



- LEGENDA**
- DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI**
- IMPLUVIO
 - COLMO
 - VERTICE / QUOTE DI SCORRIMENTO
 - DIREZIONE DEFLUSSO
 - RECAPITI
- FOSSI E CANALLETTE**
- WBS-FR_xn-L - FOSSO RIVESTITO
 - WBS-Fix_xn-LB - FOSSO INERBITO/BACINO DI LAMINAZIONE
 - WBS-FD_xn-L - FOSSO DISPERSIONE
 - CANALLETTA AD EMBRICI
 - WBS-CG_xn - CANALLETTA GRIGLIATA
 - WBS-CFr_xL/TC_xL - CAVALCAFOSSE/TOMBINO IN CALCESTRUZZO
 - WBS-CR_xn/CRB_xn - CANALLETTA RETTANGOLARE NON BEOLATA / BEOLATA
 - WBS-CC_xn/CCB_xn - CANALLETTA A FONDO CIRCOLARE NON BEOLATA
- RIPRISTINO IDRAULICO INTERFERITA**
- WBS-FT_xn-L - FOSSO IN TERRA
 - WBS-FC_xn-L - FOSSO RIVESTITO IN CLS
 - WBS-FP_xn-L - FOSSO RIVESTITO IN PIETREME
- COLLETTORI**
- | | | | |
|--------|----------|-----|--------|
| PVC S8 | PEAD PN6 | 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 GHIGLIOTINA DI REGOLAZIONE DELLA PORTATA
 - POZZETTO PER INNESTO PLUVIALE
 - CADITOIA PER VIADOTTI
 - PLUVIALE DI SCARICO PER VIADOTTI
 - WBS-MC_xn - MANUFATTO DI CONTROLLO
 - WBS-IE_n - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO / EMUNGIMENTO
 - WBS-PD_xn - POZZO A DISPERSIONE
 - WBS-TD_xn-L - TRINCEA DISPERSIONE
- NOTE:**
- Riferimento alfanumerico tipologico
 - 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 tavole particolari costruttivi

ELABORATI DI RIFERIMENTO

DESCRIZIONE: Manufatti di drenaggio - Sezioni e Particolari

CODICE: IP2801EZZBNV0000044

COMMITTENTE: RFI - GRUPPO FERROVIARIO ITALIANO

DIREZIONE LAVORI: ITALFERR - GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO

APPALTAZIONE: HirpiniaAV

CONSORZIO: salini impreglio, ASTALDI

PROGETTAZIONE: ROCKSOIL S.p.A.

MANDATA: NETENGINEERING, Alpina S.p.A.

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
I LOTTO FUNZIONALE APICE - HIRPINIA
VIABILITA'

NV01 - VIABILITA' DI ACCESSO ALLA STAZIONE DI HIRPINIA
 ASSI 1,2 E ROTATORIA 1
 Planimetria idraulica smaltimento acque di piattaforma

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPER./DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
IF28	01	E	ZZ	P8	NV01	10	004	B 1:500

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	Emersione per consegna	G. Parronchi	21/03/2020	E. Casella	21/03/2020	T. Finocchetti	21/03/2020	Ing. T. Finocchetti
B	Regolazione sistema	F. Carraro	10/06/2020	E. Casella	10/06/2020	T. Finocchetti	10/06/2020	

File: IP2801EZZBNV0110004B.dwg

Tracciamento Opere Idrauliche

ID	V	X [m]	Y [m]
NV01-FR2.1	1	22541.46	150002.85
NV01-FR2.2	2	22537.73	149970.17
NV01-CF1	3	22573.02	149884.40
NV01-CF1	4	22569.70	149872.79

DIMENSIONI TIPOLOGICHE FOSSI/CANALLETTE

CANALLETTE C _{0x} /C _{Rx} /C _{RBx}				FOSSI DRENAGGIO FR _v /FR _x /FR _z				RIPRISTINO FOSSI FT _x /FC _x /FP _x			
x	B (cm)	H (cm)	z	b+n (cm)	B (cm)	x	b+n (cm)	B (cm)	z	b+n (cm)	B (cm)
1	30	30	1	30	90	1	70	300			
2	40	40	2	50	150	2	100	210			
3	50	50	3	100	300						