 Ing. Pietro Mazzoli
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Parma n. 821

Tipo di Progetto:
Viabilità ordinaria e di adduzione all'Autostazione Trecasali - Terre Verdiane
Tombini scatolari
Tombino scatolare PV-12 - 200x150 cm - viabilità S.P.10 Viarolo - Rotatoria PV1
Tracciamento opera e pianta scavi

Data Emissione Progetto:
 18/03/2014

Scale:
 VARIE

Identif. Elaborato:

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			

N.RO	REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE
1			