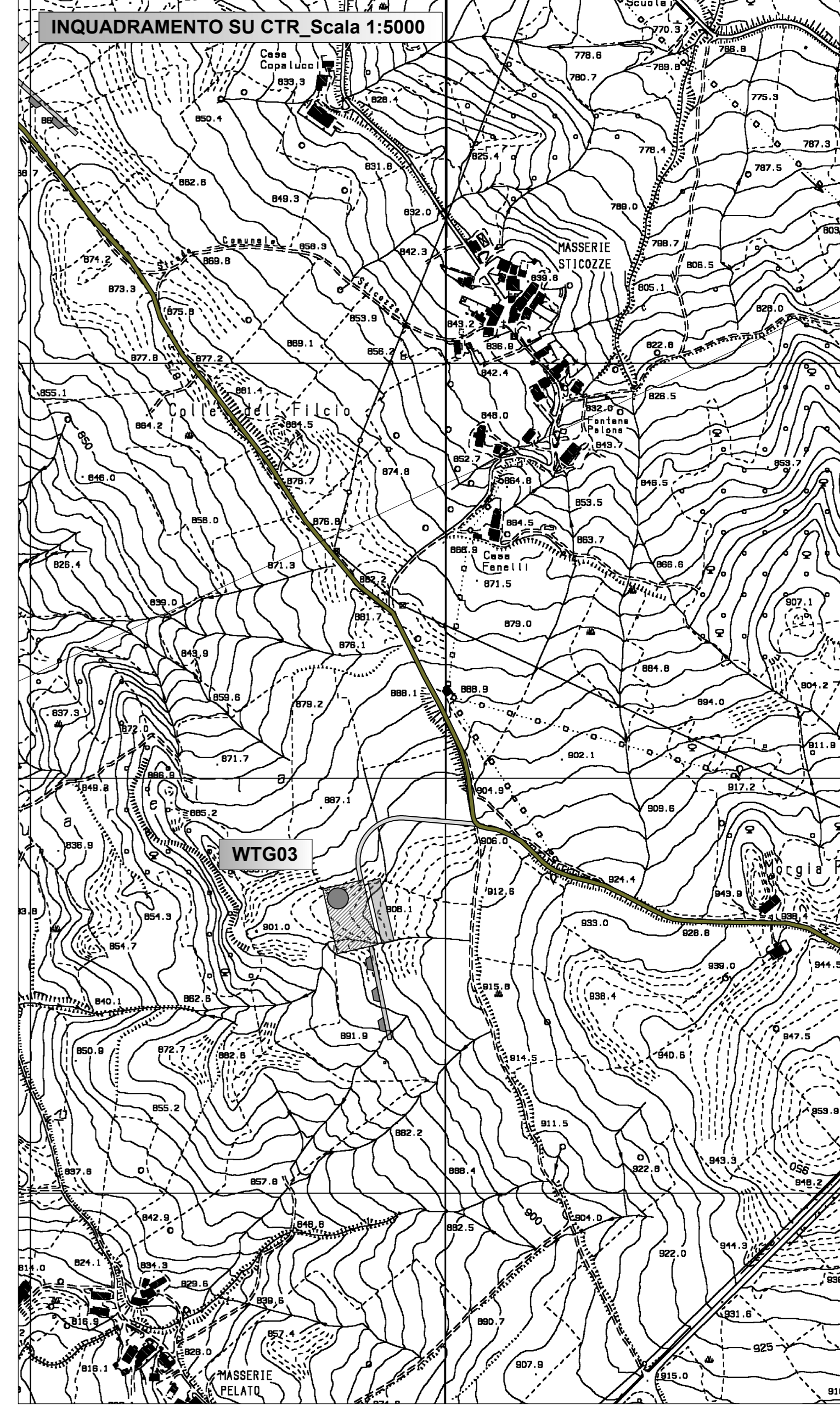
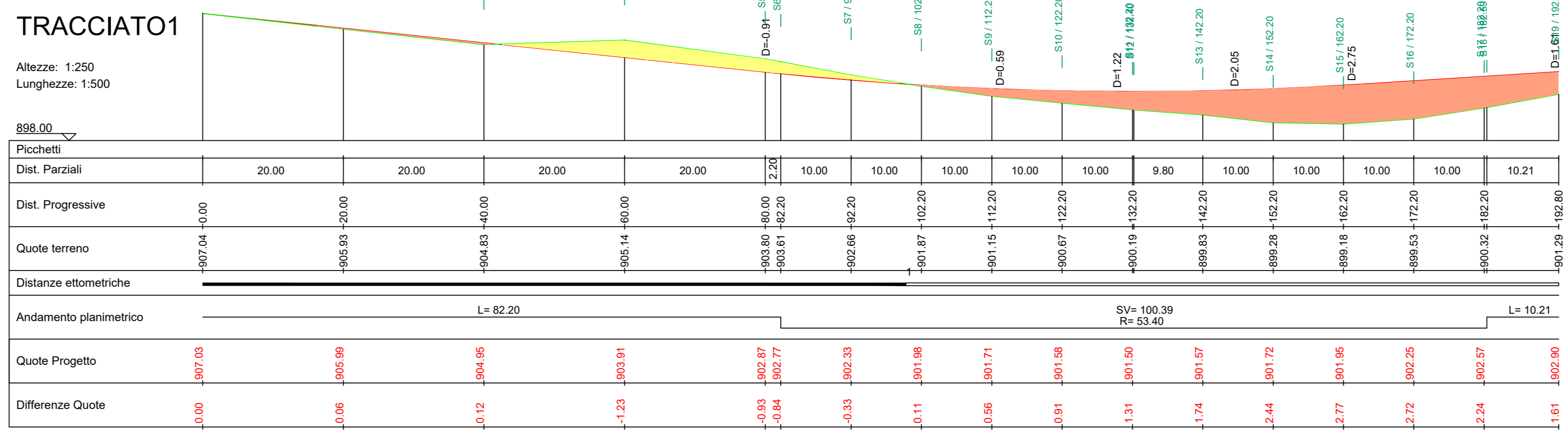
