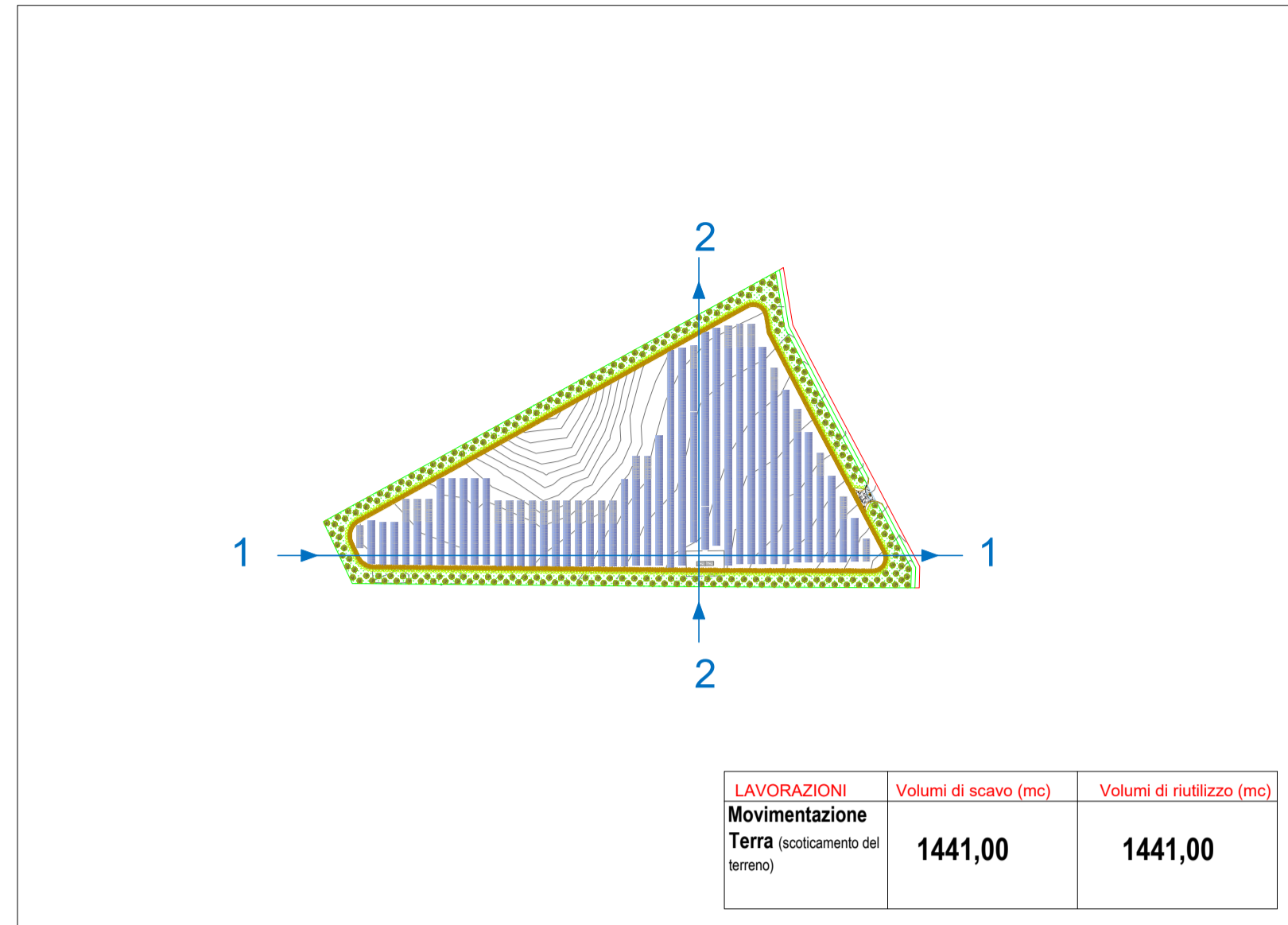
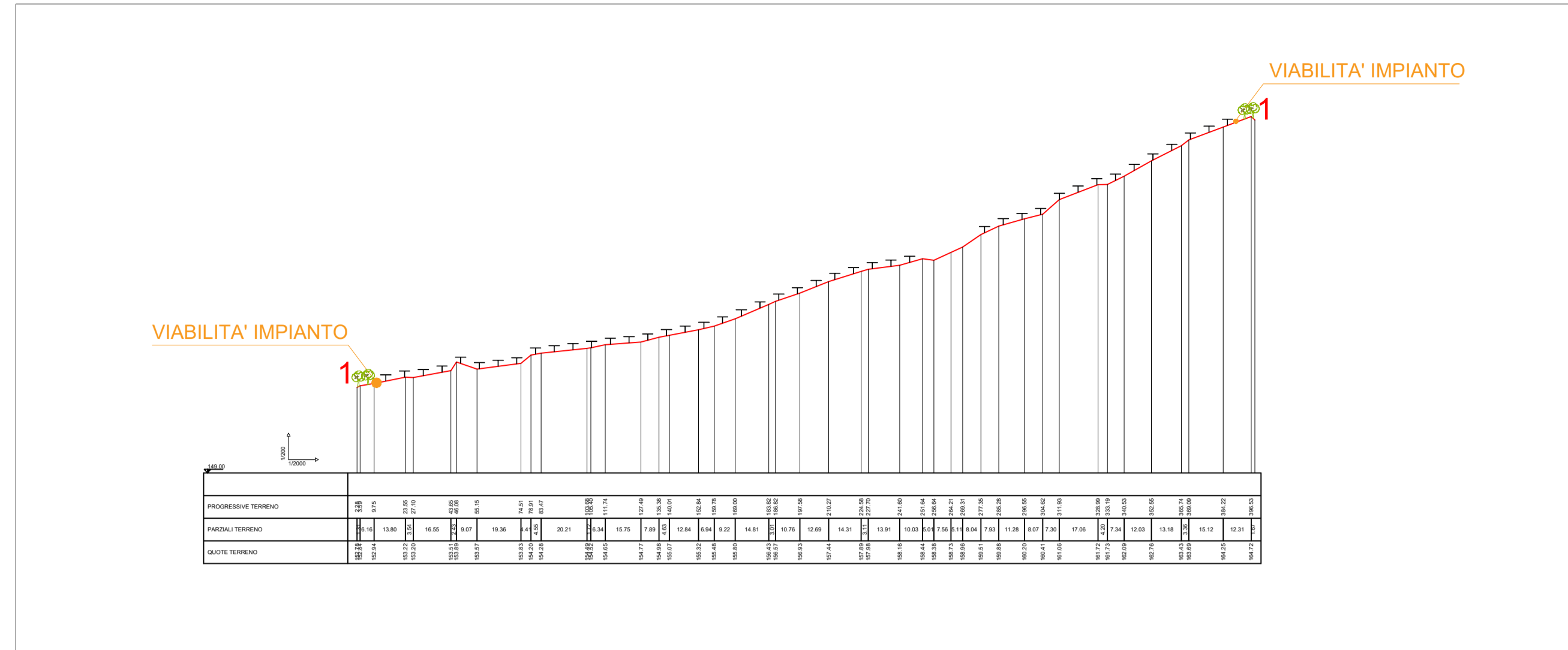


### PLANIMETRIA IMPIANTO IMP\_B\_06 su curve di livello

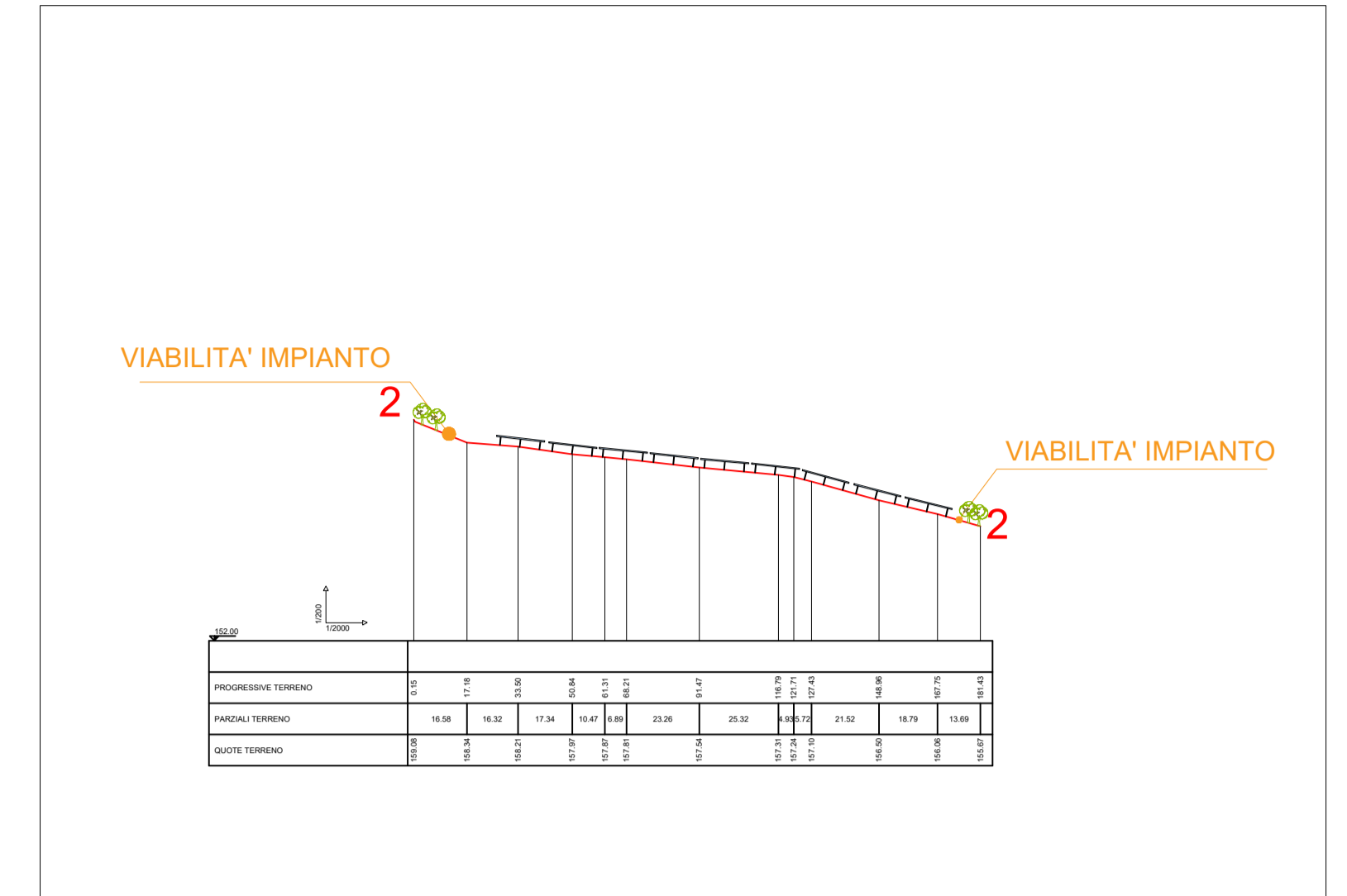


### PROFILO TRASVERSALE 1



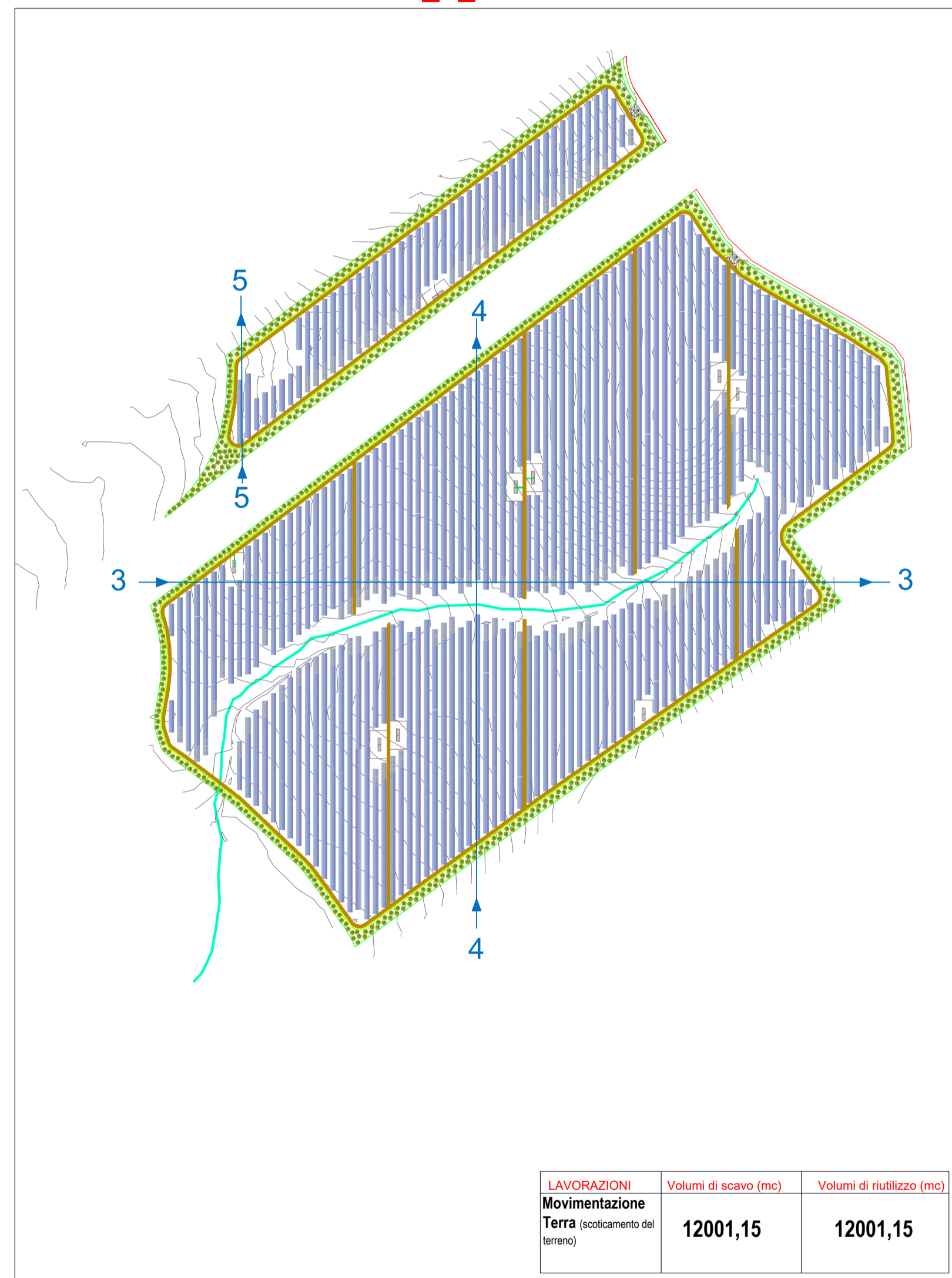
Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

### PROFILO LONGITUDINALE 2

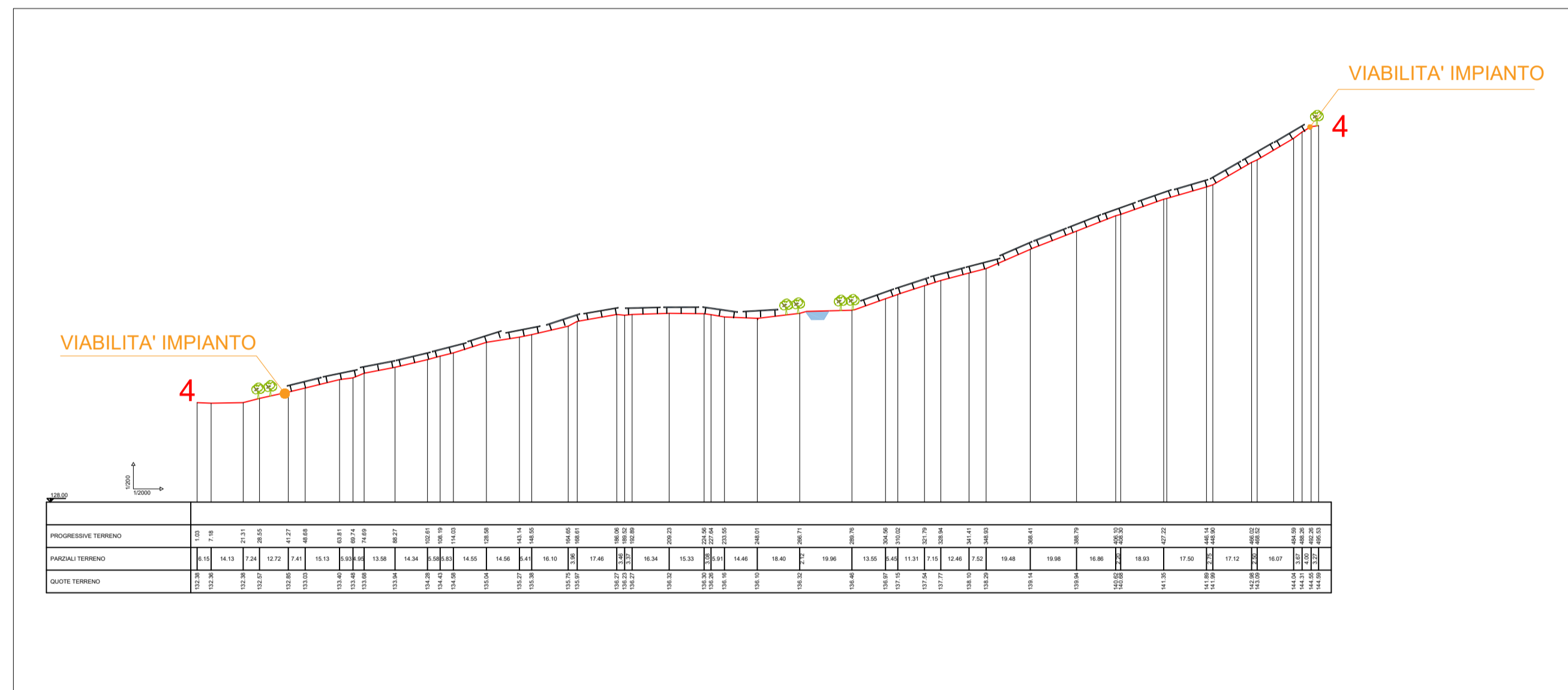


Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

### PLANIMETRIA IMPIANTO IMP\_B\_05 su curve di livello

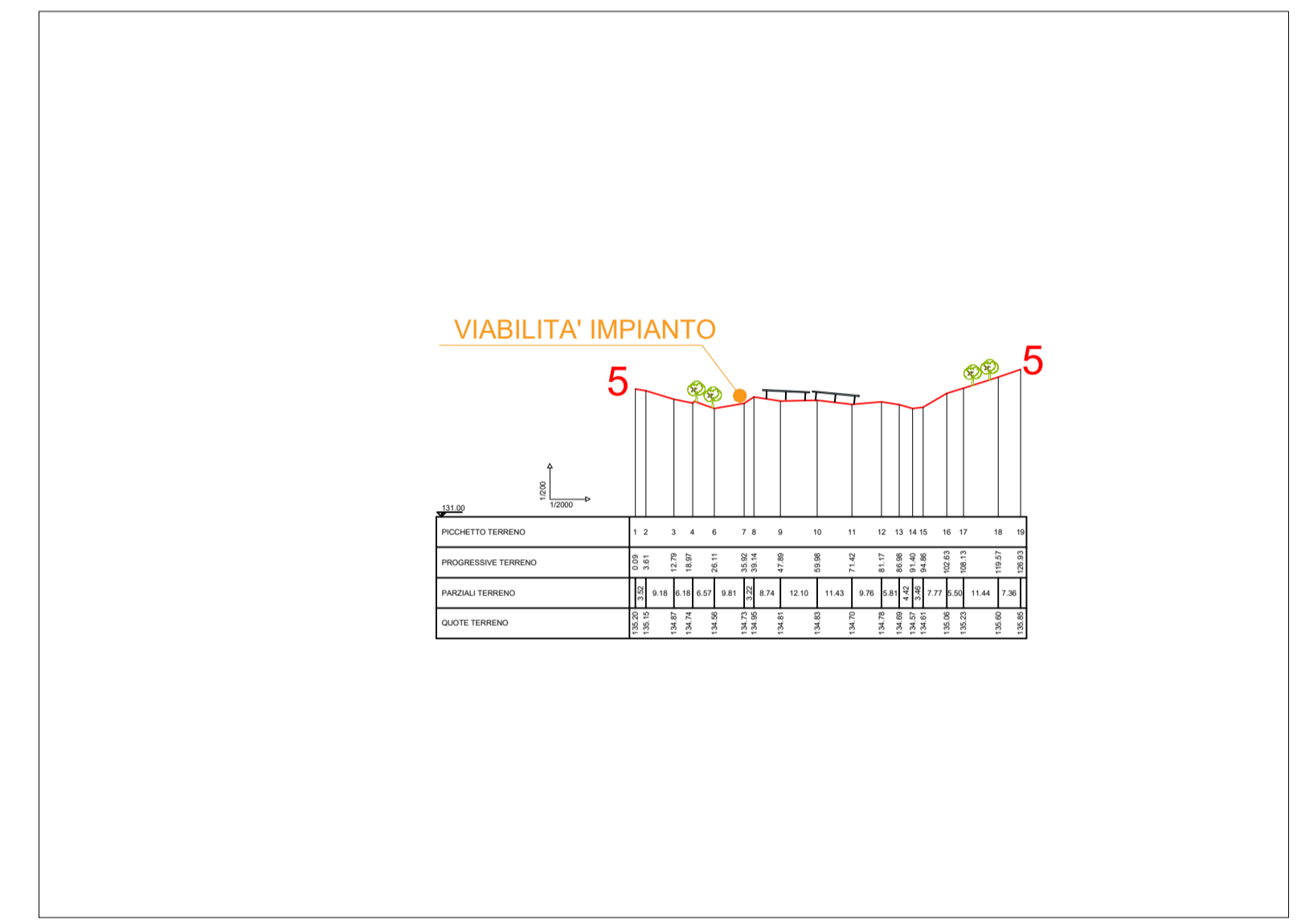


### PROFILO TRASVERSALE 4



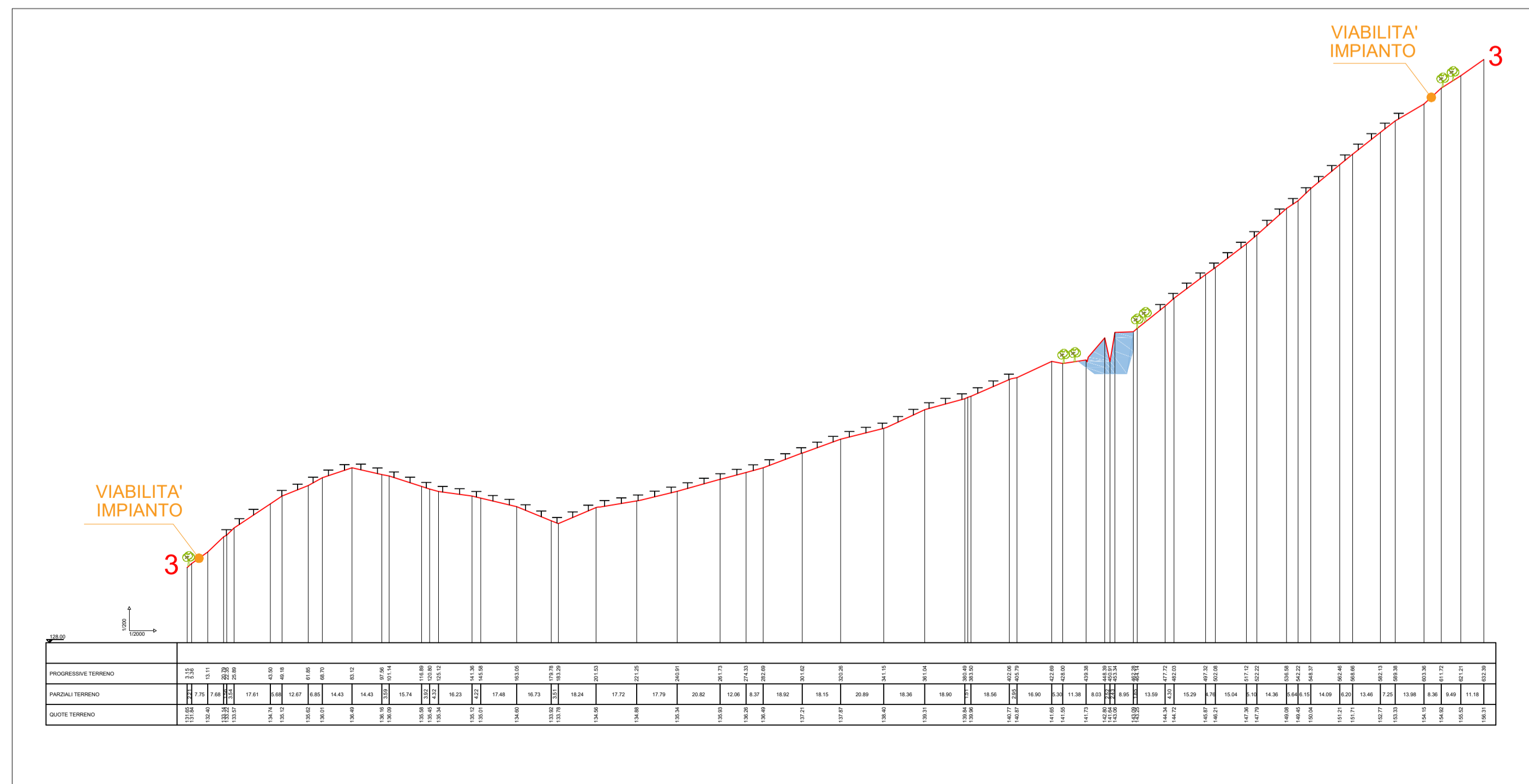
Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

### PROFILO TRASVERSALE 5



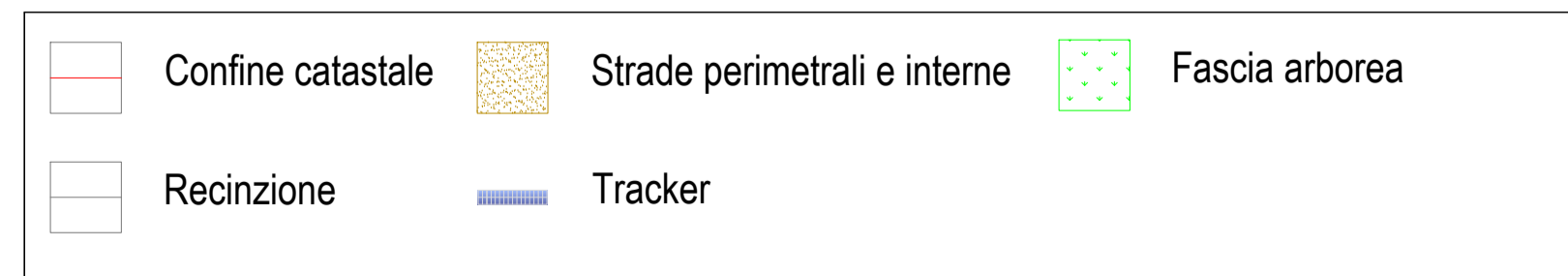
Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

### PROFILO LONGITUDINALE 3



Scala altezze 1:200, scala distanze 1:2000

### LEGENDA PLANIMETRIE



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

PROPONENTE



Absolute Energy Sicilia S.R.L. - Via Virginio Orsini, 19 - 00152 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

ELABORATO SEZIONI ALTIMETRICHE AREE IMPIANTO\_C

FOGLIO 1/1

CODICE ELABORATO CLBPDOT58-00

00 09/08/2023 RISPOSTA AL PARERE CTS n.377 del 29.06.23 F. LIONELLO ABSOLUTE ENERGY SICILIA SRL ABSOLUTE ENERGY SICILIA SRL

REV/ DATA DESCRIZIONE REVISIONE REDATTO VERIFICA APPROVATO