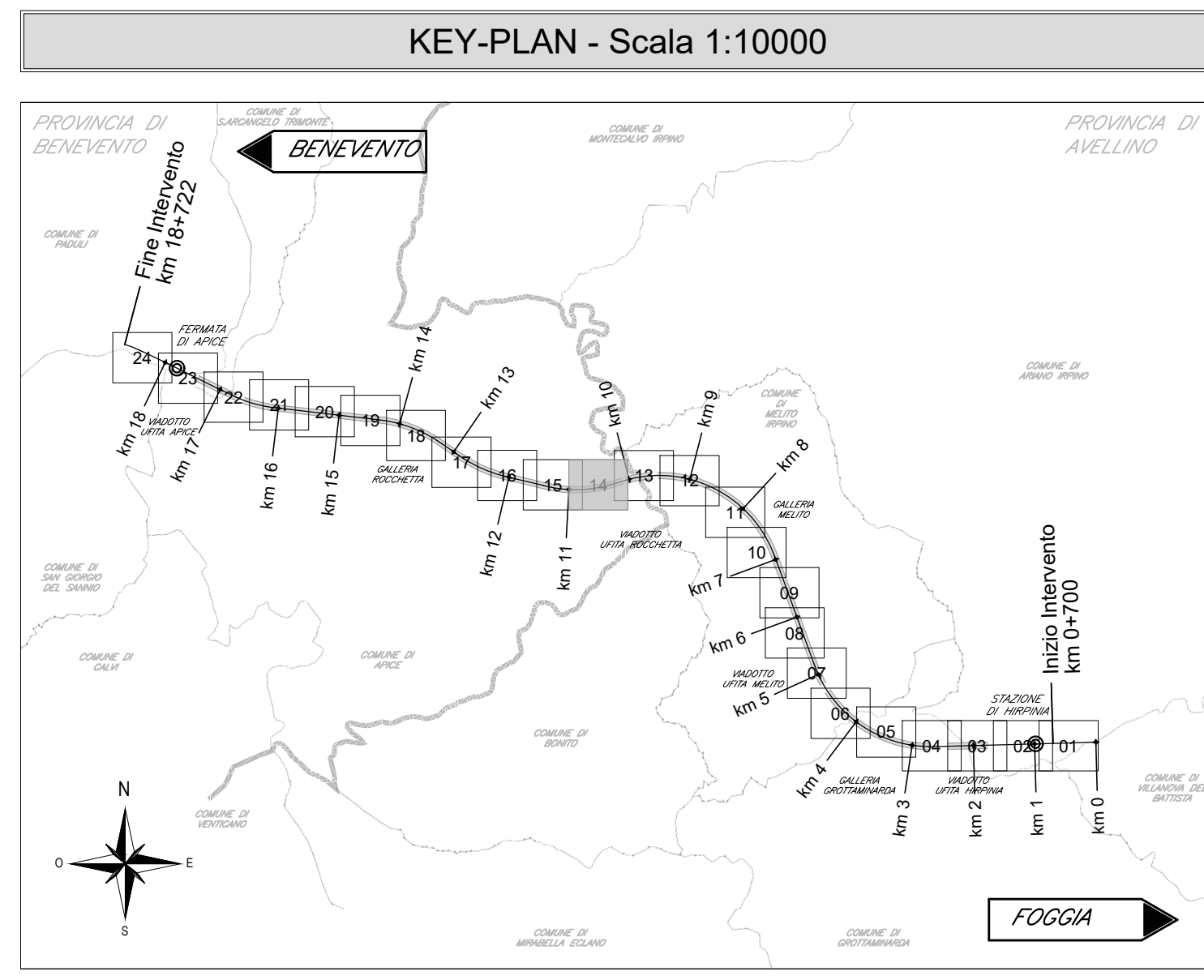


**DIMENSIONI TIPOLOGICHE FOSSI/CANALETTE**

CANALETTE C/Cx/CRRx/CRRx			FOSSI FERROVIARI FRx		RIPRISTINO IDROGRAFIA FTx/FCx/FPx	
x	B(cm)	H(cm)	x	B(cm)	x	B(cm)
1	30	30	1	30	1	100
2	40	40	2	50	2	70
3	50	50	3	60	3	180
4	55	15	4	80	4	240



**LEGENDA**

**DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI**

- IMPLUVIO
- COLMO
- VERTICE / QUOTE DI SCORRIMENTO
- DIREZIONE DEFLUSSO
- RECAPITI

**FOSSI E CANALETTE**

- WBS-FRxn-L - FOSSO RIVESTITO
- WBS-FRxn-L-B - FOSSO INERBITO/BACINO DI LAMINAZIONE
- WBS-FDxn-L - FOSSO DISPERDENTE
- CANALETTA AD EMBRICI
- WBS-CRx-n - CANALETTA GRIGLIATA
- WBS-CRn-L/CH-L - CAVALCAFOSOTTOMBINI IN CALCESTRUZZO
- WBS-CRxn-CRBN-n - CANALETTA RETTANGOLARE NON BEOLATA / BEOLATA
- WBS-CRxn-CRBN-n - CANALETTA A FONDO CIRCOLARE NON BEOLATA

**RIPRISTINO IDRAULICO INTERFERITA**

- WBS-FTxn-L - FOSSO IN TERRA
- WBS-FCxn-L - FOSSO RIVESTITO IN CLS
- WBS-FPx-n-L - FOSSO RIVESTITO IN PIETREME

**COLLETTORI**

PVC S8	PEAD P6	CAV	DN200
DN250	DN315	DN400	DN500
DN630	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 GHIELLITINA DI REGOLAZIONE DELLA PORTATA
- POZZETTO PER INNESTO PLUVIALE
- CADITOIA PER VIADOTTI
- PLUVIALE DI SCARICO PER VIADOTTI
- WBS-MCx-n - MANUFATTO DI CONTROLLO
- WBS-IE-n - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO / EMUNGIMENTO
- WBS-PDx-n - POZZO A DISPERSIONE
- WBS-TDxn-L - TRINCEA DISPERDENTE

**NOTE:**

- Numero d'ordine
- Sviluppo longitudinale
- Larghezza al fondo del bacino di laminazione

- Per il sistema di drenaggio in galleria vedere legenda specifica  
- Per le tipologie e i dettagli vedere tavole particolari costruttivi

**ELABORATI DI RIFERIMENTO**

DESCRIZIONE	CODICE
Particolari manufatti idraulici tipologici di linea	IF2801EZZZBZD0002000
Sezioni tipo idrauliche	IF2801EZZZW000000000
Sistemazione definitiva galleria GA05	IF2801EZZZPAC00000014
Drenaggio galleria	IF2801EZZZD000304001
	IF2801EZZZD000304001-2

**COMMITTENTE:** RFI - GRUPPO FERROVIA ITALIANA

**DIREZIONE LAVORI:** ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

**APPALTATORE:** HirpiniaAV

**CONSORZIO:** salini impreglio, ASTALDI

**PROGETTAZIONE:** ROCKSOIL S.p.A.

**MANDATARI:** NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

**PROGETTO ESECUTIVO**

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

Planimetria drenaggio di piattaforma ferroviaria - Tav. 14 di 24

APPALTATORE	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. Casarà	NETENGINEERING Ing. E. Casotto

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	P7	ID0002	014	B	1:1.000

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 definitiva	F. Mazzanti	10/06/2020	Ing. E. Casotto	10/06/2020	T. Finocchietti	10/06/2020	

File: IF2801EZZZP7D0002014B.dwg

