

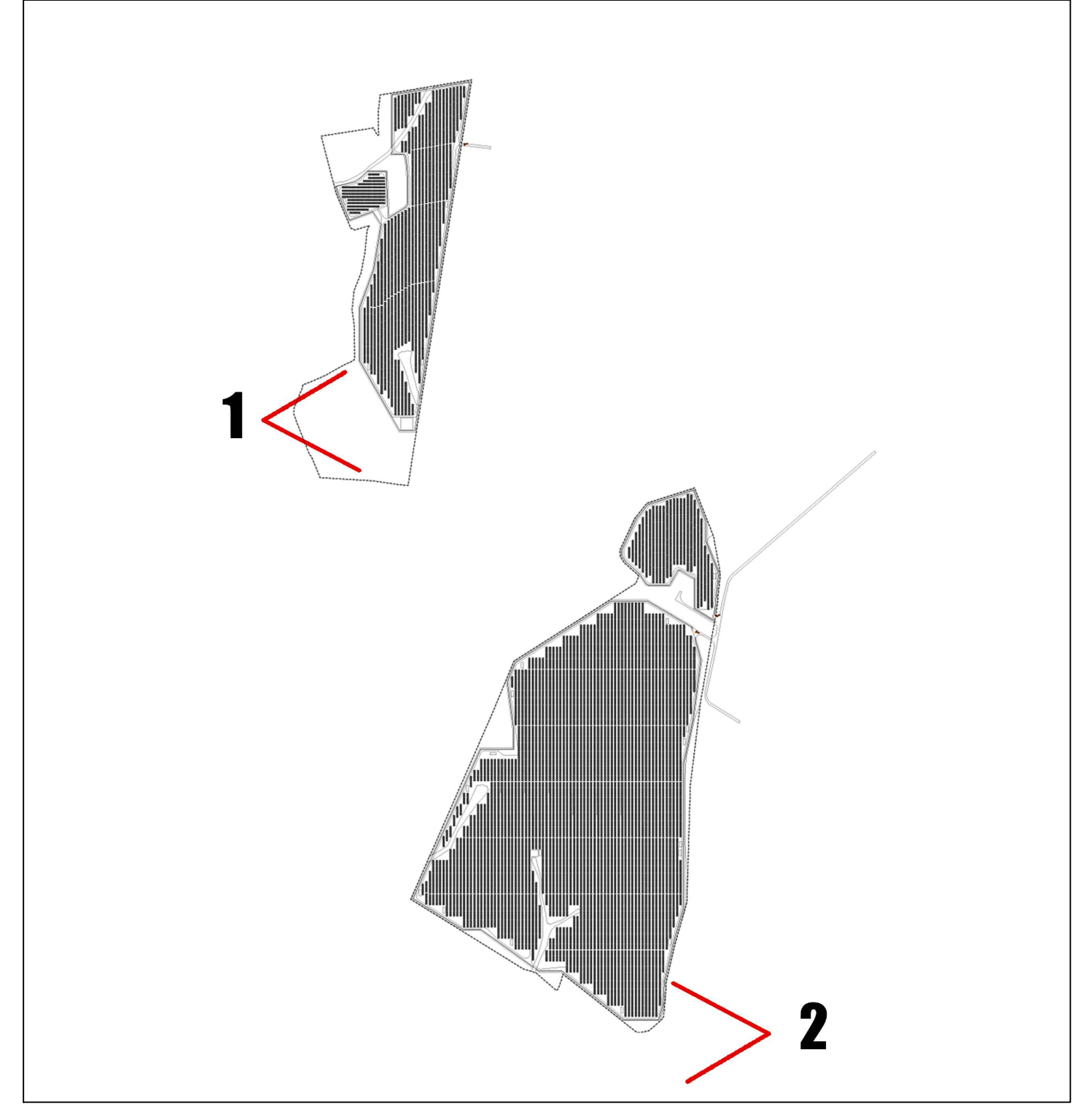
vista assonometrica da NORD EST




vista prospettica 1



vista prospettica 2




CITTA' DI SPINAZZOLA
 prov. di Barletta-Andria-Trani
 REGIONE PUGLIA
IMPIANTO AGROVOLTAICO "ATLANTE"
 della potenza di 53 MW in AC e 60,18 MW in DC
PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:

ATLANTE Srl
 P. IVA: 08447050728
 Sede legale: Via Guido D'Arezzo, 15
 20145, MILANO (MI)
 E-mail: atlante10@pec.it, atlante10sr@gmail.com

PROGETTAZIONE:

TEKNE srl
 SOCIETÀ DI INGEGNERIA
 Via Vittorio Veneto, 11 - 70123 ANDRIA
 Tel. +39 0883 823714 - 823261 - Fax +39 0883 823915
 www.gruppoitekne.it e-mail: corstati@gruppoitekne.it

PROGETTISTA:
 Ing. Renato Perfuso
 (Direttore Tecnico)


LEGALE RAPPRESENTANTE:
 dott. Renato Mansi


PD	Vista assonometrica da NORD-EST e viste prospettiche dell'impianto				Tavola: RE06-TAV15.3
					Filename:
					Protocollo Tekne:
					TKA696
Data 1°emissione: Aprile 2022	Redatto: A. MUSIAD	Verificato: G. PERTUSO	Approvato: R. PERTUSO	Scala:	
1					
2					
3					
4					