



Inquadramento Generale
Scala 1:20000

LEGENDA

- Limite Catastale
- Area impianto Agrovoltaico in Progetto
- Cavidotto MT di collegamento tra campo A e campo B in Progetto
- Cavidotto MT di collegamento tra campo A e stazione in Progetto
- Limite Comunale
- Ulteriori contesti paesaggistici**
- Ea - Zona agricola del Triolo - art. s23.1 (di alto valore agricolo)
- Ambiti dei paesaggi rurali
Contesto agricolo del Triolo
- Ambiti dei paesaggi rurali
Contesto agricolo pregiato
- Ambiti dei paesaggi rurali
Contesto agricolo pregiato
- Beni diffusi nel paesaggio agrario, Alberi in filari
- Rete tratturale
- Beni diffusi nel paesaggio agrario, Sistema insediativo

Nota:
- Fonte cartografica: PUG Parte Strutturale - Adeguamento al PPTR del comune di San Severo (Tav C3.7 ter)



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: se-fvgc9@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:
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_42.1 - Componenti culturali e insediative_Paesaggi rurali

Descrizione Elaborato:
Struttura antropica e storico-culturale: Componenti culturali e insediative; Paesaggi rurali



3					Scala: 1:20000
2					
1					
0	15/07/2022	Ing. Gabriele Gemma	Enne. Pi. Studio S.r.l.	Solar Century FVGC 9 S.r.l.	
Rev.	Data	Redatto	Verificato	Approvato	