

COMUNE DI BRINDISI

(Provincia di Brindisi)

Realizzazione di un impianto agrovoltaico 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. 15272006 e s.m.i.

Codifica elaborato
CART_07

Fotoinserimenti

Proponente

SOLAR KONZEPT | guarini s.r.l.

GUARINI S.R.L.
Galleria Wintler, 17
I-37100 Bozzone
P.IVA 0303760210

Tel +39 02 454 408 20
guarini.srl@pec.it

Sviluppatore

Greenenergy

GREENERGY IMPIANTI S.R.L.
Via Sacro Cuore snc - IT 74011 Castellana (TA)
Tel +39 0998441860 Fax +39 0998445168
info@greenenergyimpianti.it www.greenenergyimpianti.it

ORDINE INGEGNERI PROVINCIA TARANTO
Sezione A
Data del 15/07/2023
ING. GIUSEPPE MANCINI
n° 2486

REVISIONI					
NO	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
00	23.07.2023	PRIMA EMISSIONE	GEOM. CHRISTIAN MAZZARELLA	ING. GIUSEPPE MANCINI	GUARINI S.R.L.
N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	FORMATO	SCALA	FOGLIO
CARTOGRAFIA	A1	VARIE	1 / 1

Fotosimulazione a volo d'uccello - Lato Nord



Fotosimulazione a volo d'uccello - Lato Sud



Fotosimulazione a volo d'uccello - Lato Ovest



Fotosimulazione a volo d'uccello - Lato Est



Fotosimulazione dall'alto - Vista ortogonale



1) Fotosimulazione (area impianto) - Lato Sud



2) Fotosimulazione (area impianto) - Lato Sud



3) Fotosimulazione (area impianto) - Lato Nord



Area impianto e stazione di elevazione ante operam



Area impianto e stazione di elevazione post operam



SCALA PLOTT.: WHITE 0.20 BLUE 0.35 RED 0.25 GREEN 0.20 YELLOW 0.50 CYAN 0.70 MAGENTA 0.25 VARIE