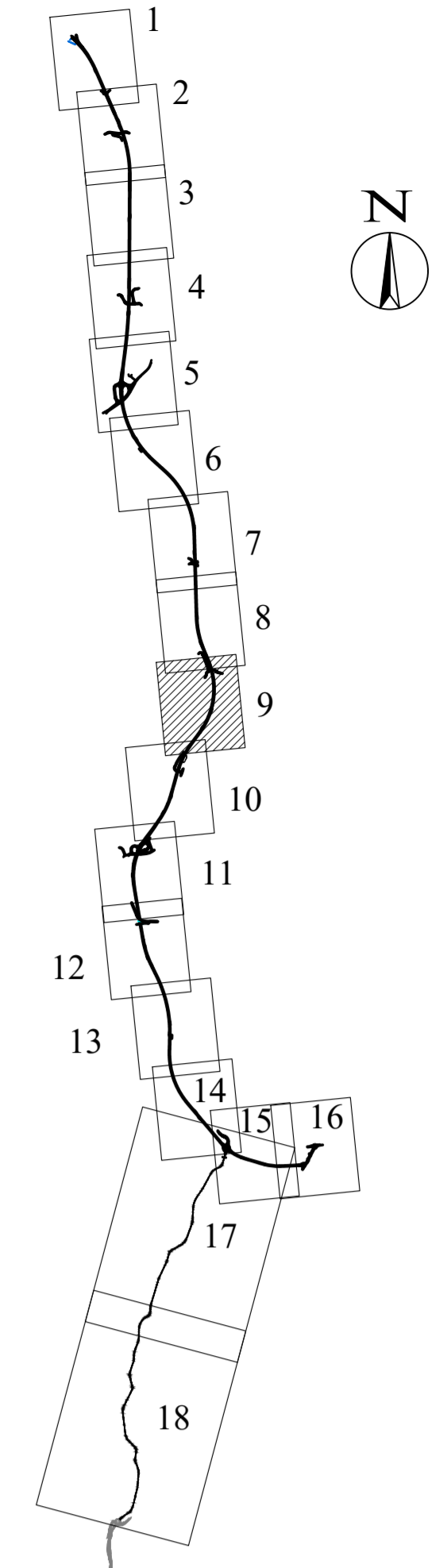


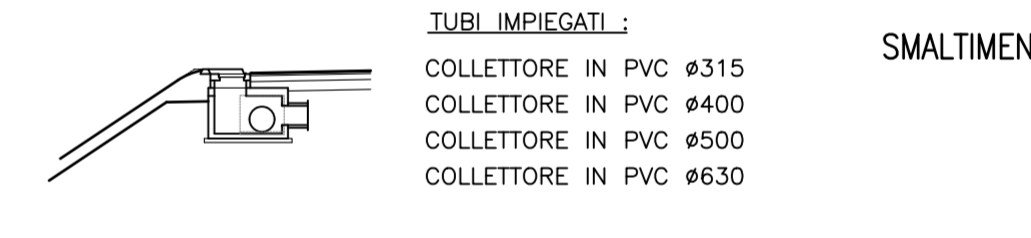
KEY - MAP



LEGENDA :

- F (1) (2) (3) (4) FOSSO DI GUARDIA
- COLLETTORI IN GALLERIA
- COLLETTORI IN RILEVATO
- COLLETTORI IN TRINCEA
- COLLETTORI IN VIADOTTO
- TUBI DI DRENAGGIO IN GALLERIA
- FOSSO DI GUARDIA IN TERRA (Trap. 50x50)
- CUNETTA DI TRINCEA VILIBATA SECONDARIE
- IMPIANTO DI TRATTAMENTO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA
- A RECAPITO
- INALVEAZIONI
- EMBRICI - I = (VEDI TABELLA)
- POZZETTI D'ISPEZIONE - I = (VEDI TABELLA)
- CADITOIE SU VIADOTTI - I = 15 m MEDIO
- POZZETTI DI CONFLUENZA O RACCORDO

