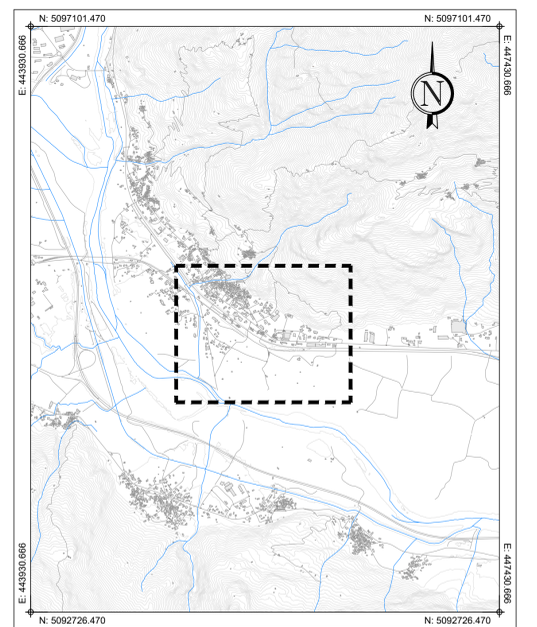


PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO
 Base carta: Ortofoto BING Satellite e BDTR
 Scala 1 : 2.000



PLANIMETRIA DI INQUADRAMENTO
 Scala 1:25.000



Comune di Vogogna
 Provincia di Verbano-Cusio-Ossola
 Regione Piemonte



INTERVENTI DI MITIGAZIONE DEL RISCHIO IDRAULICO IN SPONDA SINISTRA DEL FIUME TOCE

CUP: B18H21000190002 - CIG: B2FD9764D5

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

03. ELABORATI GRAFICI

PLANIMETRIA GENERALE DI PROGETTO



ing. Luca AGAGLIATE
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Professione n. 104637

STUDIO ROSSO
 INGEGNERI ASSOCIATI
 VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
 VIA S. ANGIUS N. 179 - 09129 - CAGLIARI
 TEL. +39 011 43 77 242
 studiorosso@legalmail.it
 info@srria.it
 www.srria.it

ing. Santo LA FERLITA
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Professione n. 109434

DESCRIZIONE	EMISSIONE
DATA	APR/2025
COO. LAVORO	700SR
TIPOL. LAVORO	P
LOTTO	-
STRALCIO	-
SETTORE	3
TIPOL. ELAB.	PL
TIPOL. DOC.	T
ID ELABORATO	04
VERSIONE	0

CONTROLLATO QUALITÀ
 REDATTO ing. Teresa ROSSO
 CONTROLLATO ing. Luca AGAGLIATE
 APPROVATO ing. Santo LA FERLITA

SCALA: 1:2.000