



LEGENDA APPARECCHIATURE

	Sezionatore 3kVcc di II fila
	Trasformatore di isolamento
	Protezione stagno da esterno con lampada a led

LEGENDA CANALIZZAZIONI

	Pozzetto 50x50mm - innesto pluviale
	Pozzetto 50x50mm - cassetta carrabile
	Pozzetto 80x80mm
	Canalotto con griglia cambiabile per raccolta acque
	Vasca con sediment. MANOFA capacità 1.000
	Indice verso scorrimento - Pendenza 0,5% - 1%
	Tubaz. scarico acque bianche in PVC 50B
	Canale realizzato con embank
	Impluvio
	Displuvio
	Saracinesca con rubinetto di scarico di esclusione rete sifonica in pozzetto prefabbricato in calcestruzzo a chiusura in ghisa
	Pozzetto acqua
	Tubazione per adduzione acque sanitarie
	Tubazione scarico acque nere in PVC 50B
	Pozzetto 50x50mm sifonato - scarico acque nere

NOTE:
 - Pozzetti e griglie di raccolta acque meteoriche sono da considerarsi a quota 0,00m rispetto alla quota dei displuvi (+0,000m).

FABBISOGNO

ELEMENTO	U.M.	Q.
Tubo PVC Ø110mm	m	6
Tubo PVC Ø200mm	m	30
Tubo PVC Ø315mm	m	90
Tubo PVC Ø400mm	m	20
Tubo PE Ø164"	m	15
Pozzetto CLS 50x50mm	n.	8
Pozzetto CLS 80x80mm	n.	2
Canalotto griglia	m	6
Canale realizzato con embank	m	8

COMMITTENTE: **RFI**
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE: **ITALFERR**
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. TECNOLOGIE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

RADDOPPIO LINEA FERROVIARIA ROMA-VITERBO
TRATTA CESANO-VIGNA DI VALLE

CTE Vigna di Valle
 Piazzale - Smaltimento acque e allacciamento servizi

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
NR11	01	D	1B	PA	SEI0200	030	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato/Data
A	Emissione Definitiva	M. Bazzoli	08/2018	U. Scavini	08/2018	U. Scavini	08/2018	G. Guà/08/2018