



# COMUNE DI FOGGIA



## PROGETTO DEFINITIVO

### - PROGETTO AGRIVOLTAICO - IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE DI TIPO FOTOVOLTAICO INTEGRATO DA PROGETTO DI RIQUALIFICAZIONE AGRICOLA

Committente:

**Grupotec Solar Italia 11 S.R.L.**

Via Statuto, 10  
20121 Milano (MI)



**StudioTECNICO**  
**Ing. Marco G Balzano**  
Via Canello Rotto, 3  
70125 BARI | Italy  
+39 331.6794367  
[www.ingbalzano.com](http://www.ingbalzano.com)



Spazio Riservato agli Enti:

REV	DATA	ESEGUITO	VERIFICA	APPROV	DESCRIZIONE
R0	10/02/2023	EM	MBG	MBG	Prima Emissione

Numero Commessa:

**SV782**



Data Elaborato:

**10/02/2023**

Revisione:

**R0**

Titolo Elaborato:

**Elenco Tavole**

Progettista:

**ing. Marco G. Balzano**

Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bari n. 9341  
Professionista Antincendio Elenco Ministero degli Interni BA09341101837  
Consulente Tecnico d'Ufficio (CTU) Tribunale Bari

Elaborato:

**SE.00**



**StudioTECNICO | Ing. Marco Balzano**  
Via Monte Grappa Carrassi, 67a – 70125 Bari (Ba)  
[www.ingbalzano.com](http://www.ingbalzano.com)



**Progettista:** Ing. Marco Gennaro Balzano  
Ordine Degli Ingegneri Della Provincia Di Bari N. 9341

Foglio	Titolo	Rev	Data
<b>SE.00</b>	<i>Elenco Tavole</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>

<b>SE.I01</b>	<i>Inquadramento Ortofoto</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>
<b>SE.I02</b>	<i>Inquadramento Catastale</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>
<b>SE.I03</b>	<i>Corografia Generale IGM</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>
<b>SE.I04</b>	<i>Corografia Generale CTR</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>
<b>SE.I05</b>	<i>Layout su carta acclività e uso del suolo</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>

<b>SE.L01</b>	<i>Layout Sezione SSEU</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>
<b>SE.L02</b>	<i>Layout e Sezione Stallo SE di RTN</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>

<b>SE.R01</b>	<i>Relazione Tecnica Illustrativa</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>
---------------	---------------------------------------	---------------	-------------------

<b>SE.S01</b>	<i>Schema Elettrico Unifilare AT</i>	<i>Rev 00</i>	<i>10/02/2023</i>
---------------	--------------------------------------	---------------	-------------------

STUDIO TECNICO  
ing.MarcoBALZANO  
SERVIZI TECNICI DI INGEGNERIA

<b>Rif. Elaborato:</b>	<b>Elaborato:</b>	<b>Data</b>	<b>Rev</b>	
SE.00	<i>Elenco Tavole</i>	10/02/2023	R0	Pagina 2 di 2