



COORDINATE:
 41°21'55.51"N
 15°47'50.34"E
 UTM-WGS 1984 datum, Zone 33 North

- LEGGENDA:
- PowerMax Dual 8 Series 1500Vdc
3280kVA DUAL INGECON SUN 1640TL B830
 - Tracker monossiale ad inseguimento EST-OVEST da 84 pannelli (3 stringhe)
 - Tracker monossiale ad inseguimento EST-OVEST da 56 pannelli (2 stringhe)
 - CAVI DOTTO
 - RECINZIONE
 - VIABILITA' DI CAMPO
 - CONTAINER
 - DEPOSITO
 - LOCALE BOP
 - SEMINATIVO/ORTICOLE

REV.	DATA	DESCRIZIONE

REVISIONI:

REDATTO:	VERIFICATO:	APPROVATO:	CLIENTE:

CLIENTE:

X-ELIO
 X-ELIO ITALIA 7 S.R.L.
 Corso Vittorio Emanuele II n. 349 - 00186 ROMA
 Tel. +39 06.8412640 - Fax +39 06.8551726
 Partita IVA n° 15465391009

PROGETTISTA: architettura sostenibile
 Viale Jorio, 95 - 00141 - Roma
 info@architetturasostenibile.com

PROGETTO:
PROGETTO AGROVOLTAICO "ORTA NOVA"
 Realizzazione di un impianto agrovoltaico di potenza pari a 68,475 MWp e relative opere di connessione alla RTN

LOCALITA': REGIONE PUGLIA
 COMUNI ORTA NOVA(FG), CERIGNOLA(FG), MANFREDONIA (FG), FOGGIA

TITOLO:
**STATO DI PROGETTO:
 Foto-Rendering Tratturo CN**

PRATICA N:	FORMATO:	N°DISEGNO:	FOGLIO:	REV:
	A2	AS_ORN_G.3.1.5c		

DATA: 10/2023