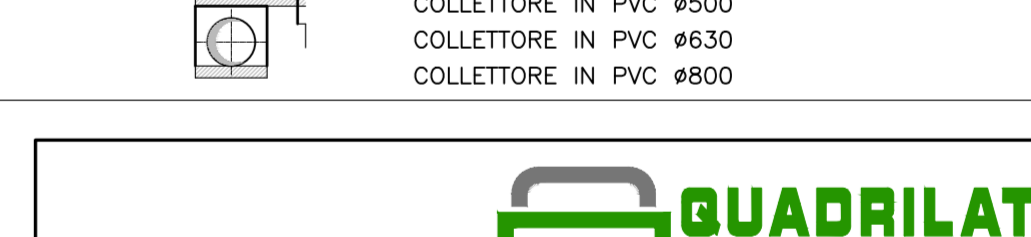
SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA IN RILEVATO CON COLLETTORI



SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA SU VIADOTTI



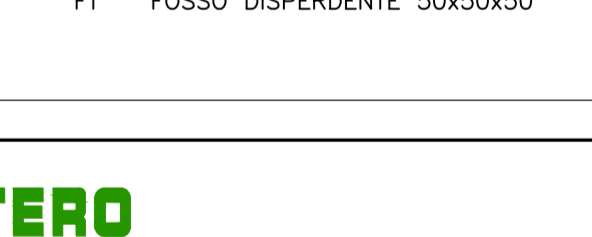
SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA IN TRINCEA



SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA SU VIADOTTI



SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA IN TRINCEA



TUBI IMPIEGATI:

COLLETTORE IN PVC #315
COLLETTORE IN PVC #400
COLLETTORE IN PVC #500
COLLETTORE IN PVC #630

JUBILI IMPIEGATI:

COLLETTORE IN PVC #315
COLLETTORE IN PVC #400
COLLETTORE IN PVC #500
COLLETTORE IN PVC #630

SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA IN RILEVATO CON COLLETTORI

FOSSO DI GUARDIA 30x30x30
FOSSO DI GUARDIA 50x50x50
FOSSO DI GUARDIA 60x60x60
FOSSO DI GUARDIA 80x80x80
FOSSO DI GUARDIA 100x100x100
FOSSO DISPERDENTE 50x50x50

SCHEMA SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA IN TRINCEA

TUBI IMPIEGATI:

COLLETTORE IN PVC #315
COLLETTORE IN PVC #400
COLLETTORE IN PVC #500
COLLETTORE IN PVC #630
COLLETTORE IN PVC #800

CONTRAENTE GENERALE: DIRPA 2 s.c.a.r.l.

Il responsabile del Contraente Generale: Ing. Federico Montanari

Il responsabile Integrazioni delle Prestazioni Specialistiche: Ing. Salvatore Liso

PROGETTAZIONE: Associazione Temporanea di Imprese

Mandatari: PROGIN, LOMBARDI SA, LOMBARDI-REICO, SGAI s.r.l. di E. Forfani & C.

RESPONSABILE DELLA PROGETTAZIONE: Prof. Ing. Antonio Grimaldi

COORDINATORE DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE: Ing. Michele Curiale

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: Ing. Iginio Favrotti

2.1.3 - PEDEMONTANA DELLE MARCHE
 4° stralcio funzionale: Castelraimondo nord - Castelraimondo sud
 3° stralcio funzionale: Castelraimondo sud - Inneso S.S.77 a Muccia
 PROGETTO STRADALE

Planimetria di sistemazione idraulica n.9 da km 6+840 a km 7+800

Scala: 1:1000
 Data: Marzo 2020

REV. DATA DESCRIZIONE

A	Marzo 2020	Emissione PI	PROGIN	R. Piccirilli	S. Liso	A. Grimaldi
B	Settembre 2020	Emesso a seguito istruttoria ANAS	PROGIN	R. Piccirilli	S. Liso	A. Grimaldi
C						

