

COMUNE DI ARIANO IRPINO
(PROVINCIA DI AVELLINO)

M01 Asse 3
categoria F1,
sezione interventa L=9,0 m

M01 rotonda 2
raggio 20 m

Muro di sostegno B

COMUNE DI
GROTTAMINARDA
(PROVINCIA DI AVELLINO)

COMUNE DI
VILLANOVA DEL BATTISTA
(PROVINCIA DI AVELLINO)

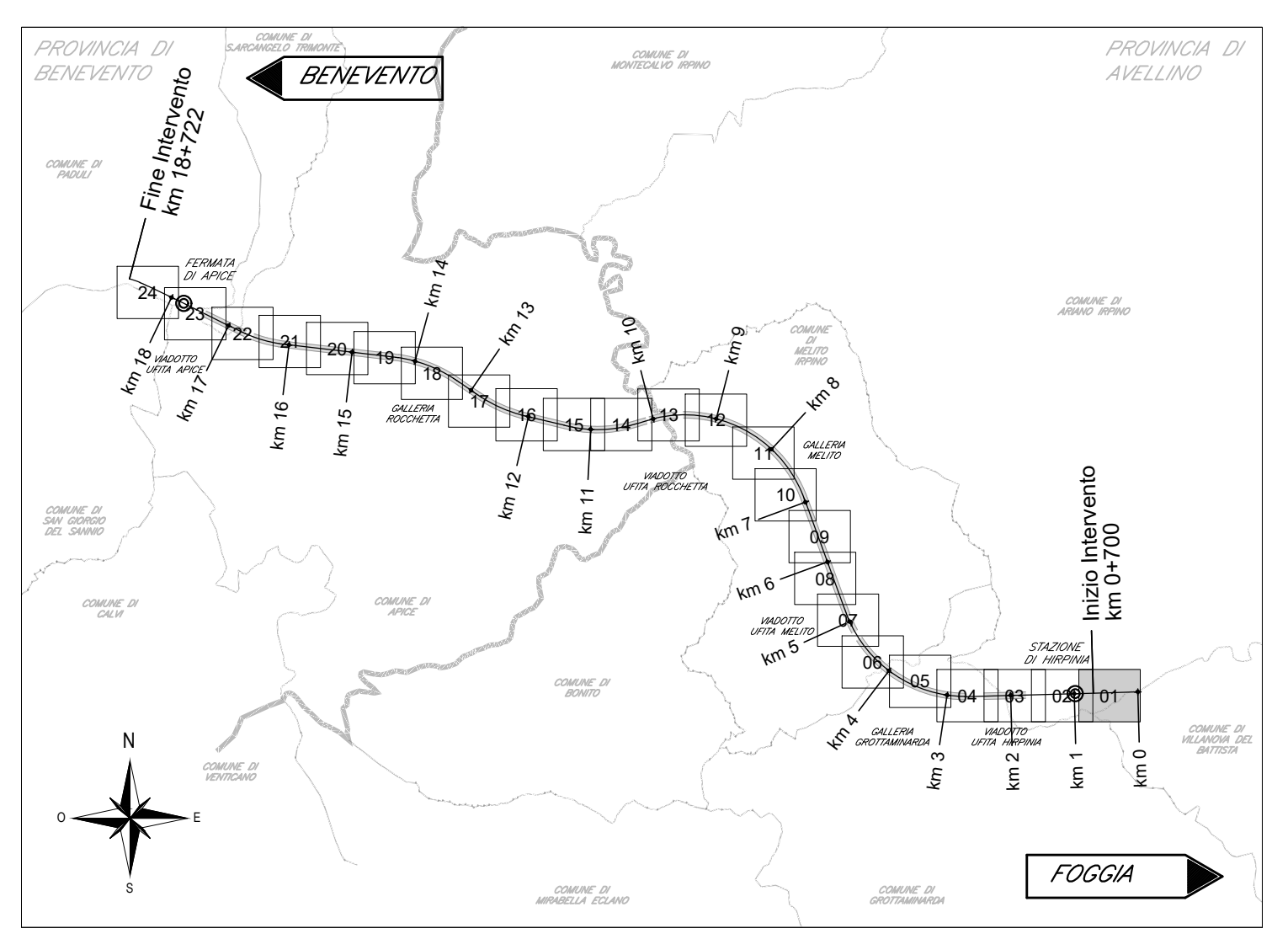
Tracciamento Fossi e Canalette			
ID	V	X (m E)	Y (m N)
TR01-FR2.4	7	22080.83	149115.95
TR01-FR2.4	8	22043.63	149115.77
TR01-FR2.4	9	22032.24	149109.28
TR01-FR2.4	10	21986.53	149114.63
TR01-FR2.5	11	22091.77	149117.71
TR01-FR2.5	12	22091.66	149128.68
TR01-FR2.5	13	22088.87	149131.65
TR01-FR2.5	14	22040.19	149131.15
TR01-FR2.5	15	22030.99	149134.47
TR01-FR2.5	16	21984.08	149129.36
TR01-FR2.5	17	21949.92	149130.89
TR01-FR2.5	18	21928.06	149131.99
TR01-FR2.5	19	21849.15	149132.71
TR01-FR2.5	20	21795.14	149132.59
TR01-FR2.5	21	21743.76	149131.26
TR01-FR2.5	22	21738.17	149133.64
TR01-FR2.5	23	21734.16	149135.02
TR01-FR2.5	24	21732.67	149138.10
TR01-FR2.5	25	21732.35	149130.11
TR01-CR3.6	23	22077.20	149128.20
TR01-CR3.6	24	21982.21	149127.20
TR01-CR3.6	25	21981.55	149129.03
TR01-CR3.7	26	22077.20	149128.20
TR01-CR3.7	27	21985.90	149118.19
TR01-FR2.6	31	21691.30	149109.47
TR01-FR2.6	32	21549.80	149155.70
TR01-FR2.7	33	21652.58	149101.09
TR01-FR2.7	34	21615.59	149101.00
TR01-FR2.7	35	21696.72	149091.02
TR01-FR3.1	36	21770.28	149055.82
TR01-FR3.1	37	21701.82	149088.94

