

TABELLA ELEMENTI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (*)
33+917,00	33+980,00	DX	63	0,002	R 50x40
33+917,00	34+000,00	SX	83	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
34+765,00	34+820,00	SX	55	0,002	R 50x40
34+765,00	34+815,00	DX	50	0,002	R 50x40

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

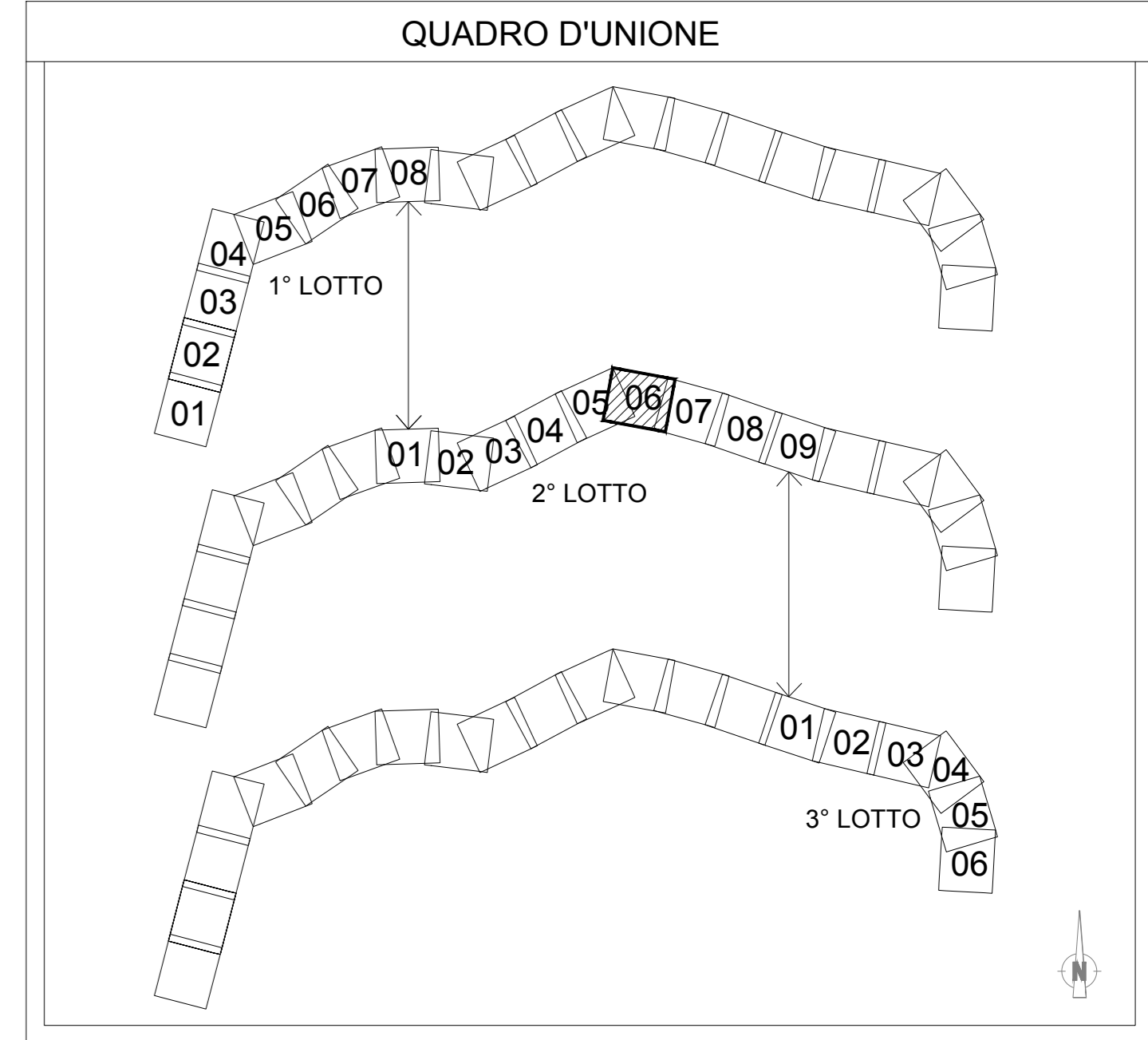
TABELLA FOSSI DI GUARDIA RIVESTITI

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (*)
33+900,00	34+050,00	SX	150	0,0300	F 50x50
34+175,00	34+090,00	SX	85	0,0300	F 50x50
34+475,00	34+430,00	SX	45	0,0200	F 50x50
34+475,00	34+380,00	DX	95	0,0200	F 50x50

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

TABELLA FOSSI DI GUARDIA DISPERDENTI

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Dimensioni (b 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	1,00
32+145,00	32+265,00	DX	120	1,00 x 0,50	1,00
32+175,00	32+265,00	SX	90	1,00 x 0,50	1,00
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+615,00	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



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**
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

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

DIREZIONE TECNICA
U.O. INFRASTRUTTURE CENTRO

PROGETTO DEFINITIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE FRASSO TELESINO - VITULANO
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
 Planimetria dal km 33+700 al km 35+400

SCALA: 1:2000

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.
IF04	22	D	11	P6	ID0001	006	A

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Di Serio	05/2017	B. Basso	05/2017	C. Colonna	05/2017		

File: I:\02\211\0001006A.dwg n. Elab.: 21.076