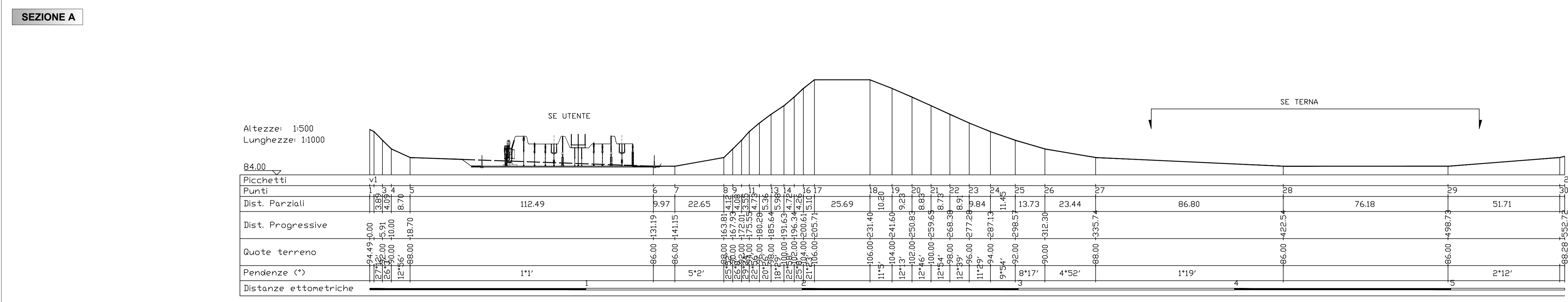


LEGENDA	
<b>OPERE DI PROGETTO</b>	
	SE Utente
	Viabilità di progetto
	Cavidotto alta tensione
	Cavidotto media tensione
<b>OPERE AUTORIZZATE (in fase di costruzione)</b>	
	SE Terna
	Elettrodotto aereo AT
	Elettrodotto aereo AT Esistente (da demolire)
<b>OPERE ESISTENTI</b>	
	Elettrodotto aereo AT 150 kV
	Viabilità di esistente



PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
 DI UN PARCO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA,  
 DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI  
 Comune di Craco (MT) - Comune di Stigliano (MT)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**A12.a.14.1**  
 Profili longitudinali altimetrici  
 area impianto di rete per la connessione

**Proponente**  
  
 Rinnovabili Sud Due  
 Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato  
**A1+**

Scala  
**1:1000**

**Progettista**  
 Ing. Gaetano Cirone  
 Ing. Domenico Bisaccia  
 Ing. Adele Oliveto  
 Geol. Emanuele Bonanno

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	23/09/2021	Ing. Adele Oliveto	Ing. D. Bisaccia	Ing. Gaetano Cirone