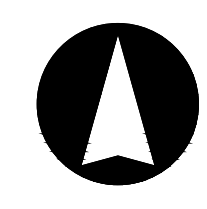


LEGENDA	
	Area di installazione moduli fotovoltaici
	Cabine Inverter
	Cabine elettriche e Magazzino
	Confine Catastale
	Perimetro Recinzione = Area Impianto
	Strada in MacAdam
	Cancello di ingresso all'impianto
	Ulivi - mitigazione degli impatti (1500)
	Arnie (20)
	Erba medica (Medicago sativa L.); Sulla (Hedysarum coronarium L.); Trifoglio sotterraneo
	Rosmarino (circa 0,5 Ha)



**REGIONE PUGLIA**  
 Provincia di Brindisi  
 COMUNI DI BRINDISI

OGGETTO **PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO NEL COMUNE DI BRINDISI IN LOCALITÀ MAFFEI**

COMMITTENTE **LIGHTSOURCE RENEWABLE ENERGY ITALY SPV 10 S.R.L.**  
 Via Giacomo Leopardi, 7 Milano (MI)  
 C.F./P.IVA: 11015580962

 <b>PHEEDRA</b> S.p.A. Via Lago di Nemi, 90 74121 - Taranto Tel. 099.7723202 - Fax 099.9870285 e-mail: info@pheedra.it web: www.pheedra.it	 <b>SOUTHENERGY</b> S.p.A. Via del Commercio, 66 72017 - Ostuni (BR) Tel. 0831.331594 e-mail: info@southenergy.it web: www.southenergy.it
Progettato da: <b>Dott. Ing. Angelo Micolucci</b> ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO Sezione A Dott. Ing. Micolucci Angelo n° 1851	Progettato da: <b>Dott. Ing. Ilario Morciano</b>

REV.	DATA	ATTIVITA'	REDATTO	VERIFICATO	APROVATO
2	Novembre 2021	SECONDA EMISSIONE	VM	AM	VS
1	Maggio 2020	PRIMA EMISSIONE	CD	AM	VS

OGGETTO DELL'ELABORATO **LAYOUT IMPIANTO INERBIMENTO E MITIGAZIONE**

FORMATO	SCALA	CODICE DOCUMENTO					NOME FILE	FOGLI
A1	1:2.000	SOC.	DISC.	TIPO DOC.	PROG.	REV.	CRN-CIV-TAV-018a_02	1 di 1
		CRN	CIV	TAV	018a	02		