

# REGIONE BASILICATA PROVINCIA DI MATERA COMUNE DI GROTTOLE



#### **AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.Lgs 387/2003**

INSTALLAZIONE DI UN IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA DA FONTE SOLARE DENOMINATO "GROTTOLE 3" DI POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 20.000,00 kW E POTENZA DI PICCO PARI A 19.996,99 kW

Codice pratica: 202100420



Codice elaborato

| Commessa     | Livello prog. | Tipologia | Progressivo |
|--------------|---------------|-----------|-------------|
| <b>SE220</b> | PD            | D         | 002         |

| DATA          | SCALA |
|---------------|-------|
| Novembre 2021 | -     |

Titolo elaborato

# A.12.a.2-Stralcio dello strumento urbanistico o attuativo

| REVISIONI |      |             |          |            |           |  |
|-----------|------|-------------|----------|------------|-----------|--|
| REV.      | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |  |
|           |      |             |          |            |           |  |
|           |      |             |          |            |           |  |
|           |      |             |          |            |           |  |

Progettazione:



Via delle Comunicazioni enc 75100 Matera C/F. e PHVA 01175590775 Tecnici:

Dott. Ing. Calbi Francesco Rocco

Il Proponente:



REN 184 S.R.L. Salita di Santa Caterina, 2/1SC.B - 16123 Genova (GE) C.F./P.IVA 02686820990

LEGALE RAPPRESENTANTE

#### 1. STRALCIO DELLO STRUMENTO URBANISTICO O ATTUATIVO

La corografia in scala 1:25.000 riportata in *Appendice 1* mostra l'ubicazione delle aree di interesse. Nello specifico, le opere in progetto riguarderanno l'area di impianto fotovoltaico, l'area di ubicazione della stazione d'utenza, il tracciato del cavidotto MT di collegamento campo fotovoltaico-stazione d'utenza, l'area su cui sarà realizzata la futura Stazione Elettrica di trasformazione della RTN 380/150 kV e i raccordi AT di collegamento della SE alla linea esistente 380 kV "Matera-Aliano", ricadenti nel territorio comunale di Grottole (MT).

Dalla consultazione del Regolamento Urbanistico adottato con Delibera n. 19 del CC del 07/06/2004, e come anche specificato nel certificato di destinazione urbanistica riportato in *Appendice 2*, risulta che l'area ricade interamente in Zona E tipizzata come "Zona agricola".

Come dettagliato in tabella 1, l'area di impianto è inquadrata catastalmente al Fg. 15 p.lle 8, 15, 80 per un'estensione catastale complessiva di circa 44 Ha, che sarà occupata parzialmente dall'impianto fotovoltaico per circa 28 Ha. La stazione d'utenza e la futura SE saranno realizzate sulla particella 69 del Fg. 15, mentre il cavidotto MT sarà interrato su Strada Provinciale 65 "Fondo Valle Basento". I raccordi in cavo AT

alla linea esistente "Matera-Aliano" interesseranno le particelle 69, 91 e 3 del Fg. 15, particelle 366, 332, 273 e 275 del Fg. 3.

Dalla consultazione del Piano Paesaggistico Regionale della Basilicata, risulta che l'area di impianto e le opere connesse non interferiscono con alcun tipo di vincolo.

|   | COMUNE   | FOGLIO | P.LLE                                 |
|---|----------|--------|---------------------------------------|
|   |          | 15     | 8                                     |
| AREA DI IMPIANTO  | GROTTOLE |        | 15                                    |
|   |          |        | 80                                    |
| CAVIDOTTO MT  |          |        | Strada Provinciale 65 "Matera-Aliano" |
| AREA STAZIONE<br>UTENZA e SE DI<br>TRASFORMAZIONE<br>RTN 380/150 kV |          | 15     | 69                                    |
|   |          |        | 69                                    |
| RACCORDI AT   |          | 15     | 91                                    |
|   |          |        | 3                                     |



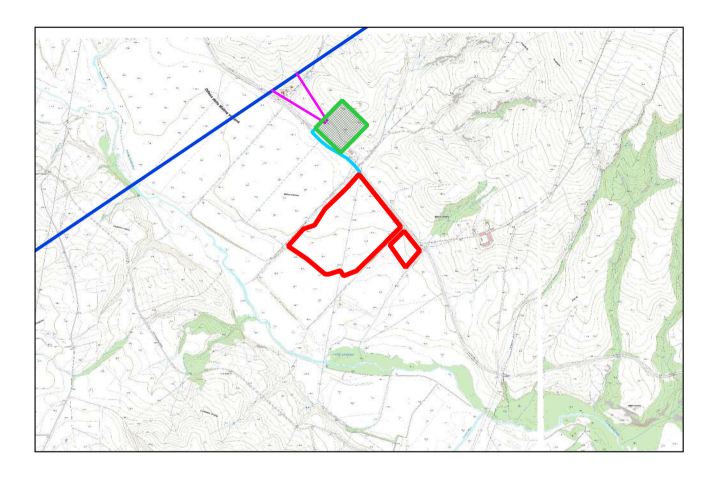
|  |   | 366 |
|--|---|-----|
|  |   | 332 |
|  | 3 | 273 |
|  |   | 275 |
|  |   | 299 |

Tabella 1 – Particelle interessate dall'impianto fv e di tutte le opere di connessione alla RTN

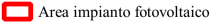


## 2. APPENDICE 1 – COROGRAFIA DI INQUADRAMENTO DELLE AREE





#### **LEGENDA**



- Stazione Elettrica di Trasformazione della RTN 380 150 kV e Stazione Utente condivisa
- Linea AT esistente
- Cavidotto interrato MT 30 kV esterno
- Raccordi AT 380 kV
- Pali raccordi AT 380 kV



#### 3. APPENDICE 2 - CERTIFICATI DI DESTINAZIONE URBANISTICA



#### COMUNE di GROTTOLE

N. 05/44 del Reg. Esatte € ... 20.00 Diritti di Segreteria

(Provincia di Matera)

Prot. 0007773/2021 c.c.

CERTIFICATO DI DESTINAZIONE URBANISTICA articolo 30 commi 2 e 3 del DPR N.380 DEL 06/06/2001 e ss.mm.ii. IL RESPONSABILE DELL'UFFICIO TECNICO

VISTA la richiesta in data 11.11.2021, n° 0007773 di prot. del Signor GLIONNA Roberto, nato a Torino (TO) il 15.04.1977, e residente a Pomarico (MT) in Via V. Cavalli, N° 18, nella sua qualità di Tecnico delegato, dalla Signora COLANGELO Maria Cristina nata a Gravina in Puglia (BA) il 05.04.1962 e residente in Via Nizza n°29 a Gravina in Puglia (BA), proprietaria dei terreni per ottenere il certificato attestante la destinazione urbanistica di appezzamenti di terreno ricadenti in questo agro;

VISTO l'art. 30 del D.P.R. N ° 380 del 06.06.2001e s.m.i.;

VISTO il vigente Regolamento Urbanistico di questo Comune;

#### CERTIFICA

che i sottoelencati terreni, ubicati in agro di Grottole, distinti in Catasto al foglio di mappa nº 15, particelle nº 80 – 8 – 15 – 82 – 39 - 40, nel vigente Regolamento Urbanistico di questo Comune sono classificati "ZONA AGRICOLA E" per la quale vigono le seguenti prescrizioni urbanistiche:

#### In tale zona sono consentite:

- a) costruzioni a servizio diretto dell'agricoltura: abitazioni, fabbricati rurali quali stalle, porcilaie, silos, serbatoi idrici, ricoveri per macchine agricole, ecc.;
- b) costruzioni adibite alla conservazione e trasformazione di prodotti agricoli annesse ad aziende agricole che lavorano prevalentemente prodotti propri e costruzioni per il ricovero di macchine agricole;
- c) costruzioni adibite ad allevamenti e ricoveri di animali;
- d) costruzioni per cave, nonché attività comunque direttamente connesse allo sfruttamento in loco di risorse del sottosuolo, sempre che tali costruzioni non alterino zone di interesse panoramico.
   In tali zone il Piano si attua per intervento diretto applicando i seguenti indici e parametri:

| 1) | PER | LE | CASE | DIA | RITA | ZIONE: |
|----|-----|----|------|-----|------|--------|
|----|-----|----|------|-----|------|--------|

| If Indice di fabbricabilità fondiaria:mc/ | mq. 0,03 |
|---|----------|
| H Altezza massima del fabbricato: ml.     | 7,50     |
| Dc Distanza dai confini:ml.               | 5,00     |
|   | 72 293   |

Ds. - Distanza dalle strade: 20 ml (se non sono previsti nel Piano eventuali rispetti stradali);

#### 2) PER LE ALTRE COSTRUZIONI CONSENTITE:

- If. Indice di fabbricabilità fondiaria: ......mc/mq. 0,07
- H. Altezza massima del fabbricato: non superiore a ml. 8,00 calcolata sul piano di campagna; potranno eccedere questa altezza costruzioni particolari quali silos, serbatoi idrici, ecc., volumi tecnici ed annessi agricoli, ove se ne riscontri la necessità
- Ds.- Distanza dalle strade: 20,00 ml (se non sono previsti nel Piano eventuali rispetti stradali).

SI ATTESTA, altresì, che non è stato trascritto e tantomeno è in corso alcun provvedimento per lottizzazione abusiva dell'area suindicata.

Grottole, li 18.11.2021





## 4. APPENDICE 3 – PLANIMETRIA CATASTALE SU ORTOFOTO DEI TRACCIATI CAVIDOTTO MT INTERRATO SU STRADA





