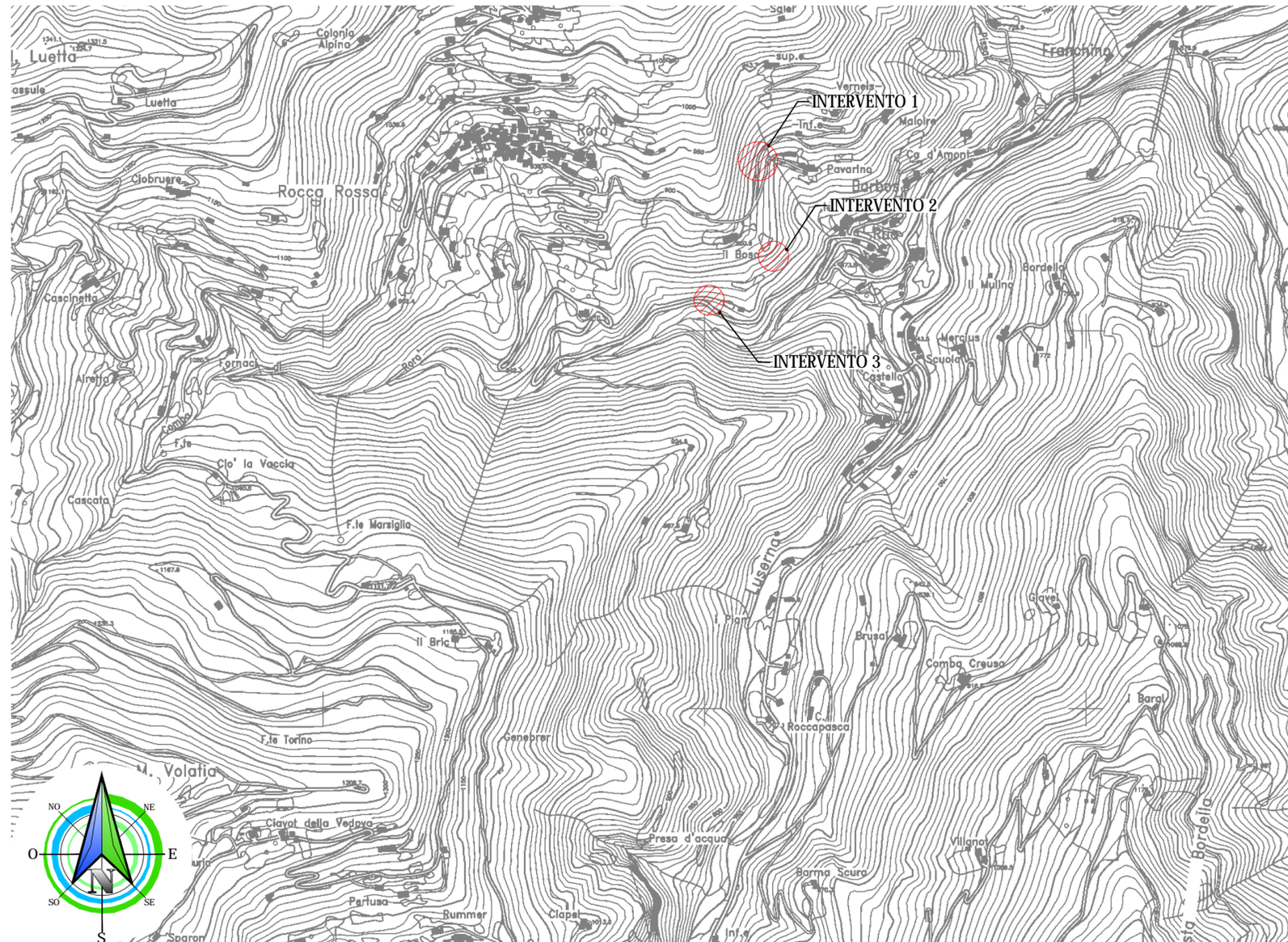
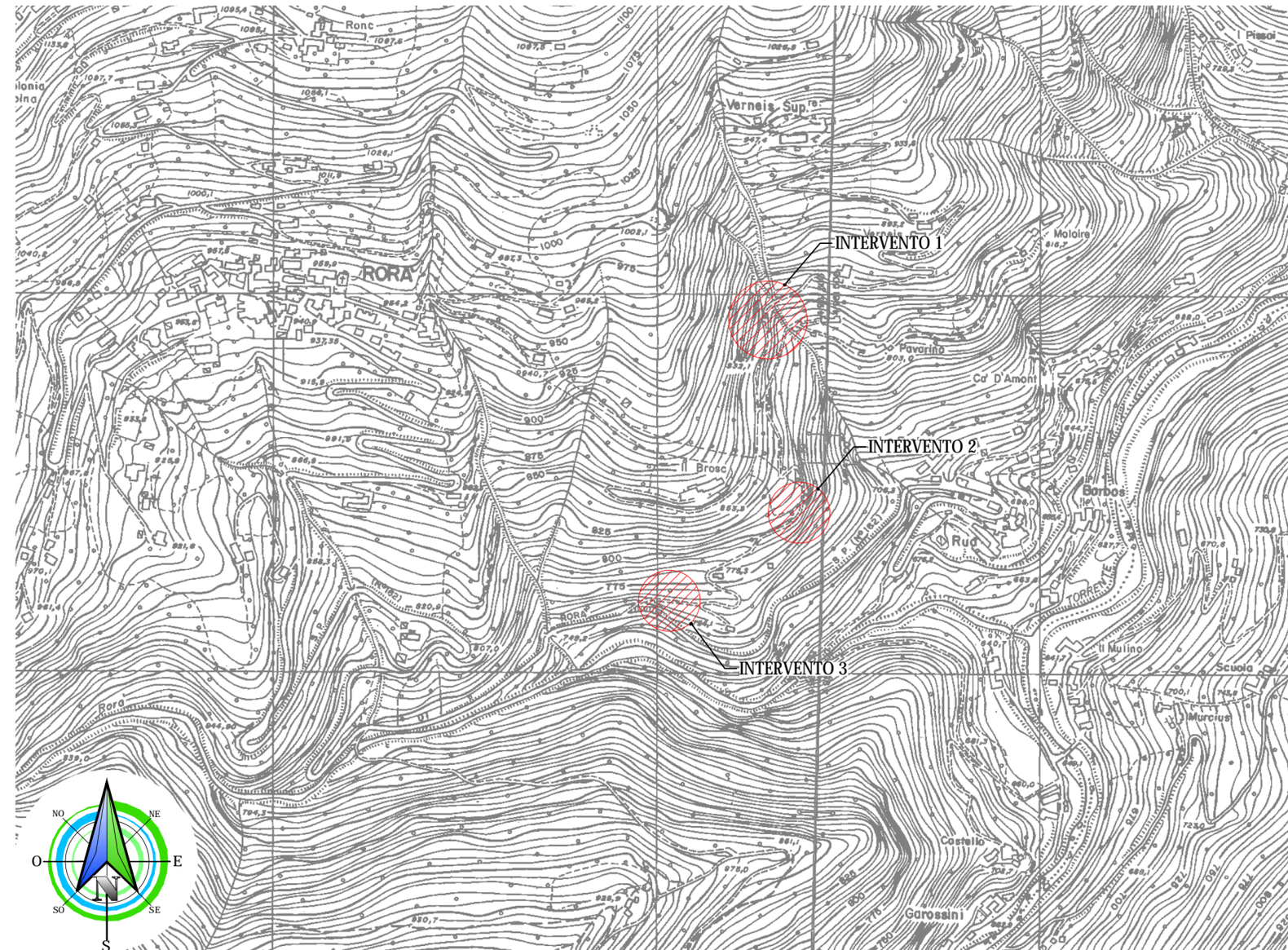


