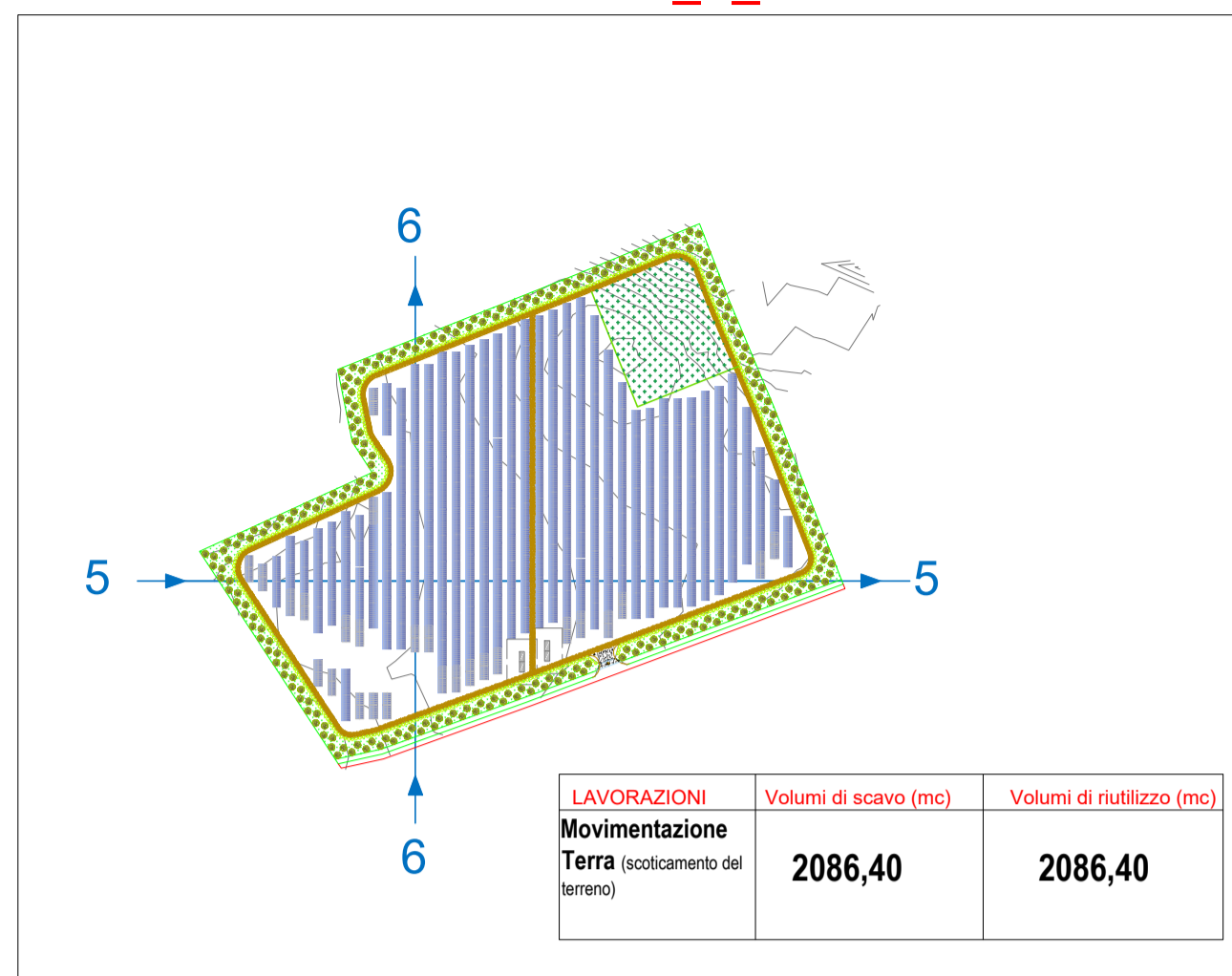
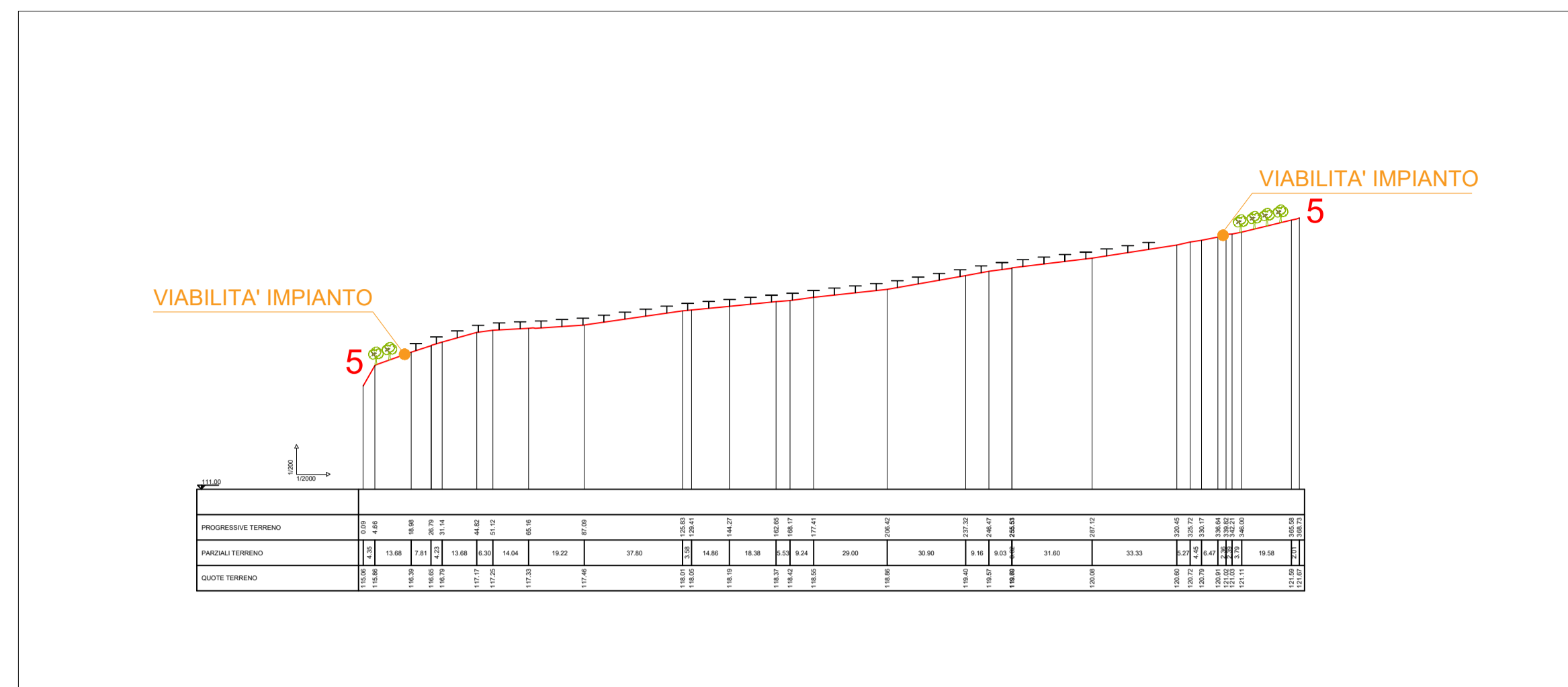


PLANIMETRIA IMPIANTO IMP_B_04 su curve di livello

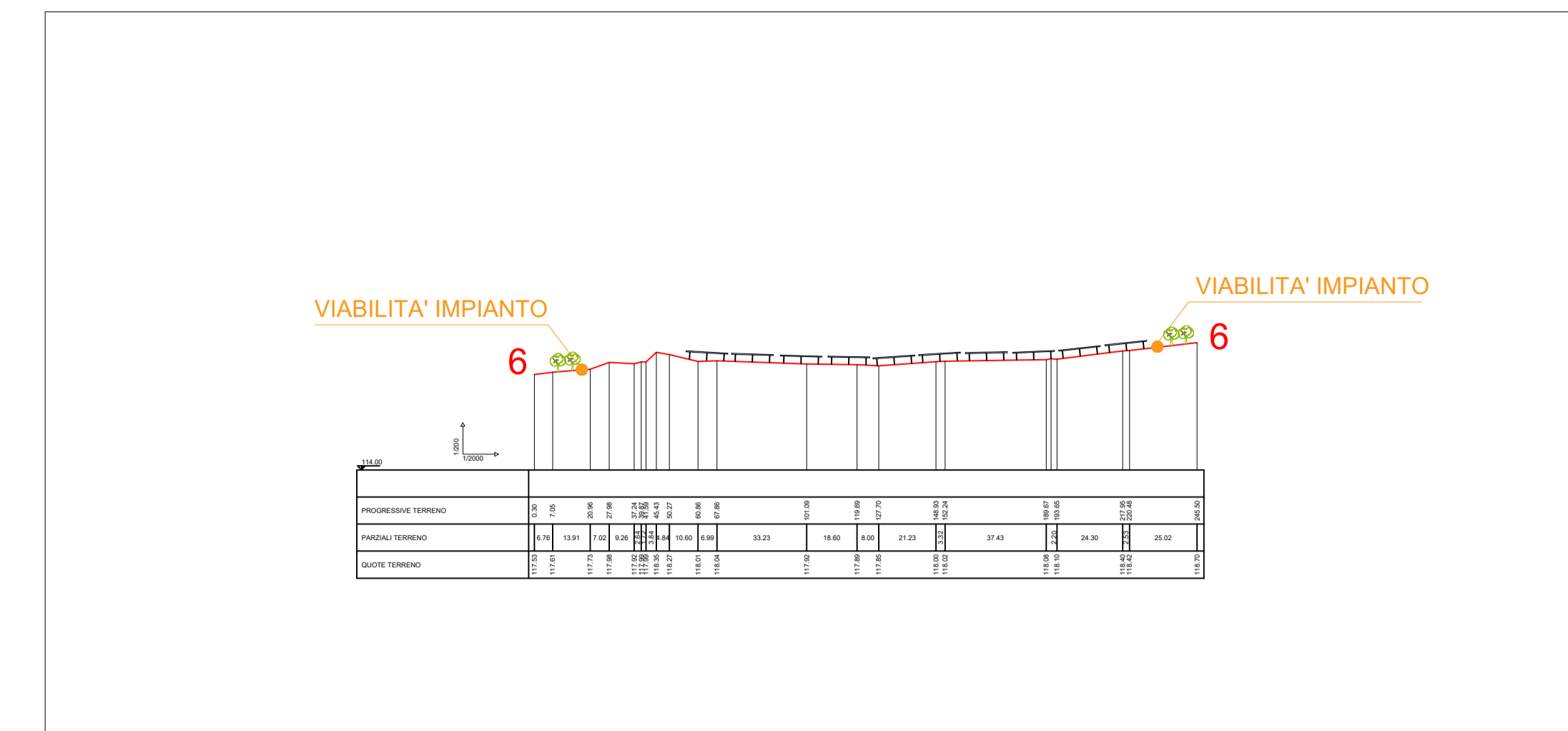


PROFILO LONGITUDINALE 5



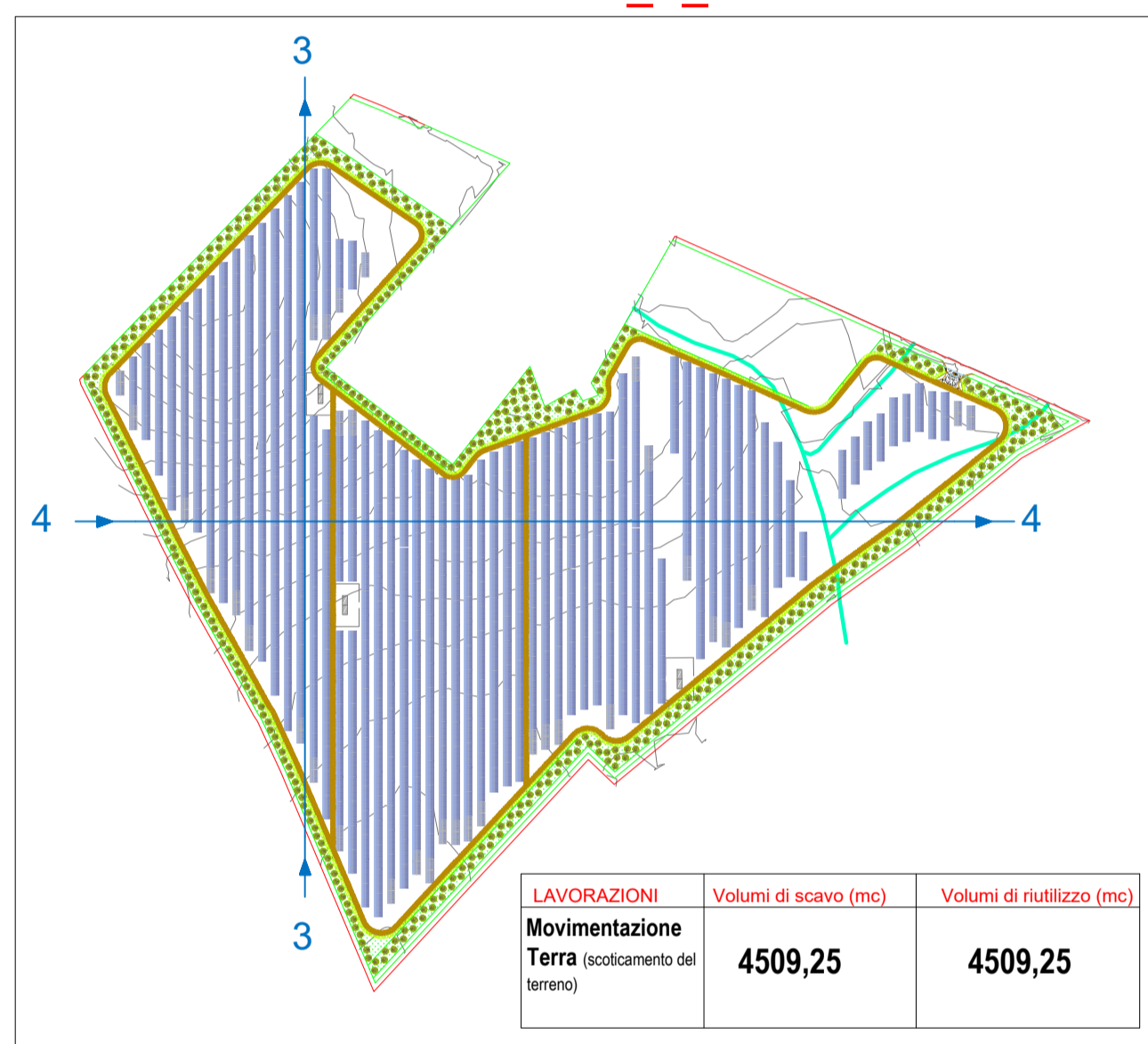
Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

PROFILO TRASVERSALE 6

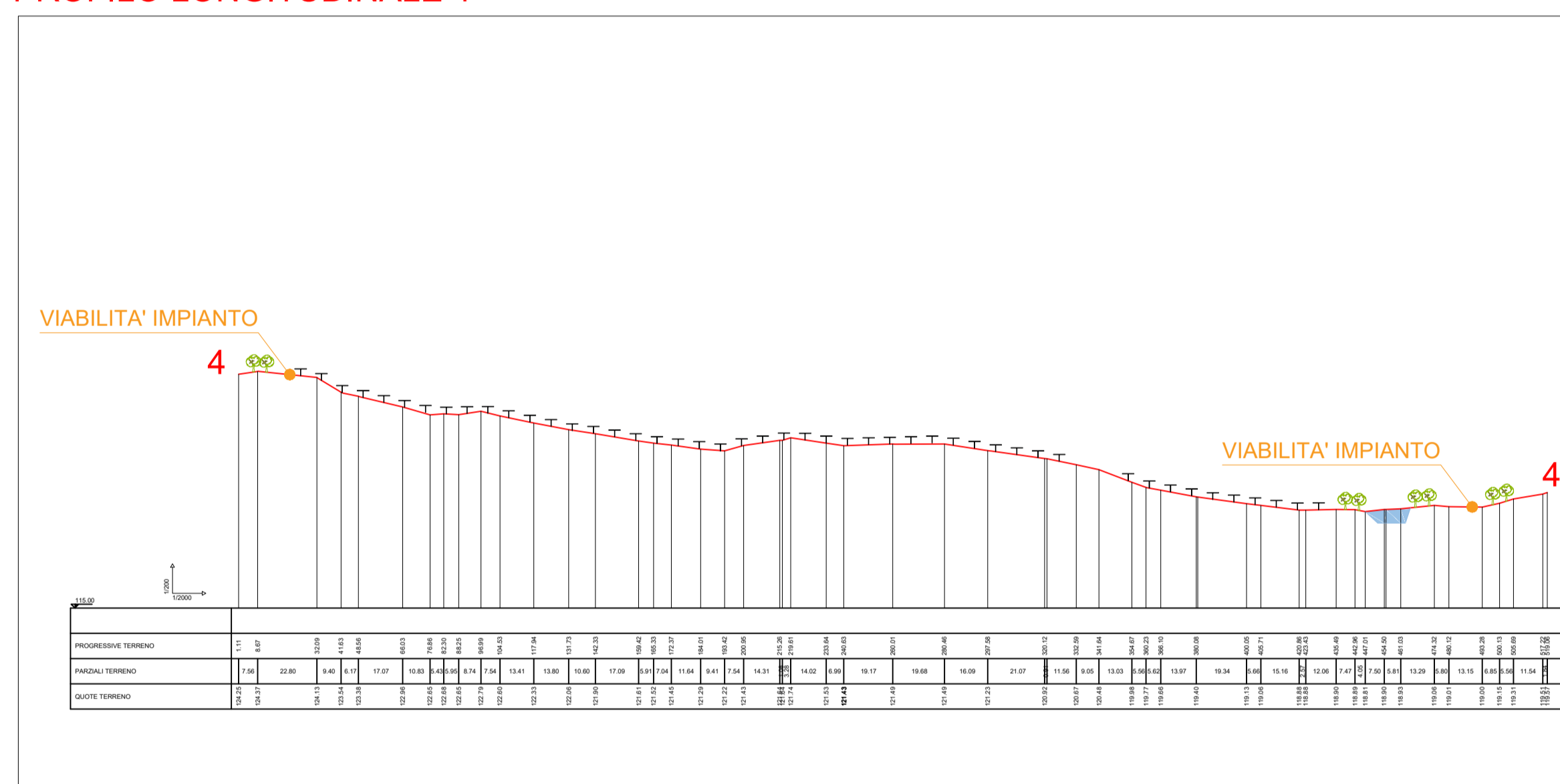


Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

PLANIMETRIA IMPIANTO IMP_B_03 su curve di livello

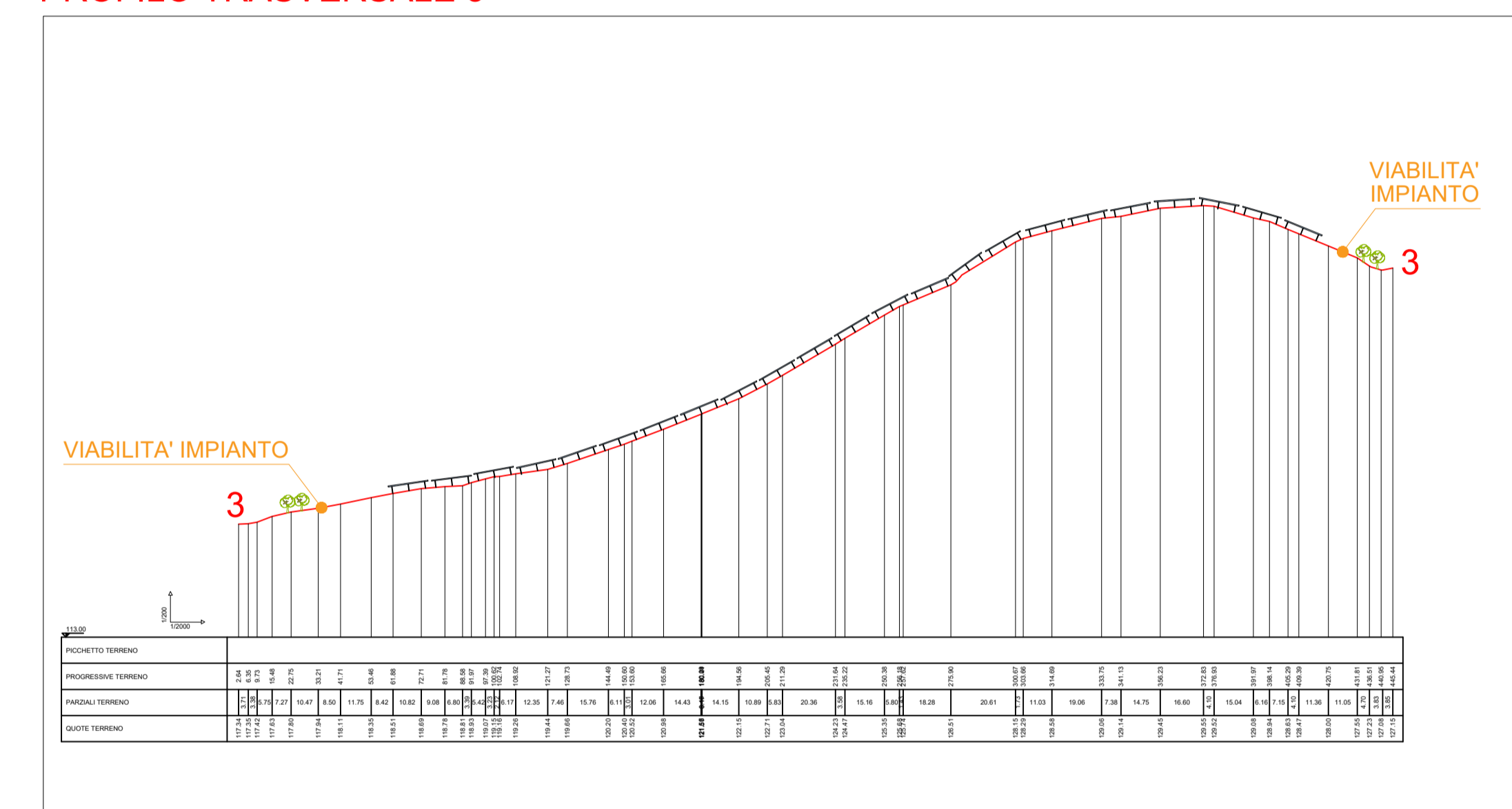


PROFILO LONGITUDINALE 4



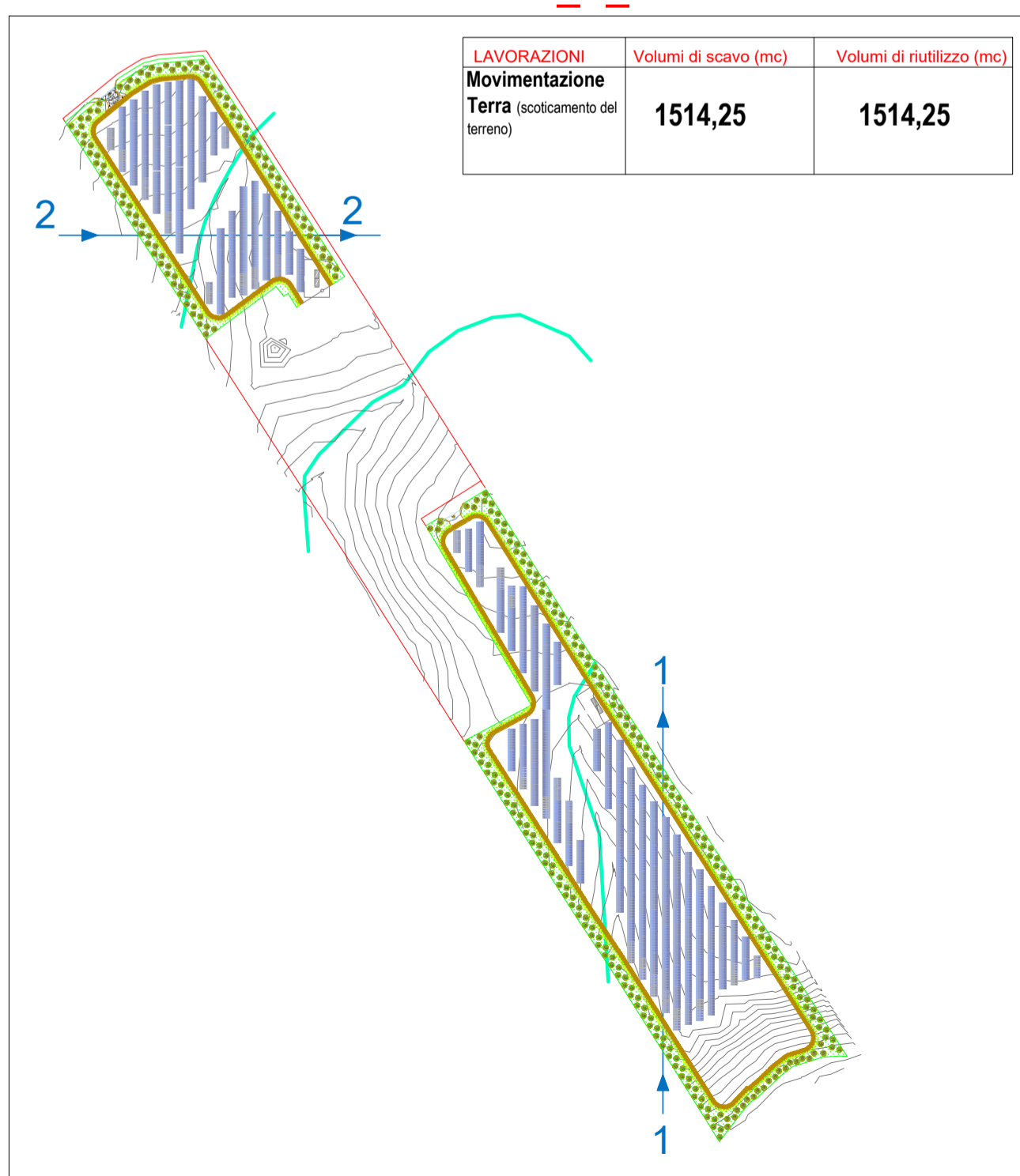
Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

PROFILO TRASVERSALE 3

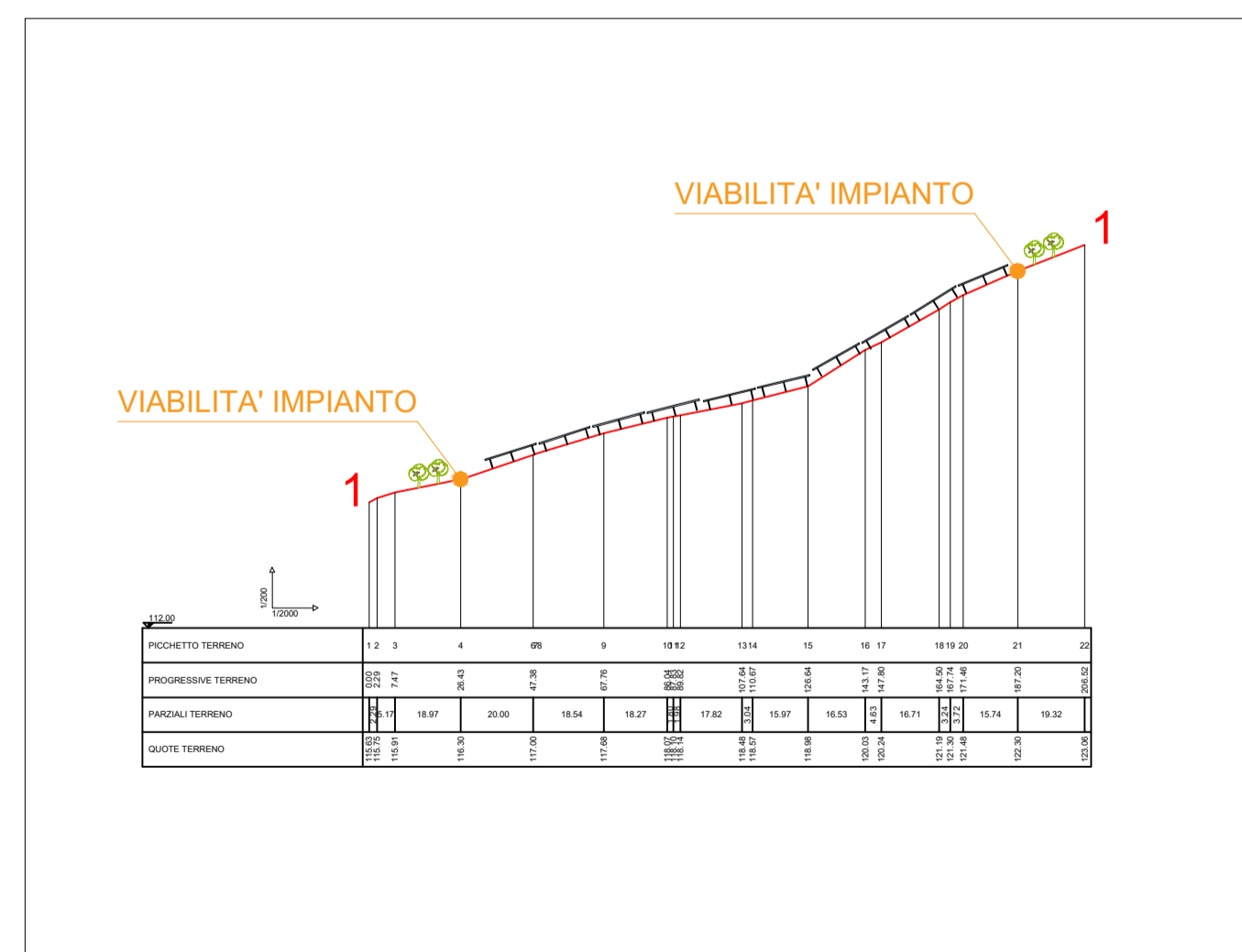


Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

PLANIMETRIA IMPIANTO IMP_B_02 su curve di livello

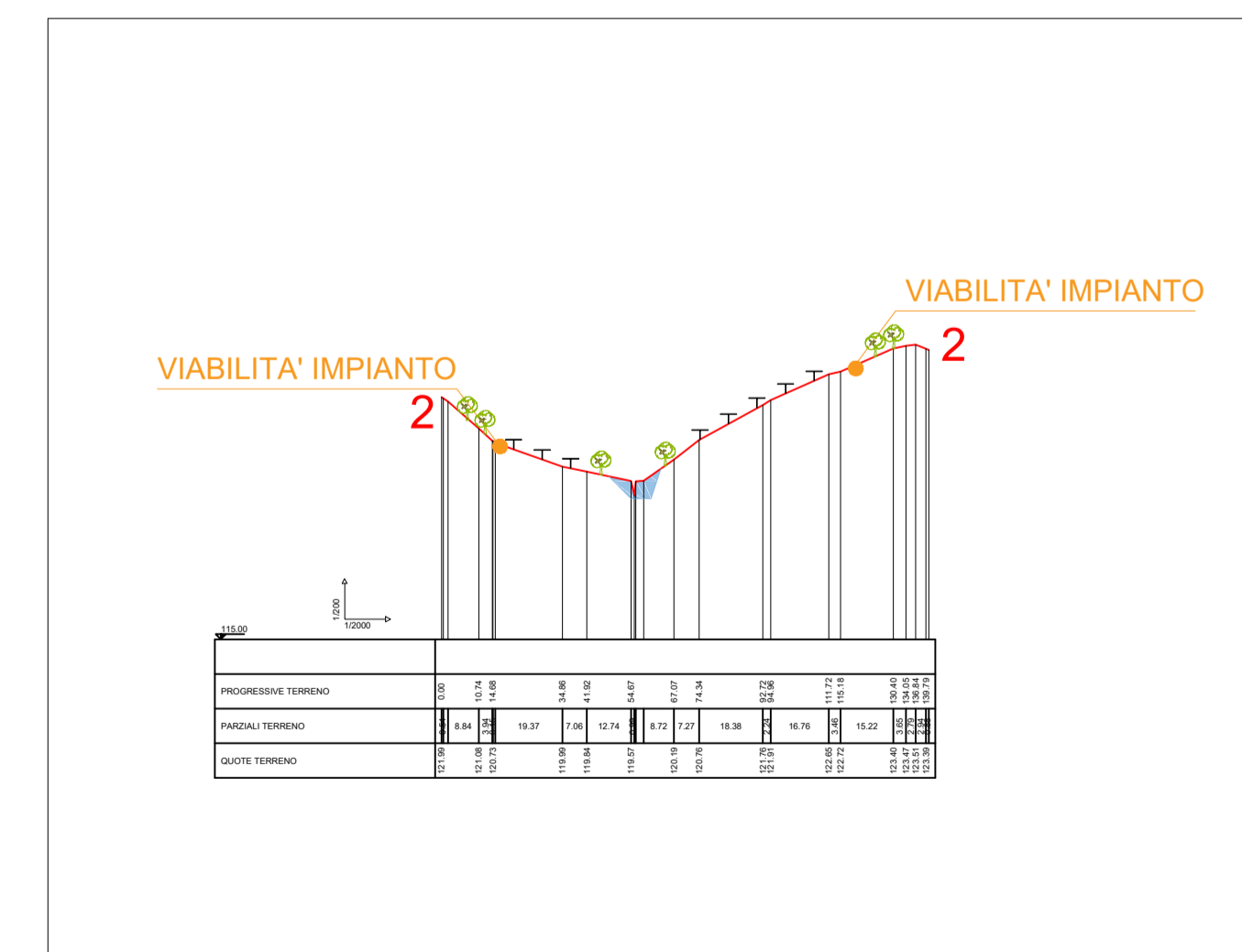


PROFILO TRASVERSALE 1



Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

PROFILO LONGITUDINALE 2



Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

LEGENDA PLANIMETRIE

	Confine catastale		Strade perimetrali e interne		Fascia arborea
	Recinzione		Tracker		Linea MT

REGIONE SICILIANA
COMUNI DI SALEMI, MAZARA DEL VALLO,
SANTA NINFA E CASTELVETRANO
IN PROVINCIA DI TRAPANI

PROPRONTE

Absolute Energy Sicilia S.R.L. - Via Virginio Orsini, 19 - 00192 Roma

PROGETTAZIONE: Ing. Francesco Lionello

EoiPower Investments srl - Via G. Carducci, 29 - 80121 Napoli (NA) Tel. 0814243089

PROGETTO DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO E OPERE CONNESSE DA REALIZZARSI IN PROVINCIA DI TRAPANI NEI COMUNI DI SALEMI, MAZARA DEL VALLO, SANTA NINFA E CASTELVETRANO, DENOMINATO "CLUSTER B"

PROGETTO DEFINITIVO	FOGLIO 1/1	CODICE ELABORATO
ELABORATO	SEZIONI ALTIMETRICHE AREE IMPIANTO_B	CLBPDOT57-00

REV	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDDATO	VERIFICA	APPROVATO
00	09/08/2023	RISPOSTA AL PARERE CTS n.377 del 29.06.23	F. LIONELLO	ABSOLUTE ENERGY SICILIA SRL	ABSOLUTE ENERGY SICILIA SRL