INTERASSI POZZETTI SUI COLLETTORI IN RILEVATO

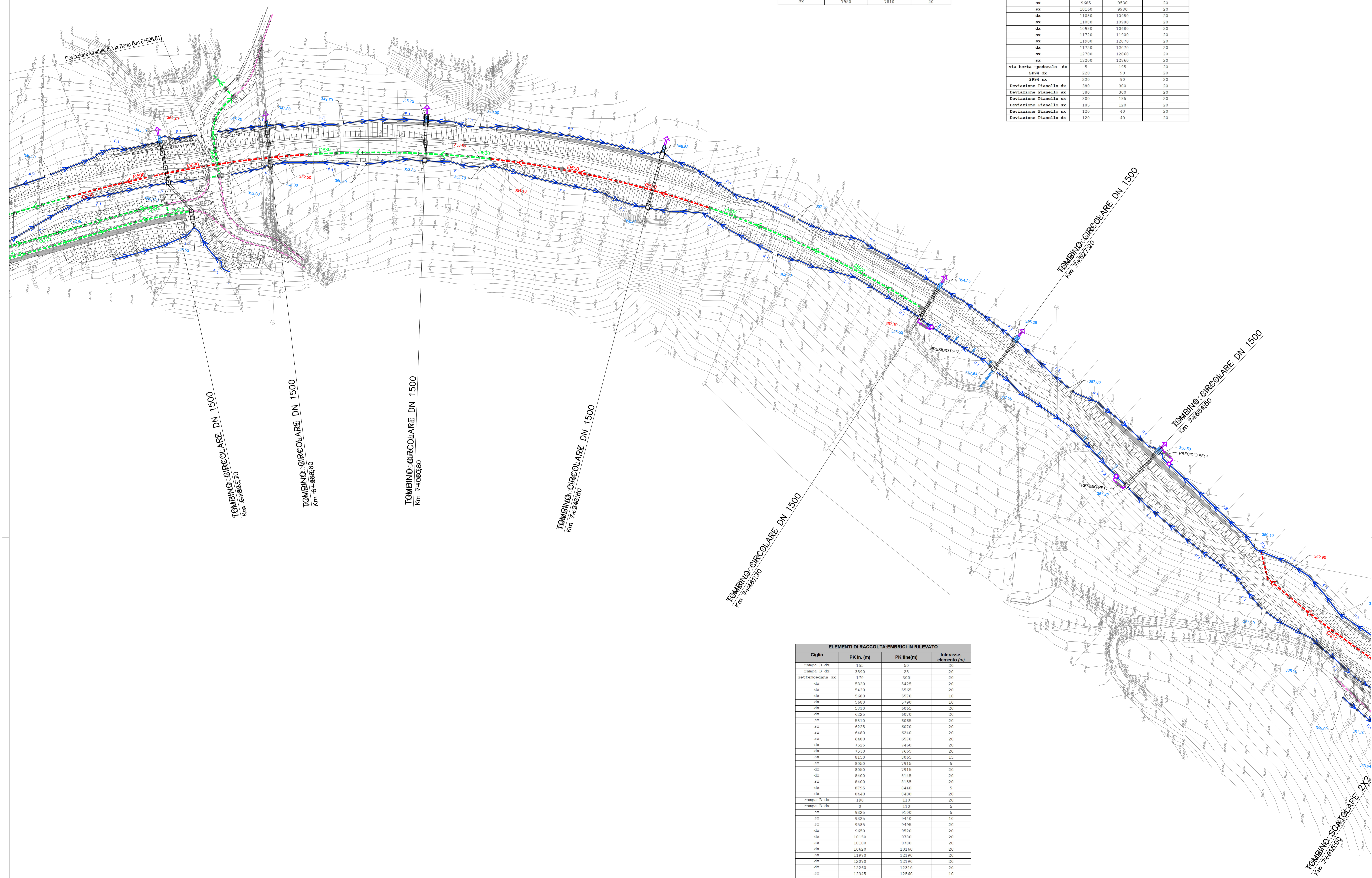
Ciglio	PK in (m)	PK fine (m)	Interasse pozzetti (m)
xx	580	665	5
dx	1200	1100	20
dx	1100	960	20
dx	960	665	20
xx	960	665	20
dx	2500	2440	5
dx	2640	2740	5
xx	2500	2440	5
xx	2640	2740	5
dx	3080	3250	15
xx	3620	3760	20
xx	3760	3860	15
xx	3860	3940	5
xx	4540	4320	20
xx	4320	4230	20
xx	4230	3940	20
dx	410	335	20
xx	5500	5555	10
xx	5570	5460	15
dx	5690	5780	20
dx	7440	7180	20
dx	7180	6980	20
xx	6880	6470	20
xx	6800	6470	20
xx	6470	6600	20
xx	7950	7810	20

