

## COMUNE

## LUCERA E TROIA (FG)

## PROGETTO

Progetto relativo alla costruzione ed esercizio di un impianto agrivoltaico 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 Tipici Stringa

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
PROG.	VERSIONE	TIPO DOC.	CODICE PROGETTO	CODICE ELABORATO	DATA	SCALA	
D	01	EG	IT0PW003.071028	IT0PW003.PD.01.EG.VIA2_STRIN	02/2023	-:-	
			REVI	SIONI			
EV	DATA	AUTORE	DESCRIZIONE		VER.	APP.	
1.0	02/2023	MAYA	Stringhe		IVC		

PROGETTAZIONE
MAYA Engineering
Maya Engineering S.r.l.
Via M. D'Azeglio 2, 70017, Putignano (BA)
T: +39 080 8937976   E: info@maya-eng.com
CF e P.IVA 08365980724

GRUPPO DI LAVORO

Dott. Ing. Vito Caliò
Via Nazario Sauro n.22, 70017, Putignano (BA)
M: +39 328 4819015
E: v.calio@maya-eng.com

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI

AMBRA SOLARE 3 S.r.l.
Via Tevere 41, Roma (RM)
CAP 00187