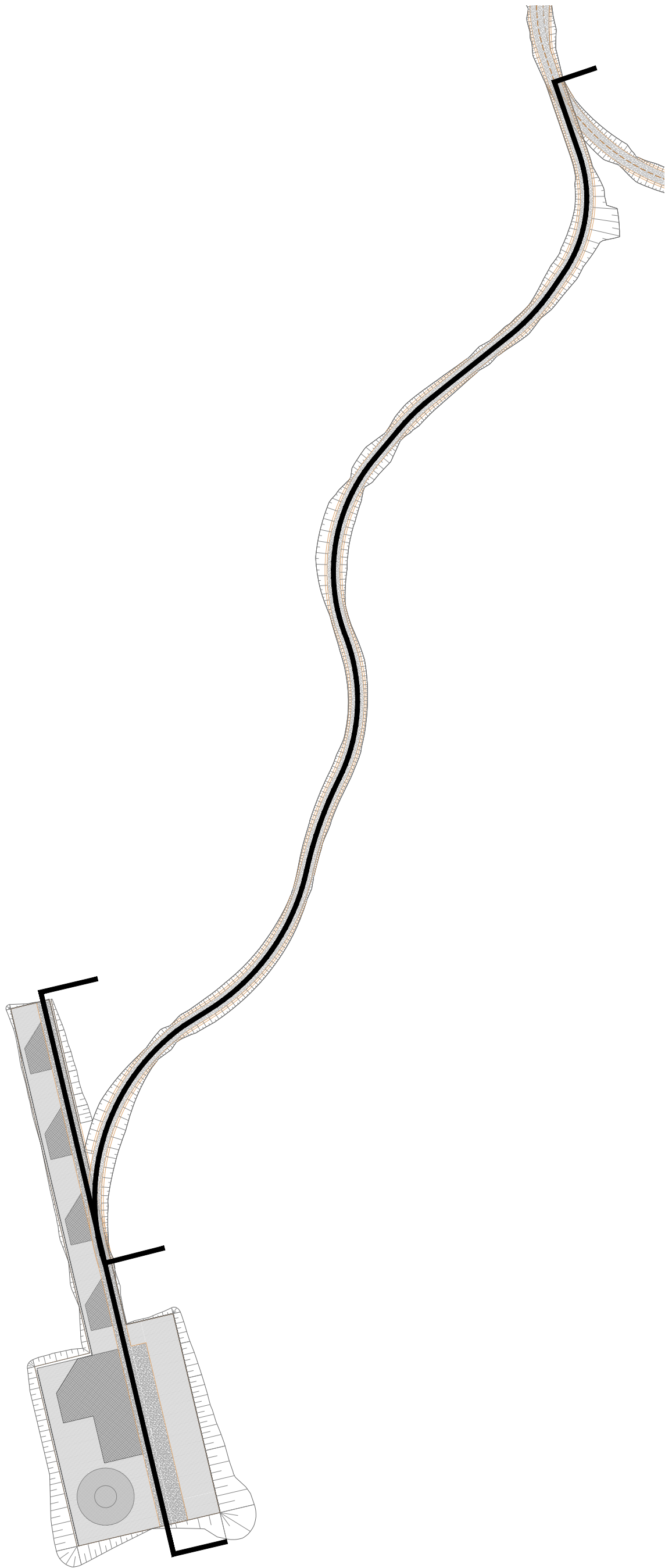
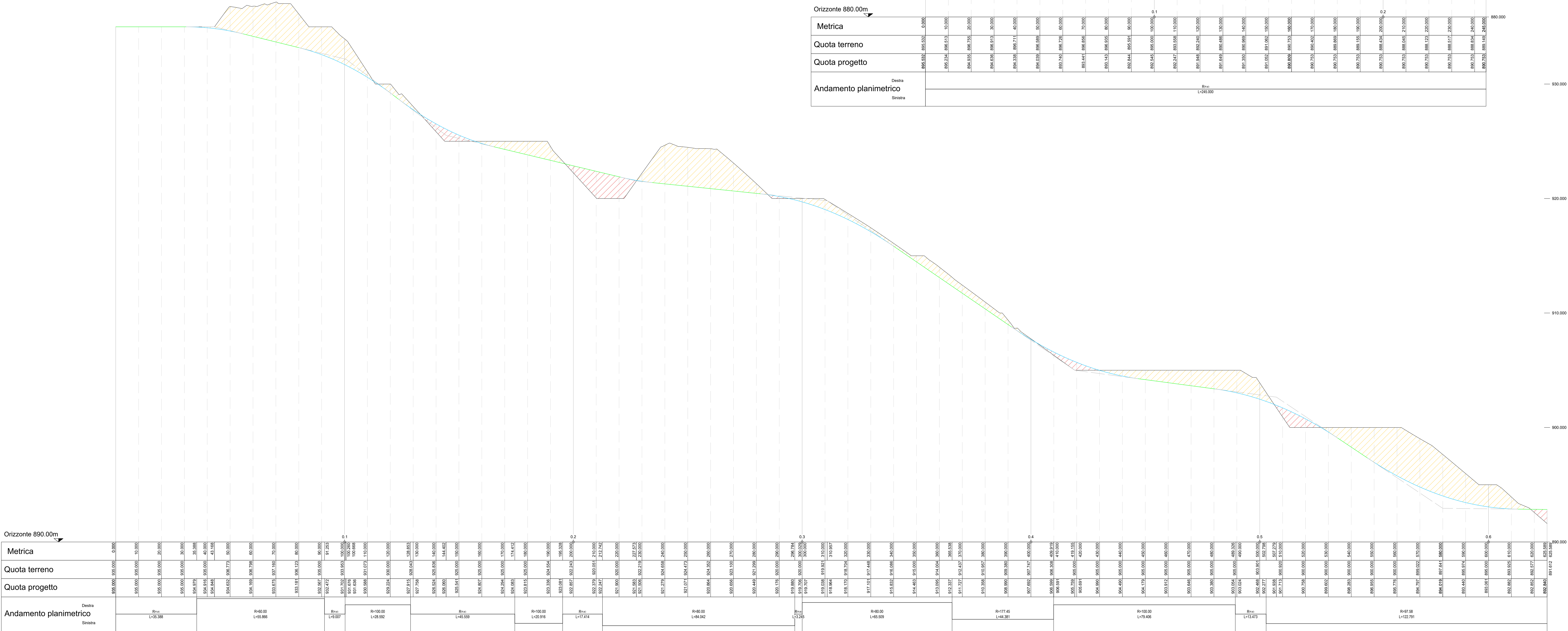


