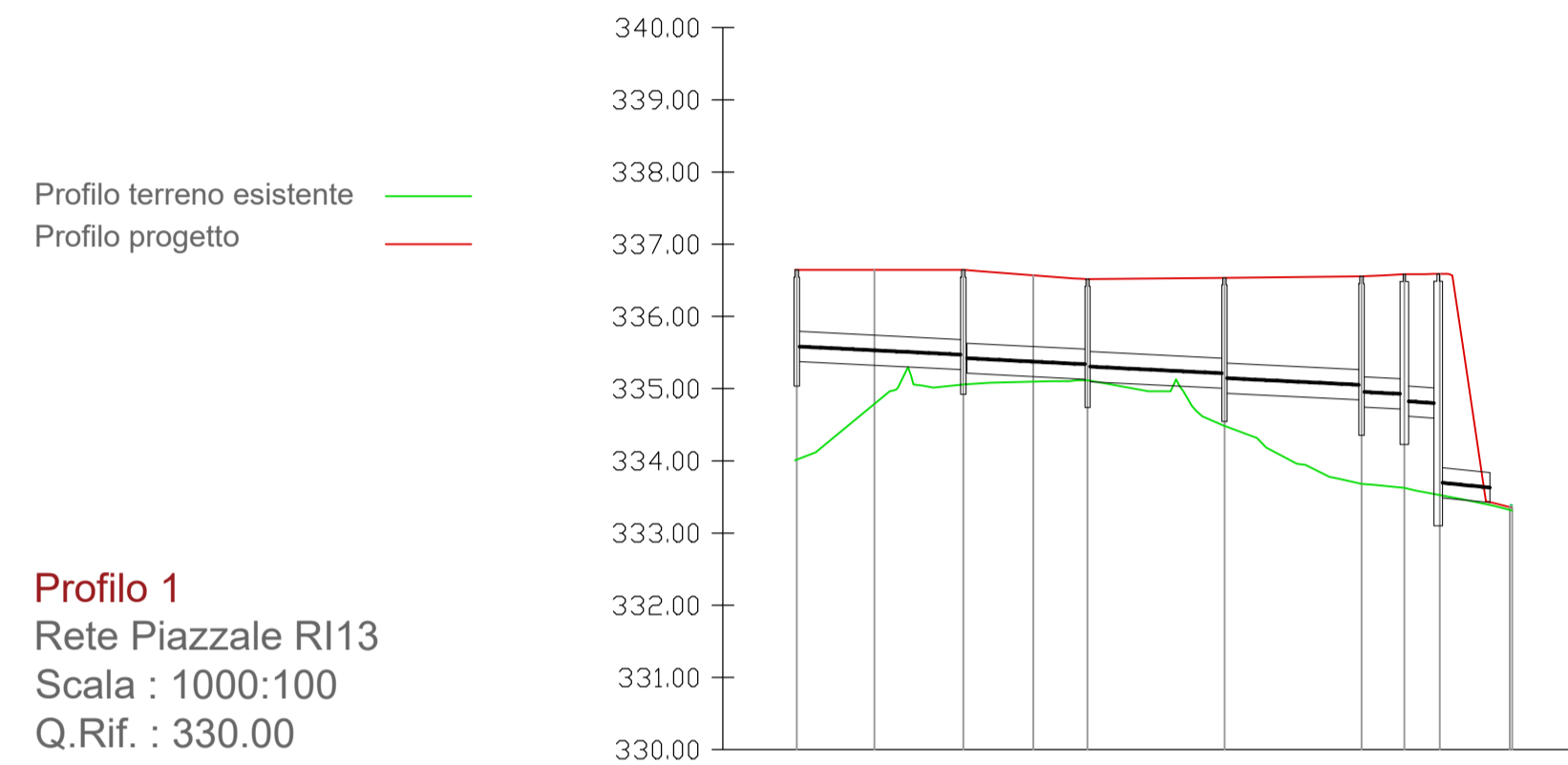


PROFILI RETE DI DRENAGGIO
PIAZZALE SSE PGEP-RI13

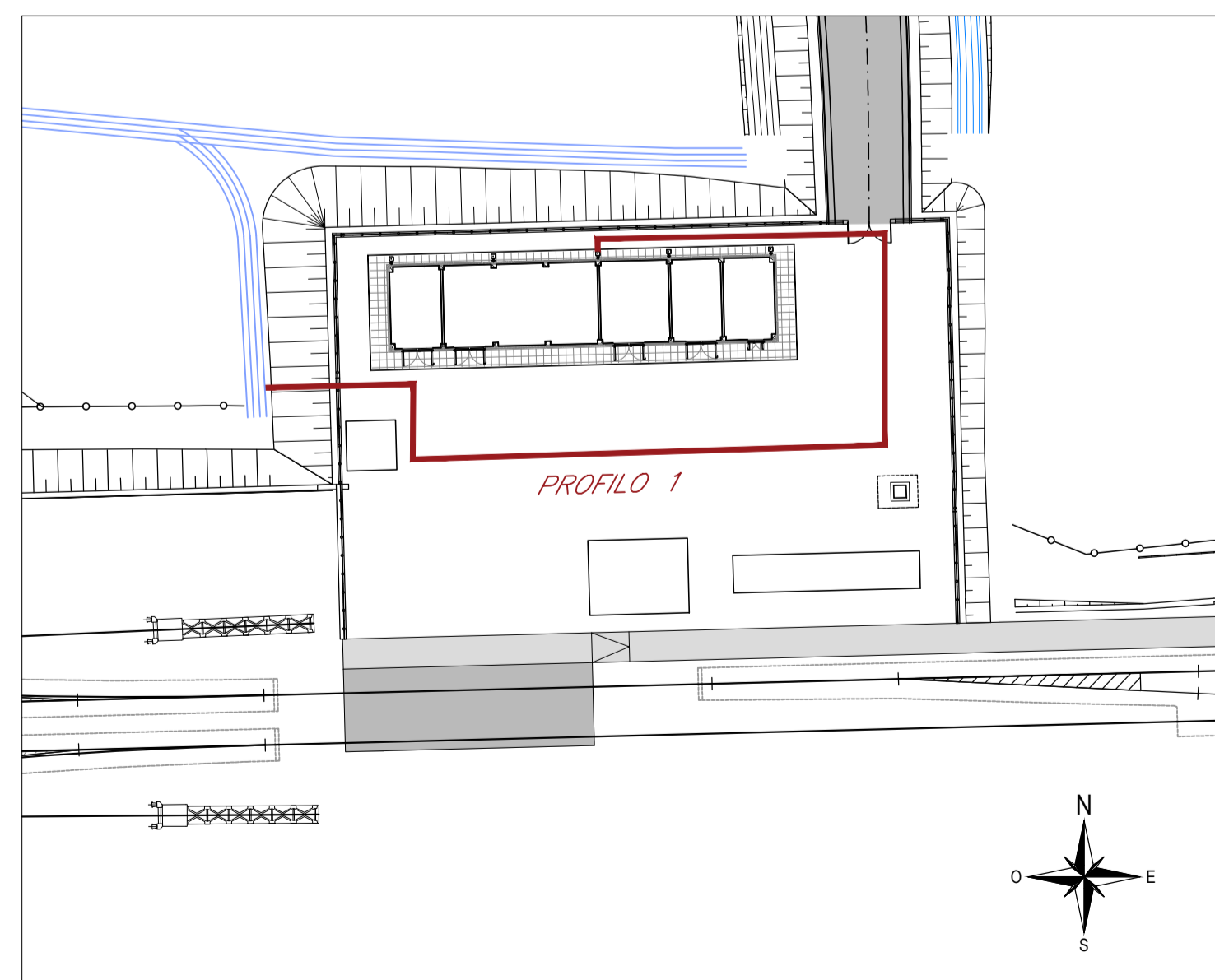
DIAMETRO [mm] - MATERIALE	ø400 PVC	ø400 PVC	ø400 PVC	ø400 PVC	ø400 PVC	ø400 PVC
LUNGHEZZA CONDOTTA [m]	22.79	16.87	18.67	18.37	5.44	7.14
PENDENZA LIVELLETTA	0.50%	0.50%	0.50%	0.50%	0.50%	1.00%



