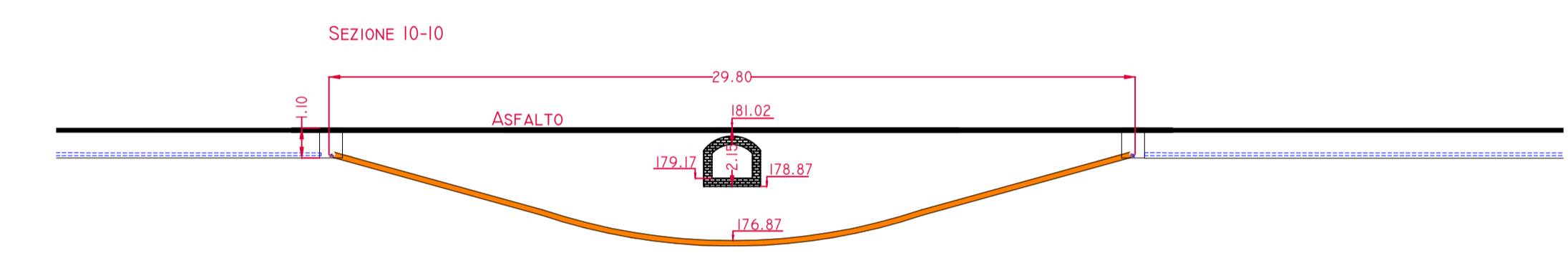
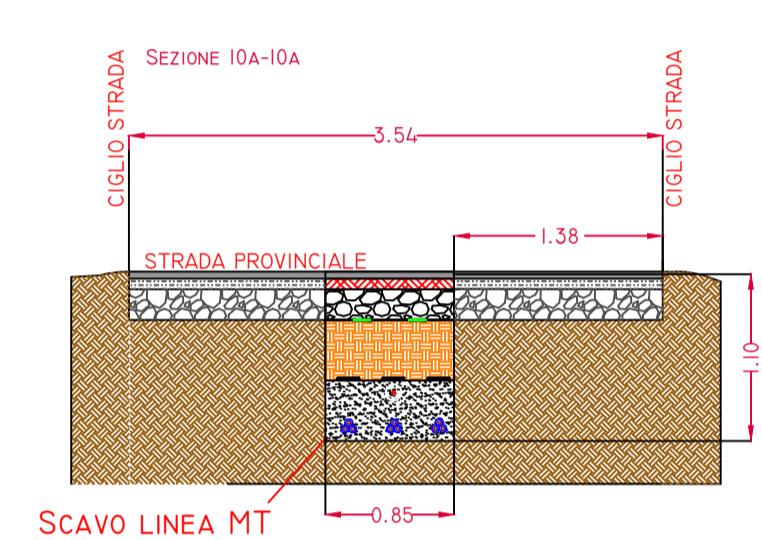


Pianta - Scala 1:200



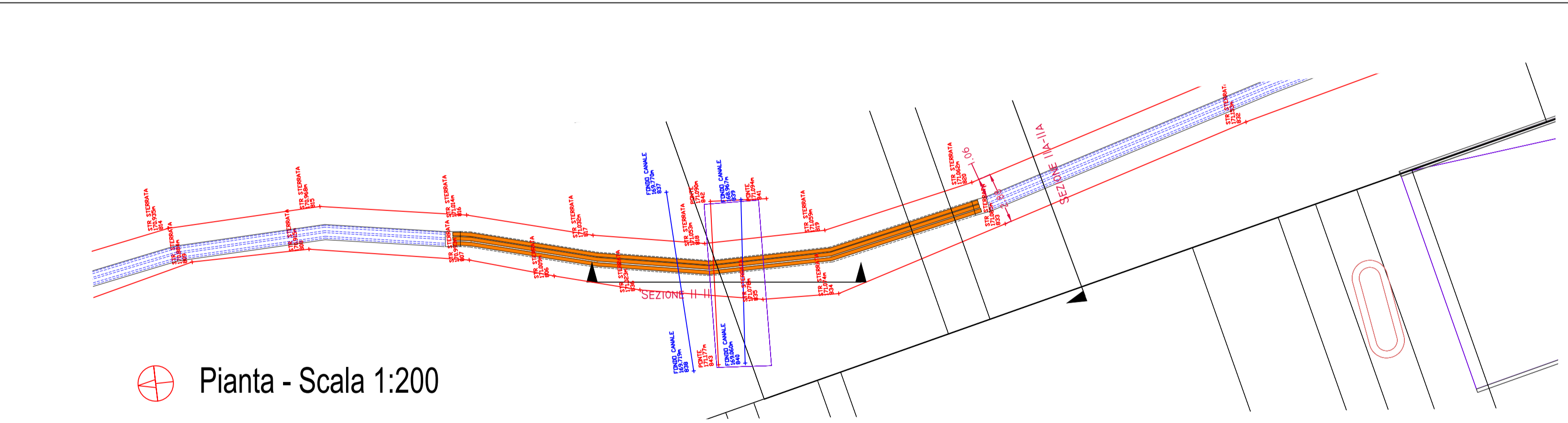
Sezione 10-10 - Scala 1:200



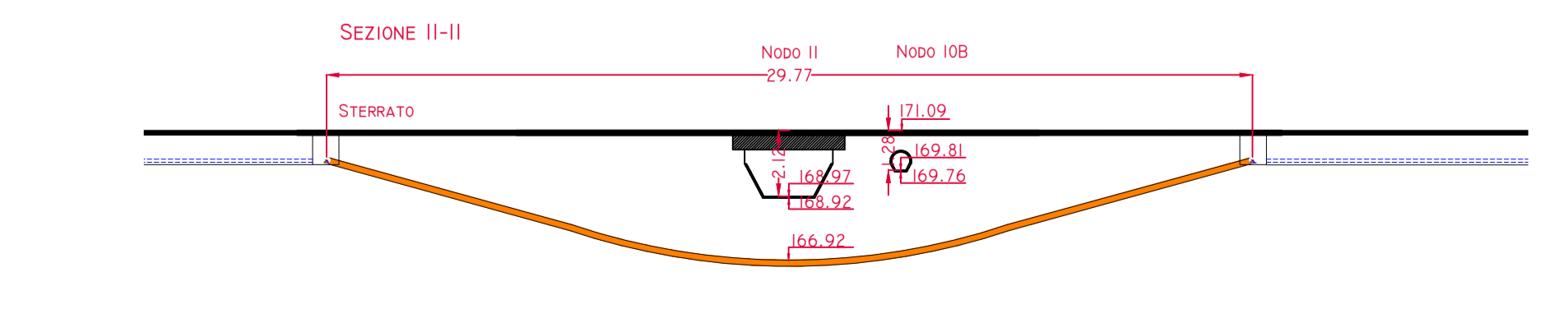
Sezione trasversale - Scala 1:50



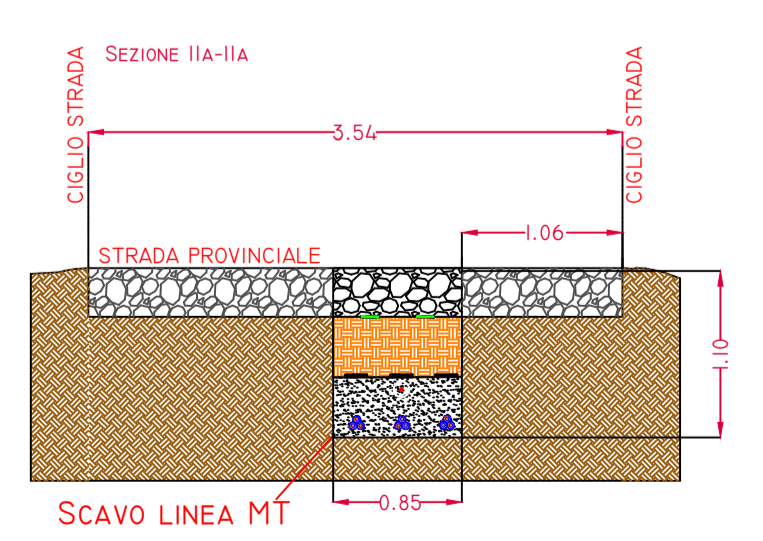
Nodo 10



Pianta - Scala 1:200



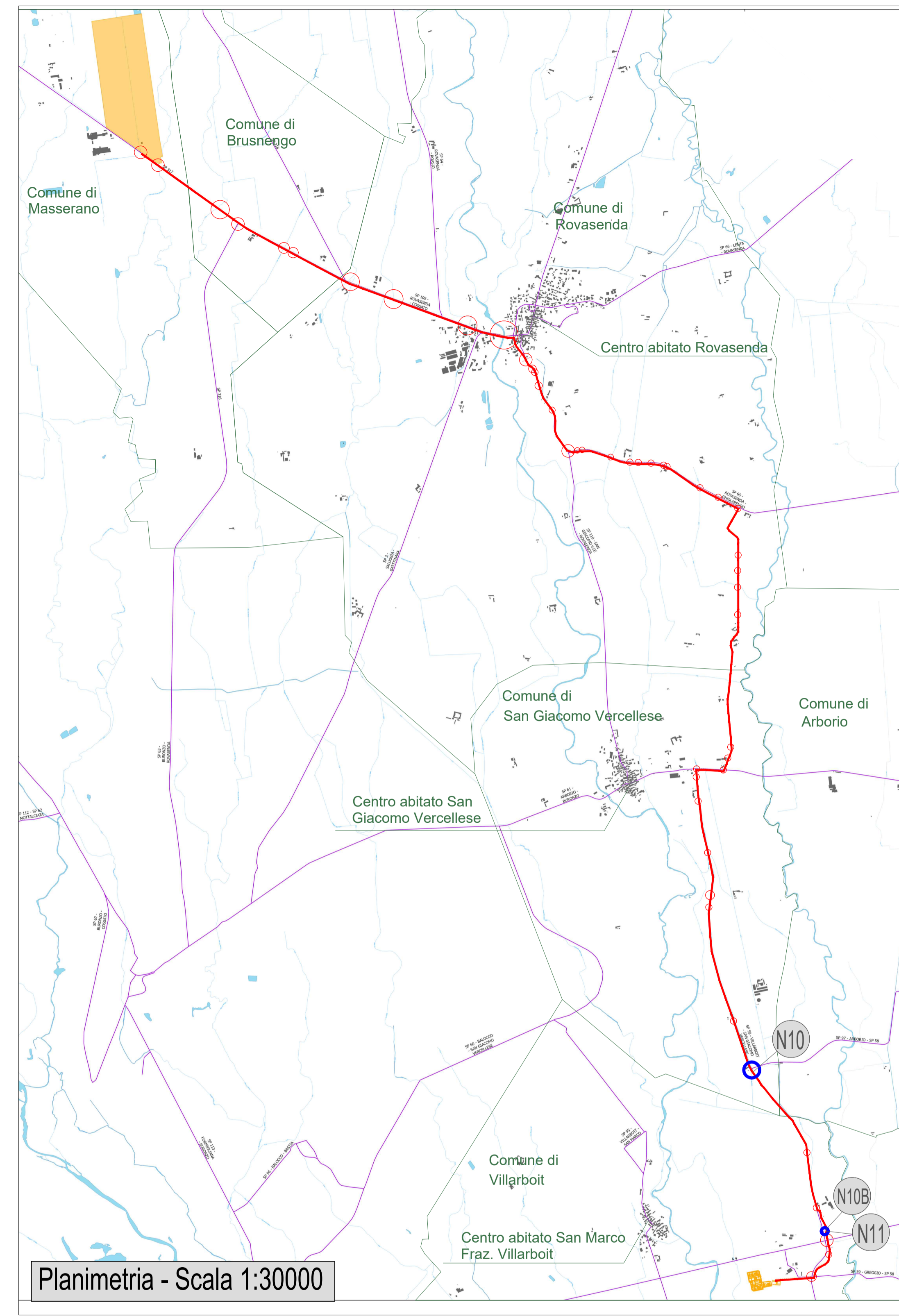
Sezione 11-11 - Scala 1:200



Sezione trasversale - Scala 1:200



Nodo 10B e 11



Planimetria - Scala 1:30000

StepUp	Piede Pilone	Specchio d'acqua
Perimetro impianto FV	Marciapiede	Area bagnata di corso d'acqua
Collegamento progetto	Strada Via Buronzo	Affioramento naturale della quota
Metanodotto	Ponte	Corso d'acqua naturale
Giunto inizio ponte	Sommità Canale	Condotta
Piede Canale	Fondo Canale	Drenaggi Superficiali
Recinzione Autostrada	Strada Sterrata	Elemento idrico
Strada Sterrata 2	Strada Rip	Canale
Binario2	Strada	
Binario1	Edificato	
Pozzo	Strade Provinciali	

Nota : Nel caso in cui il superamento con la tecnologia No-Dig dovesse recare danni alle strutture esistenti sarà compito del proponente risarcire e riportare al corretto funzionamento le strutture danneggiate

LEGENDA SCAVO MT - 3 TERNE			
SIMBOLO	TIPOLOGICO	SIMBOLO	TIPOLOGICO
	TERNA A TRIFOGLIO CABLI UNIPOLARI AREA/HSE (8/30 KV - 3 x (1 x 400) MM2)		TERRENO RISULTA
	CORDA DI TERRA		BINDER
	NASTRO MONITORE		GEOMIX
	SABBIA VAGLIATA		LASTRE PROTETTIVE
	TAPPETINO D'USURA		INTERFERENZA
	PASSAGGIO DEI TUBI CON TECNOLOGIA NO DIG 0,2 M DN		INTERF. PARTICOLARE TAVOLA
	CAVO INTERRATO		

COMUNE DI MASSERANO

PROVINCIA DI BIELLA

IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DA 54,77 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	
PROGETTO	OGGETTO	SCALA
PROVVEDIMENTO AUTORIZZATORIO UNICO REGIONALE (PAUR)	TAV21g-Particolare interferenza n. 10-10B-11	1:10 - 1:50 1:200 - 1:30000
REVISIONE - DATA	VERIFICATO	APPROVATO
REV.01 -13/06/2022		
IL RICHIEDENTE	ELLOMAY SOLAR ITALY SEVEN S.R.L. 39100 Bolzano - Via Sebastian Altmann 9 FIRMA	
IL PROGETTISTA	Ing. Riccardo Valz Gris FIRMA	
TEAM DI PROGETTO	Ing. Francesca Imbrogno Studio Ing. Valz Gris 20124 Milano - Citycenter Regus - Via Lepetit 8/10 Tel. +39 02 0069 5321 13900 Biella - Via Repubblica 41 Tel. +39 015 32838 - Fax +39 015 30878	

