



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 Ø400
- 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 (m)	Larghezza cassonetto drenante (m)	Altezza cassonetto drenante (m)
F31	424	2,5	1,5	7	1
F32	267	2,5	1	5,5	1
F33	84	2,5	1	5,5	1
F34	173	2,5	1	5,5	1
F35	306	2,5	1	5,5	1
F36	48	2,5	1	5,5	1
F37	191	2,5	1	5,5	1
F38	23	2,5	1	5,5	1
F39	42	2,5	1	5,5	1
F40	48	2,5	1	5,5	1
F41	110	2,5	1	5,5	1



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

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

CUP J11H2000020011

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. 5/10

SCALA:
1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
I001	01	R	26	P6	I0002	005	A

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

n. Elab.: