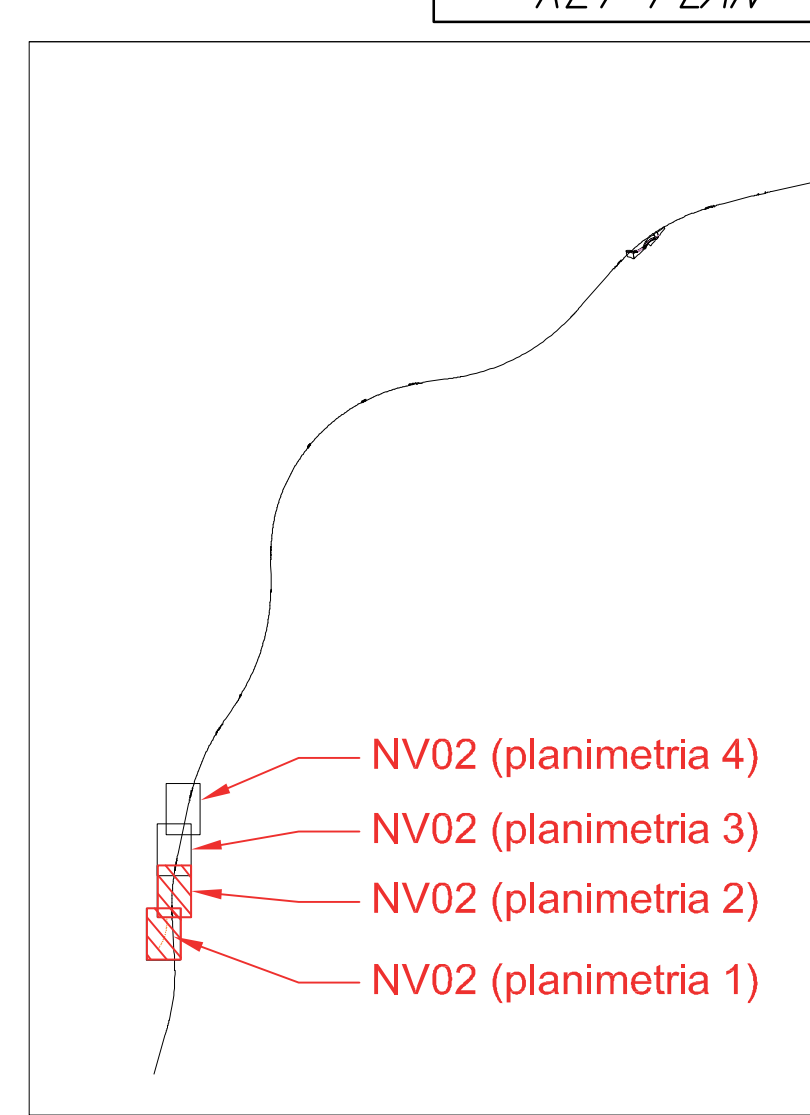
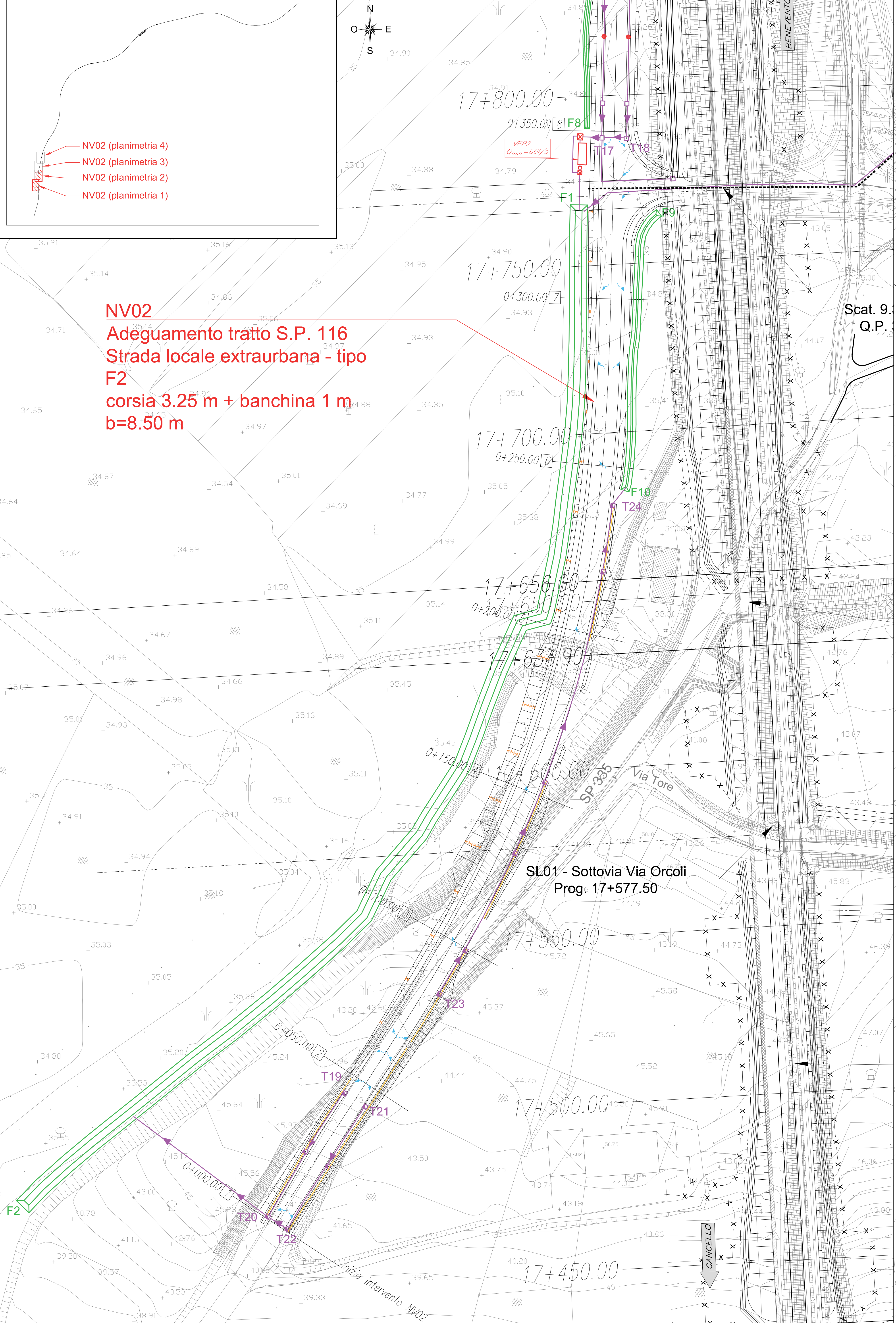


