

TABELLA ELEMENTI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (*)
32+930.00	32+730.00	DX	200	0.002	R 50x40
32+930.00	32+730.00	SX	200	0.002	R 50x40
33+917.00	33+880.00	DX	83	0.002	R 50x40
33+917.00	34+000.00	SX	63	0.002	R 50x40
34+464.00	34+025.00	DX	439	0.01	DN400
34+464.00	34+025.00	SX	439	0.01	DN400

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

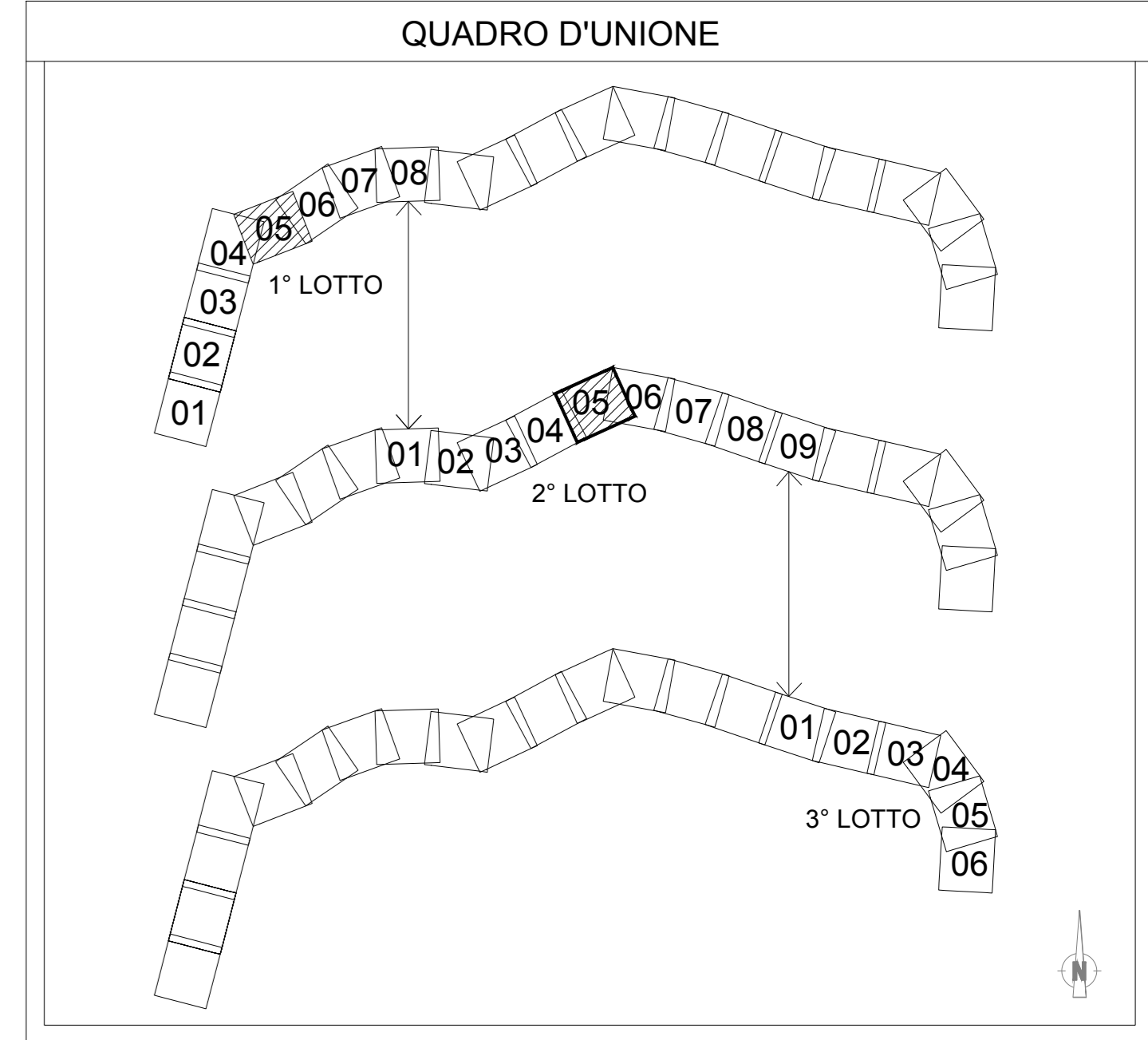
TABELLA FOSSI DI GUARDIA RIVESTITI

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (*)
32+160.00	31+955.00	SX	205	0.0300	F 50x50
32+140.00	31+930.00	DX	210	0.0300	F 50x50
32+930.00	32+710.00	SX	220	0.0300	F 50x50
32+930.00	32+710.00	DX	220	0.0300	F 50x50
33+900.00	34+050.00	SX	150	0.0300	F 50x50
34+175.00	34+090.00	SX	85	0.0300	F 50x50

(*) 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)
31+725.00	31+805.00	DX	80	1,00 x 0,50	1,00
31+725.00	31+795.00	SX	70	1,00 x 0,50	2,00
32+145.00	32+265.00	DX	120	1,00 x 0,50	1,00
32+145.00	32+265.00	SX	90	1,00 x 0,50	2,00
32+290.00	32+645.00	SX	355	1,00 x 0,50	1,00
32+290.00	32+715.00	DX	425	2,00 x 1,00	2,00
33+920.00	34+050.00	DX	130	1,00 x 0,50	2,00
34+090.00	34+185.00	DX	95	1,00 x 0,50	1,00
37+815.00	38+415.00	DX	800	2,00 x 0,50	2,00
38+810.00	39+050.00	DX	240	1,00 x 0,50	1,00



PROVINCIA : **BENEVENTO**
 COMUNE : **GUARDIA SANFRAMONDI**

PROVINCIA : **BENEVENTO**
 COMUNE : **S. LORENZO MAGGIORE**

PROVINCIA : **BENEVENTO**
 COMUNE : **GUARDIA SANFRAMONDI**

PROVINCIA : **BENEVENTO**
 COMUNE : **VITULANO**

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:
RFI
 RETE FERROVIARIA ITALIANA
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

PROGETTAZIONE:
ITALFER
 GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRAZIONE CANCELLO - BENEVENTO
1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - S. LORENZO
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
 Planimetria dal km 32+500 al km 34+200

SCALA :
 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF04	22	D	11	P6	ID0001	005	A

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Di Serio	05/2017	F. Scattolon	05/2017	F. Scattolon	05/2017		