



PROVINCIA : BENEVENTO  
 COMUNE : TELESSE TERME

PROVINCIA : BENEVENTO  
 COMUNE : TELESSE TERME

PROVINCIA : BENEVENTO  
 COMUNE : SOLIGNA

**TABELLA ELEMENTI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA**

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (°)
25+160,00	25+594,00	DX	434	0,002	DN400
25+160,00	25+594,00	SX	434	0,002	DN400
25+866,00	26+257,00	SX	391	0,002	R 50x40
25+950,00	26+257,00	CENTRALE	307	0,002	R 50x40
25+950,00	26+257,00	DX	307	0,002	R 50x40
26+257,00	26+257,00	SX-DX	32	0,003	DN800
26+610,00	26+257,00	SX	353	0,002	DN630
26+680,00	26+257,00	DX	423	0,002	DN630
26+680,00	26+257,00	DX-CENTRALE	423	0,002	DN400
26+680,00	26+257,00	SX-CENTRALE	423	0,002	DN400
27+242,00	26+680,00	DX	562	0,0071	R 50x40
27+242,00	26+610,00	SX	632	0,0071	R 50x40

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

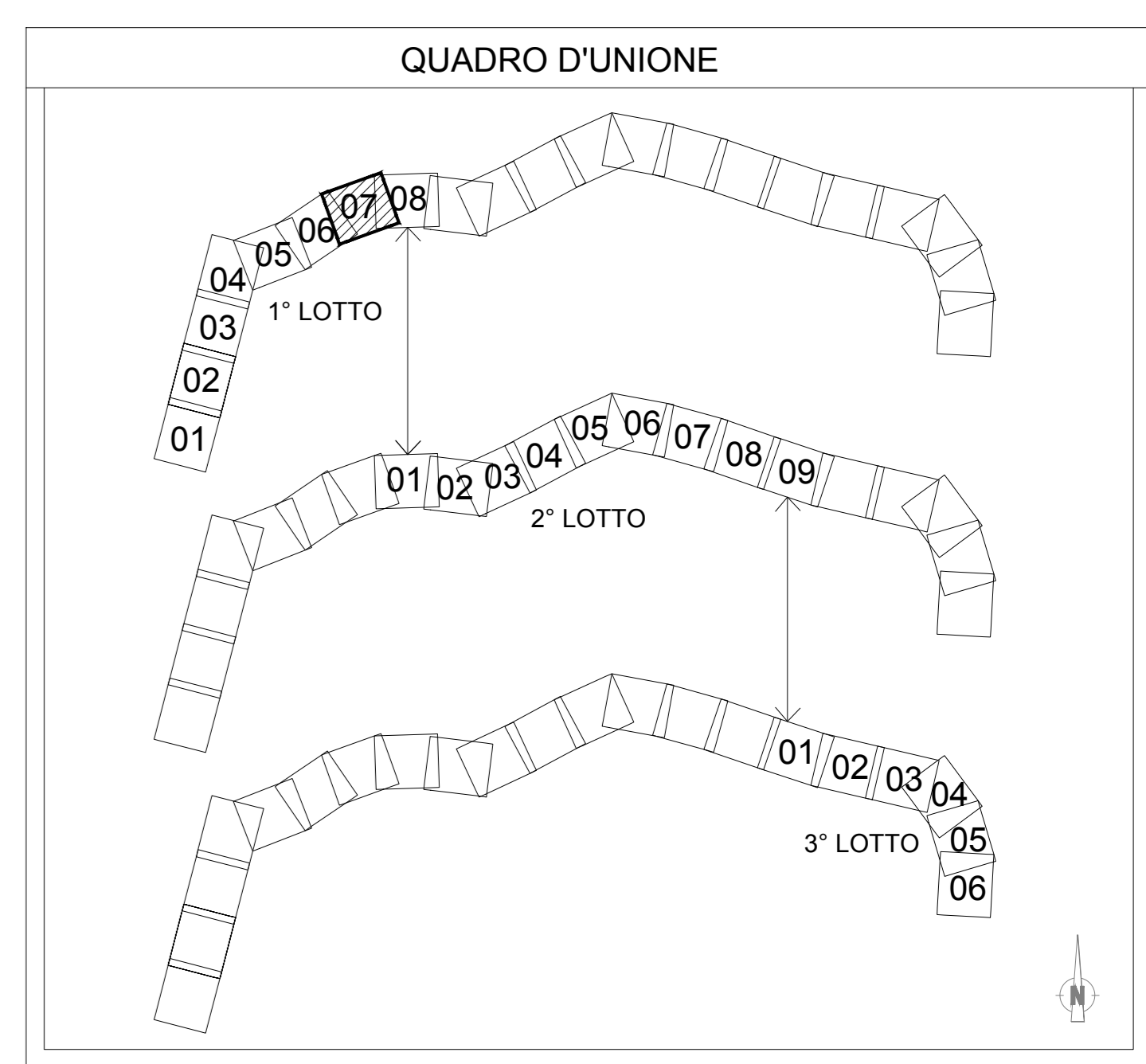
**TABELLA FOSSI DI GUARDIA RIVESTITI**

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (°)
25+110,00	25+230,00	SX	120	0,0020	F 60x60
25+230,00	25+370,00	DX	140	0,0020	F 50x50
25+240,00	25+370,00	SX	130	0,0020	F 60x60
25+370,00	25+450,00	SX	80	0,0100	F 50x50
25+450,00	25+995,00	SX	145	0,0050	R 50x100
25+450,00	25+370,00	DX	220	0,0025	F 60x60
25+595,00	25+785,00	SX	190	0,0030	F 60x60
25+750,00	25+995,00	DX	155	0,0080	F 60x60
26+300,00	25+810,00	DX	490	0,0100	F 60x60

(\*) F= Canaletta trapezia; 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)
17+775,00	18+275,00	SX	500	1,00 x 0,50	1,00
21+400,00	21+885,00	DX	485	1,00 x 0,50	2,00
26+955,00	27+780,00	DX	825	1,00 x 0,50	1,00
26+690,00	26+950,00	SX	260	1,00 x 0,50	2,00



**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**  
 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 TRAZZATA CANCELLO - BENEVENTO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO - TELESSE TERME - VITULANO**  
**1° LOTTO FUNZIONALE FRASSO - TELESSE**  
**IDRAULICA DI PIATTAFORMA**  
 Planimetria dal km 25+200 al km 26+900

SCALA:  
 1:2000

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

IF04	12	D	11	P6	ID0001	007	A
------	----	---	----	----	--------	-----	---

Revis.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
A	Emissione Esecutiva	C. Di Seno	05/2017	R. Basso	05/2017	F. Colonna	05/2017		