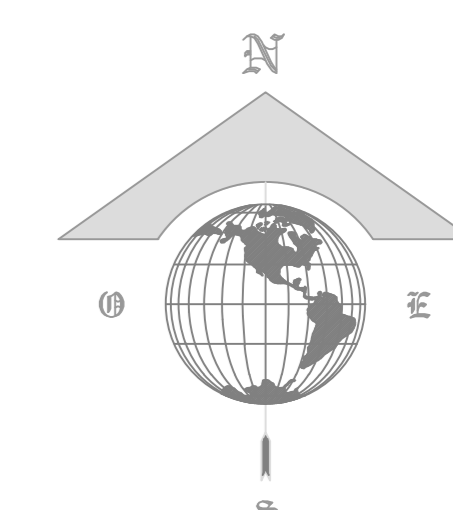


**LEGENDA**

	Operi di Connessione
	Electrodotti MT
	Electrodotti AT/MT
	Storage + Trasformazione AT/MT
	Stazione Elettrica denominata "Troia"



**COMUNE DI LUCERA E TROIA (FG)**  
**PROGETTO**  
 Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto fotovoltaico con accumulo e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi in agro di Lucera e Troia (FG), denominato "LUCERA" e avente potenza moduli pari a 30,86 MWp, potenza A.C. 25 MW, accumulo pari a 5 MW e potenza totale in immissione pari a 30 MW



**ELABORATO**  
 Inquadramento catastale - Quadrante 5

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
LIV. PROG.	VERSIONE	TIPO DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	DATA	SCALA
PD	01	EG	ITOPW003.07.1028	ITOPW003.PD.01.EG.VIA2_CAT05	02/2023	1:5.000

REVISIONI				VER.	APP.
REV.	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE		
1.0	02/2023	MAYA	Inquadramento opere relative su base Catastale	AVC	

<b>PROGETTAZIONE</b>  Maya Engineering S.r.l. Via M. Graciano, 10017 - Poggione (FG) Tel. +39 0874 801001 E-mail: info@mayae.com	<b>GRUPPO DI LAVORO</b> Dott. Ing. Pier Carlo Via M. Graciano, 10017 - Poggione (FG) Tel. +39 0874 801001 E-mail: info@mayae.com
---	--

<b>SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI</b>	<b>RICHIEDENTE</b> AMBRA SOLARE 3 S.r.l. Via Tevere 41, Roma (RM) CAP 00187
-----------------------------------	--