Impianto di produzione di energia elettrica agrivoltaico di potenza nominale pari a 71,05 MWp situato nei Comuni di Troia (FG), Lucera (FG) e Biccari (FG) e relative opere di connessione alla RTN nel Comune di Troia (FG), in provincia di Foggia

Cronoprogramma dei lavori di realizzazione

Nov. 2023	00	Richiesta A.U.	GIORGIO MARIA RESTAINO	PATRIZIA RUBERTO	DOMENICO ANTONIO NUZZOLO
Data	Rev.	Descrizione Emissione	Preparato	Verificato	Approvato

Logo Committente e Denominazione Commerciale

ID Documento Committente

green generation Iren Green Generation Tech s.r.l.

H004_FV_BGL_00005

Logo Appaltatore e Denominazione Commerciale

TENPROJECT

sede legale e operativa
San Martino Sannita (BN) Loc. Chianarile snc Area Industriale
sede operativa
Lucera (FG) via A. La Cava 114
P.IVA 01465940623
Azienda con sistema gestione qualità Certificato N. 50 100 11873

II Progettista Dott. Ing. Domenico Antonio NUZZOLO ID Documento Appaltatore

SEZIONE 0_00005 Cronoprogramma di realizzazione

CRONOPROGRAMMA LAVORI DISMISSIONE																														
		1° MESE		2° MESE			3° MESE		-	4° MESE			5° MESE			6° MESE			7° MESE			8° MESE			9° MESE			10° MESE		
1 DISTACCO ELETTRICO																														\prod
2 SMONTAGGIO PANNELLI																														
3 RIMOZIONE STRUTTURE SOSTEGNO PANNELLI																														
4 RIMOZIONE APPARECCHIATURE ELETTRICHE E CAVIDOTTI																														
5 RIMOZIONE CAVIDOTTO DI CONNESSIONE																														
6 RIMOZIONE CABINE																														
7 RIMOZIONE MISTO STRADE E PIAZZOLE																														
8 RIMOZIONE RECINTI E CANCELLI CAMPI FTV																														
9 RIPRISTINO AREE																														
10 RIPRISTINO VEGETAZIONE E SISTEMAZIONE A VERDE AREE																														