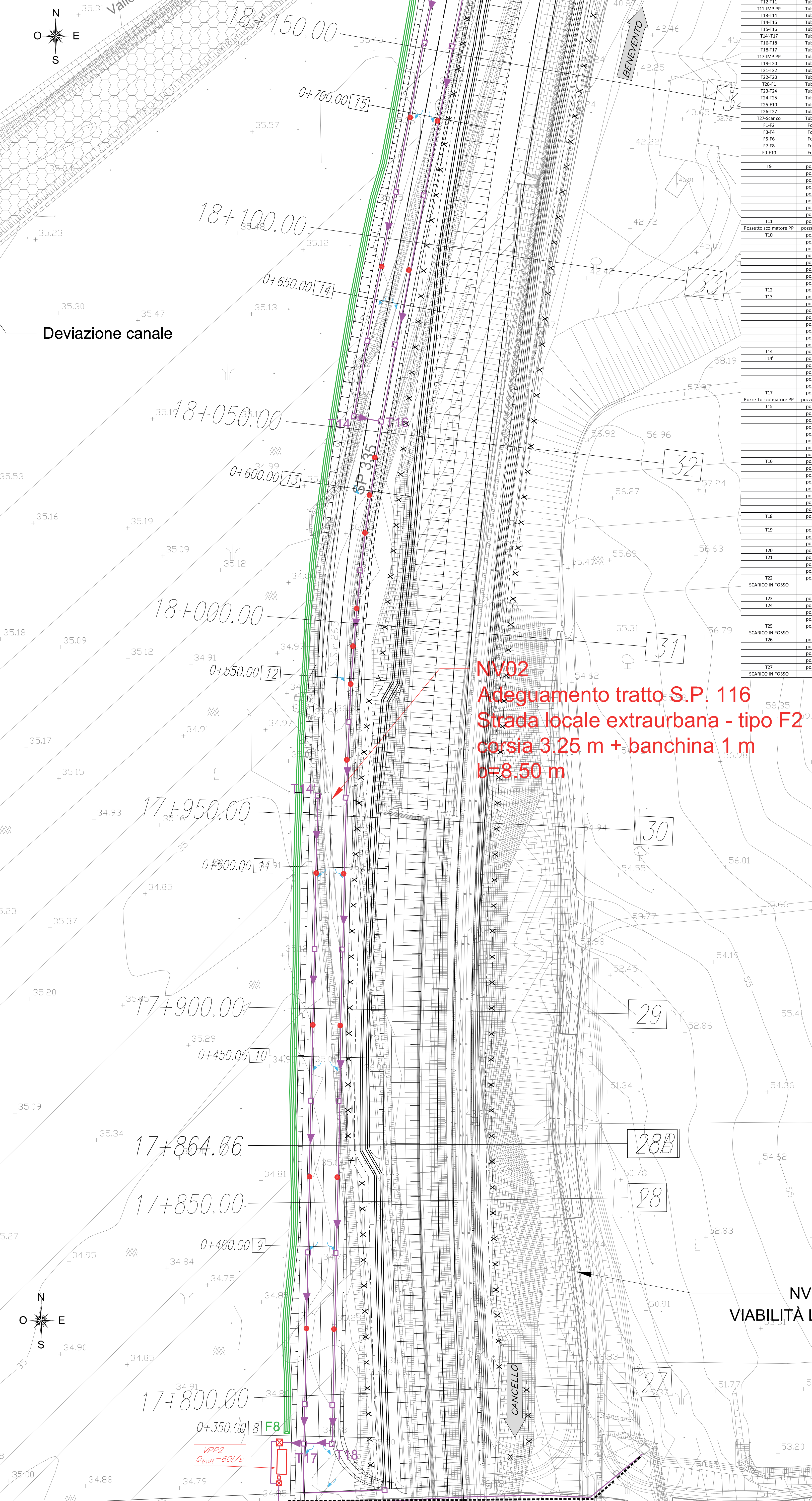
KEY PLAN



**PLANIMETRIA 1
scala 1:500**



**PLANIMETRIA 2
scala 1:500**



NV02
Adeguamento tratto S.P. 116
Strada locale extraurbana - tipo
F2
corsia 3.25 m + banchina 1 m
b=8.50 m

NV02
Adeguamento tratto S.P. 116
Strada locale extraurbana - tipo F2
corsia 3.25 m + banchina 1 m
b=8.50 m

Tratto/Pozzetto	Tipologia	Dimensioni interne (mm)	lunghezza (m)	Coordinate planimetriche (m)	Quota (m)	Quota (m)	Quota (m)	Quota (m)
					carreggiata	scartamento	ingresso	uscita
					Quota P.C.	Quota P.C.	Quota P.C.	Quota P.C.
T9 T11	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T9 T12	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T12	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T13	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T14	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T15	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T16	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T17	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T18	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T19	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T20	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T21	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T22	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T23	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T24	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T25	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T26	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T27	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T28	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T29	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T30	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T31	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T32	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T33	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T34	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T35	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T36	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T37	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T38	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T39	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T40	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T41	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T42	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T43	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T44	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T45	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T46	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T47	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T48	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T49	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T50	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T51	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T52	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T53	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T54	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T55	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T56	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T57	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T58	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T59	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T60	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T61	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T62	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T63	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T64	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T65	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T66	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T67	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T68	