



LEGENDA:

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

Ulteriori contesti paesaggistici

- strade panoramiche
- strade a valenza paesaggistica
- ferrovia a valenza paesaggistica
- * luoghi panoramici
- cono visuale del fulcro visivo - Castello
- fascia di tutela di ml 70 dalle strade - ferrovie paesaggistiche, strade panoramiche e luoghi panoramici
- fulcro visivo - Castello

Esposizione visuale

- media visibilità
- alta visibilità

Zone agricole

- Zone per attività agricole - Art. 4.02/adeq.
- Zone agricole sottoposte a tutela - Art. 4.06/adeq.

reticolo idrografico A. di B. (Autorità di Bacino)

aree con edificato esistente e di previsione

confine comunale

REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA

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

COMITENTE

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-gel.com

FDGL

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

Progettista:
Ing. Fabrizio Davide

Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Angelo Mazza

COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:
SIA-TAV.04D - P.U.G. - Struttura Antropica e Storico-Culturale - Componenti dei valori percettivi

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