



LEGENDA

| | | | |
|--|--|--|--------------------------------|
| | Confini comunali | | Elettrodotto MT_Sottocampo A |
| | Aerogeneratore di progetto | | Elettrodotto MT_Sottocampo B |
| | Stazione esistente (SSE 380kV Terna Spa) | | Elettrodotto MT_Sottocampo C |
| | Sottostazioni di elevazioni (SSE 30/150kV) | | Elettrodotto MT_Sottocampo D |
| | Punto di osservazione | | Elettrodotto MT (4x3x1x630mmq) |

ELENCO WTG

| WTG | Coordinata EST | Coordinata NORD | Altitudine | Comune | Foglio | Particella |
|-----|----------------|-----------------|------------|-----------------|--------|------------|
| 1 | 731287,99 | 4487330,57 | 102 | Torre S.Susanna | 15 | 57 |
| 2 | 730459,81 | 4487210,71 | 103 | Oria | 49 | 20 |
| 3 | 730096,28 | 4486912,23 | 100 | Oria | 49 | 146 |
| 4 | 730598,04 | 4486247,04 | 80 | Oria | 50 | 4 |
| 5 | 730144,67 | 4486006,42 | 80 | Torre S.Susanna | 25 | 235 |
| 6 | 729568,14 | 4485850,21 | 83 | Oria | 48 | 88 |
| 7 | 730428,34 | 4485538,23 | 77 | Torre S.Susanna | 25 | 1033 |
| 8 | 729814,87 | 4485287,55 | 79 | Torre S.Susanna | 25 | 1031 |
| 9 | 730951,97 | 4485108,49 | 73 | Torre S.Susanna | 25 | 2374 |
| 10 | 730237,71 | 4484824,41 | 76 | Torre S.Susanna | 25 | 1028 |
| 11 | 729802,60 | 4484676,55 | 79 | Torre S.Susanna | 25 | 1045 |
| 12 | 730260,41 | 4484362,74 | 76 | Torre S.Susanna | 25 | 1237 |



Realizzazione di un impianto di produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile eolica da ubicarsi in agro di Torre Santa Susanna (BR) e agro di Oria (BR) e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale ubicate nei comuni di Torre Santa Susanna ed Erchie (BR).

Potenza nominale: 50,40 MW

ELABORATO

PLANIMETRIA GENERALE CON PUNTI DI OSSERVAZIONE PER FOTOINSERIMENTI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

| Livello progetto | Codice Progetto | Tipo documento | N° Elaborato | N° Foglio | N° Totale fogli | Nome file | Data | Scala |
|------------------|-----------------|----------------|--------------|-----------|-----------------|---------------------------------|---------|----------|
| PD | | D | 3.18_01 | 01 | 01 | D_3.18_01_PUNTIOSSERFOTOINS.pdf | 03/2022 | 1:10.000 |

REVISIONI

| Rev. n° | Data | Descrizione | Eseguito | Verificato | Approvato |
|---------|------------|--------------|----------|------------|-----------|
| 00 | 10/03/2022 | 1° Emissione | ADORNO | SPINELLI | AMBRON |

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale Srl
 Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it



DIRETTI: Questo elaborato è di proprietà della Land and Wind S.r.l. pertanto non può essere ristampato né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.

RICHIEDENTE:
 LAND AND WIND S.r.l.
 Contrada Pezzaviva s.n.c. - Torre Santa Susanna
 72028 - BRINDISI.

Rappresentante Legale
 Dott. Greco Vito Antonio