



LEGENDA:

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

- Boschi ed arbusteti
- Boschi di latifoglie a prevalenza di faggio
- Boschi planiziali
- Boschi della pianura costiera
- Aree con vegetazione boschiva e arbustiva in evoluzione
- Praterie xerofile
- Praterie sfalciabili
- Spiagge
- Habitat psammofili
- Laghi e bacini
- Aree ripariali a prevalenti condizioni di naturalità
- Zone umide
- Saline
- Aree agricole
- Aree terrazzate di particolare rilevanza paesaggistica

- Aree di tutela dei caratteri ambientali e paesaggistici dei corpi idrici
- Appartati dunari
- Pianure costiere

- Corsi d'acqua principali
- * Singolarità geologiche
- Grotte, grave, vore, puli
- Codice identificativo
- Doline
- Cutini
- Calanchi

Altri elementi riportati nella tavola

- Aree urbanizzate

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 34 MW sito nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in loc. "Zambaglione" ID: 8029

COMMITTENTE

Ascoli Satriano PV s.r.l.
Via Giovanni Boccaccio, 7 - 20123 Milano
p.iva 15423421005

PROGETTAZIONE

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

FDGL
FDGL s.r.l.
Via Ferrera n. 39
83100 Avellino
www.fdgl.it

Progettista:
Ing. Fabrizio Davide

Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Antonello della Sala

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:
SIA-TAV.05B - P.T.C.P. - Tutela Identità culturale: elementi di matrice naturale

| | | | | | |
|---------|-----------|-----------------------------------|---------|----------------|----|
| SCALA | 1:10.000 | DATA | 02/2023 | FORMATO STAMPA | A1 |
| REDATTO | APPROVATO | DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO | DATA: | REV.N° | |
| | | | | | |

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO