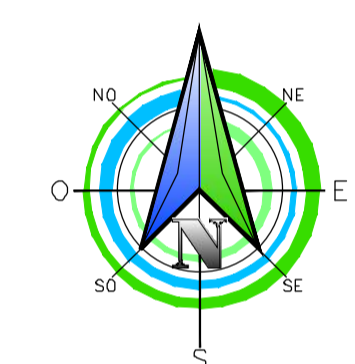
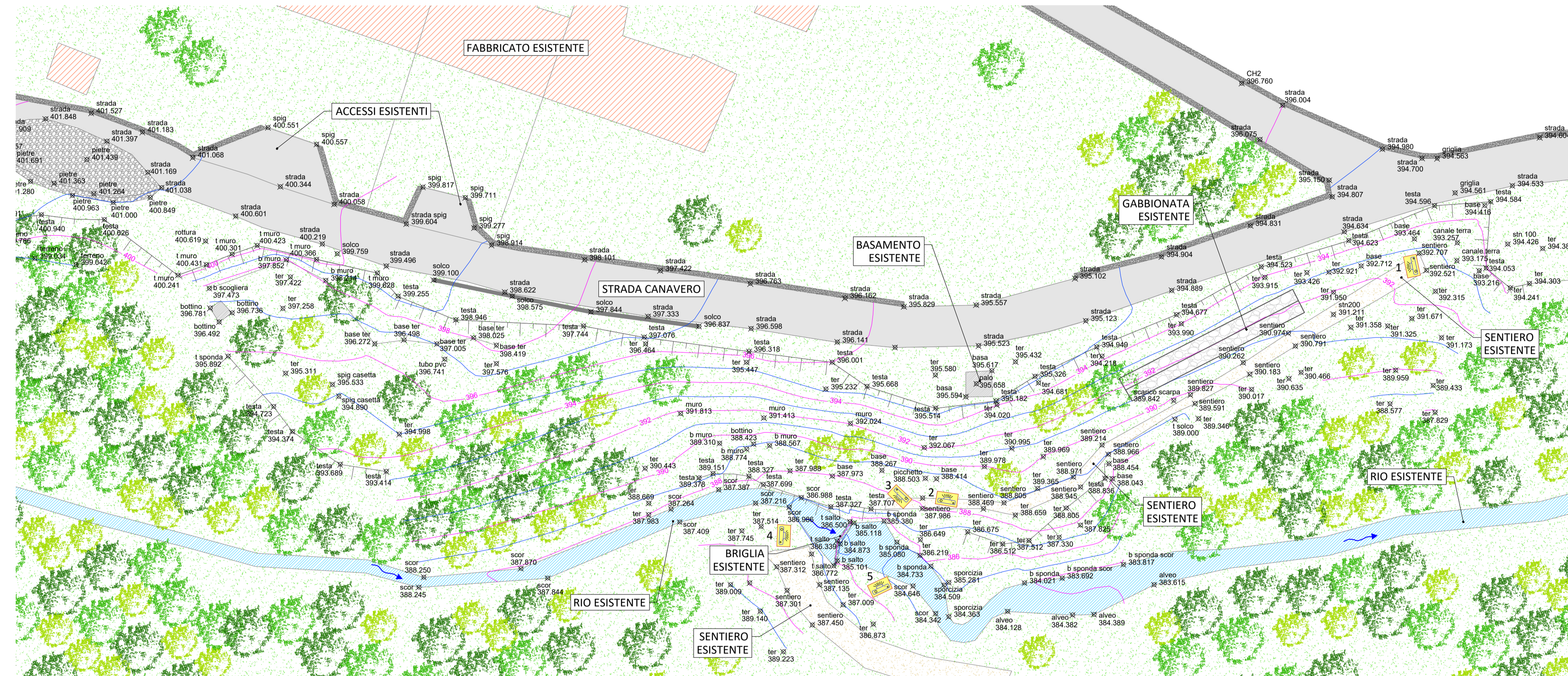
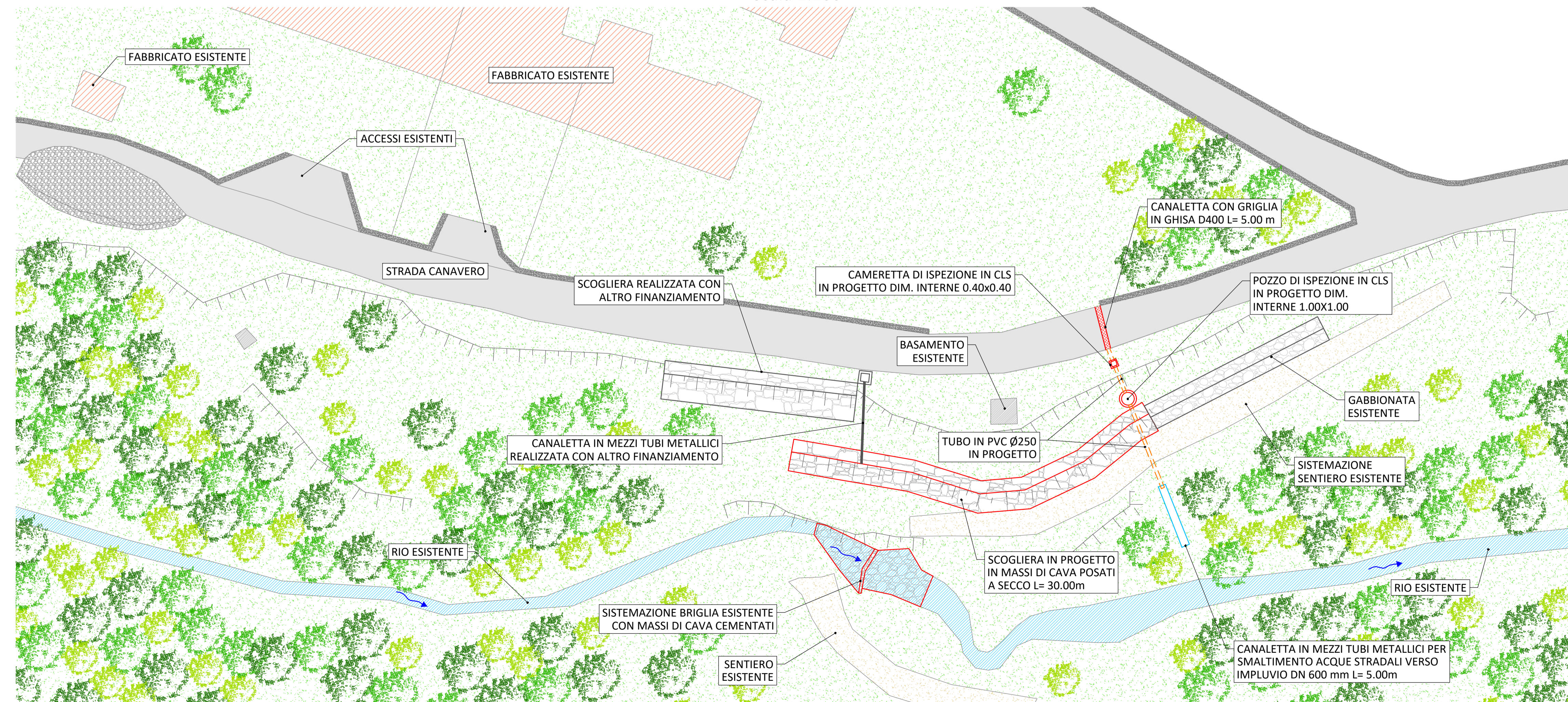


PLANIMETRIA DI RILIEVO
scala 1:200



PLANIMETRIA DI PROGETTO
scala 1:200



COMMITTENTE:
 **REGIONE PIEMONTE**
 **TORINO METROPOLI**

COMUNE DI BRICHERASIO
 IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO: **Geom. Romina BRUNO FRANCO**

OGGETTO:
SISTEMAZIONE SMOTTAMENTI DI SOTTOSCARPA E DI CONTRORIPA LUNGO LE STRADE COMUNALI SANTA CATERINA E CANAVERO
 CIG: Z583579706 - CUP: D75H19000140002

LOCALITÀ DELL'INTERVENTO:
 Comune di Bricherasio - Strada Santa Caterina e Strada Canavero

FASE PROGETTUALE:
PROGETTO ESECUTIVO

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	RIESAMINATO
1	04/2022	STUDIO DI FATTIBILITÀ / PROGETTO DEFINITIVO	M.B.	I.B.	G.O.
2	05/2022	PROGETTO DI FATTIBILITÀ / PROGETTO DEFINITIVO REVISIONE 1	M.B.	I.B.	G.O.
3	07/2022	PROGETTO ESECUTIVO	M.B.	I.B.	G.O.

TITOLO:
PLANIMETRIA DI RILIEVO E DI PROGETTO STRADA CANAVERO INTERVENTO 3

ARCHIVIO: 5523
 FILE N°: TOR_02_PIANIMETRIA_STR_CANAVERO_3

DATA: Loranze, Luglio 2022

TAVOLA N°: **04**

SCALA: 1:200

PROGETTISTA:
 Studio Tecnico Associato
 Ing. GABRIELE ING. NOASCIONO
 Ing. ODETTO P.V. 09492870018

ALTRA FIGURA:
 Dott. Ing. Gianluca ODETTO N° 7269 / ALBO INGEGNERI PROVINCIA DI TORINO

ALTRA FIGURA:
 Via Giuseppe Gianavello, n. 2
 10060 Rorà (TO)
 TEL. 0121/93.36.93 FAX 0121/93.03.78

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