



Regione Lombardia

Est Ticino Villoresi

Consorzio di Bonifica



RIPRISTINO DELLA FUNZIONALITA' DELLE SPONDE DEGLI AFFLUENTI DELLE TROBBIE
(VAREGGIO, VALLONE, PISSANEGRA E CAVA)
NEI COMUNI DI BELLUSCO, ORNAGO, RONCELLO, BUSNAGO (MB), CAMBIAGO E BASIANO (MI)
CIG: Y40329C9FE - CUP: C95H20000180002

PROGETTO DEFINITIVO

DIRETTORE GENERALE
Ing. Valeria Chinaglia

Allegato N. T.03

SCALA

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO
Ing. Stefano Burchielli

GRUPPO DI LAVORO
Ing. Piero Randazzo
Geom. Daniele Donninelli

PROGETTISTA



Tel/fax 02-9746603
Cell. 348/7816999
mail: forest_ale@ngi.it
PEC: a.bianchi@epap.conafpec.it

Dott. For. Alessandro Bianchi

Est Ticino Villoresi - Consorzio di Bonifica
AREA TECNICA E GESTIONE RETE
SETTORE PROGETTAZIONE, DIREZIONE LAVORI E SICUREZZA
Via L. Ariosto, 30 - 20145 Milano
centralino 02/48561301 - fax 02/48013031 - www.etvilloresi.it - e-mail: info@etvilloresi.it

DATA
SETTEMBRE 2021

NOME FILE

CODICE PROGETTO

REDATTO
AB

CONTROLLATO

APPROVATO

DESCRIZIONE ELABORATO:
PLANIMETRIA DEGLI INTERVENTI DI PROGETTO

REVISIONE	DATA	DESCRIZIONE MODIFICA	REDATTO	CONTROLLATO	APPROVATO

A TERMINI DI LEGGE CI SI RISERVA LA PROPRIETA' DEL PRESENTE ELABORATO, CHE PERTANTO NON PUO' ESSERE RIPRODOTTO E/O CEDUTO A TERZI SENZA AUTORIZZAZIONE DEL CONSORZIO DI BONIFICA EST TICINO - VILLORESI

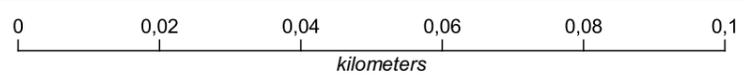


legenda interventi

- fondo
- sponda dx
- sponda sx

533143 E
5051528 N

Map CRS: EPSG:32632
 Coordinate Units: Metri
 Map Scale: 1:1.000
 Project File: Villoresi_2021.qgz
 Page Size: 297 x 420 mm
 Made with: QGIS 3.20 on Windows



Scale 1:1.000

Villoresi_2021 - 2021-09-19 - Ufficio

planimetria di progetto:
 1- torrente Cava in Comune di Bellusco

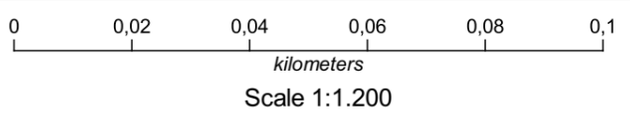


legenda interventi

- fondo
- sponda dx
- sponda sx

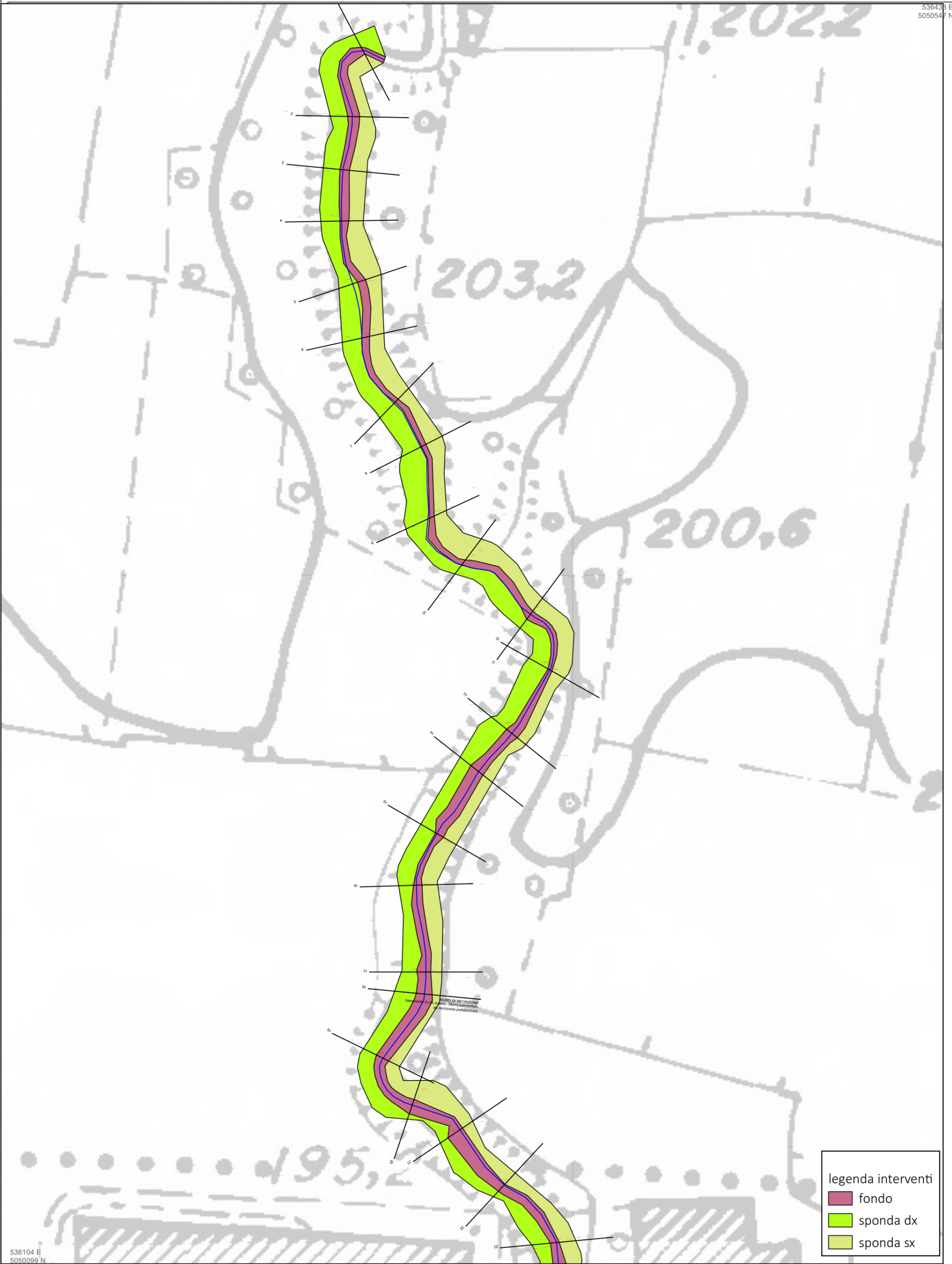
532674 E
5049713 N

Map CRS: EPSG:32632
 Coordinate Units: Metri
 Map Scale: 1:1.200
 Project File: Villoresi_2021.qgz
 Page Size: 297 x 420 mm
 Made with: QGIS 3.20 on Windows



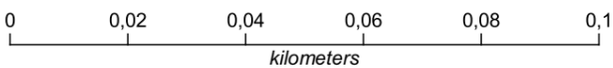
33

planimetria di progetto:
2- torrente Cava in Comune di Ornago



536104 E
5050099 N

Map CRS: EPSG:32632
Coordinate Units: Metri
Map Scale: 1:1.200
Project File: Villoresi_2021.qgz
Page Size: 297 x 420 mm
Made with: QGIS 3.20 on Windows



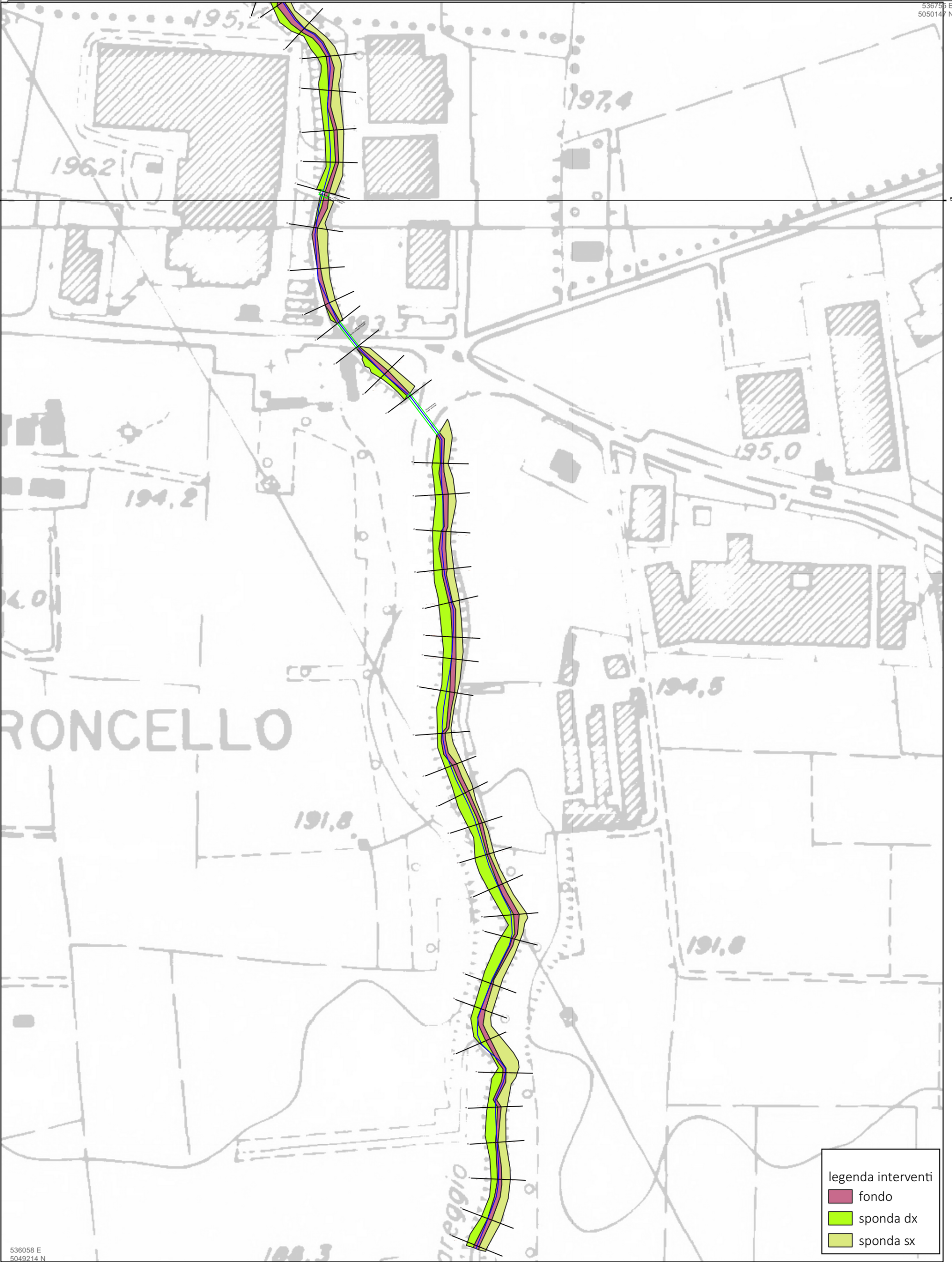
Scale 1:1.200

Villoresi_2021 - 2021-09-19 - Ufficio

legenda interventi

- fondo
- sponda dx
- sponda sx

planimetria di progetto:
3A- torrente Vareggio in Comune
di Busnago

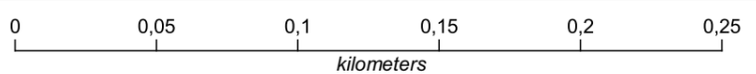


legenda interventi

- fondo
- sponda dx
- sponda sx

536058 E
5049214 N

Map CRS: EPSG:32632
 Coordinate Units: Metri
 Map Scale: 1:2.500
 Project File: Villoresi_2021.qgz
 Page Size: 297 x 420 mm
 Made with: QGIS 3.20 on Windows



Scale 1:2.500

planimetria di progetto:
 3B- torrente Vreggio in Comune
 di Roncello



536392 E
5047071 N

Map CRS: EPSG:32632
Coordinate Units: Metri
Map Scale: 1:1.500
Project File: Villoresi_2021.qgz
Page Size: 297 x 420 mm
Made with: QGIS 3.20 on Windows

0 0,03 0,06 0,09 0,12 0,15
kilometers

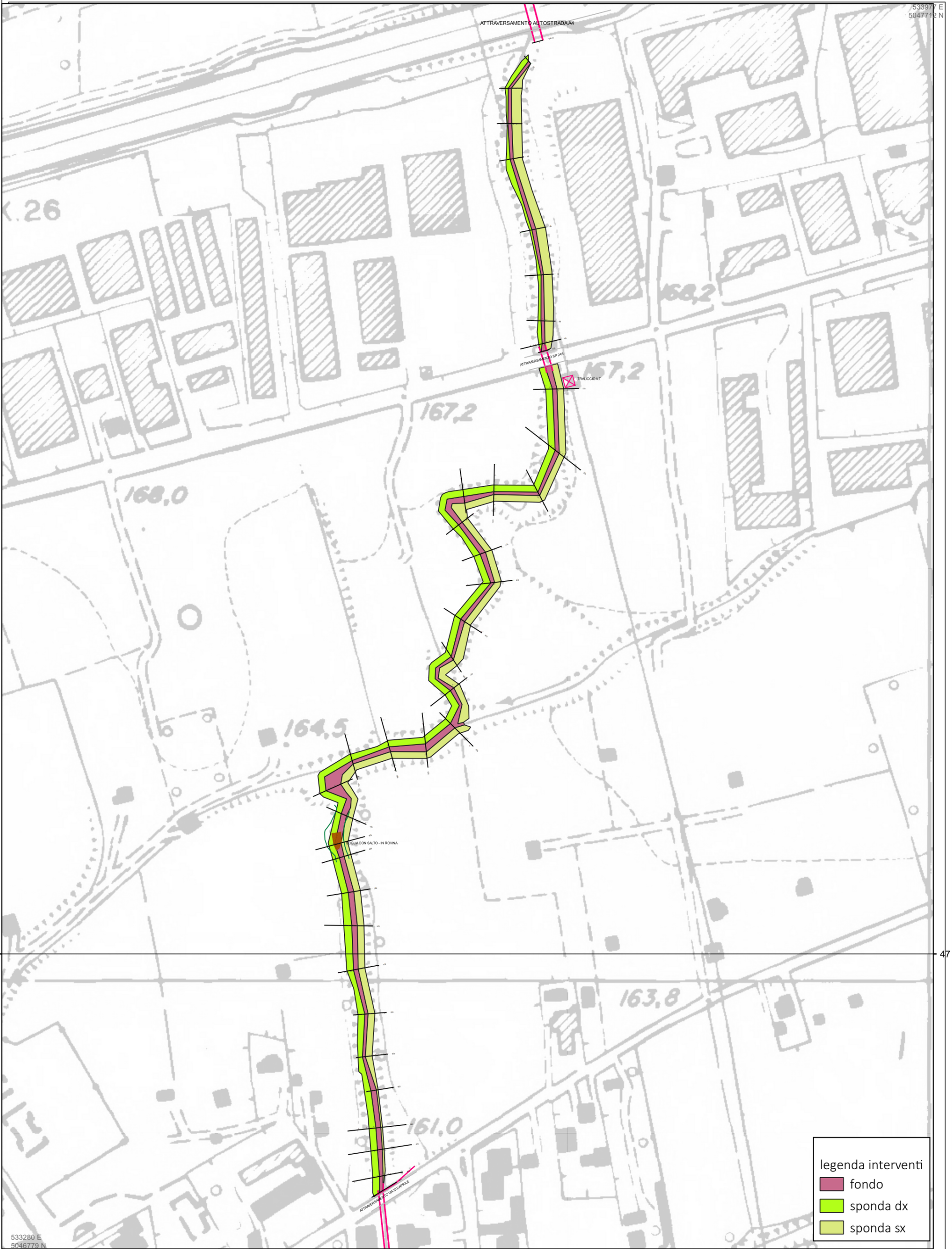
Scale 1:1.500

Villoresi_2021 - 2021-09-19 - Ufficio

legenda interventi

- fondo
- sponda dx
- sponda sx

planimetria di progetto:
4- torrente Vareggio in Comune di
Basiano

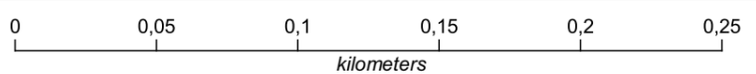


legenda interventi

- fondo
- sponda dx
- sponda sx

533280 E
5046779 N

Map CRS: EPSG:32632
 Coordinate Units: Metri
 Map Scale: 1:2.500
 Project File: Villoresi_2021.qgz
 Page Size: 297 x 420 mm
 Made with: QGIS 3.20 on Windows



Scale 1:2.500

Villoresi_2021 - 2021-09-19 - Ufficio

planimetria di progetto:
 5- torrente Pissanegra in Comune
 di Cambiagio