Tabella Pozzetti					
ID	X (m E)	Y (m N)	H (m)	A (m)	B (m)
TR01-P35	21985.42	149118.06	0.71	0.8	0.8
TR01-P36	21732.07	149160.29	1.64	1.2	1.2
TR01-R1	21701.24	149159.55	0.00	0	0

Tabella Condotte						
Inizio	Fine	DN (mm)	L (m)	I (-)	Zi (m slm)	Zf (m slm)
TR01-P35	TR01-P01	315	1.9	2.1%	335.33	335.29
TR01-V22	TR01-P36	800	9.2	0.3%	331.33	331.30
TR01-P36	TR01-R1	800	30.2	0.3%	331.30	331.21

DIMENSIONI TIPOLOGICHE FOSSI/CANALETTE								
CANALETTE Ccx/CRx/CRBx			FOSSI FERROVIARI FRx		RIPRISTINO IDROGRAFIA FTx/FCx/FFx			
x	B (cm)	H (cm)	x	b+h (cm)	B (cm)	B (cm)		
1	30	30	1	30	90	1	100	300
2	40	40	2	50	150	2	70	210
3	50	50	3	60	180	-	-	-
4	55	15	4	80	240	-	-	-

KEY-PLAN - Scala 1:10000



LEGENDA

- DIREZIONE DEFLESSI IDRAULICI**
- IMPIUVIO
 - COLMO
 - VERTICE / QUOTE DI SCORRIMENTO
 - DIREZIONE DEFLESSO
 - RECAPITI
- FOSSI E CANALETTE**
- WBS-FRn-L - FOSSO RIVESTITO
 - WBS-FRn-L-B - FOSSO INERBITO/BACINO DI LAMINAZIONE
 - WBS-FDn-L - FOSSO DISPERSENTE
 - CANALETTA AD EMBRICI
 - WBS-CGn - CANALETTA GRIGLIATA
 - WBS-CFR-L/CH-L - CAVALCAFOSOTTOMBINO IN CALCESTRUZZO
 - WBS-CRn/CRBn - CANALETTA RETTANGOLARE NON BEOLATA / BEOLATA
 - WBS-CCn/CCBn - CANALETTA A FONDO CIRCOLARE NON BEOLATA
- RIPRISTINO IDRAULICO INTERFERITA**
- WBS-FTn-L - FOSSO IN TERRA
 - WBS-FCn-L - FOSSO RIVESTITO IN CLS
 - WBS-FPn-L - FOSSO RIVESTITO IN PIETREME
- COLLETTORI**
- PVC S8
 - PEAD PN6
 - CAV
 - DN200
 - DN250
 - DN315
 - DN400
 - DN500
 - DN600
 - DN800
 - DN1000
- CADITOIE E MANUFATTI**
- WBS-Pn - POZZETTO IN CAV CON CADITOIA
 - WBS-Pn - POZZETTO IN CAV CON CHIUSINO
 - WBS-Pn - POZZETTO IN CAV NON ISPEZIONABILE
 - WBS-Pn - POZZETTO IN CAV CON VALVOLA AUTOMATICA A GHIOLITINA DI REGOLAZIONE DELLA PORTATA
 - POZZETTO PER INNESTO PLUVIALE
 - CADITOIA PER VIADOTTI
 - PLUVIALE DI SCARICO PER VIADOTTI
 - WBS-MCn - MANUFATTO DI CONTROLLO
 - WBS-IE-n - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO / EMUNGIMENTO
 - WBS-PDn - POZZO A DISPERSIONE
 - WBS-TDn-L - TRINCEA DISPERSENTE

NOTE:
 x Riferimento alfanumerico tipologico
 N Numero d'ordine
 L Sviluppo longitudinale
 B Larghezza al fondo del bacino di laminazione
 - Per il sistema di drenaggio in galleria vedere legenda specifica
 - Per le tipologie e i dettagli vedere particolari costruttivi

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE	CODICE
Particolari manufatti idraulici tipologici di linea	IF2801EZZBID0002000
Sezioni tipo idrauliche	IF2801EZZWID0002000

COMMITTEE:

DIREZIONE LAVORI:

APPALTAZIONE:

CONSORZIO:

SOCC:

PROGETTAZIONE:

MANDATARIA:

MANDANTE:

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
 RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
 I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
 IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 1 di 24

APPALTAZIONE	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE	PROGETTISTA
Consorzio HIRPINIA AV Il Direttore Tecnico Ing. Vincenzo Morillo 10/06/2020	Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Casasso	NETENGINEERING Ing. E. Casotto

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	P7	ID0002	001	B	1:1000

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emissione per consegna	F. Mazzanti	21/03/2020	Ing. E. Casotto	21/03/2020	T. Finocchietti	21/03/2020	Ing. S. Esandi
B	Revisione sintetica	F. Mazzanti	10/06/2020	Ing. E. Casotto	10/06/2020	T. Finocchietti	10/06/2020	