



**LEGENDA**

SIMBOLO	DESCRIZIONE
C01 ●	Nodo idraulico in asse
S01 ●	Nodo idraulico in sinistra
D01 ●	Nodo idraulico in destra
FD	Fosso in destra
FS	Fosso in sinistra
CD	Canaletta in destra
CS	Canaletta in sinistra
CC	Canaletta in asse
CE	Canaletta esterna
---	Condotta in PVC DN315
---	Condotta in PVC DN400
---	Condotta in PVC DN500
---	Condotta in PVC DN630
---	Condotta in CLS DN600
---	Condotta in CLS DN1000
---	Condotta in CLS DN1500
---	Canaletta rettangolare 50x50 cm
---	Canaletta rettangolare 50x70 cm
---	Canaletta rettangolare 50x100 cm
---	Canaletta rettangolare 30x30 cm
---	Fossi di guardia
---	Caditoia di raccolta acque in viadotto
---	Canaletta ad embrice
---	Quota di scorrimento [m sim]

NOME	LUNGHEZZA [m]	TIPO
FA07	71.00	TERRA
FD06	235.00	TERRA
FD04	64.00	CLS
FP23	25	CLS

  

Piazzale	DN	Lunghezza
	mm	m
FA07	315	0
	400	0
	500	26
	630	0
	Canaletta	
	Grigliata 30x30	61

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

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

**DIRETTRICE FERROVIARIA MESSINA - CATANIA - PALERMO**  
**UO INFRASTRUTTURE SUD**

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RADDOPPIO DELLA TRATTA GIAMPILIERI - FIUMEFREDDO**  
**Lotto 1: Fiumefreddo (I) - Taormina (I) / Letojanni**

**Idrologia e idraulica**  
 Planimetria acque di piattaforma ferroviaria e stradale 5/6

SCALA: **1:1000**

REVIS.	DESCRIZIONE	REDATTO	DATA	VERIFICATO	DATA	APPROVATO	DATA	AUTOGRAFATO	DATA
A	Emissione Esecutiva	A. Inglesi	Ott 2017	C. Dimasiani	Ott 2017	P. Calcinai	Ott 2017		
B	Revisione	A. Inglesi	Dic 2017	P. Calcinai	Dic 2017	P. Calcinai	Gen 2018		

File: \_\_\_\_\_ n. Elab.: 393