

Inquadramento generale
Scala 1:20000

Legenda

-  Area impianto agrovoltaiico
-  Buffer di 1 km

Art. 20 comma 8 del D.Lgs 199/2021

Art. 20 comma 8 del D.Lgs 199/2021	Area idonea
a) siti dove sono già installati impianti della stessa fonte e in cui vengono realizzati interventi di modifica per rifacimento, potenziamento o integrale ricostruzione, anche con l'aggiunta di sistemi di accumulo;	Non pertinente all'area impianto
b) aree di siti oggetto di bonifica individuate ai sensi del Titolo V, Parte quarta del D.Lgs 152/2006;	Non pertinente all'area impianto
c) cave e miniere cessate, non recuperate o abbandonate o in condizioni di degrado ambientale, o porzioni di cave e miniere non suscettibili di ulteriore sfruttamento;	Non pertinente all'area impianto
c-bis) - c-bis.1) i siti e gli impianti in disponibilità delle società ferroviarie o aeroportuali ;	Non pertinente all'area impianto
c-ter) aree classificate agricole nel buffer di 500 m da zone a destinazione industriale, artigianale e commerciale, agli impianti industriali e agli stabilimenti, entro i 300 m dalle reti autostradali;	Non pertinente all'area impianto
c-quater) le aree non ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti ai sensi del D.Lgs n° 42/2004, né ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto. La fascia di rispetto è determinata considerando una distanza dal bene tutelato di 1000 metri.	Pertinente all'area impianto



Comune di Lucera



Comune di San Severo



Provincia di Foggia



Statkraft

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "PALMO", SITO NEL COMUNE DI SAN SEVERO (FG) IN LOCALITA' "BASTIOLA", DI POTENZA AC PARI A 75 MW E POTENZA DC PARI A 71,938 MW, CON IMPIANTO STORAGE DA 18 MW, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE ELETTRICA NAZIONALE (RTN) NEI COMUNI DI SAN SEVERO E LUCERA (FG)

Proponente:

SOLAR CENTURY FVGC 9 S.R.L.
Via Caradosso, 9 - 20123 Milano
PEC: sc-fvge9@pec.it

Tecnici e Specialisti:

- Dott.ssa Paola D'Angela: studi ed indagini archeologiche;
- Dott.ssa Sara Di Franco: studi d'impatto acustico;
- Dott. Antonello Fabiano: studi ed indagini geologiche ed idrogeologiche;
- Dott. Gianluca Fallacara: rilievo planaltimetrico ed indagini sismiche;
- Floema S.r.l.: Progetto agricolo, studio Pedoagronomico, piano di monitoraggio ambientale e rilievo essenze e paesaggio agricolo;
- Dott. Gabriele Gemma: studio ambientale e paesaggistico;
- INSE S.r.l.: progettazione opere elettriche di connessione ad alta tensione.

Progettista:

np enne. pi. studio s.r.l.
Lungomare IX Maggio, 38 - 70132 Bari
Tel/Fax +39 0805346068 - 0805346888
e-mail: pietro.novielli@ennepistudio.it

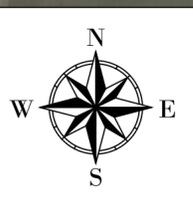
Nome Elaborato:

PAL_63 - inquadramento aree idonee

Descrizione Elaborato:

Inquadramento generale area di progetto rispetto alle aree idonee secondo l'art. 20 comma 8 del D.L. 199/2021

Timbro e firma



3					Scala: 1:20000
2					
1					
0	Marzo 2023	Ing. Gabriele Gemma	Enne. Pi. Studio S.r.l.	Solar Century FVGC 9 S.r.l.	
Rev.	Data	Redatto	Verificato	Approvato	