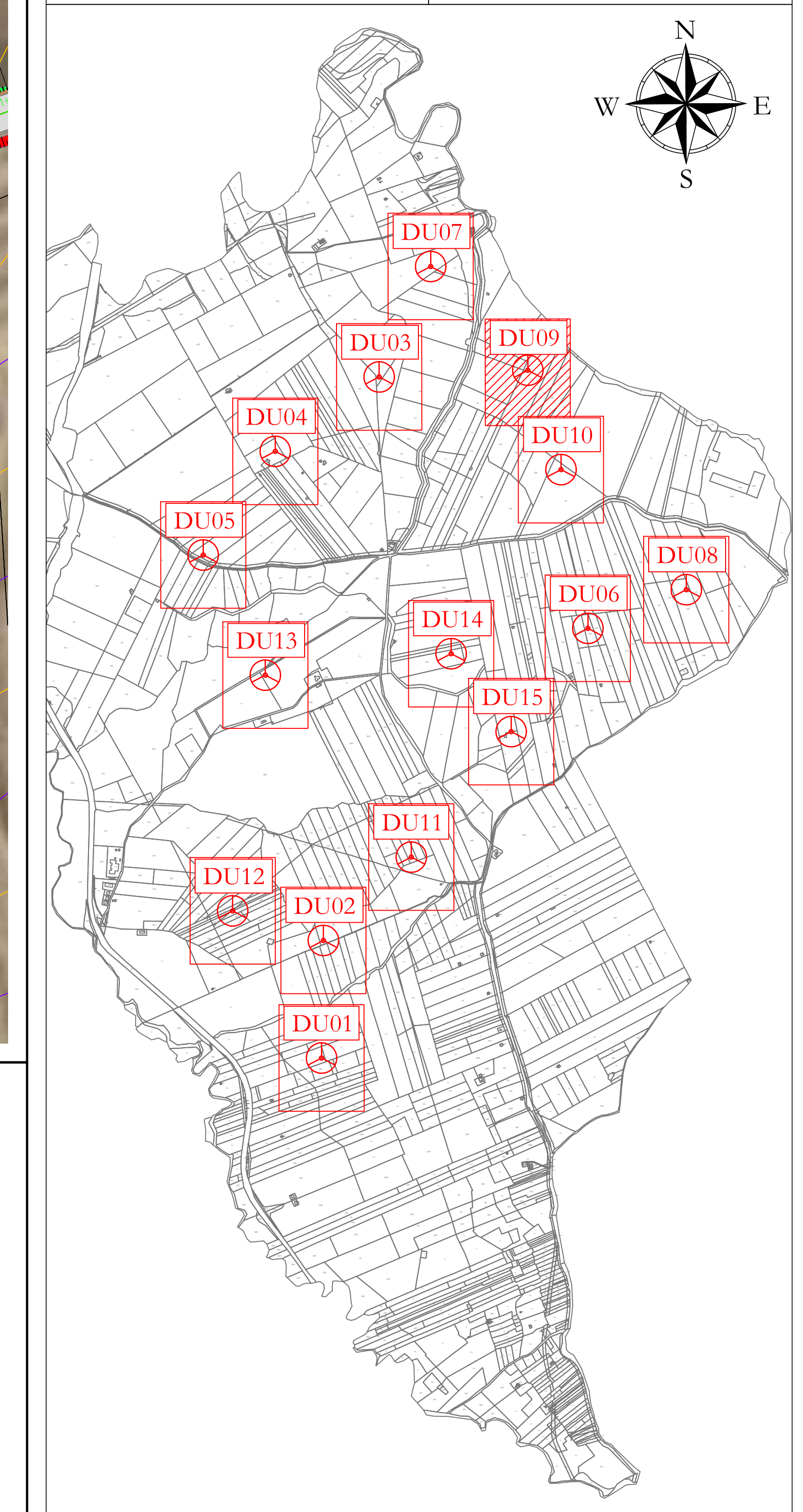
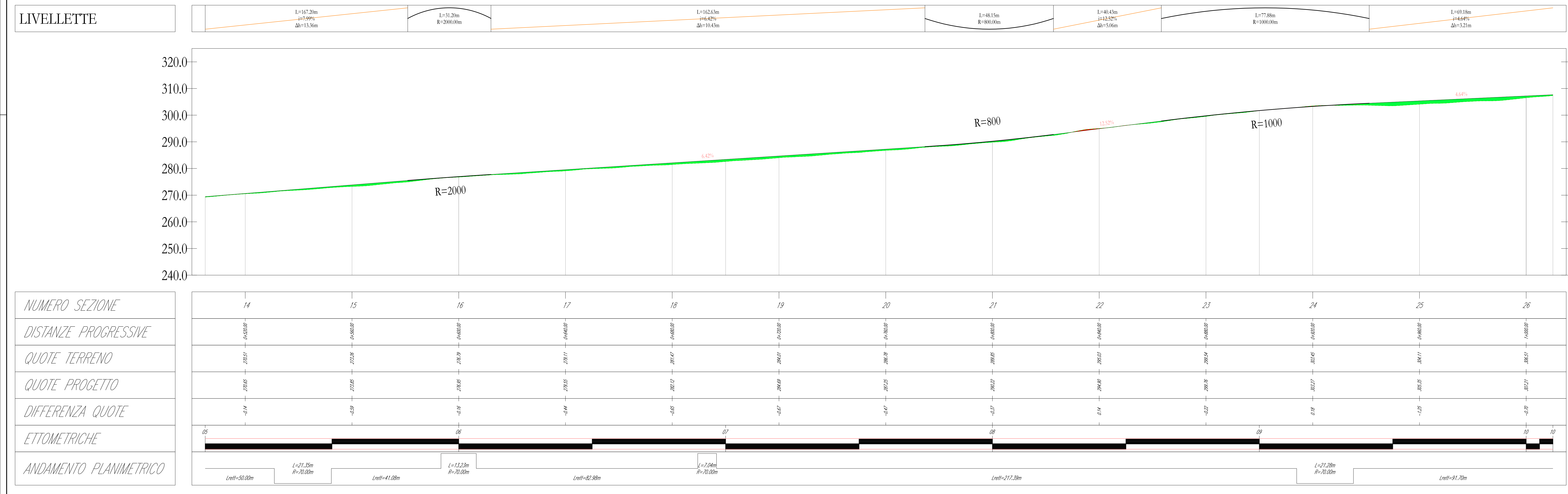