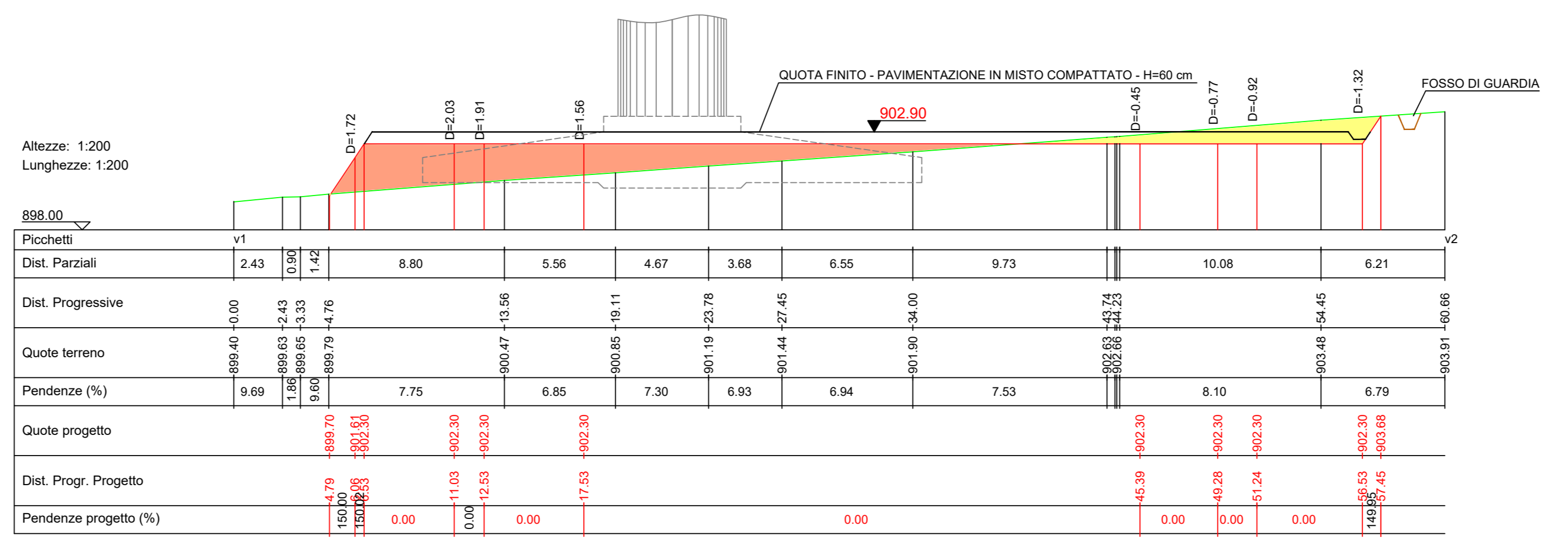


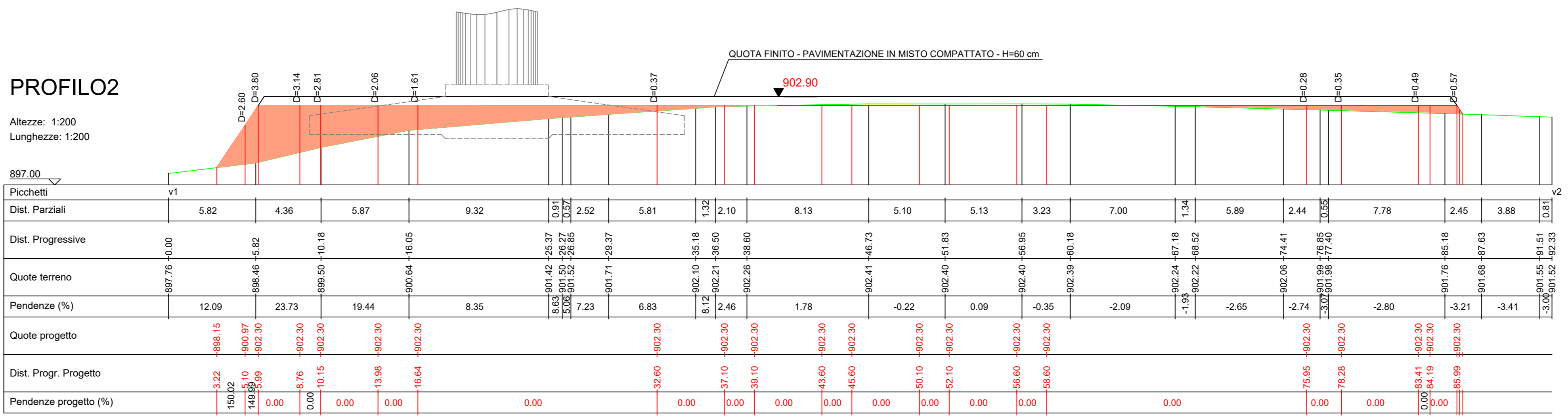
**PROFILO LONGITUDINALE PISTA WTG03**



**SEZIONE 1\_PIAZZOLA**



**SEZIONE 2\_PIAZZOLA**



**LEGENDA**

- Piste di accesso agli aerogeneratori
- Strada esistente
- Strada esistente da adeguare
- Piazzole montaggio aerogeneratori
- Area montaggio - posizionamento gru ausiliarie
- Area stoccaggio blade e montaggio gru
- Fondazione aerogeneratore
- Sterri
- Riperti
- Tombino
- Fosso di guardia

**NOTE:**

- Le aree stoccaggio blade e montaggio gru non sono soggette a sbancamenti; Tali aree verranno ripristinate mediante rinaturalizzazione alla dismissione del cantiere;
- L'adeguamento della strada esistente riguarderà esclusivamente il rifacimento della pavimentazione mediante misto di cava compactato; ad eccezione di un breve tratto di circa 100 m in corrispondenza dell'aerogeneratore WTG02 interessato da interventi di adeguamento della livellata stradale secondo quanto indicato nella tavola di progetto;

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA**  
 alla località Paolina del Comune di Riccia (aerogeneratori) e DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI nei Comuni di Riccia (CB) e Cercemaggiore (CB)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**RIC\_PS.03**  
 Progetto stradale:  
 Pista e piazzola WTG03

**Proponente**

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

Formato **A0**  
 Scala **VARIE**

**Progettista**

Ing. Gaetano Crone  
 Ing. Adele Oliveto  
 Geol. Emanuele Bonanno

Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	17/05/2022	Ing. Adele Oliveto	Ing. Gaetano Crone	Ing. Gaetano Crone