



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

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

Titolo:
 SCHEMA A BLOCCHI DISTRIBUZIONE ELETTRICA E FIBRA OTTICA

Tavola: **T24**

STIM Engineering
 STIM ENGINEERING S.r.l.
 VIA GARRUBA, 3 - 70121 BARI
 Tel. 080.5210232 - Fax 080.5234353
 www.stimeng.it - segreteria@stimeng.it

Progettista:
 ing. Gianluca PANTILE
 Ordine Ing. Brindisi n. 803
 Via Del Lavoro, 15/D
 72100 Brindisi
pantile.gianluca@ingpec.eu
 tel. +39 347 1939994
 fax +39 0831 548001

Visti / Firme / Timbri:



Scala N.A. in A1

Note:

Proprietà esclusiva della Società sopra indicata, 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
REVISIONI				

PROPONENTE:

sorgenia RENEWABLES

SORGENIA RENEWABLES S.R.L.
 Via Algardi, 4
 20148 Milano (MI)
sorgenia.renewables@legalmail.it