

COMUNE DI BRINDISI

(Provincia di Brindisi)

Realizzazione di un impianto agrovoltaiico della potenza nominale in DC di 28,454 MW e potenza in AC di 33 MW denominato "Guarini" in agro di Brindisi in località C.da Vaccaro e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nell'ambito del procedimento di P.U.A. ai sensi dell'art. 27 del D.Lgs 152/2006 e s.m.i.

Codifica elaborato
CART_05B2

Tavola intervisibilità sottostazione

Proponente

SOLAR KONZEPT | guarini s.r.l.
Tel +39 02 454 408 20
guarini.srl@pec.it

Sviluppatore

Greenenergy GREENENERGY S.R.L.
Viale della Stazione snc - IT 72021 Castellana (TA)
Tel +39 099442110 - Fax +39 099442111
info@greenenergyimpianti.it

REVISIONI		PRIMA EMISSIONE		ING. VITTORIO MONTANARI		ING. GIUSEPPE MANCINI		QUARINI S.R.L.	
N°	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO				
TIPOLOGIA DELL'ELABORATO		FORMATO		SCALA		FOGLIO			
CARTOGRAFIA		A0		1:25000		17 / 1			

LEGENDA TAVOLA INTERVISIBILITA'

Area di impianto

CLASSI DI VISIBILITA'

BASSA VISIBILITA'
 MEDIA VISIBILITA'
 ALTA VISIBILITA'

OBIETTIVI SENSIBILI VISIBILITA'

- MASSERIA CAPUTI
- MASSERIA GROTTAMINARDA
- MASSERIA GIANNUZZO
- CRIPTA SAN BIAGIO
- MASSERIA MASCAVO PICCOLO
- MASSERIA POZZO DI VITO
- MASSERIA BRANCASI NUOVO
- MASSERIA BRANCASI
- MASSERIA MASCAVA
- MASSERIA FORMICA
- MASSERIA MASCAVA NUOVO
- CRIPTA SAN GIOVANNI
- MASSERIA MARMORELLE
- MASSERIA BOESSA
- MASSERIA CUGGI
- MASSERIA BANCO
- MASSERIA RESTINCO
- MASSERIA INCANTALUPI
- MASSERIA VACCARO
- MASSERIA BOESSA
- MASSERIA CUGGI
- MASSERIA BANCO
- MASSERIA TORRE MOZZA
- MASSERIA MASCIULLO
- MASSERIA ACQUARO
- MASSERIA STRIZZI

Analisi intervisibilità



LEGENDA

Impianti Realizzati

IMPIANTI REALIZZATI

N°1	FICOM/BS04dal 19 al 31	Sup.=88386 mq	Dist.= 830 m
N°2	FICOM/BS04dal 118,40 al 118,42	Sup.=73484 mq	Dist.= 1412 m
N°3	FICOM/BS04dal 9750-43710-41636-9748	Sup.=88190 mq	Dist.= 1525 m
N°4	FICOM/BS04dal 5933 al 5935	Sup.=46690 mq	Dist.=1670 m
N°5	FICS/BS06	Sup.=81860 mq	Dist.=2105 m
N°6	FICOM/BS04dal 51224	Sup.=34434 mq	Dist.= 2500 m
N°7	FICOM/BS04dal 21009-41630-41640-41641	Sup.=46208 mq	Dist.= 2553 m
N°8	FICOM/BS04 dal 49206 al 49214	Sup.=50167 mq	Dist.= 3095 m
N°9	FICOM/BS04dal 988	Sup.=23105 mq	Dist.= 3305 m
N°10	FICOM/BS04dal 989	Sup.=23105 mq	Dist.= 3332 m
N°11	FICS/BS04dal 1493	Sup.=10054 mq	Dist.= 3380 m
N°12	FICOM/BS04 dal 23-30-35-44-43-43549-43550-37429	Sup.=128397 mq	Dist.= 3430 m
N°13	FICS/FS14	Sup.=129568 mq	Dist.= 4074 m
N°14	FICOM/BS04dal 895	Sup.=27410 mq	Dist.= 4193 m
N°15	FICS/FS14 dal 2-3	Sup.=92702 mq	Dist.= 4223 m
N°16	FICS/FS14 dal 50 al 62	Sup.=92702 mq	Dist.= 4275 m
N°17	FICS/FS14 dal 63 al 62	Sup.=92909 mq	Dist.= 4322 m
N°18	FICOM/BS04dal 57022 al 49238	Sup.=48150 mq	Dist.= 4800 m
N°19	FICOM/BS04 dal 5118-5119-5120-5121-40801-49796-49800-52018	Sup.=169454 mq	Dist.= 4445 m
N°20	FICOM/BS04dal 84	Sup.=21338 mq	Dist.= 4650 m
		Superficie totale =	
		1893686 mq	