



LEGENDA

	NORD
	VERTICE ALTIMETRICO
	VERTICE PLANIMETRICO
	PROGRESSIVA KM
	DEMOLIZIONI
	FASCIA VINCOLO URBANISTICO
	LIMITE PROVINCIA
	LIMITE COMUNE
	DIREZIONE
	Fossi di guardia rivestiti
	Fossi di guardia disperdenti
	Canaletta per smaltimento acque di piattaforma in trincea
	Collettore per smaltimento acque di piattaforma con marciapiedi
	Collettore per smaltimento acque di piattaforma in galleria
	Verso di deflusso
	Displuvio
	Impluvio

COMMITTENTE:

PROGETTAZIONE:

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
1° LOTTO FONDAZIONE FRASSO TELESENO - VITULANO
2° LOTTO FONDAZIONE FRASSO TELESENO - VITULANO
3° LOTTO FONDAZIONE S. LORENZO - VITULANO
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
Planimetria dal km 40+000 al km 41+700

SCALA:
1:2000

TABELLA ELEMENTI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA

Progressiva Iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (°)
39+920,00	40+480,00	SX	560	0,0044	R 50x40
39+920,00	40+490,00	DX	570	0,0044	R 50x40
41+757,00	41+380,00	CENTRALE	377	0,002	R 50x60
41+757,00	41+380,00	DX	377	0,002	R 50x40
41+757,00	41+400,00	SX	357	0,002	R 50x40

(*) F= Canaletta trapezia; R= Canaletta rettangolare; DN= Collettore circolare

TABELLA FOSSI DI GUARDIA RIVESTITI

Progressiva Iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (°)
39+860,00	40+055,00	SX	195	0,0070	F 60x60
40+060,00	40+230,00	SX	170	0,0070	F 50x50
40+240,00	40+410,00	SX	170	0,0010	F 60x60
40+710,00	40+410,00	SX	300	0,0010	F 80x80

(*) F= Canaletta trapezia; R= Canaletta rettangolare; DN= Collettore circolare

TABELLA FOSSI DI GUARDIA DISPERDENTI

Progressiva Iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Dimensioni (D x H) (m)	Cassonetto (m)
39+050,00	40+925,00	DX	1875	1,00 x 0,50	1,00
41+210,00	40+850,00	SX	240	2,00 x 0,50	2,00
41+210,00	41+380,00	DX	170	2,00 x 0,50	2,00
41+210,00	41+400,00	SX	190	1,00 x 0,50	1,00
45+860,00	46+360,00	DX	500	1,00 x 0,50	1,00

PROVINCIA : BENEVENTO
COMUNE : TORRESCUSO

COMMESSA LOTTO FASE ENTE TIPO DOC. OPERA/DISCIPLINA PROG. REV.

IF04 32 D 11 P6 ID0001 002 B

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Di Seno	05/2017	F. Bavetta	05/2017	F. Carone	06/2016		
B	Emissione Esecutiva	C. Di Seno	06/2018	F. Bavetta	06/2018	F. Carone	06/2018		

ITALFER S.p.A. - Direzione Centro
Dott. Ing. Roberto Carone
Dott. Ing. Roberto Carone
Dott. Ing. Roberto Carone

File: I18-02D11P00001002B.dwg n. Elab.: 3L 063