

PROGETTO
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "BRUNO"
CON POTENZA DI PICCO PARI A 17.458 MWp
E CON POTENZA NOMINALE PARI A 17.000 MWn
NEL COMUNE DI SALICE SALENTINO (LE)**

TITOLO
DocumentazioneSpecialistica_01h - "Relazione Archeologica - Allegato h -
Carta del rischio archeologico assoluto"

 IMAGINIAMO IL FUTURO Ingveprogetti s.r.l. Sede legale e amministrativa: Via Federico II Svevo n.84 PEC: ingveprogetti@pec.it	PROPONENTE INERGIA SOLARE SUD S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Piazza Marcellino n.1 36098 Rovanto (TN) Tel.: 0464920010 Fax: 0464920011 PEC: direzione.inergiasolare sud@ingmail.it	VISTI
--	---	-----------

PROGETTAZIONE

Scala 1:45000	Formato Stampa A3	Cod. Elaborato DocumentazioneSpecialistica_01h	Rev. 3	Nome File DocumentazioneSpecialistica_01h.pdf	Foglio 1 di 1
------------------	----------------------	---	-----------	--	------------------

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
3	29/04/2022	Prima Emissione	G. Vece	G. Vece	G. Vece

VIARCH
TAV.4 CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO ASSOLUTO

- LEGENDA**
- Buffer_bibliografico
 - impianto Bruno
 - buffer rischio archeologico assoluto alto
 - buffer rischio archeologico assoluto medio
 - buffer rischio archeologico assoluto basso
 - buffer rischio archeologico assoluto molto basso
 - Rischio Archeologico Assoluto Medio

