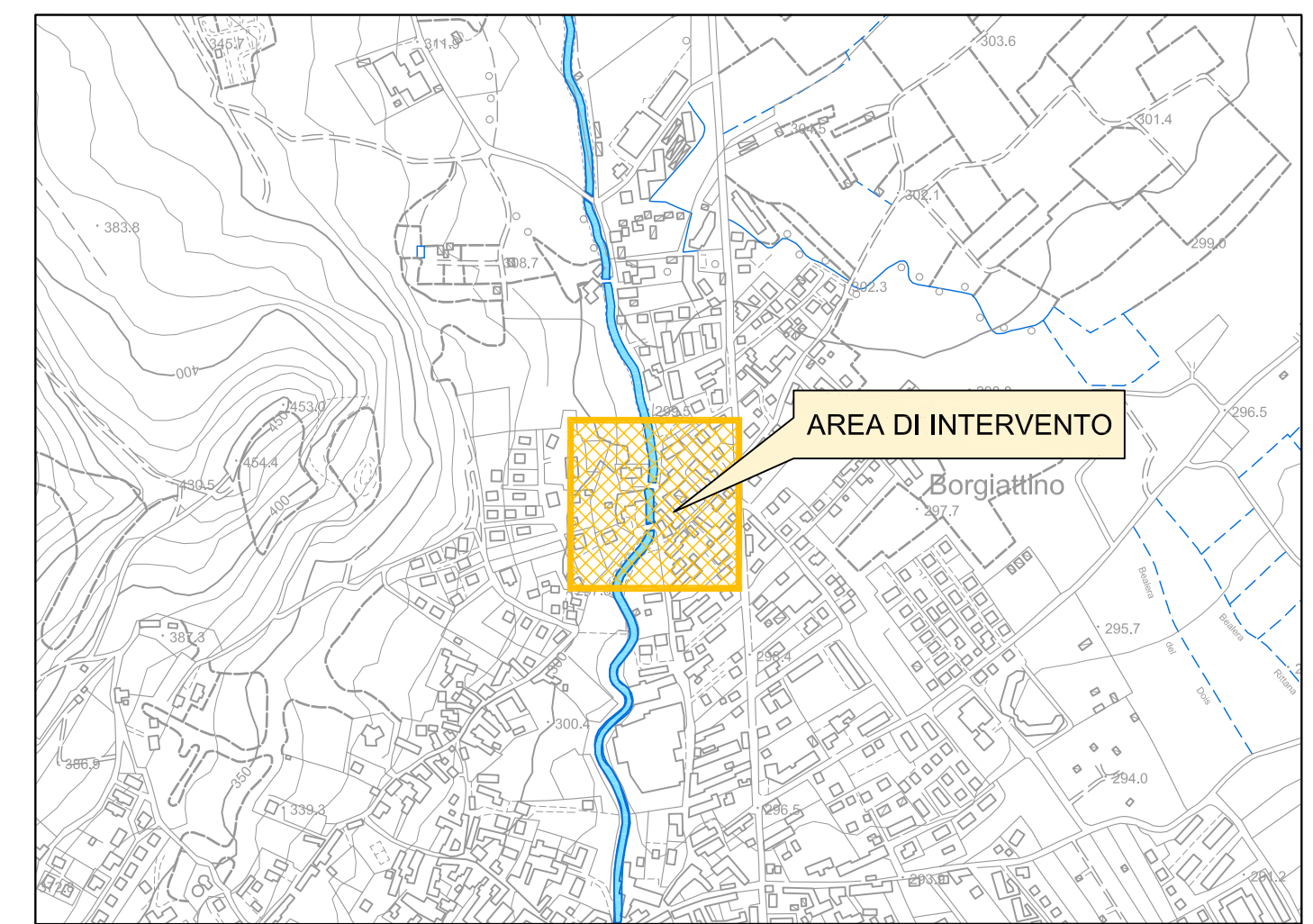


PLANIMETRIA STATO DI FATTO

Scala 1 : 250



INQUADRAMENTO GENERALE 1:10.000

LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	Senso di scorrimento
	Rio Sangonetto
	Materiale da asportare
	Sezioni di progetto
	Sezioni idrauliche



Gruppo Ingegneria Torino

Certificato nr. 16248



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 stato di fatto

Scala: 1:250

CONTROLLO QUALITA'

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

PROGETTISTI TIMBRI E FIRME

Gruppo Ingegneria Torino

Via Cercenasco n. 4c, 10135 TORINO
Tel. +39 011 3099003 - Fax +39 011 3035082
www.gruppoingto.it



Direttore tecnico
Dott. Ing. Cristiano CAVALLO
Ordine degli Ingegneri Provinciali di Torino
Posizione n.8177F
Cod. Fisc. C.V.L. CST 70C02 E5065

CODIFICA

COL. COMMESSA	TP. LAVORO	MACROATTIVITA'	N. ELABORATO	TRAC. ELABORATO	VERSIONE	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO
786	E	G01	17	PLT	0	Emissione	Novembre 2017	G01 17