



LEGENDA

- POZZETTI CADITOIA
0,50 x 0,50 m
Q_{max} = 0,05 Q_{z.p.}
N° 10 Pozzetti in Variante IN1S
- Pozzetto di Allaccio Adduzione Idrica
con N° 1 Contatore per Utente
Attrezzato
1,20 x 1,20 m
- Pozzetto
Dim. 1,70x1,70 m
- Fosso
- Pozzetto di Dispersione
Dim. 1,50x1,50 m
- Pozzetto
Dim. 1,40x1,40 m
- DN 400
Lunghezza L=104m Piazzale IN1S
- DN 500
Lunghezza L=70,5 Piazzale IN1S
- Tubazione microforata DN800 - Lungilinea
- Tubazione DN 800 - Lungilinea
- DN315 - Tubazione Adduzione acqua
Lunghezza L=91 Piazzale IN1S
- N° 2 Tubazioni PEAD 180
Intervale = 80 cm alla distribuzione idranti
Lunghezza L=48+2 = 96 m per B.P. Piazzale IN1S
Lunghezza L=48+2 = 96 m per B.D. Piazzale IN1S
- Tubazione Antincendio
Con Contributo Q_z 300 mm
in Attraversamento a Q_z 1,20 P.F.

COMMITTENTE:

ALTA Sorveglianza:

GENERAL CONTRACTOR:

INFRASTRUTTURE FERROVIARIE STRATEGICHE DEFINITE DALLA
LEGGE OBIETTIVO N.443/01
TRATTA A.V./A.C. TERZO VALICO DEI GIOVI
PROGETTO DEFINITIVO

VAR0008 - SPECIFICHE TECNICHE INTEROPERABILITÀ
IN1S - Piazzale Fabricato tecnologico Imbocco sud Galleria Pozzolo
Inquadramento idraulico
Planimetria

GENERAL CONTRACTOR: **Cociv**
Direttore Lavori: **Ing. N. Mosca**

SCALA: 1:100

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERAZIONE/PLA	PROG.	REV.
A301	0X	D	CV	PA	IN1S00	002	A

PROGETTAZIONE

Rev.	Descrizione emissione	Redatto	Data	Verificato	Data	Progettista	Data	Il PROGETTISTA
A00	PRIMA EMISSIONE	SB	05/06/2020	COCIV	05/06/2020	A. Mosca	10/06/2020	
A01	Aggiornamento per revisione interna	SB	29/06/2020	COCIV	30/06/2020	A. Mosca	01/07/2020	

Nome File: 3301-00-CO-CIV-PAZZALE-00-A1
CLIP: F81H2000000008