

PROVINCIA : BENEVENTO
 COMUNE : CASTELVENERE

PROVINCIA : BENEVENTO
 COMUNE : SOLOPACA

TABELLA ELEMENTI PER SMALTIMENTO ACQUE DI PIATTAFORMA

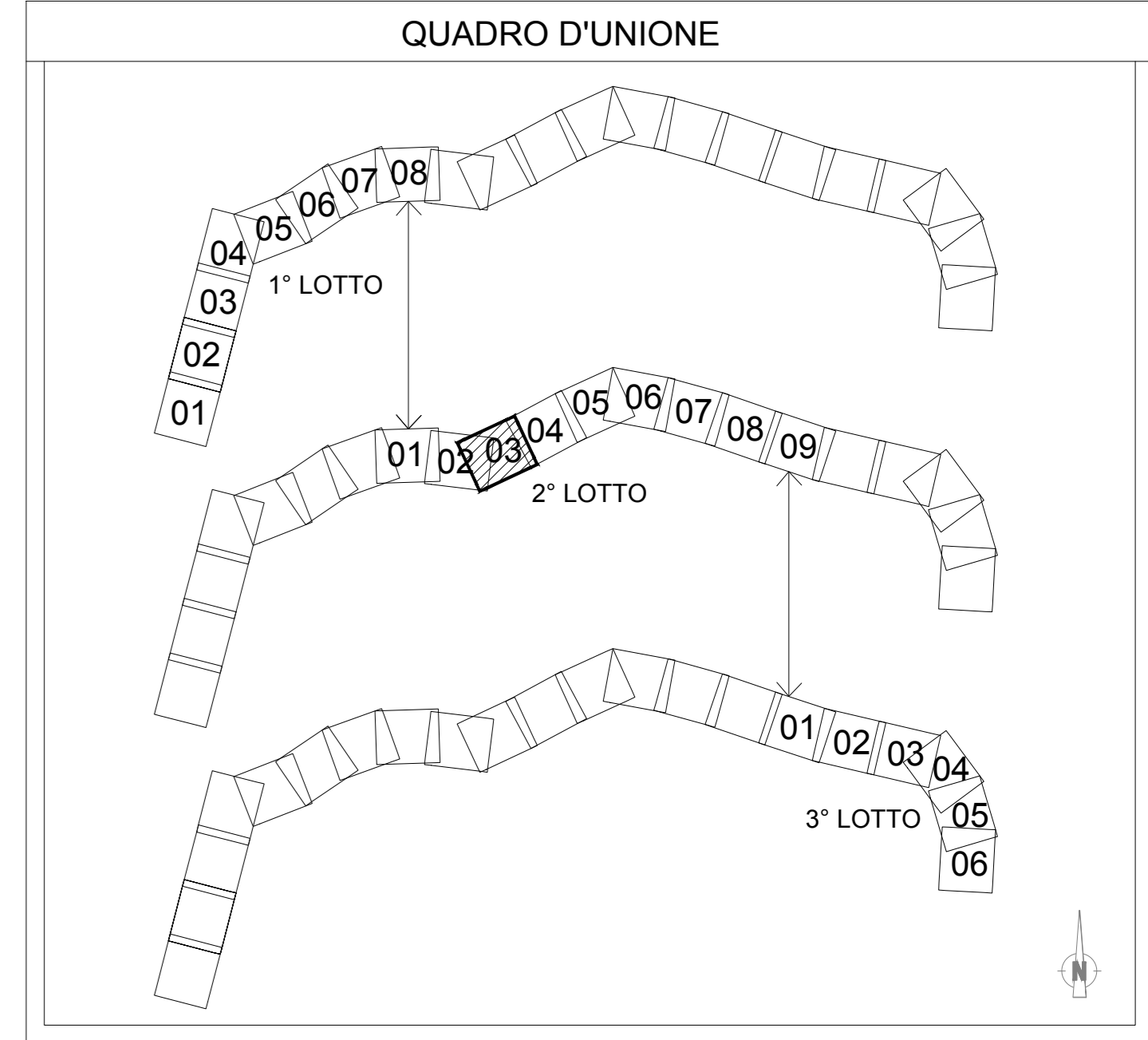
Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (*)
30+430,00	30+490,00	DX	60	0,002	DN400
30+430,00	30+490,00	SX	60	0,002	DN400
30+427,00	30+484,00	DX	57	0,002	R 50x40
30+427,00	30+484,00	SX	57	0,002	R 50x40
31+060,00	30+490,00	DX	570	0,002	DN400
31+060,00	30+490,00	SX	570	0,002	DN400

(*) F= Canaletta trapezoidale, R= Canaletta rettangolare, DN= Collettore circolare

TABELLA FOSSI DI GUARDIA RIVESTITI

Progressiva iniziale	Progressiva finale	POSIZIONE	Lunghezza (m)	Pendenza	Speco (*)
30+810,00	30+490,00	SX	320	0,0070	F 60x60
30+810,00	31+300,00	SX	490	0,0050	F 80x80
31+055,00	31+325,00	DX	270	0,0080	F 50x50

(*) F= Canaletta trapezoidale, R= Canaletta rettangolare, DN= Collettore circolare



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 TRATTA CANCELLO - BENEVENTO
2° LOTTO FUNZIONALE TELESE - VITULANO
1° LOTTO FUNZIONALE TELESE - S. LORENZO
IDRAULICA DI PIATTAFORMA
 Planimetria dal km 29+300 al km 31+000

SCALA :
 1:2000

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

IF04 22 D 11 P6 ID0001 003 A

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

File: IFO4-22D11P6ID0001003A.dwg n. Elab.: 2L 073