LEGENDA PROFILO

- Profilo terreno esistente
- Profilo terreno in progetto
- Raccordi verticali profilo terreno in progetto

 Aree di scavo Aree di riporto

Tracciato: TRACCIATO ACCESSO WTG.7
 Profilo
 Fattore d'amplificazione: 5



NOTE

Per tratti di carreggiata con pendenza longitudinale maggiore del 10% prevedere l'ausilio di opportuni mezzi di traino atti a coadiuvare il trasporto

Gli allargamenti in curva saranno meglio definiti in fase di progettazione esecutiva, a valle di un rilievo topografico e maggiori dettagli sulle dimensioni dei mezzi di trasporto impiegati

 <div> <p>Ing. Emilio Ambasz</p> <p>Comune di Castiglione dei Pepoli</p> </div>					
<p align="center">PROGETTO DEFINITIVO</p>					
<p>Nome progetto</p> <p align="center">"Eolico Camugnano"</p>					
<p>Oggetto</p> <p>Progetto per la realizzazione di un impianto eolico da 30 MW con sistema di accumulo da 8 MW e relative opere di connessione, da ubicarsi nei Comuni di Camugnano (BO) e Castiglione dei Pepoli (BO).</p>					
<p>Titolo</p> <p align="center">WTG N.7 - Profilo longitudinale della strada di accesso</p>					
<p>Committente:</p>  <p>ENERGA PULITA TRE S.R.L. Via della Chimica 103 85100 Potenza (PZ)</p>		<p>Progettazione:</p>  <p>SYNERGYE S.R.L. Via Ciodoveo Bonazzi, 2 40013 - Castel Maggiore (BO)</p> <p>Il professionista:</p> <p>Ing. Fabio Dall'Aglio (c/o DMH Ingegneria - progettista infrastrutture italiane)</p>			
5					
4					
3					
2					
1					
0	29/03/2024	Emissione	Ing. G. Tiro		
Rev.	Data	Motivo Revisione	Eseguito	Verificato	Approvato
Tipologia	Tavola	Formato:	1680x9x41	Foglio:	1 di 1
Scala:	1:500	File:	SYNERGYE_P2103_01_00	Tavola:	N° SYN036.P0.DT.010.7
<p><small>TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE. Sono vietati la riproduzione e l'elaborazione o l'uso senza la presenza di un'autorizzazione scritta da parte di Synergy S.r.l.</small></p>					