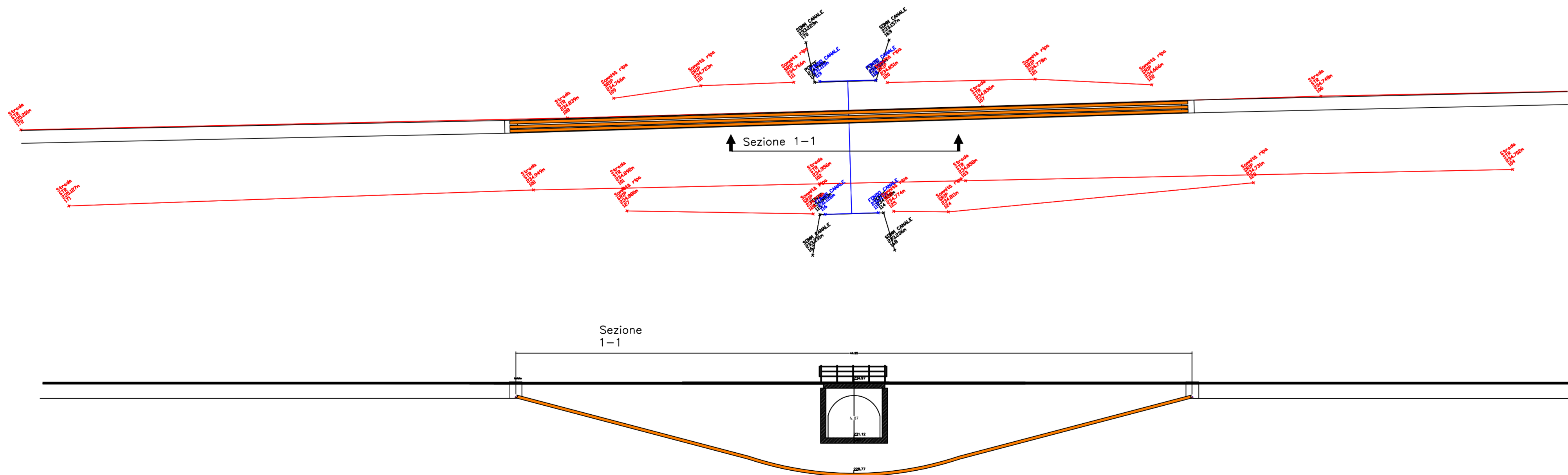
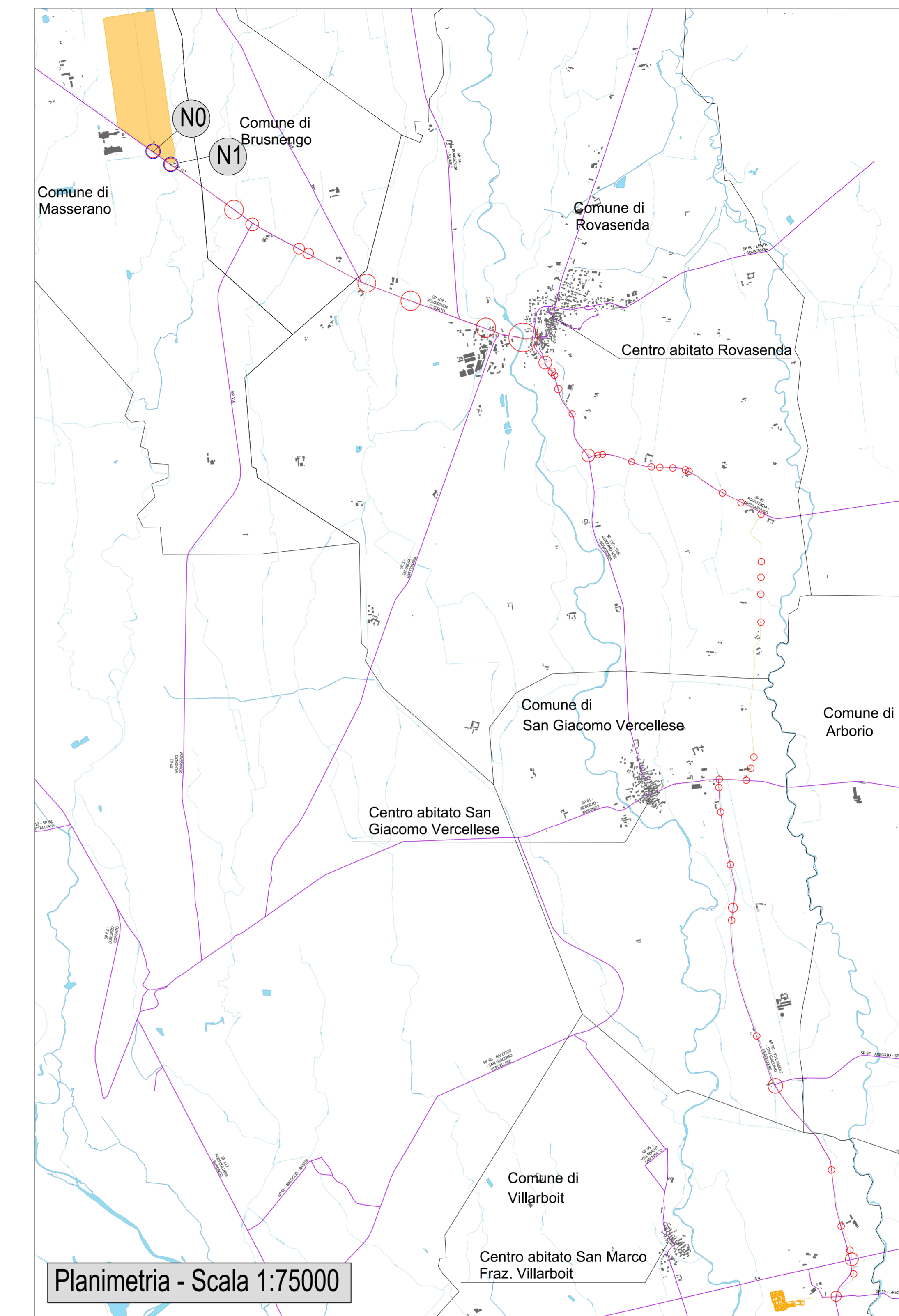


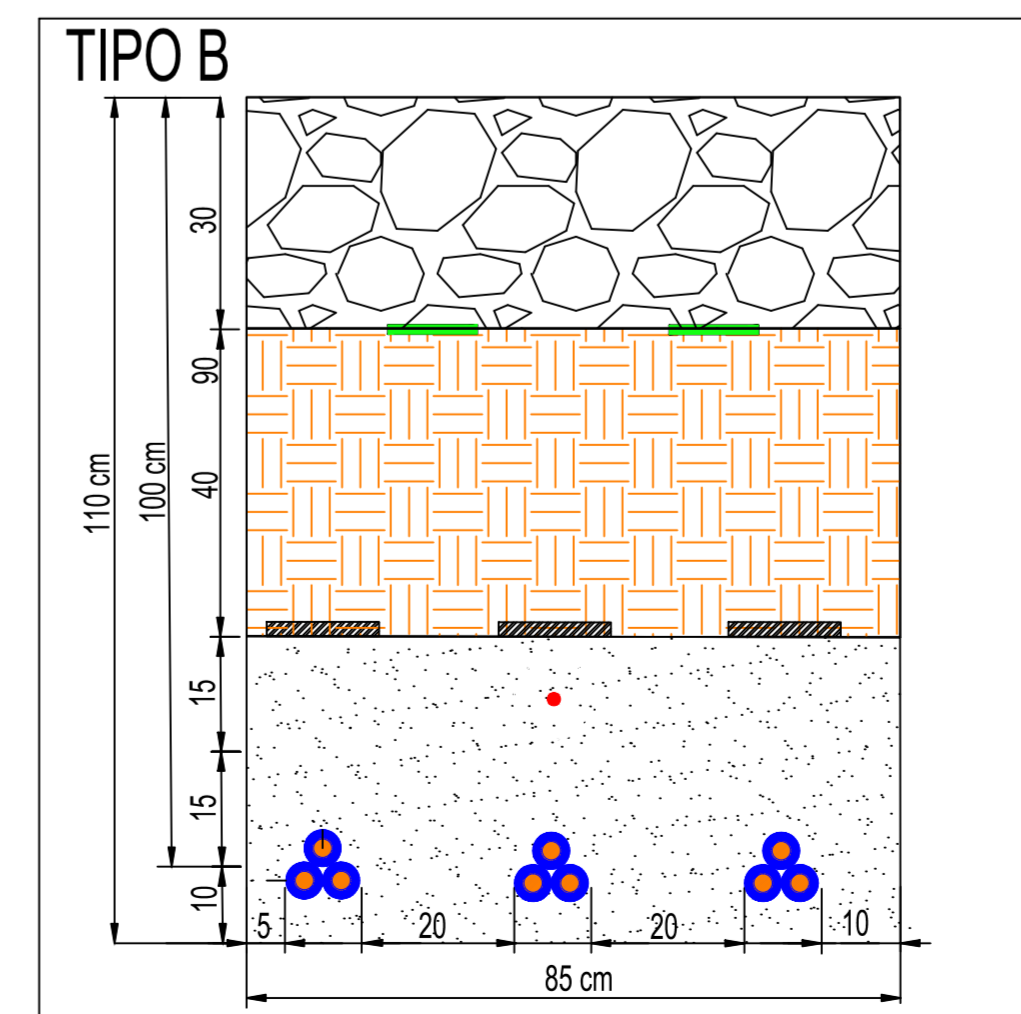
Nodo 0 - Scala 1:500



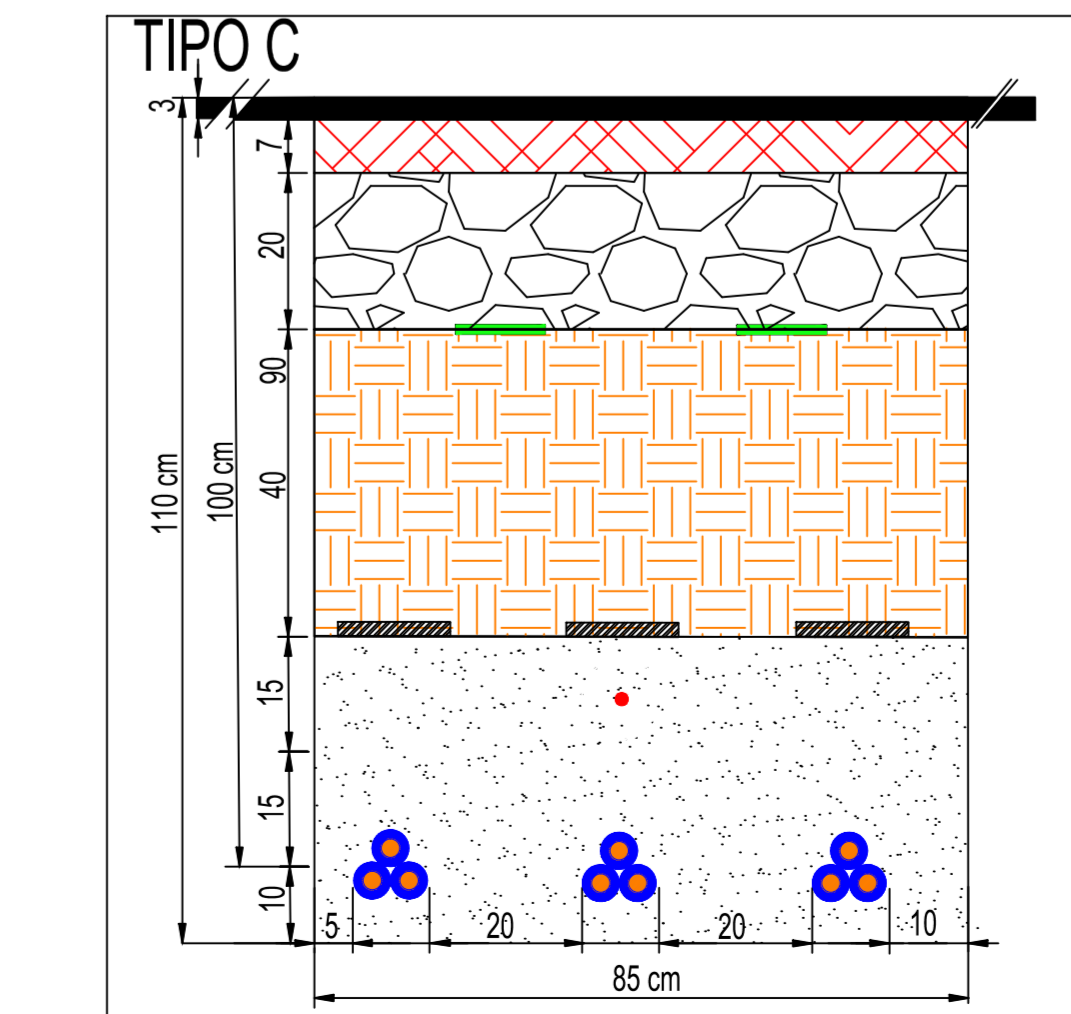
Nodo 1 - Scala 1:500



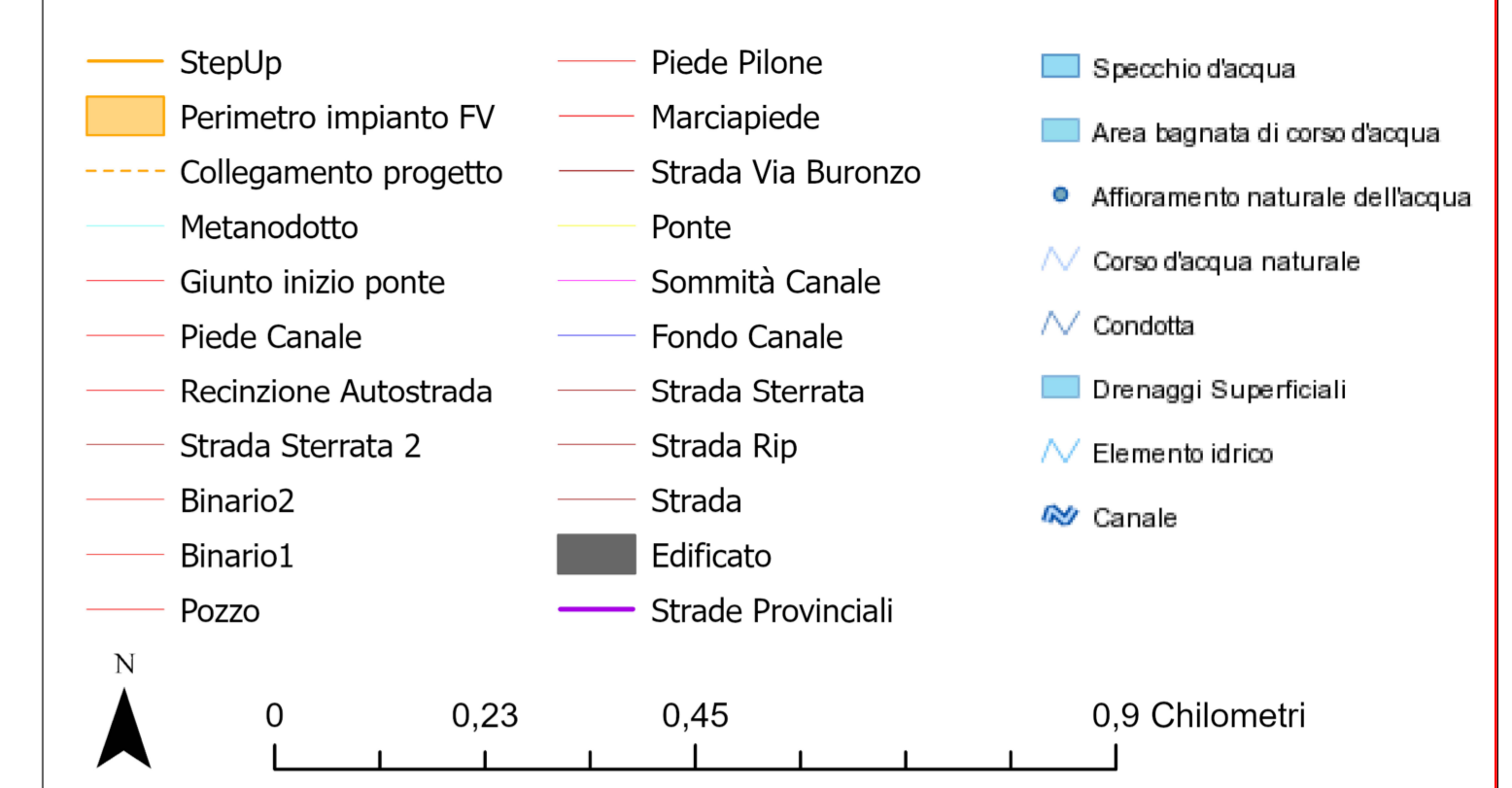
Planimetria - Scala 1:75000



FINO A 3 TERNE  
Strada sterrata o banchina di strada asfaltata  
Scala 1:10



FINO A 3 TERNE  
Strada asfaltata  
Scala 1:10



LEGENDA SCAVO MT - 3 TERNE			
SIMBOLO	TIPOLOGICO	SIMBOLO	TIPOLOGICO
	TERNA A TRIFOLIO Cavi unipolari APE4HSE 18/30 kV - 3 x (1 x 400) mm <sup>2</sup>		Terreno Risulta
	Corda di terra		Binder
	Nastro monitor		Geomix
	Sabbia vagliata		Lastre protettive
	Tappetino d'usura		Interferenza
	Passaggio dei tubi con tecnologia no dig 0,2 m DN		Interferenza particolare tavola

**COMUNE DI MASSERANO**



**PROVINCIA DI BIELLA**



**IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 56,28 MWp**

Richiesta di rilascio di provvedimento autorizzatorio unico regionale per la costruzione e l'esercizio di impianti di produzione di energia elettrica alimentati da fonti rinnovabili ai sensi dell'art. 27 bis D.lgs. n.152/2006

IMMOBILE	Località Martinella Foglio 58 - 63 Mappali vari	SCALA	1:10 1:500 1:75000
PROGETTO	OGGETTO PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (PAUR) TAV21a-Particolare interferenza n. 0-1	VERIFICATO	APPROVATO
REVISIONE - DATA	REV.00 - 20/09/2021		
IL RICHIEDENTE	ELLOMAY SOLAR ITALY SEVEN S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9	FIRMA	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris	FIRMA	
TEAM DEL PROGETTO	Ing. Francesca Imbrogno		


Studio Ing. Valz Gris  
 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepelti 8/10  
 Tel. +39 02 0069 6321  
 13900 Biella - Via Repubblica 41  
 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878