



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

DocumentazioneSpecialistica_01b - "Relazione Archeologica" -
Allegato b - Siti noti da PPTR e da bibliografia

PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI
 INGVEPROGETTI s.r.l. IMMAGINIAMO IL FUTURO ingveprogetti s.r.l. Sede legale e amministrativa: Via Federico II Svevo n.64 PEC: ingveprogetti@pec.it	INERGIA SOLARE SUD S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Piazza Mani Letture n.1 32062 S. Giovanni Lupatoto (TV) Tel.: 0461.820010 Fax: 0461.820011 PEC: direzione.ingiasolare@ingiasolare.it	 [Firma illeggibile]

PROGETTAZIONE

--	--	--

Scale	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
1:	A4		a		1 di 1
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
a	26/04/2022	Prima Emissione	A. Claviea	G. Vece	G. Vece

VIARCH
TAV.2 SITI NOTI DA PPTR E DA BIBLIOGRAFIA

LEGENDA

- impianto Bruno
- Buffer_bibliografico
- siti noti
- Viabilità antica

