



LEGENDA:

- Area impianto Fotovoltaico
- SSE di Consegna
- SSE di trasformazione MT/AT
- Elettrodotto MT
- Elettrodotto AT

AREE NON IDONEE FER

- Aree Protette Nazionali-Regionali (parco naturale del fiume Ofanto)
- Zona SIC
- Aree Tutelate per legge - art.142 d.lgs.42/2004 (Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m)
- Aree Tutelate per legge - art.142 d.lgs.42/2004 (Boschi con buffer di 100 m)
- Aree Tutelate per legge - art.142 d.lgs.42/2004 (Tratturi con buffer di 100 m)
- P.U.T.T./p (Ate B)
- Segnalazione Carta dei Beni
- Buffer 100m Segnalazione Carta dei Beni
- Versanti

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico sito nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in loc. "Zambaglione"

COMMITTENTE
Ascoli Satriano 2 PV s.r.l.
 Via Giovanni Boccaccio, 7 - 20123 Milano
 p.iva 15530781002

PROGETTAZIONE

Leukos
LEUKOS Consorzio Stabile
Via Giuseppe Mengoni n. 4
20121 Milano
www.leukos.org

Horus
Green Energy Investment
Horus Green Energy Investment s.r.l.
Viale Parioli n. 10 - 00197 Roma
www.horus-gei.com

FDGL s.r.l.
Via Ferriera n. 39
83100 Avellino
www.fdgli.it

Progettista:
Ing. Fabrizio Davide

Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Angelo Mazza

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:
SIA-TAV.02 - Sistema vincolistico: Aree non idonee FER

SCALA	1:10.000	DATA	02/2022	FORMATO STAMPA	A1
REDDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV. N°	

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO