

| LIVELLETTE | DIFF. DI QUOTA<br>DISTANZA<br>PERCENTUALE | h = 0,58<br>L = 47,55<br>i = 0,01 | h = 33,64<br>L = 202,20<br>i = 0,14 | h = 4,45<br>L = 65,36<br>i = 0,07 | h = 7,48<br>L = 52,91<br>i = 0,14 | h = 2,87<br>L = 69,63<br>i = 0,04 | h = 0,08<br>L = 170,54<br>i = 0,00 | h = -3,25<br>L = 127,04<br>i = -0,03 | h = 4,99<br>L = 112,41<br>i = 0,04 | h = 2,31<br>L = 141,59<br>i = 0,02 | h = 0,00<br>L = 81,54<br>i = 0,00 |
|------------|-------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|
|------------|-------------------------------------------|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|------------------------------------|--------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|

|     |         |
|-----|---------|
| Num | 1       |
| Pi  | 38,851  |
| Qi  | 370,854 |
| R   | 500,000 |
| T   | 30,332  |
| Fv  | 0,369   |
| Bv  | 78,917  |

|     |         |
|-----|---------|
| Num | 2       |
| Pi  | 271,842 |
| Qi  | 404,398 |
| R   | 500,000 |
| T   | 19,205  |
| Fv  | 0,369   |
| Bv  | 38,437  |

|     |         |
|-----|---------|
| Num | 3       |
| Pi  | 337,207 |
| Qi  | 409,043 |
| R   | 500,000 |
| T   | 16,594  |
| Fv  | 0,345   |
| Bv  | 37,382  |

|     |         |
|-----|---------|
| Num | 4       |
| Pi  | 389,813 |
| Qi  | 416,540 |
| R   | 600,000 |
| T   | 30,380  |
| Fv  | 0,709   |
| Bv  | 41,002  |

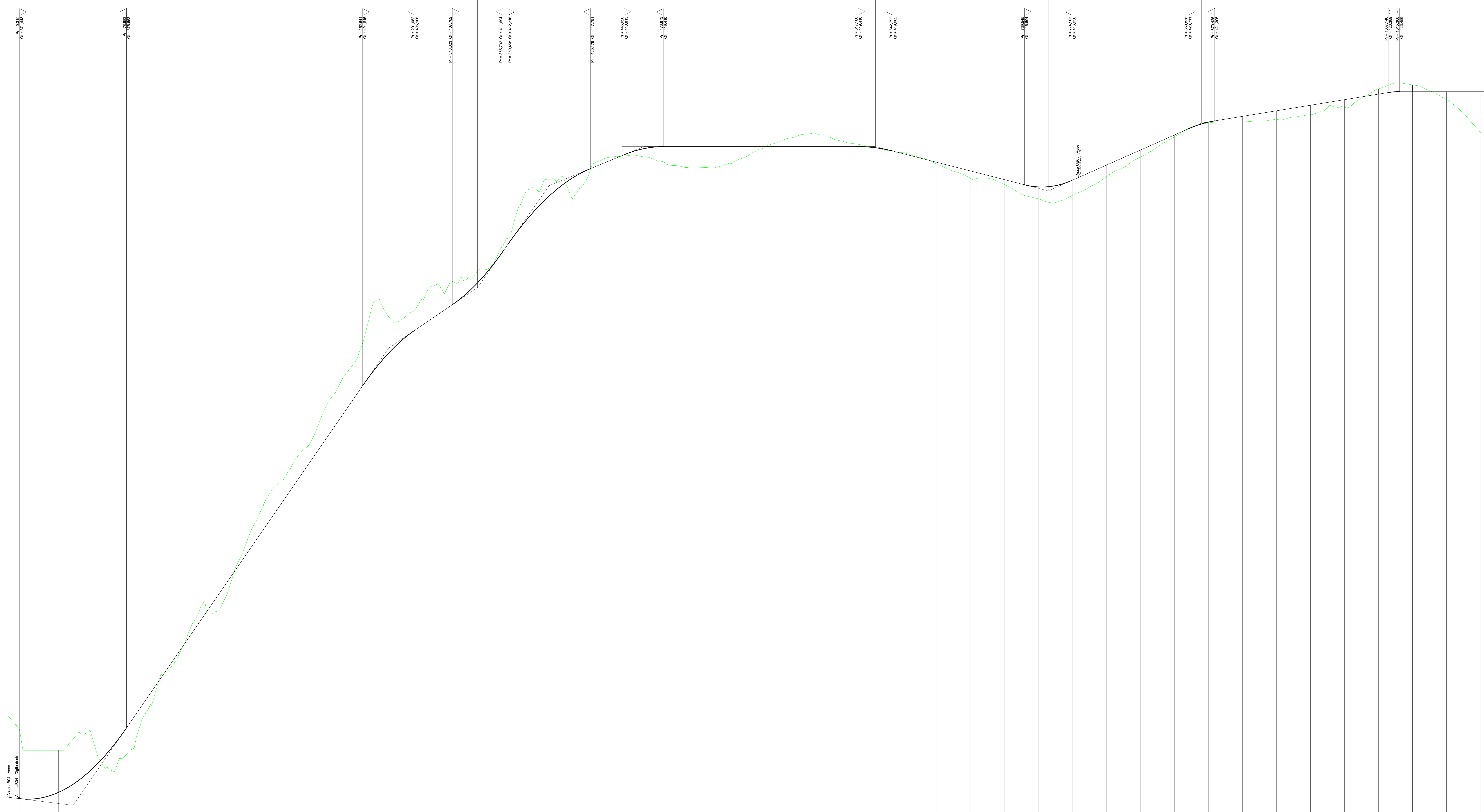
|     |         |
|-----|---------|
| Num | 5       |
| Pi  | 458,400 |
| Qi  | 418,410 |
| R   | 700,000 |
| T   | 14,423  |
| Fv  | 0,149   |
| Bv  | 28,855  |

|     |          |
|-----|----------|
| Num | 6        |
| Pi  | 629,390  |
| Qi  | 418,410  |
| R   | 1000,000 |
| T   | 12,808   |
| Fv  | 0,082    |
| Bv  | 29,415   |

|     |         |
|-----|---------|
| Num | 7       |
| Pi  | 357,084 |
| Qi  | 416,106 |
| R   | 500,000 |
| T   | 17,470  |
| Fv  | 0,300   |
| Bv  | 34,987  |

|     |         |
|-----|---------|
| Num | 8       |
| Pi  | 469,832 |
| Qi  | 421,145 |
| R   | 700,000 |
| T   | 9,744   |
| Fv  | 0,069   |
| Bv  | 19,088  |

|     |          |
|-----|----------|
| Num | 9        |
| Pi  | 1511,200 |
| Qi  | 423,496  |
| R   | 500,000  |
| T   | 4,080    |
| Fv  | 0,017    |
| Bv  | 8,160    |



| NUMERO SEZIONI         | 1                                                                                      | 2      | 3      | 4      | 5      | 6      | 7      | 8      | 9      | 10     | 11     | 12     | 13     | 14     | 15     | 16     | 17     | 18     | 19     | 20     | 21     | 22     | 23     | 24     | 25     | 26     | 27     | 28     | 29     | 30     | 31     | 32     | 33     | 34     | 35     | 36     | 37     | 38     | 39     | 40     | 41      | 42      | 43      | 44      | 45      |        |        |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|--------|
| DISTANZE PARZIALI      | 29,00                                                                                  | 21,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 25,00  | 13,60  | 11,50  |         |         |         |         |         |        |        |
| DISTANZE PROGRESSIVE   | 0,00                                                                                   | 29,00  | 50,00  | 75,00  | 100,00 | 125,00 | 150,00 | 175,00 | 200,00 | 225,00 | 250,00 | 275,00 | 300,00 | 325,00 | 350,00 | 375,00 | 400,00 | 425,00 | 450,00 | 475,00 | 500,00 | 525,00 | 550,00 | 575,00 | 600,00 | 625,00 | 650,00 | 675,00 | 700,00 | 725,00 | 750,00 | 775,00 | 800,00 | 825,00 | 850,00 | 875,00 | 900,00 | 925,00 | 950,00 | 975,00 | 1000,00 | 1025,00 | 1050,00 | 1075,00 | 1100,00 |        |        |
| QUOTE TERRENO          | 371,45                                                                                 | 371,51 | 371,50 | 371,43 | 371,40 | 371,32 | 371,26 | 371,23 | 371,16 | 371,09 | 370,97 | 370,82 | 370,65 | 370,46 | 370,26 | 369,99 | 369,65 | 369,25 | 368,79 | 368,27 | 367,69 | 367,05 | 366,36 | 365,61 | 364,80 | 363,93 | 362,99 | 361,98 | 360,90 | 359,75 | 358,53 | 357,24 | 355,88 | 354,45 | 352,95 | 351,38 | 349,74 | 348,03 | 346,25 | 344,40 | 342,48  | 340,50  | 338,45  | 336,33  | 334,14  | 331,88 | 329,55 |
| QUOTE PROGETTO         | 371,45                                                                                 | 371,51 | 371,50 | 371,43 | 371,40 | 371,32 | 371,26 | 371,23 | 371,16 | 371,09 | 370,97 | 370,82 | 370,65 | 370,46 | 370,26 | 369,99 | 369,65 | 369,25 | 368,79 | 368,27 | 367,69 | 367,05 | 366,36 | 365,61 | 364,80 | 363,93 | 362,99 | 361,98 | 360,90 | 359,75 | 358,53 | 357,24 | 355,88 | 354,45 | 352,95 | 351,38 | 349,74 | 348,03 | 346,25 | 344,40 | 342,48  | 340,50  | 338,45  | 336,33  | 334,14  | 331,88 | 329,55 |
| DIFFERENZA DI QUOTA    | 0,00                                                                                   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00   | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00    | 0,00   | 0,00   |
| ETOMETRICHE            | 0                                                                                      | 1      | 2      | 3      | 4      | 5      | 6      | 7      | 8      | 9      | 10     | 11     | 12     | 13     | 14     | 15     | 16     | 17     | 18     | 19     | 20     | 21     | 22     | 23     | 24     | 25     | 26     | 27     | 28     | 29     | 30     | 31     | 32     | 33     | 34     | 35     | 36     | 37     | 38     | 39     | 40      | 41      | 42      | 43      | 44      | 45     |        |
| ANDAMENTO PLANIMETRICO | [Planimetric alignment drawing showing the path of the road/track across the sections] |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |        |         |         |         |         |         |        |        |




Committente: **Euria S.r.l.**  
 Piazza Europa, 14  
 87100 Cosenza

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO**

Titolo del Progetto: **PARCO EOLICO "UMBRIATICO"**

Elaborato: **Profilo Longitudinale Asse UB07**

| PROGETTO | DISCIPLINA | AMBITO | TIPO ELABORATO | PROGRESSIVO | SCALA          |
|----------|------------|--------|----------------|-------------|----------------|
| W-UBR    | P          | VB     | FP             | 17          | 1:100 - 1:1000 |

NOME FILE: W-UBR-P-VB-FP-17\_Profilo Longitudinale Asse UB07

Progettazione: **Ing. Saverio Pagliuso**  
**Ing. Mario Francesco Perri**  
**Ing. Giorgio Salatino**

| Rev. | Prima Emissione | Descrizione Revisione | Redatto   | Controllato | Approvato    |
|------|-----------------|-----------------------|-----------|-------------|--------------|
| 00   | 15/02/23        | PRIMA EMISSIONE       | GEMSA PRO | GEMSA PRO   | Euria S.r.l. |