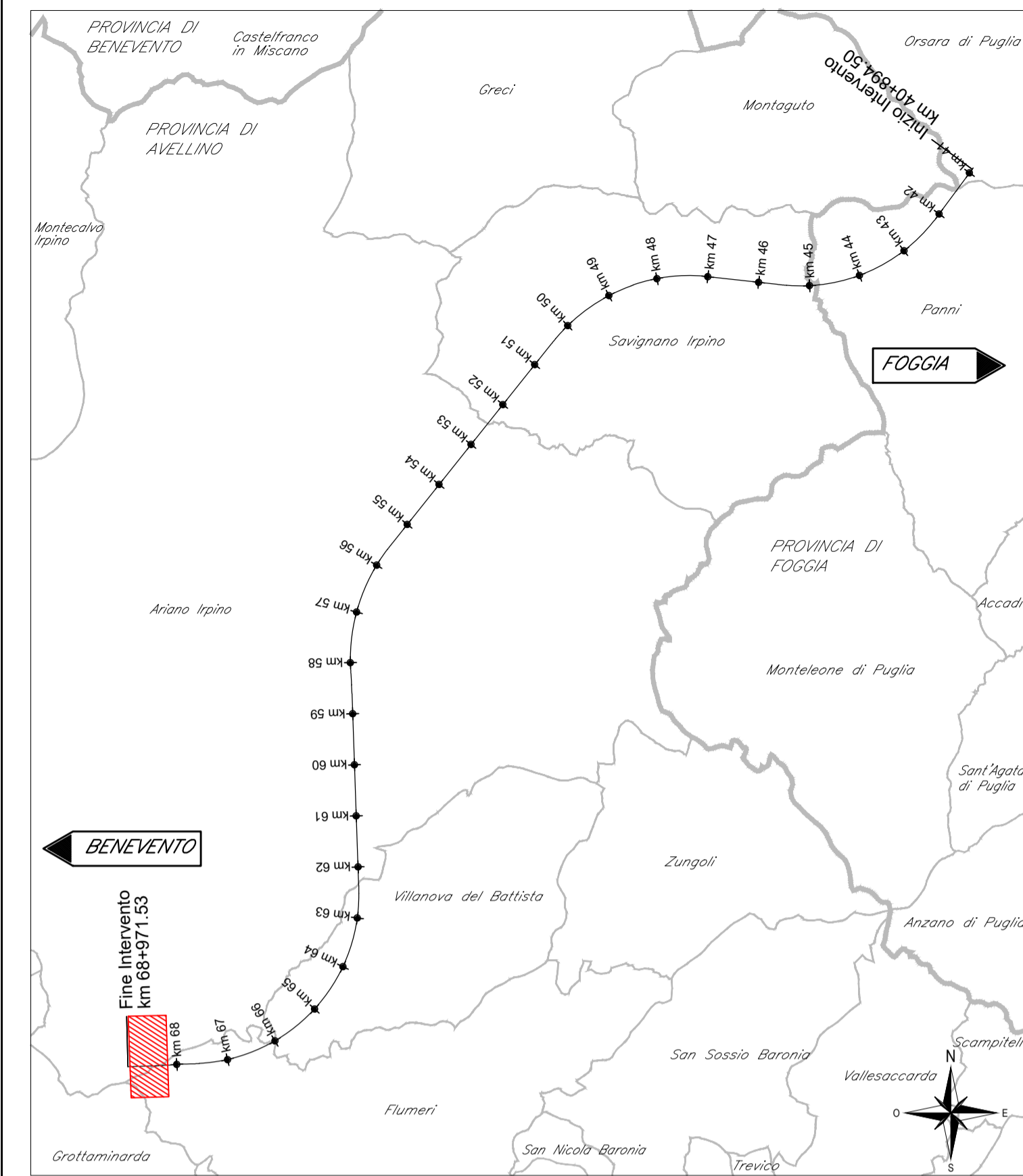
Profilo 1
Rete Piazzale RI13
Scala : 1000:100
Q.Rif. : 330.00

ID POZZETTO	P1	P2	P3	P4	P5	P6	P7
QUOTE TERRENO [m. s. l. m.]	335.14	335.02	334.84	334.64	334.45	333.63	333.53
QUOTE PROGETTO [m. s. l. m.]	336.64	336.64	336.52	336.54	336.55	336.59	333.39
QUOTE FONDO POZZETTO [m. s. l. m.]	335.14	335.02	334.84	334.64	334.45	333.63	333.53
QUOTE DI SCORRIMENTO [m. s. l. m.]	335.38	335.27	335.14	335.01	334.85	334.73	333.50
RICOPRIMENTO	0.85	1.01	0.97	1.11	1.29	1.40	2.68
RICOPRIMENTO min e max	min:0.85 max:0.95	min:1.07 max:1.05	min:1.00 max:1.11	min:1.18 max:1.29	min:1.36 max:1.42	min:1.58 max:1.58	min:2.09 max:2.68

KEY-PLAN PIAZZALE RI13



KEY-PLAN HIRPINIA-ORSARA



COMMITTENTE:
RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

DIREZIONE LAVORI:
ITALFERR
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE

APPALTATORE:
CONSORZIO:
HIRPINIA - ORSARA AV

SOCI:
webuild Italia
PIZZAROTTI
SINCE 1910

PROGETTAZIONE:
MANDATARIA:
ROKSOIL S.p.A.

MANDANTI:
NETENGINEERING
OPINI
ITALIA
GM
GPF
ELITTI-PER

PROGETTO ESECUTIVO

ITINERARIO NAPOLI - BARI
RADDOPPIO TRATTA APICE - ORSARA
II LOTTO FUNZIONALE HIRPINIA - ORSARA
PIAZZALI
RI13 - PIAZZALE SSE PGEP

Profili rete di drenaggio

APPALTATORE Consorzio HIRPINIA - ORSARA AV Il Direttore Tecnico Ing. P. M. Gianvecchio 08/06/2022	DIRETTORE DELLA PROGETTAZIONE Il Responsabile integrazione fra le varie prestazioni specialistiche Ing. G. Cassani	PROGETTISTA NETENGINEERING Ing. M. Faccioli
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------

COMMESSA	LOTTO	FASE	ENTE	TIPO DOC.	OPERA/DISCIPLINA	PROGR.	REV.	SCALA:
I F 3 A	02	E	ZZ	F7	RI1300	001	B	1:1000/100

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato Data
A	C 08.00 - Emissione 180gg	C.Ferrigno	08/02/2022	M. Faccioli	08/02/2022	T. Finocchietti	08/02/2022	Ing. R. Zanon
B	C 08.01 - A valle del contraddittorio	C.Ferrigno	08/06/2022	M. Faccioli	08/06/2022	A. Callerio	08/06/2022	