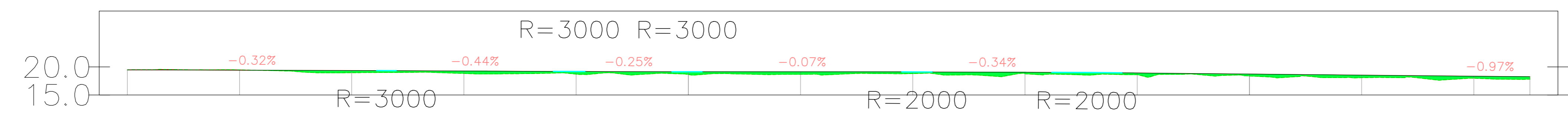
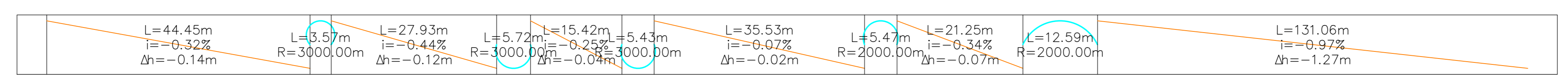


Profilo: Vista Profilo BR9 - 1 di 3  
Q.Rif. : 15.00

LIVELLETTTE

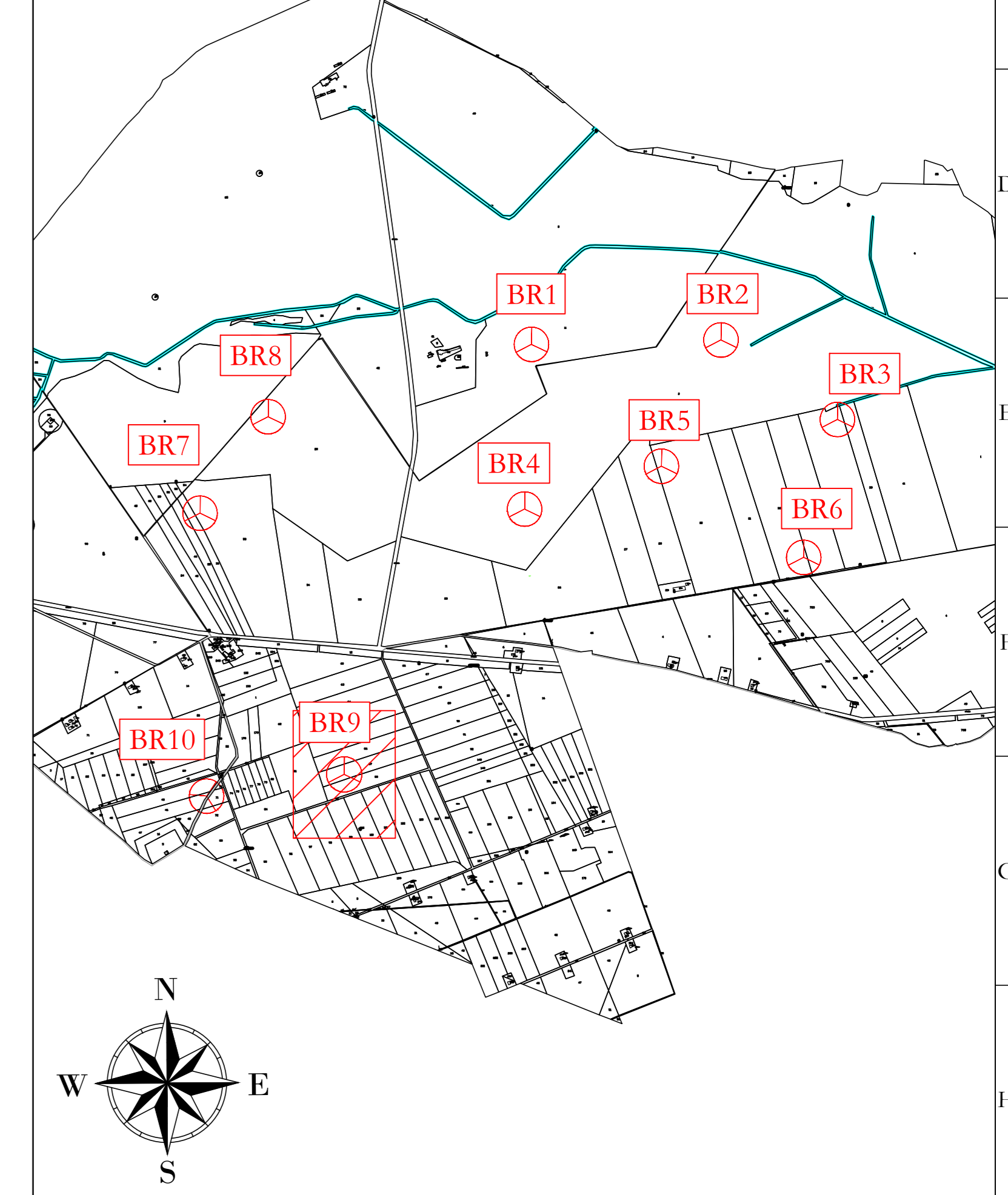


|                        |
|------------------------|
| NUMERO SEZIONE         |
| DISTANZE PROGRESSIVE   |
| QUOTE TERRENO          |
| QUOTE PROGETTO         |
| DIFFERENZA QUOTE       |
| ETTOMETRICHE           |
| ANDAMENTO PLANIMETRICO |

|                        |                       |          |          |          |          |          |          |          |          |           |          |          |
|------------------------|-----------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|
|                        | 1                     | 2        | 3        | 4        | 5        | 6        | 7        | 8        | 9        | 10        | 11       | 12       |
| Distanze Progressive   | 0+000.00              | 0+040.00 | 0+067.93 | 0+073.65 | 0+079.08 | 0+114.61 | 0+120.08 | 0+125.55 | 0+146.80 | 0+168.05  | 0+200.00 | 0+231.06 |
| Quote Terreno          | 18.67                 | 18.67    | 18.67    | 18.71    | 18.64    | 18.69    | 18.67    | 18.79    | 18.62    | 18.39     | 18.07    | 17.68    |
| Quote Progetto         | 18.42                 | 18.26    | 18.28    | 18.19    | 18.14    | 18.11    | 18.11    | 18.05    | 18.02    | 18.21     | 18.54    | 18.24    |
| Differenza Quote       | -0.05                 | 0.39     | 0.44     | 0.48     | 0.51     | 0.44     | 0.38     | 0.36     | 0.38     | 0.35      | 0.47     | 0.37     |
| Ettometriche           |                       |          |          |          | 01       |          |          |          |          |           | 02       |          |
| Andamento Planimetrico | L=116.49m<br>R=70.31m |          |          |          |          | L=59.10m |          |          |          | L=126.35m |          |          |

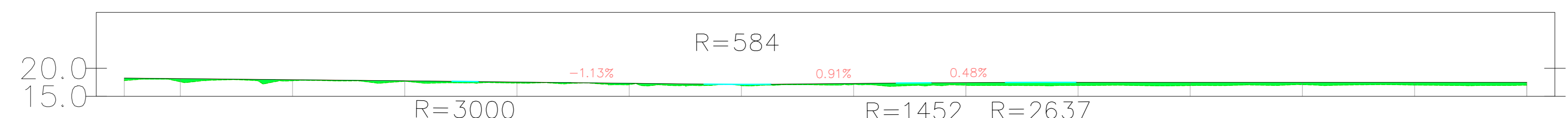
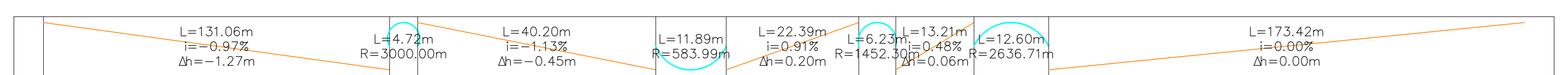
LEGENDA

- Aerogeneratore
- Strade e piazzole impianto
- Scen
- Riparto
- Strade esistenti in buono stato
- Asse strada di nuova realizzazione
- Asse strada esistente da adeguare
- Asse strada temporanea
- Curve di livello ogni 0.5 m



Profilo: Vista Profilo BR9 - 2 di 3  
Q.Rif. : 15.00

LIVELLETTTE



|                        |
|------------------------|
| NUMERO SEZIONE         |
| DISTANZE PROGRESSIVE   |
| QUOTE TERRENO          |
| QUOTE PROGETTO         |
| DIFFERENZA QUOTE       |
| ETTOMETRICHE           |
| ANDAMENTO PLANIMETRICO |

|                        |           |          |          |          |          |          |          |          |                      |          |           |          |          |  |
|------------------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------------|----------|-----------|----------|----------|--|
|                        | 13        | 14       | 15       | 16       | 17       | 18       | 19       | 20       | 21                   | 22       | 23        | 24       | 25       |  |
| Distanze Progressive   | 0+000.00  | 0+040.00 | 0+080.00 | 0+120.00 | 0+160.00 | 0+200.00 | 0+240.00 | 0+280.00 | 0+320.00             | 0+360.00 | 0+400.00  | 0+440.00 | 0+480.00 |  |
| Quote Terreno          | 17.80     | 17.78    | 17.67    | 17.26    | 17.08    | 16.80    | 17.12    | 16.87    | 16.84                | 16.82    | 17.08     | 17.01    | 16.89    |  |
| Quote Progetto         | 18.05     | 17.95    | 17.76    | 17.35    | 17.28    | 17.14    | 17.29    | 17.44    | 17.59                | 17.59    | 17.59     | 17.58    | 17.59    |  |
| Differenza Quote       | 0.25      | 0.17     | 0.09     | 0.19     | 0.25     | 0.27     | 0.19     | 0.66     | 0.68                 | 0.69     | 0.64      | 0.69     | 0.63     |  |
| Ettometriche           |           |          | 03       |          |          |          | 04       |          |                      |          |           |          | 05       |  |
| Andamento Planimetrico | L=126.35m |          |          |          | L=74.78m |          |          |          | L=23.55m<br>R=55.00m |          | L=186.65m |          |          |  |

AREN Green S.r.l.  
Società soggetta alla direzione e coordinamento di AREN Electric Power S.p.A.  
Sede legale e amministrativa: Via dell'Artigiano n. 308 | 47522 Cesena (FC) | Ph. +39 0547 415245  
Iscritta nel Registro delle Imprese della Romagna - Foti-Cesena e Rimini | REA 320098 | C.F./P.Iva 04052170401

COMUNE DI MANFREDONIA (FG)  
LOCALITA' "BORGO FONTE ROSA"

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI  
IMPIANTO EOLICO  
"BORGO FONTE ROSA 2"

REDAZIONE PROGETTISTA: AREN Electric Power Spa  
Tecnici per l'attività con l'Ente Sicil: Via dell'Artigiano 308 - 47522 Cesena (FC) Ph. +39 0547 415245 - Fax +39 0547 415274 P.Iva 04052170401  
Regione delle Imprese di Foti-Cesena R.E.A. 317108

DIRIGENTE PROGETTISTA: Ing. Senaldi Ugo  
Ondine degli Ingegneri di Foti-Cesena Mar. 2006

TITOLO E DESCRIZIONE: Profilo longitudinale - BR9 (3/4)

PROGETTO DEFINITIVO

| NO. | DESCRIZIONE      | DATA       | REDATTO    | VERIFICATO  | APPROVATO |
|-----|------------------|------------|------------|-------------|-----------|
| 01  | Prima emanazione | 10/12/2023 | E. Trovati | D. Zampieri | S. Sili   |
| 02  |                  |            |            |             |           |
| 03  |                  |            |            |             |           |
| 04  |                  |            |            |             |           |

FILE: BR9\_Definitivo\_Profilo e sezioni.dwg  
LA DIFFUSIONE E RIPRODUZIONE, ANCHE PARZIALE, DI QUESTA TAVOLA E' VIETATA A TERMINI DI LEGGE