

**Richiesta di connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) per un impianto di generazione da fonte rinnovabile (fotovoltaica) da 60 MW e integrato con un sistema di accumulo da 20 MW. La potenza totale richiesta ai fini della connessione è di 80 MW in immissione.**

**Codice Pratica: 202102773**

**Comuni di San Giuliano di Puglia (Cb), Santa Croce di Magliano (Cb) e Rotello (Cb)  
- Regione Molise**

## ***ELENCO ELABORATI***

### ***Ampliamento della S.E. RTN "Rotello 380/150"***

**Progettazione definitiva per la connessione alla Rete di Trasmissione Nazionale (RTN) di una futura centrale elettrica di produzione 36 kV, di proprietà della STAR MOLISE S.r.l., da collegare in antenna a 36 kV al futuro ampliamento della Stazione Elettrica di Trasformazione (SE) 380/150 kV della RTN, in Rotello.**

Il progettista:

Star Energia srl - Ing. Michele Manfro

## Elaborati descrittivi di Progetto GENERALI

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
<b>STAR_A.R.0.0</b>	<b>Elenco Elaborati</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.0.1</b>	<b>Scheda sintetica del progetto</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.0.2</b>	<b>Relazione Tecnico-Illustrativa</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.0.3</b>	<b>Relazione CEM</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.0.4</b>	<b>Elenco Beni da espropriare</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.0.5</b>	<b>Inquadramento UUMIG</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>

## Elaborati grafici di Progetto

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
<b>STAR_A.R.G.0.1</b>	<b>Corografia generale; Scala 1:25.000</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.G.0.2</b>	<b>Ortofoto; Scala 1:5.000</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.G.0.3</b>	<b>Planimetria CTR con Fascia D.p.A.; Scala 1:5.000</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.G.0.4</b>	<b>Planimetria Catastale con Fascia D.p.A. Scala 1:2000</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.G.0.5</b>	<b>Planimetria Catastale con Fascia A.P.I. Scala 1:2000</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>STAR_A.R.G.0.6</b>	<b>Planimetria con stralcio PRG Comune di Rotello</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>

## Elaborati grafici di Progetto STAZIONE RTN 380/36 kV

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
STAR_G.SE.0.1	Piano Quotato SE RTN	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.2	Sezioni SE RTN	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.3	Planimetria Generale SE RTN	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.4	Sezioni Elettromeccaniche 380/36 Stazione RTN	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.5	Unifilare Stazione RTN	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.6	Schematico torre faro SE RTN	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.7	Edifici Integrato – Piante prospetti e sezioni	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.8	Recinzione SE RTN	00	15/12/2022
STAR_G.SE.0.9	Chiosco – Pianta prospetti e sezioni	00	15/12/2022

## Elaborati descrittivi di Progetto VINCOLISTICA

Codifica elaborato	Descrizione	Rev.	Data revisione
GEO-01	Relazione Geologica, di Caratterizzazione Geotecnica e di Compatibilità Sismica	00	15/12/2022
GEO-02	Carta geolitologica	00	15/12/2022
GEO-03	Carta geomorfologica	00	15/12/2022
GEO-04	Carta delle acclività	00	15/12/2022
GEO-05	Carta idrogeologica	00	15/12/2022
GEO-06	Carta della pericolosità da frana e da valanga	00	15/12/2022
GEO-07	Carta della pericolosità idraulica	00	15/12/2022
ARV-09	Note per Verifica di Compatibilità Idraulica	00	15/12/2022
ARV-10	Inquadramento su IGM	00	15/12/2022
ARV-11	Vincoli P.T.C.P.	00	15/12/2022
ARV-12	Vincoli paesaggistici D.Lgs.42_2004	00	15/12/2022

<b>ARV-13</b>	<b>Vincolo archeologico</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-14</b>	<b>Vincolo idrogeologico</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-15</b>	<b>Vincolo AdB- Pericolosità e Rischio idraulico</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-16</b>	<b>Vincolo AdB2 pericolosità e rischio frana</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-17</b>	<b>Rete natura 2000</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-18</b>	<b>Vincoli paesaggistici PTPAAVn.2</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-19</b>	<b>Verifica aree doc e docg</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-20</b>	<b>SIN e SIR</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-21</b>	<b>Servitù minerarie</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-22</b>	<b>Corine land cover</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>
<b>ARV-23</b>	<b>VPIA</b>	<b>00</b>	<b>15/12/2022</b>