



LEGENDA

- DIREZIONE DEFLUSSI IDRAULICI**
- IMPLUVIO
  - COLMO
  - VERTICE / QUOTE DI SCORRIMENTO
  - DIREZIONE DEFLUSSO
  - RECAPITI
- FOSSI E CANALLETTE**
- WBS-FR.x-n-L - FOSSO RIVESTITO
  - WBS-Fix.n-L-B - FOSSO INERBITO/BACINO DI LAMINAZIONE
  - WBS-FD.x-n-L - FOSSO DISPERSENTE
  - CANALLETTA AD EMBRICI
  - TIPO I/200
  - WBS-CG.x-n - CANALLETTA GRIGLIATA
  - WBS-CFR-L/CH-L - CAVALCAFOSSTOMBINO IN CALCESTRUZZO
  - WBS-CR.x-n/CRB.x-n - CANALLETTA RETTANGOLARE NON BEOLATA / BEOLATA
  - WBS-CC.x-n/CCB.x-n - CANALLETTA A FONDO CIRCOLARE NON BEOLATA
- RIPRISTINO IDRAULICO INTERFERITA**
- WBS-FT.x-n-L - FOSSO IN TERRA
  - WBS-FD.x-n-L - FOSSO RIVESTITO IN CLS
  - WBS-FP.x-n-L - FOSSO RIVESTITO IN PIETREME
- COLLETTORI**
- |          |          |     |        |
|----------|----------|-----|--------|
| PVC S/N8 | 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 VALVOLE AUTOMATICA A GHIELLOTINA DI REGOLAZIONE DELLA PORTATA
  - POZZETTO PER INNESTO PLUVIALE
  - CADITOIA PER VIADOTTI
  - PLUVIALE DI SCARICO PER VIADOTTI
  - WBS-MC.n - MANUFATTO DI CONTROLLO
  - WBS-IE.n - IMPIANTO DI SOLLEVAMENTO / EMUNGIMENTO
  - WBS-PD.x-n - POZZO A DISPERSIONE
  - WBS-TD.x-n-L - TRINCEA DISPERSENTE

**NOTE:**

- Riferimento alfanumerico tipologico
- 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:**  
 Particolari manufatti idraulici tipologici di linea  
 Sezioni tipo idrauliche  
 Drenaggio galleria  
 Drenaggio finestra

**CODICE:**  
 I/2801EZZP7D00020000  
 I/2801EZZP7D00020000  
 I/2801EZZP7D00020000  
 I/2801EZZP7D00020000-2  
 I/2801EZZP7D00020000-2

DIMENSIONI TIPOLOGICHE FOSSI/CANALLETTE

CANALLETTE CGx/CRx/CRBx			FOSSI FERROVIARI FRx			RIPRISTINO IDROGRAFIA FTx/FCx/FPx		
x	B(cm)	H(cm)	x	b=h(cm)	B(cm)	x	b=h(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	-	-	-

COMUNE DI  
 APICE  
 (PROVINCIA DI BENEVENTO)

**COMMITTENTE:**

**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. 19 di 24

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

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I/2801	01	E	ZZ	P7	I/2801EZZP7	019	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	Regolazione grafica	F. Mazzanti	10/06/2020	Ing. E. Casotto	10/06/2020	T. Finocchietti	10/06/2020	