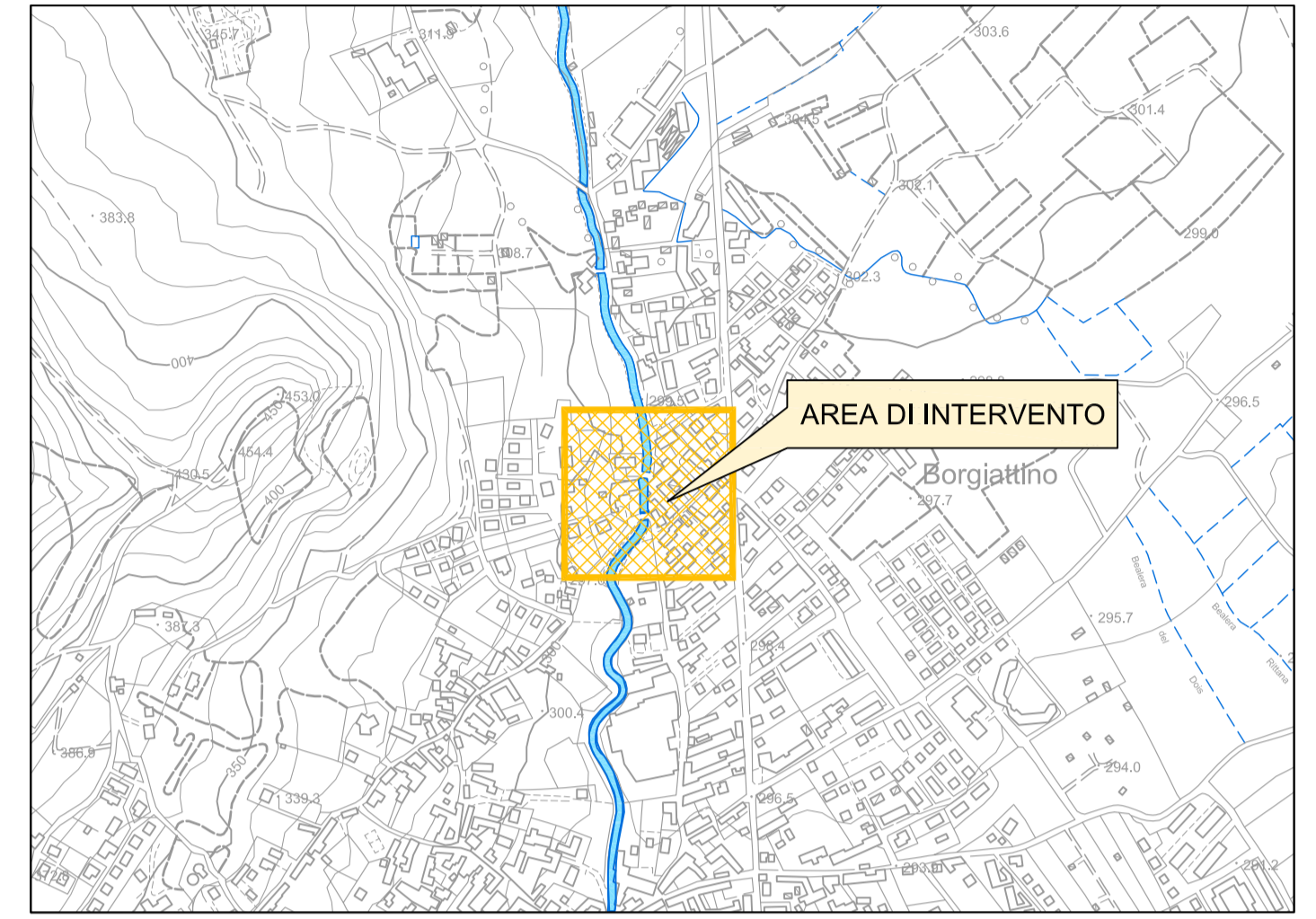


PLANIMETRIA GENERALE STATO DI FATTO

Scala 1 : 1.000



INQUADRAMENTO GENERALE 1:10.000

LEGGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	Senso di scorrimento
	Rio Sangonetto



Gruppo Ingegneria Torino



Comune di Piossasco (TO)
Regione Piemonte

LAVORI DI CONSOLIDAMENTO SPONDALE MEDIANTE REALIZZAZIONE DI
UNA SCOGLIERA LUNGO IL RIO SANGONETTO NEL TERRITORIO
COMUNALE DI PIOSSASCO



PROGETTO DEFINITIVO/ESECUTIVO

OGGETTO
Planimetria generale stato di fatto
Scala: 1:1.000

CONTROLLO QUALITA'
Redatto: geom. Dario FALCHERO Controllato: geom. Stefano CROCIONI Approvato: ing. Cristiano CAVALLO

PROGETTISTI
TIMBRI E FIRME

Gruppo Ingegneria Torino
Via Caronassio n. 4c, 10135 TORINO
Tel. +39 011 3099003 - Fax +39 011 3035082
www.gruppoing.to.it



Direttore tecnico
Dott. ing. Cristiano CAVALLO
Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
Posizione n. 8177F
Cod. Fisc. CIV. CST 70002 E0085

CODIFICA		ELABORATO				DESCRIZIONE		DATA	ELABORATO
COD. COMMESSA	TR. LAVORO	MACROATTIVITA'	N. ELABORATO	TR. ELABORATO	VERSIONE				
786	E	G01	16	PLT	0	Emissione	Novembre 2017	G01	
								16	

Certificato nr. 16348

