



LEGENDA:

	Elettrodotto MT di collegamento		Power storage
	Elettrodotto MT impianto		Battery storage
	Area impianto		SE MT/AT
	Moduli Fotovoltaici		Fascia di mitigazione 10 m
	Sottocampi		Accessi
	Cabina MT		Viabilità interna
	Cabina Inverter		Limite foglio catastale Comune di Enna
	Control room		Limite foglio catastale Comune di Assoro
	Deposito Materiali		Limite foglio catastale Comune di Leonforte

**REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA**

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da 36,7696 MW sito nel Comune di Enna (AV)
Località "Mulinello" denominato Enna 3

COMMITTENTE
Enna 3 PV s.r.l.
Via Alessandro Manzoni, 43 - 20121 Milano
p.iva 16647271002

PROGETTAZIONE

Horus
Green Energy Investment
Viale Parioli n. 10
00197 Roma

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

Progettista:
Ing. Fabrizio Daviddè

Collaboratori:
Ing. Mario Lucadamo
Ing. Angelo Mazza

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato:
DEF-TAV.06A - Layout su catastale

SCALA	1:2.000	DATA	11/2022	FORMATO STAMPA	A1
REDDATO	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO	DATA:	REV.N°	

COMUNE DI ENNA