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T69	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T70	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T71	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T72	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T73	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T74	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T75	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T76	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T77	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T78	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T79	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T80	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T81	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T82	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T83	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T84	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T85	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T86	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T87	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T88	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T89	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T90	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T91	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T92	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T93	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T94	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T95	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T96	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T97	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T98	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T99	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00
T11 T100	Tubazione PVC-U	De 400	296,0	X = 35 32 38 00	34,13	35 32 38 00	34,13	36,00

LEGENDA

- Tubazione in PVC-U SV 8 - tratto interrato
- Cunetto in c.a. in trincea
- Pozzetto prefabbricato in CLS dim. int. 50x50 cm x 100x100 cm (si veda tabella allegata) dotato di cassetto in ghisa D400 dim. 40x40 cm
- Pozzetto prefabbricato in CLS dim. int. 50x50 cm x 100x100 cm (si veda tabella allegata) con cassetto alla francese dotato di cassetto in ghisa D400 dim. 40x40 cm
- Pozzetto cassetto di servizio in CLS prefabbricato dim. int. 50x50 cm dotato di cassetto in ghisa D400 - luce netta 400 mm x 400 mm
- Fascio in terra con fondo di infiltrazione drenante
- Direzione flussi acqua in carreggiata
- Vecchia di prima pioggia e impianto di trattamento
- Embarbi nei tratti inollivati con interasse 15 m.

COMMITTENTE:
RFI - R.F. FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
PIZZAROTTI, Ghella, ITINERA, SALCER, EdS INFRASTRUTTURE

PROGETTAZIONE:
GEO DATA ENGINEERING, ITINERA, RINA

PROGETTISTA:
Prof. Ing. Andrea Del Grosso

DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE:
Ing. PIETROGIORGIO CRASSO

PROGETTO ESECUTIVO

**ITINERARIO NAPOLI-BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
II LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - TELESE**

**VIABILITA' NV02 - Adeguamento S.P. 116 dal km 17+500 al km 18+630
Planimetria di drenaggio - Tav 1 di 2**

APPALTATORE:
RINA - R.F. FERROVIARIA ITALIANA
Ing. B. Del Grosso

SCALA:
1:500

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/OBSCINATA PROGR. REV.

IF	26	12	E	Z	P	08	NV02	000	001	B
----	----	----	---	---	---	----	------	-----	-----	---

Rev. Descrizione Redatto Data Verificato Data Approvato Data Autorizzato Data

A	EMERSONE	Fabrizio Fabris	24/03/2020	Alfa Cornea	24/03/2020	Pierluigi Crasso	24/03/2020	Prof. Ing. A. Del Grosso	24/03/2020
B	Revisione e seguito di elaborazione	Alfa Cornea	23/06/2020	Alfa Cornea	23/06/2020	Pierluigi Crasso	23/06/2020	Prof. Ing. A. Del Grosso	23/06/2020

File: IF26.1.2.E.ZZ.P8.NV.02.0.001.B.dwg n. Elab.: 23/06/2020