LEGENDA

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole impianto
- Scolo
- Ripieno
- Strada esistente in buono stato
- Asse strada di nuova realizzazione
- Asse strada esistente da adattare
- Asse strada temporanea
- Posti cavintoni
- Carve di livello ogni 1 m



Profilo: Profilo longitudinale DU09_2
Q.Rif. : 240.00



AREN Green S.r.l.
Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.
Sede legale e amministrativa: Via dell'Angelo n. 38 | 47522 Cesena (FC) | P.I. n° 010547415245
Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Forni-Cesena e Rimini | REA 520996 | C.F./P.Iva 04032170401

COMUNI DI CONTESSA ENTELLINA (PA), SANTA MARGHERITA DI BELICE (AG), SAMBUCA DI SICILIA (AG) E MENFI (AG)
LOCALITA' "CONTRADA DUCHESSA"

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI
IMPIANTO EOLICO
"DUCHESSA"**

REDAZIONE/PROGETTISTA:
AREN Electric Power SpA
Società per Azioni con il socio unico
Via dell'Angelo 38 - 47522 Cesena (FC)
P.I. n° 010547415245 - Tel. n° 0547 415245
Registro delle Imprese di Forni-Cesena R.E.A. 517648

DIRIGENTE PROGETTO/PROGETTISTA:
Ing. Simona L. Di
Officina degli Ingegneri di Forni-Cesena
San. 2002

TITOLO/DESCRIZIONE:
PROFILO LONGITUDINALE - DU09

FORNITORE/PROGETTISTA: DUCECS 0.9 T.O. 0.9 (0.1) 0.0	PRODOTTORE: A0+1	SCALA: 1:500	TITOLO: PROGETTO DEFINITIVO
---	---------------------	-----------------	--------------------------------

ANNO	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICATO	APPROVATO
01	Prima emissione	04/04/2024	D. Zappà	E. Tombasi	S. Sili
02					
03					
04					

FILE: DU09_Dalmetri09.dwg
LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA È VIETATA A TERMINI DI LEGGE