



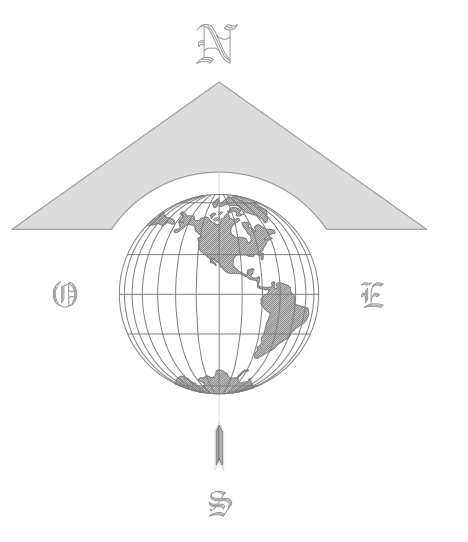
Scala 1:250



Fotorendering - Vista A



Fotorendering - Vista B



COMUNE DI		FOGGIA E MANFREDONIA	
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 Foggia e Manfredonia (FG), denominato "Lavenola" e avente potenza moduli pari a 49,56 MWp, potenza A.C. 45 MW, accumulo pari a 10 MW e potenza totale in immissione pari a 55 MW			
			
ELABORATO			
PLANIMETRIA DELLA SISTEMAZIONE FINALE DEL SITO-FOTORENDERING AREA STORAGE			
IDENTIFICAZIONE ELABORATO			
UV PROJ.	TIPO DOC.	COD. DOC.	CODICE PROGETTO
PD	01	EG	ITOP/W004-07/2024
		OGGETTO ELABORATO	DATA
		TOP/W004-PD/01-EG-VIA2_2-PSFAS	06/2022
REVISIONI			
REV.	DATA	AUTORE	MODIFICAZIONE
1.0	06/2022	MAYA	Planimetria della opera da realizzare: Fotorendering Area Storage
		VERIFICATO	APPROVATO
		PVC	
PROGETTAZIONE		GRUPPO DI LAVORO	
 Maya Engineering S.p.A. <small>Via... 10012... Foggia (FG)</small> <small>Tel. +39 0884 842176 - E-mail: info@mayaeing.com</small> <small>C.F. 047800808000</small>			
SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI		RICHIEDENTE	