

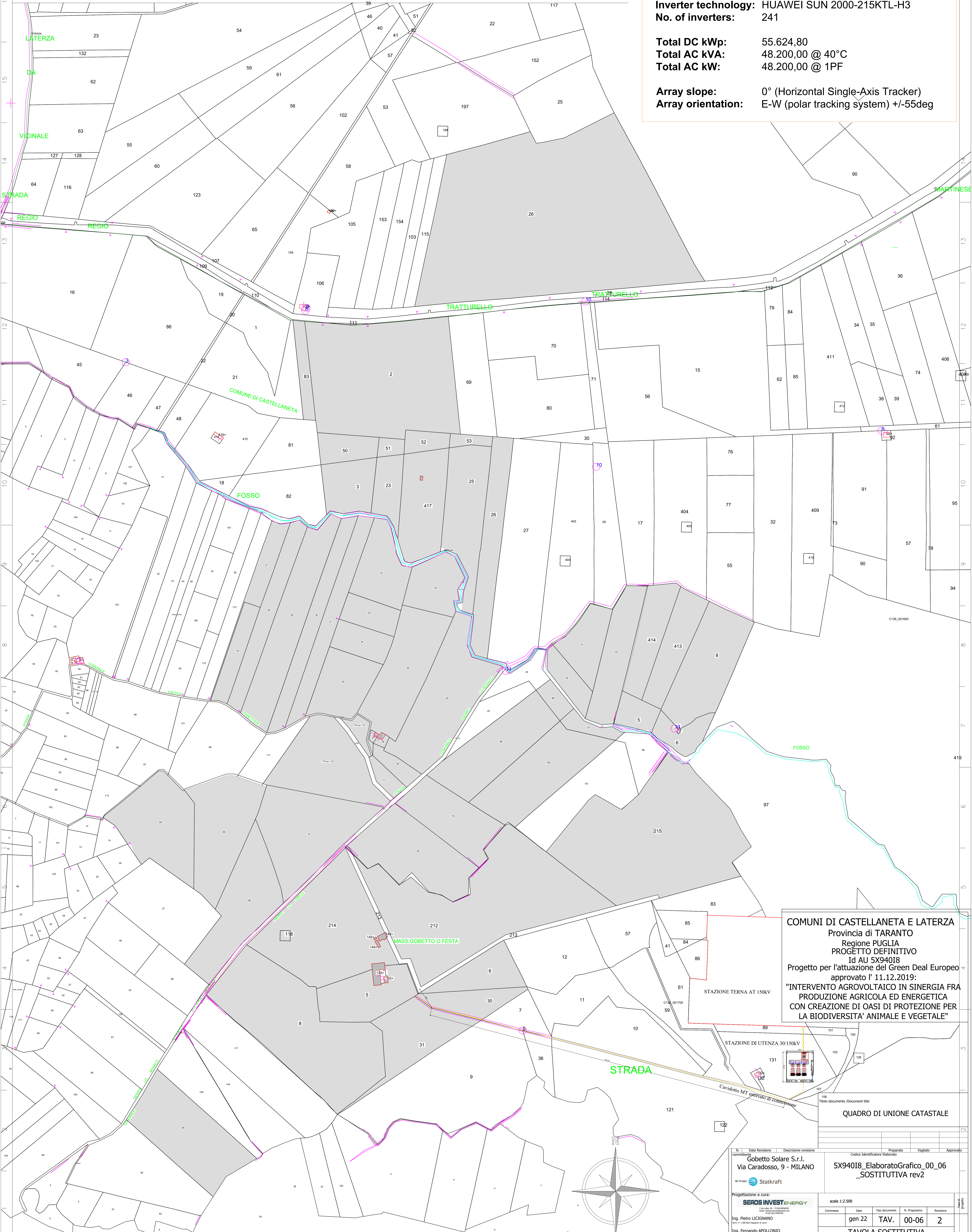
# SCITA-TERRU-001 9,00 m pitch tracker

**Module technology:** Tipo JA Solar JAM72S30 550/MR  
**PV module size:** 2279 x 1134 x 35 mm  
**No. of modules:** 101.136

**Inverter technology:** HUAWEI SUN 2000-215KTL-H3  
**No. of inverters:** 241

**Total DC kWp:** 55.624,80  
**Total AC kVA:** 48.200,00 @ 40°C  
**Total AC kW:** 48.200,00 @ 1PF

**Array slope:** 0° (Horizontal Single-Axis Tracker)  
**Array orientation:** E-W (polar tracking system) +/-55deg



**COMUNI DI CASTELLANETA E LATERZA**  
 Provincia di TARANTO  
 Regione PUGLIA  
 PROGETTO DEFINITIVO  
 Id AU 5X940I8  
 Progetto per l'attuazione del Green Deal Europeo  
 approvato l' 11.12.2019:  
**"INTERVENTO AGROVOLTICO IN SINERGIA FRA  
 PRODUZIONE AGRICOLA ED ENERGETICA  
 CON CREAZIONE DI OASI DI PROTEZIONE PER  
 LA BIODIVERSITA' ANIMALE E VEGETALE"**

QUADRO DI UNIONE CATASTALE

Comune	Identificativo	Elaborato	Progettato	Verificato	Approvato

Progettazione a cura:  
**SEBOS INVEST ENERGY**  
 Ing. Pietro LICIGNANO  
 Ing. Fernando APOLLONIO

5X940I8\_ElaboratoGrafico\_00\_06  
 \_SOSTITUTIVA rev2

Commissa	Data	Tipologia documento	N. Progressivo	Revisione
gen 22	TAV.	00-06	2	

**TAVOLA SOSTITUTIVA**

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI - Questo documento è di proprietà esclusiva xxx, che si riserva ogni diritto sullo stesso. Peraltro non può essere copiato, riprodotto, comunicato o divulgato ad altri in qualsiasi maniera, nemmeno per fini editoriali, senza autorizzazione scritta dell'autore.