POZZETTI TRATTI IN TRINCEA CON ZANELLA

Carreggiata	PK in (m)	PK fine (m)	Interasse pozzetti (m)
dx	0	140	20
dx	140	240	20
dx	240	320	20
dx	350	420	20
dx	420	465	20
xx	440	580	20
dx	1440	1300	20
dx	1300	1200	20
dx	1440	1515	20
dx	2310	2060	20
dx	2060	1515	20
xx	2310	2060	20
xx	2060	1515	20
dx	2740	2900	20
dx	2900	3080	20
dx	3380	3420	20
xx	3380	3420	20
castelraimondo sud rampa E	140	45	20
dx	140	45	20
castelraimondo sud rampa E	140	45	20
xx	45	0	20
dx	45	0	20
settepedana dx	500	445	20
dx	8490	8800	20
xx	9485	9530	20
xx	10140	9980	20
dx	11080	10980	20
xx	11080	10980	20
dx	10980	10680	20
xx	11720	11900	20
xx	11900	12070	20
xx	11720	12070	20
xx	12700	12840	20
xx	13200	12840	20
via beta -poderale dx	5	195	20
SP94 dx	220	50	20
xx	230	50	20
Deviiazione Pianello dx	380	300	20
Deviiazione Pianello xx	380	300	20
Deviiazione Pianello xx	300	185	20
Deviiazione Pianello xx	185	120	20
Deviiazione Pianello xx	120	40	20
Deviiazione Pianello dx	120	40	20

ELEMENTI DI RACCOLTA-EMBRICI IN RILEVATO

Ciglio	PK in (m)	PK fine(m)	Interasse elemento (m)
rampa D dx	155	50	20
rampa B dx	3560	25	20
settepedana dx	170	300	20
dx	5320	5425	20
dx	5430	5545	20
dx	5480	5570	10
dx	5480	5790	10
dx	5810	6045	20
xx	6225	6070	20
xx	6225	6070	20
xx	6480	6240	20
xx	6480	6070	20
dx	7525	7460	20
dx	7530	7460	20
xx	8150	8065	15
xx	8050	7915	5
xx	8050	7915	20
xx	8400	8145	20
xx	8400	8135	20
xx	8790	8440	5
xx	8440	8480	20
rampa B dx	150	110	20
rampa B dx	0	110	5
xx	9325	9180	5
xx	9325	9440	10
xx	9450	9490	20
dx	9450	9520	20
dx	10150	9780	20
xx	10100	9780	20
xx	10420	10140	20
xx	11970	12180	20
xx	12070	12180	20
dx	12240	12310	20
xx	12345	12540	10
xx	12540	12670	20
xx	13040	12670	15
dx	12540	12670	20
xx	13110	12870	20



Deviiazione stradale di Via Beta (Km 6+926.81)

TOMBINO CIRCOLARE DN 1500
Km 6+863,70

TOMBINO CIRCOLARE DN 1500
Km 6+869,60

TOMBINO CIRCOLARE DN 1500
Km 7+080,80

TOMBINO CIRCOLARE DN 1500
Km 7+246,60

TOMBINO CIRCOLARE DN 1500
Km 7+461,70

TOMBINO CIRCOLARE DN 1500
Km 7+571,20

TOMBINO CIRCOLARE DN 1500
Km 7+584,50

TOMBINO SCALTORE 2X2
Km 7+593,50