



- LEGENDA:**
- Area impianto Fotovoltaico
 - SSE di Consegna
 - Elettrodotta MT di collegamento
 - Limite comunale
 - Limite fogli catastali

REGIONE SICILIA
PROVINCIA DI ENNA

Progetto per la realizzazione di un impianto agrivoltaico da 36,556 MW sito nel Comune di Assoro (EN)

COMUNE DI ASSORO

COMMITTENTE

Assoro 1 PV s.r.l.
Piazzale Luigi Cadorna, 6 - 20123 Milano
p.iva 16601071000

PROGETTAZIONE

Horus
Green Energy Investment
HORUS Green Energy Investment
Viale Paroli n. 10
00197 Roma

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.03 - Inquadramento su catastale](#)

SCALA	1:25.000	DATA	01/2023	FORMATO STAMPA	A1
REDATTO	APPROVATO	DESCRIZIONE E REVISIONE DOCUMENTO		DATA:	REV. N°