



LEGENDA SIMBOLI

- Pozzetto prefabbricato in cls 2.00x2.00
- Pozzetto prefabbricato in cls 0.40x0.40
- Bocchettone con piovale Ø160 in PVC
- Collettore in PVC Ø315
- Collettore in PVC Ø240
- Canaletta rettangolare prefabbricata in cls 0.40x0.40
- Fosso di guardia in cls prefabbricato 0.50x0.50
- Fosso Drenante

Identificativo	Lunghezza (m)	Base minore (m)	Altezza cassonetto drenante (m)	Larghezza cassonetto drenante (m)	Altezza cassonetto drenante (m)
F42	96	2,5	1	5,5	1
F43	143	2,5	1	5,5	1
F44	156	2,5	1	5,5	1
F45	81	2,5	1	5,5	1,5
F46	32	2	1	5	1
F46bis	21	2	1	5	1
F47	102	2	1	5	1,5
F47bis	101	2	1	5	1
F48	105	2	1	5	1
F48bis	104	2	1	5	1

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

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

CUP: J71H200020011

U.O. PROGETTAZIONE INTEGRATA NORD

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

VELOCIZZAZIONE DELLA LINEA MILANO GENOVA
QUADRUPPLICAMENTO TORTONA VOGHERA

IDROLOGIA E IDRAULICA

Planimetria sistemazioni idrauliche - Tav. 6/10

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IQ01	01	R	26	P6	ID0002	006	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione esecutiva	F. Evesi	Settembre 2021	S. Sola	Settembre 2021	M. Sola	Settembre 2021	A. Pirog	Settembre 2021

File: IQ0101R26P6ID0002006A n. Elab.: