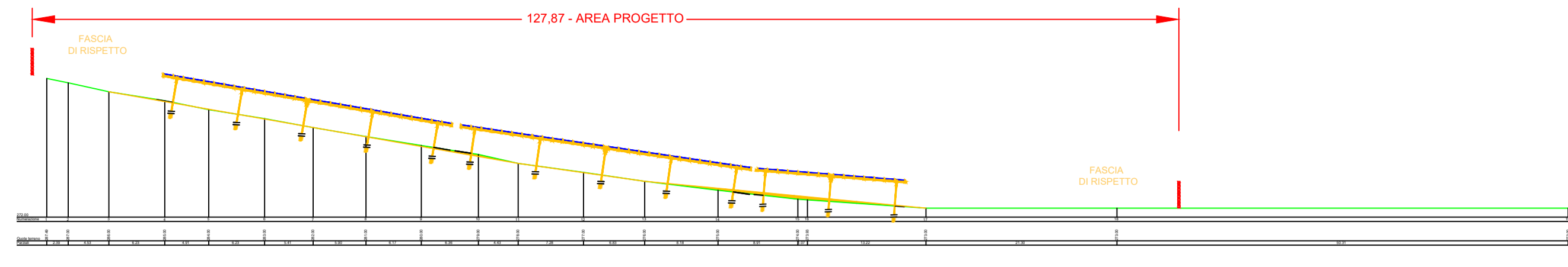
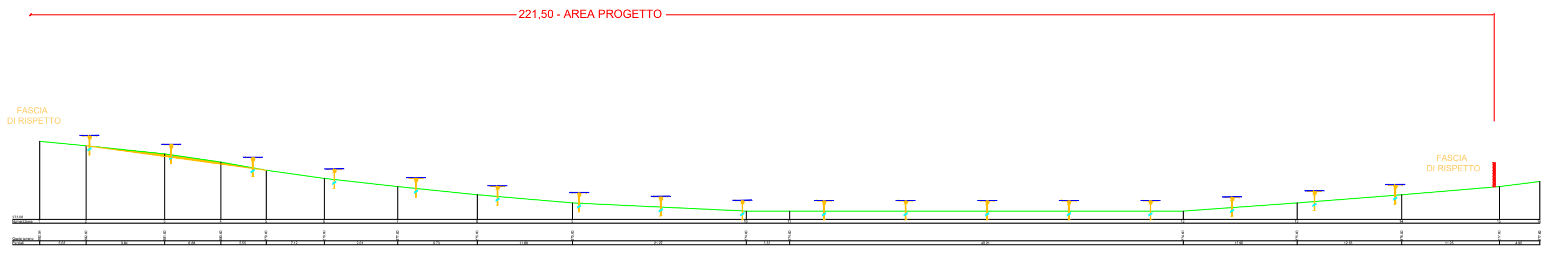


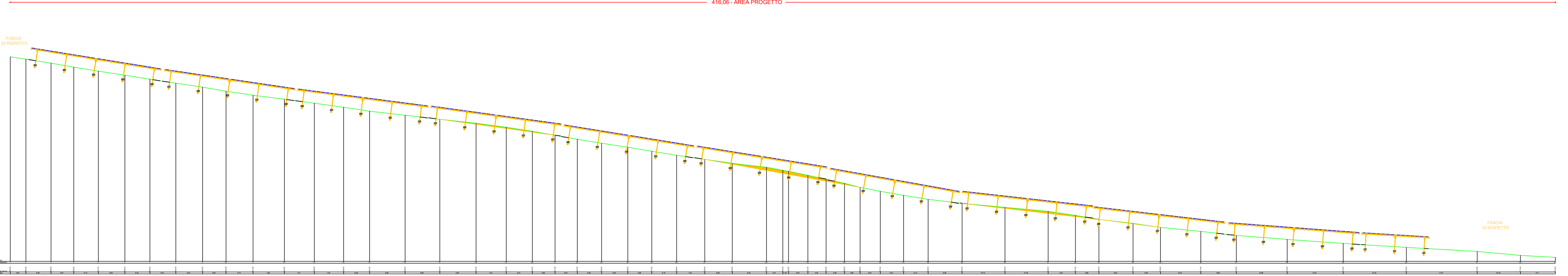
Sezione V1-V1'



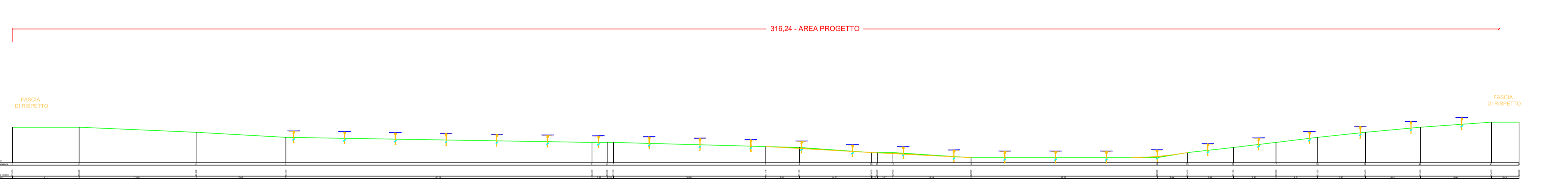
Sezione V2-V2'



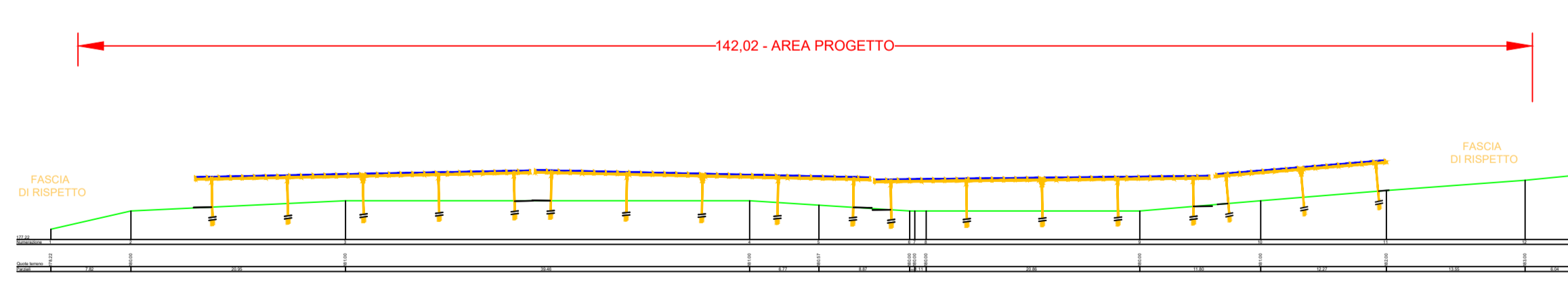
Sezione V3-V3'



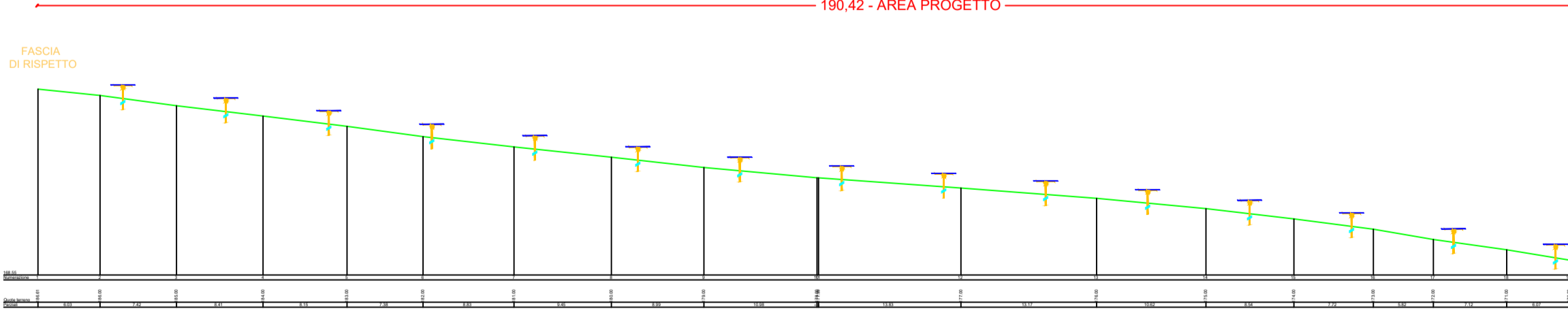
Sezione V4-V4'



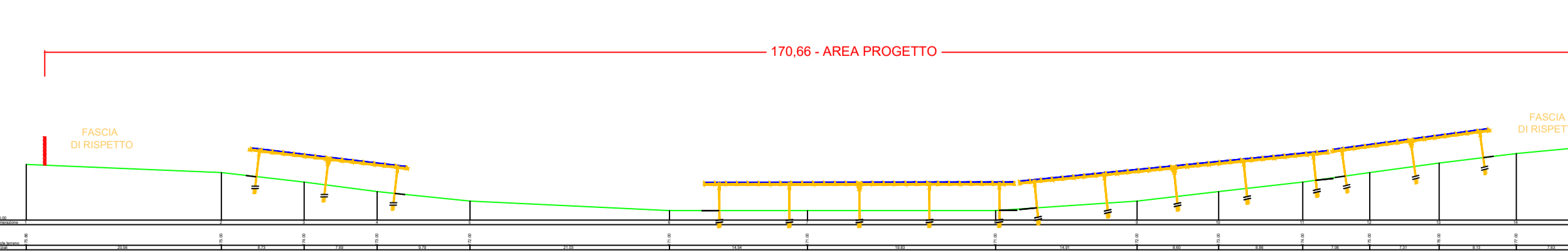
Sezione V5-V5'



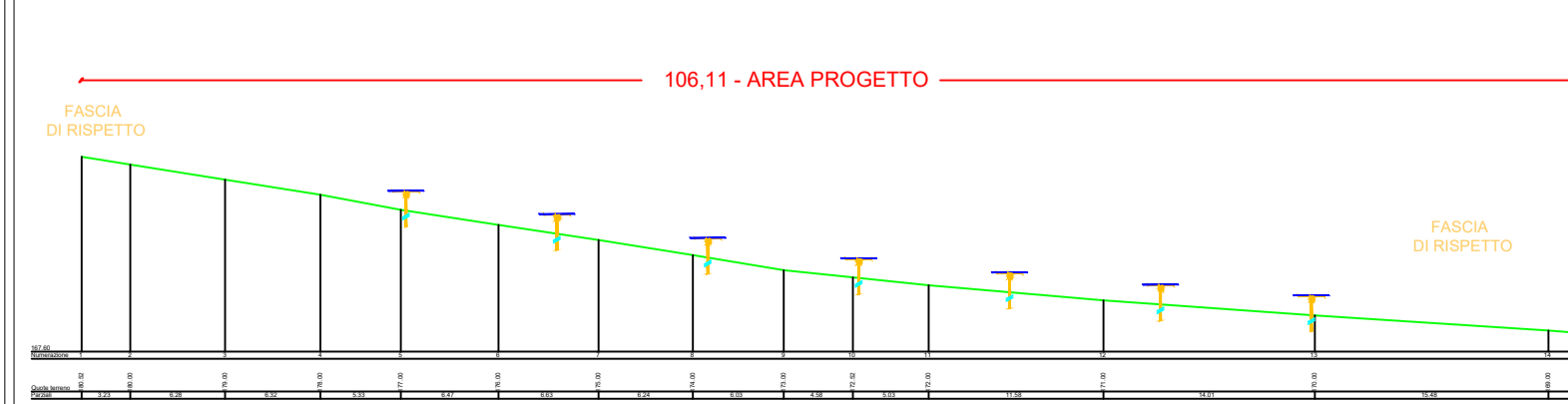
Sezione V6-V6'



Sezione V7-V7'



Sezione V8-V8'



LEGENDA

	RECINZIONE
	SISTEMAZIONE OROGRAFICA TERRENO



0	Prima Emissione	AV	GG	GC	06/2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	Data
Proponente: TEP RENEWABLES (BELMONTE PV) S.R.L. Viale Shakesperare, 71 - 00144 Roma P.IVA e C.F. 16376251001- REA RM - 1653235					
Oggetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN POTENZA NOMINALE 18.31 MWp POTENZA IN IMMISSIONE 15 MW Comuni di Belmonte Piceno e Servigliano (FM)					
Progetto Definitivo Art.23 del D.Lgs 152/2006 e ss. mm. ii					
Progettisti: ING. GIULIA GIOMBINI Iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Viterbo al n. A-1009		Tavola: SEZIONI DI CONFRONTO		N. Tav. CV-T07	
Rif: 21-00014-IT-BELMONTE_CV-T07		Scala: 1:500			
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.					