



LEGENDA:

-  Moduli Fotovoltaici su Traker
-  Elettrodotto MT esterno
-  Elettrodotto MT interno
-  Area impianto


REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA


Progetto per la realizzazione di un impianto fotovoltaico 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 Ferriera n. 39
83100 Avellino
www.fdg.it

Progettista:
 Ing. Fabrizio Davide



Collaboratori:
 Ing. Mario Lucadamo
 Ing. Angelo Mazza

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:
 DEF-TAV.04A - Layout su ortofoto

SCALA	1:5000	DATA	11/2021	FORMATO STAMPA	A1
REDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO	DATA:	REV. N°	