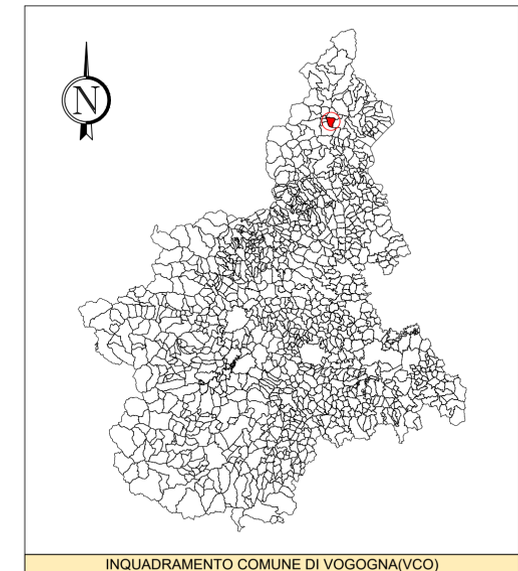


COROGRAFIA
 Base carta: BDTR Regione Piemonte 1:5.000
 Scala 1 : 10.000



GEOREFERENZIAZIONE

Datum:	WGS84 - ETRF 2000
Ellissoide:	WGS84
Proiezione:	UTM (Universal Transversal Mercator)
Zone:	32N (6° E to 12° E)
Longitudine origine:	9° Est
Latitudine origine:	0°
Falso Est:	500'000.00
Falso Nord:	0
Fattore di scala:	0.9996 (0.9996 < m < 1.0004)
Coverione:	Italgeo2005 grigliato IGM

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 OGGETTO

COROGRAFIA

SRIA S.r.l.
STUDIO ROSSO INGEGNERI ASSOCIATI

ing. Luca AGAGLIATE
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Posizione n.10452F

ing. Santo LA FERLITA
 Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino
 Posizione n.10943X

VIA ROSOLINO PILO N. 11 - 10143 - TORINO
 VIA S. MAGLIAS N. 178 - 09122 - CAGLIARI
 TEL. +39 011 43 77 342
studiorosso@legalmail.it
info@sria.it
www.sria.it

CONTROLLO QUALITÀ

DESCRIZIONE	EMISSIONE	
DATA	APR/2025	
COD. LAVORO	7005R	REDATTO
TIPOL. LAVORO	P	ing. Teresa ROSSO
LOTTO	-	
STRALCIO	-	
SETTORE	3	CONTROLLATO
TIPOL. ELAB.	CG	ing. Luca AGAGLIATE
TIPOL. DOC.	T	APPROVATO
ID ELABORATO	01	ing. Santo LA FERLITA
VERSIONE	0	

Diritti riservati ex art. 2679 c.c. - Riproduzione e consegna a terzi solo su specifica autorizzazione.