

# Inquadramento Catastale Impianto Bruno

## Legenda

- Perimetro Impianto
- Area Imboschimento
- ◆ Cabina Sezionamento
- Cavidotto

## Vista Generale

SCALA 1:4000



**inergia**  
SOLARE SUD

**REGIONE PUGLIA  
COMUNE DI SALICE SALENTINO**

**PROGETTO**

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "BRUNO"  
CON POTENZA DI PICCO PARI A 17.458,00 KWp  
E CON POTENZA NOMINALE PARI A 17.000,00 KWn  
NEL COMUNE DI SALICE SALENTINO (LE)**

**TITOLO**

Inquadramento catastale area impianto

<p><b>PROGETTISTA</b></p> <p><b>INGVEPROGETTI S.r.l.</b> IMMAGINIAMO IL FUTURO</p> <p><small>Ingvprogetti s.r.l. Sede legale e amministrativa: Via Federico II Svevo n.64 PEC: ingvprogetti@pec.it</small></p>	<p><b>PROPONENTE</b></p> <p><b>INERGIA SOLARE SUD S.r.l.</b></p> <p><small>Sede legale e Amministrativa: Piazza Manifattura n.1 38068 Rovereto (TN) Tel. 0464/820010 Fax: 0464/820011 PEC: direzione.inergiasolareus@legaimail.it</small></p>	<p><b>VISTI</b></p> <div style="text-align: right; margin-top: 20px;"> </div>
--	---	---

**PROGETTAZIONE**


Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:4000	Ax	ElaboratoGrafico_01	a	ElaboratoGrafico_01.dwg	1 di 1
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	29/04/2022	Prima Emissione	G.Vece	G.Vece	G.Vece