



LEGENDA:

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

Zone archeologiche

- Zone tutelate ope legis
- Altri siti archeologici indagati o presunti

Beni architettonici isolati

- Masserie
- Poste
- Sciali
- Casini
- Ville extraurbane
- Poderi
- Taverne
- Archeologia produttiva
- Trabucchi
- Torri e fortificazioni
- Castelli
- Complessi civili e religiosi
- Edifici religiosi ed edicole
- Altro
- Codice identificativo

Altri elementi della viabilità storica

- Ipotesi di viabilità romana di grande collegamento
- Ipotesi di viabilità romana secondaria
- Percorso micaelico
- Via sacra langobardorum
- Centri storici
- Tessuti otto-novecenteschi di interesse storico
- Nuclei storici non urbani
- Insedimenti storici non urbani di fondazione

Tratturi

- Tratturo
- Tratturello
- Braccio

Altri elementi

- Parchi e giardini
- Insedimenti abitativi derivanti dalle bonifiche e dalla riforma agraria
- Miniere e cave storiche

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"

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

PROGETTAZIONE

Leukos **Horus** **FDGL**
Leukos Consorzio Stabile
Via Giuseppe Mengoni n. 4
20121 Milano
www.leukos.org

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.fdgil.it

Progettista:
Ing. Fabrizio Davide

Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Angelo Mazza

PROGETTO DEFINITIVO

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

SCALA 1:10.000 **DATA** 03/2023 **FORMATO STAMPA** A1

REDAITO	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO	DATA	REV. N°

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO