



LEGENDA

Aree impianto Agro-fotovoltaico "FV-Pinicelle"

- Perimetro area disponibile
- Recinzione area impianto
- Area impianto
- Area moduli

Opere di connessione impianto

Cavidotto MT interrati

- e - cavidotto MT di parallelo

Opere di connessione alla rete

- Dorsale MT interrata
- SSEU FV-Pinicelle
- Sbarre AT condivise
- Area sbarre AT condivise
- SSEU altre ditte
- Elettrodoto AT
- Stallo condiviso assegnato
- SE di smistamento
- SE Brindisi

Aree non idonee impianti FER

- Segnalazioni Carta dei Beni con buffer di 100 m
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)

Altre Aree

- Connessioni
- Beni/Nuclci naturali isolati

P.A.I.

- Rischio
- Pericolosità idraulica

Aree Tutelate per legge (art. 142 D.Lgs.42/04)

- Boschi con buffer di 100 m
- Zone archeologiche con buffer di 100 m
- Territori costieri fino a 300 m
- Territori contermini ai laghi fino a 300 m
- Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m



Regione Puglia
Provincia di Brindisi
Comune di Brindisi

PROGETTO DEFINITIVO: IMPIANTO FV-PINICELLE



OGGETTO:

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRO- FOTOVOLTAICO DELLA POTENZA DI 26,000 MW IN AC E 29,328 MW IN DC E DI TUTTE LE OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE

PROCEDURA AUTORIZZATIVA:

Provvedimento Unico Ambientale (PUA) ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006

IL COMMITTENTE
ENERGIE GREEN PUGLIA S.R.L.
VIA XX SETTEMBRE N.69 - PALERMO (PA)
P.IVA 06829690822

IL PROGETTISTA
Ing. Giuseppe Santaromita Villa

Collaboratori:
Ing. Lo Bello Alessia
Ing. Torre Roberto
Ing. Messina Valeria
Ing. Sacca Flavia
Ing. Cavaretta Maria Vincenza
Ing. Consoneri Rosalia
Ing. La Rosa Maria
Ing. Lo Faro Maria
Ing. Mazzeo Melania
Ing. Pintasi Giulia
Ing. Spaccaterra Anna

simbolo e firma
ENERGIE GREEN PUGLIA SRL
Via XX Settembre 69 - 90141 Palermo
P.IVA 06829690822



COD. ELAB: T6.1	ELABORATO: INQUADRAMENTO GENERALE SU AREE NON IDONEE IMPIANTI FER	SCALA: 1:10.000
REVISIONE: REV.02	CODICE DI RINTRACCIABILITA': 20190072	DATA: 20/05/2022

TIMBRO ENTE AUTORIZZANTE