

Vista dal ponte di via S. Rocco verso monte
- FOTO 01 -



Vista della sponda sinistra del Rio Sangonetto
- FOTO 02 -



Vista verso il ponte di via S. Rocco
- FOTO 03 -

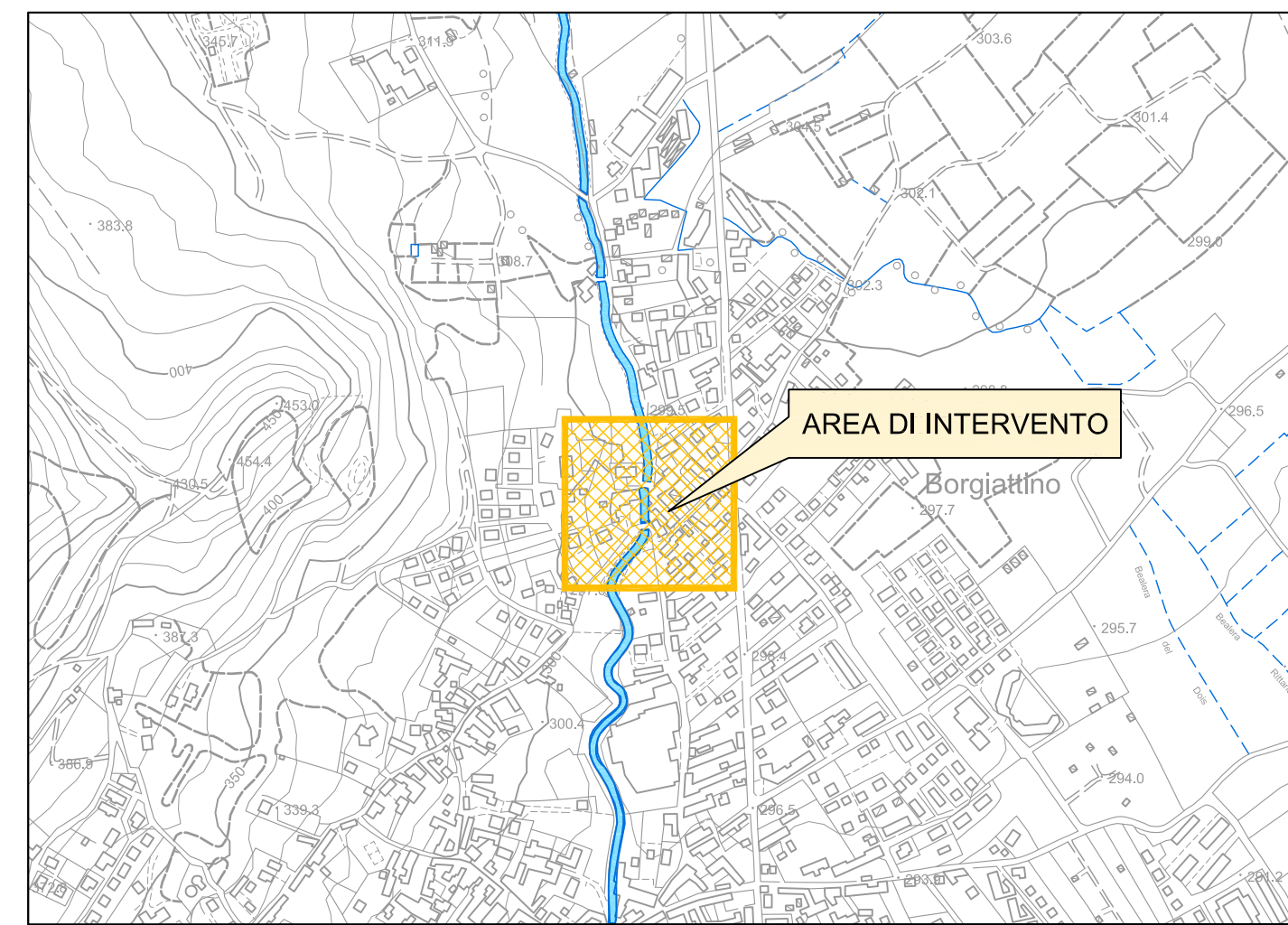


Vista del canale
- FOTO 04 -

× 269,58 QUOTE DI RILIEVO TOPOGRAFICO ESEGUITO DA GIT IL 20 NOVEMBRE 2017

RILIEVO TOPOGRAFICO - PIANO QUOTATO

Scala 1 : 250



INQUADRAMENTO GENERALE 1:10.000

LEGENDA

Simbologia	Descrizione delle opere
	Senso di scorrimento
	Rio Sangonetto
	Quote di rilievo topografico
	Riprese fotografiche
	Sezioni di progetto
	Sezioni idrauliche



Gruppo Ingegneria Torino

Certificato nr. 16348

ICMQ

ICINET



Comune di Piovascico (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

Rilievo topografico - piano quotato
Scala: 1:250

CONTROLLO QUALITA'

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

PROGETTISTI

TIMBRI E FIRME

Gruppo Ingegneria Torino
Via Ceresanico n. 4c, 10135 TORINO
Tel. +39 011 3059003 - Fax +39 011 3035082
www.gruppoingto.it



Direttore tecnico
Dott. ing. Cristiano CAVALLIO
Ordine degli Ingegneri Provincia di Torino
Posizione n.8177F
Cod. Fisc. CIVL CST 70002 ES065

CODIFICA

COD. COMMESSA	TIP. LAVORO	MACROATTIVITA'	N. ELABORATO	TIP. ELABORATO	VERSIONE	DESCRIZIONE	DATA	ELABORATO
786	E	G01	15	RTT	0	Emissione	Novembre 2017	G01
								15