



**LEGENDA:**

- Area impianto fotovoltaico
- Elettrodotta MT
- SSE di Consegna
- Elettrodotta AT
- SSE di trasformazione MT/AT

**6.2 STRUTTURA ECOSISTEMICA-AMBIENTALE**

**6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali**

- BP - Boschi
- BP - Zone umide Ramsar
- UCP - Aree umide
- UCP - Prati e pascoli naturali
- UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- UCP - Aree di rispetto dei boschi

**6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici**

BP - Parchi e riserve

- Area Naturale Marina Protetta
- Parco Naturale Regionale
- Parco Nazionale
- Riserva Naturale Marina
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Riserva Naturale Statale
- Riserva Naturale Statale Biogenetica
- Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
- Riserva Naturale Statale Integrale
- Riserva Naturale Statale Integrale e Biogenetica
- Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica

UCP - Siti di rilevanza naturalistica

- SIC
- SIC MARE
- ZPS
- UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)

**REGIONE PUGLIA**

**PROVINCIA DI FOGGIA**

**Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico di potenza pari a 25,994 MW sito nel Comune di Ascoli Satriano (FG) in loc. "Zambaglione"**

**COMUNE DI ASCOLI SATRIANO**

**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**

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

Progettista:  
Ing. Fabrizio Davide

Collaboratori:  
Ing. Mario Lucadamo  
Ing. Angelo Mazza

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato:  
**SIA-TAV.01B - SISTEMA VINCOLISTICO - PPTR**

SCALA	<b>1:10.000</b>	DATA	<b>03/2023</b>	FORMATO STAMPA	<b>A1</b>
REDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO	DATA:	REV:	