



**LEGENDA**

	ELETTRODOTTO INTERRATO M.T. "SORGENIA"
	ELETTRODOTTO INTERRATO A.T.
	SOTTOSTAZIONE ELETTRICA UTENTE (SSEU)
	STAZIONE ELETTRICA RTN "TROIA" ESISTENTE
	AMPLIAMENTO STAZIONE ELETTRICA RTN "TROIA"

**Regione: PUGLIA**  
**Provincia: FOGGIA**  
**COMUNE DI BICCARI (FG)**

---

**PARCO EOLICO DA 9 WTG DA 6,2 MW/CAD**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

---

**Titolo:** IMPIANTI DI UTENZA E DI RETE PER LA CONNESSIONE:  
 PLANIMETRIA SU CTR

---

<b>Tavola:</b>	<b>Progettista:</b>	
<b>TERNA TAV 01</b>	 <b>STIM ENGINEERING S.r.l.</b> VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it	ing. Gianluca PANTILE Ordine Ing. Brindisi n. 803 Via Del Lavoro, 15/D 72100 Brindisi <a href="mailto:pantile.gianluca@ingpec.eu">pantile.gianluca@ingpec.eu</a> tel. +39 347 1939994 fax +39 0831 548001

---

**Visti / Firme / Timbri:**

Scala 1:2000 in A2

---

**Note:** .....

Proprietà esclusiva delle Società sopra indicate, utilizzo e duplicazione vietate senza autorizzazione scritta.

Data	Rev.	DESCRIZIONE	Elaborato e controllato da:	Approvato da:
Dicembre 2022	0	PRIMA EMISSIONE	ing. Gianluca PANTILE	ing. Massimo CANDEO
<b>REVISIONI</b>				

---

**PROPONENTE:**

	<b>SORGENIA RENEWABLES S.R.L.</b> Via Algardi, 4 20148 Milano (MI) <a href="mailto:sorgenia.renewables@legalmail.it">sorgenia.renewables@legalmail.it</a>
--	--