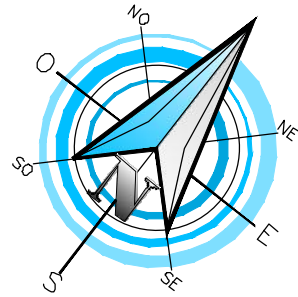
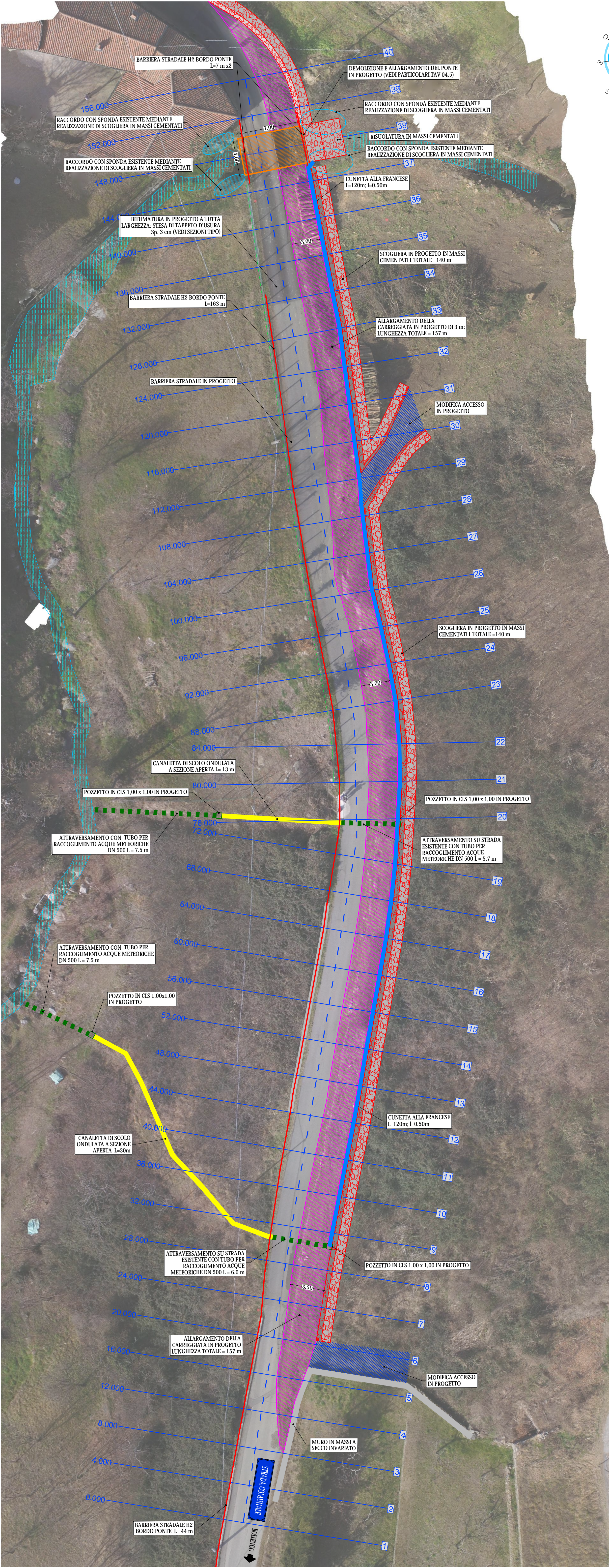


PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:200



LEGENDA:

- AMPLIAMENTO DELLA STRADA IN PROGETTO
- CUNETTA ALLA FRANCESE IN PROGETTO
- CANALETTA DI SCOLO ONDULATA A SEZIONE APERTA
- ATTRAVERSAMENTO CON TUBO PER RACCOLGIMENTO ACQUE METEORICHE DN 500
- MURO IN PROGETTO IN MASSI CEMENTATI L TOTALE = 140 m
- DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DEL PONTE

COMMITTENTE:



COMUNE DI BOLLENGO

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

OGGETTO:

INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO DI DISSESTO IDROGEOLOGICO RETICOLO IDROGRAFICO E A PROTEZIONE ABITATI IN COMUNE DI BOLLENGO

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:

COMUNE DI BOLLENGO

FASE PROGETTUALE:

PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO

8	-	-	-	-	-
7	-	-	-	-	-
6	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-
4	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-
1	Agosto 2020	PROGETTO DEFINITIVO - ESECUTIVO	R.V.	G.N.	G.N.
REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RISAMINATO

TITOLO:

PLANIMETRIA DI PROGETTO
INTERVENTO C

ARCHIVIO:

4848

FILE N°:

_INV_042_PLAN_PROGETTO_INT_C

DATA:

Loranzè, Agosto 2020

TAVOLA N°

4.2

SCALA:

1:200



HYDROGEOS
STUDIO TECNICO ASSOCIATO

Studio Tecnico Associato
ing. GABRIELE
ing. NOASCONO
ing. ODETTO
geol. CAMBULLI
ing. VIGNONO
ing. ZAPPALÀ
P.IVA 08462870018

Sede legale
Via Giosuè Gianavello, n. 2
10060 Rorà (TO)
TEL. 0121/93.38.93
FAX 0121/95.03.78

Sede operativa
Strada Provinciale 222, n. 31
10010 Loranze (TO)
TEL. 0125/19.70.499
FAX 0125/56.40.14
e-mail: info.hydrogeos@liquadrifoglio.to.it

PROGETTISTA:

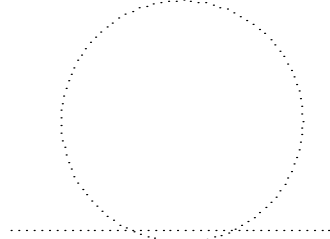
Dott. Ing. Gianluca NOASCONO
N° 8292 Y ALBO INGEGNERI
PROVINCIA DI TORINO

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:



ALTRA FIGURA:

TIMBRO:

