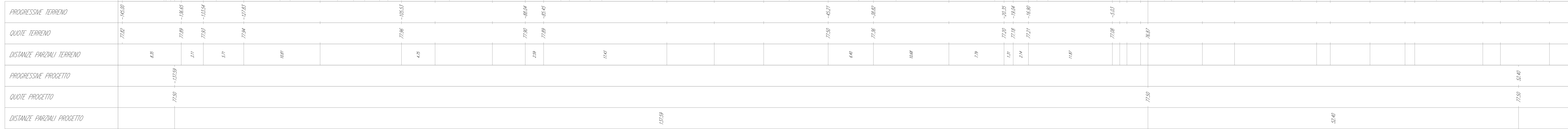


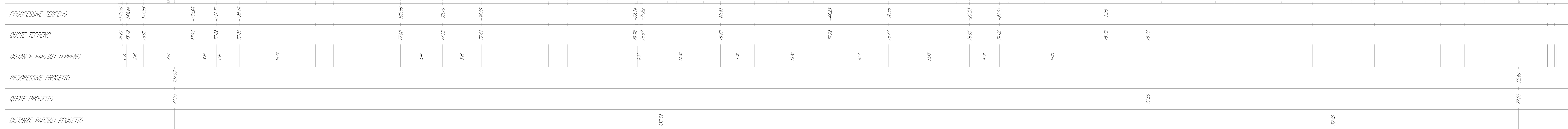
TRACCIATO - Asse 1  
 Se. zone 11  
 Progressiva: 0+250,00  
 Scala: 1:200  
 Quota di Riferimento: 70,00



TRACCIATO - Asse 1  
 Se. zone 12  
 Progressiva: 0+275,00  
 Scala: 1:200  
 Quota di Riferimento: 70,00



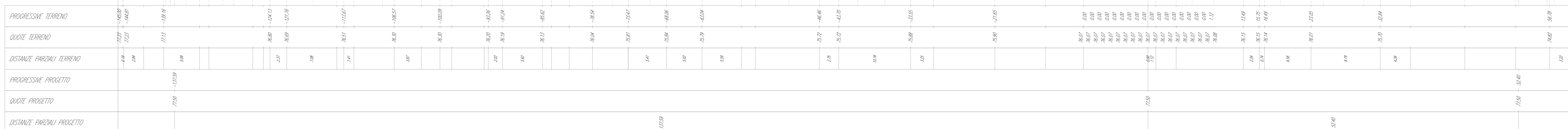
TRACCIATO - Asse 1  
 Se. zone 13  
 Progressiva: 0+300,00  
 Scala: 1:200  
 Quota di Riferimento: 70,00



TRACCIATO - Asse 1  
 Se. zone 14  
 Progressiva: 0+325,00  
 Scala: 1:200  
 Quota di Riferimento: 70,00



TRACCIATO - Asse 1  
 Se. zone 15  
 Progressiva: 0+350,00  
 Scala: 1:200  
 Quota di Riferimento: 70,00



COMITENTE: wood. STUDIO DI PROGETTAZIONE: wood.

Geo Rinnovabile S.r.l.  
 Via Sebastiano Caboto, 15  
 20094 Corsico (MI)

REVISIONI

REV.	DATE	DESCRIPTION	DC	MA	PR
0	Agg-22	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO			

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO DI RETE

OGGETTO: Nuovo stazione elettrica di trasformazione della RTN 380/150/38 kV denominata "Omada", da inserire in entrata alla linea RTN a 380 kV "Flumescanto Carbo - Ittiri"

Comune di Sassari (SS)

SCALE: 1:200

841x1500