



COMUNE DI
LUCERA E TROIA (FG)
PROGETTO
 Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltico con accumulo e relative opere di connessione alla rete elettrica nazionale da realizzarsi in agro di Lucera e Troia (FG), denominato "LUCERA" e avente potenze 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



ELABORAZIONE					
Rilievo stato dei luoghi - Quadrante 1					
IDENTIFICAZIONE ELABORAZIONE					
LV. PROG.	VERSIONE	TIPO DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORAZIONE	
PD	01	EG	IT0PW003.07.1028	IT0PW003.PD.01.EG.VIA2_RLV1	
REVISIONI					
REV.	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE	VER.	APP.
1.0	02/2023	MAYA	Rilievo stato dei luoghi	IVC	

PROGETTAZIONE Maya Engineering S.r.l. Via M. Gualandri, 10117, Poggiano Bello Tel. +39 0874 803031 E-mail: info@mayae.com	GRUPPO DI LAVORO Dott. Ing. Carlo De Michelis - Ing. Roberto De Michelis - Ing. Roberto De Michelis
--	--

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