

LEGENDA IMPIANTI FER DGR 2122




- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente
- Impianto realizzato
- Impianto cantierizzato
- Impianto con iter di autorizzazione unica chiuso positivamente
- Impianto con valutazione ambientale chiusa positivamente

LEGENDA AREE NON IDONEE

- Confini Comunali
- Riserva Statale
- Parco Nazionale
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area Naturale Marina Protetta
- Riserva Naturale Marina
- Zone Ramsar
- S.I.C.
- S.I.C. Posidonieto
- Z.P.S.
- <all other values>
- corso d'acqua episodico
- Aree tampone
- Nuclei naturali isolati
- Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
- Area frapposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellianeta
- Area ricadente nell'agro di Chieuti
- ALBEROBELLO
- ANDRIA
- MONTE SANT'ANGELO
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs 42/04)
- Territori costieri fino a 300 m.
- Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
- Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
- Boschi con buffer di 100 m.
- Zone archeologiche con buffer di 100 m.
- Tratturi con buffer di 100 m.
- MP
- AP

DETTAGLIO IMPIANTO (Raggio 2274,59 m)			
N°	IDENTIFICATIVO	SUPERFICIE (mq)	DISTANZA (m)
1	F/COM/B180/45525_08	21.365,16	1.212,46
2	F/COM/B180/61434_08	16.579,80	1.247,38
3	F/COM/B180/26220_08	32.996,84	1.325,40
4	F/COM/B180/4558_08	31.021,55	1.549,55
5	F/COM/B180/4867_08	34.104,45	1.204,26
6	F/COM/B180/4871_08	51.093,11	1.224,36
TOT		187.160,91	

TOTALE AREE NON IDONEE (mq) 949.096,85


PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE ED ESERCIZIO DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DELLA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 36.52 MW E POTENZA MODULI PARI A 38.43 MWP CON RELATIVO COLLEGAMENTO ALLA RETE ELETTRICA - IMPIANTO AEPV20 UBICATO IN AGRO DEL COMUNE DI BRINDISI LOCALITA' MASSERIA AUTIGNO

ELABORATO:
VERIFICA IMPATTI CUMULATIVI
Raggio 2.274,59 m

IDENTIFICAZIONE ELABORATO								
Livello Prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo Doc.	Sez. Elaborato	N° Foglio	Tot. Fogli	N° Elaborato	DATA	SCALA
PD	201900289	EG	03	1	1	03.EG_IC	07/2022	1:20.000

REVISIONI					
REV	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
01	[-]	[-]	IVC	N/A	N/A


PROGETTAZIONE



MAYA ENGINEERING S.R.L.S
 C.F./P.IVA 08365980724
Dott. Ing. Vito Calio
 Amministratore Unico
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M.: +39 328 4819015
 E: v.calio@maya-eng.com
 PEC: vito.calio@ingpec.eu

TECNICO SPECIALISTA

Dott. Ing. Vito Calio
 4, Via San Girolamo
 70017 Putignano (BA)
 M.: +39 328 4819015
 E: v.calio@maya-eng.com



SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

RICHIEDENTE

BRINDISI SOLAR ENERGY S.R.L.
 C.F./P.IVA 1982770963
 Piazza Generale Armando Diaz, 7
 20123 Milano (MI)
 E: brindsisolarenergy@legaimail.it

(TIMBRO E FIRMA PER BENESTARE)