INDIVIDUAZIONE INTERVENTI SU C.T.R.
scala 1:10000



INDIVIDUAZIONE INTERVENTI SU C.T.P.
scala 1:5000



COMMITTENTE:



COMUNE DI RORA'

Sig. Ermanno Marocco

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

OGGETTO:

TO_A18_430_16_455 Sistemazione impluvio e s.c.
Via Moloire tra località Brosc e Pavarino CIG: Z561F0548E

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI RORA' - VIA MOLOIRE

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO ESECUTIVO

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO
8	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
2	Novembre 2017	Progetto esecutivo	DS	GO	GO
1	Agosto 2017	Studio di fattibilità / Progetto definitivo	DS	GO	GO

TITOLO:

COROGRAFIA

ARCHIVIO: FILE N°:

4155 TAV.01 COROGRAFIA

DATA:

Loranzè, Novembre 2017

TAVOLA N°

01

SCALA:

Varie



HYDROGEOS

Studio Tecnico Associato

ing. GABRIELE
ing. NOASCONE
ing. ODETTO
P.IVA 08462870018

Sede legale

Via Giosuè Gianavello, n. 2
10060 Rora (TO)
TEL. 0121/93.36.93 FAX 0121/95.03.78

Sede operativa

Strada Provinciale 222, n. 31
10010 Loranzè (TO)
TEL. 0125/56.10.01 - 0125/56.48.07
FAX 0125/56.40.14
e-mail: info.hydrogeos@lquadrifoglio.to.it

PROGETTISTA:

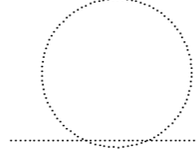
Dott. Ing. Gianluca ODETTO
N° 7269 J ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

