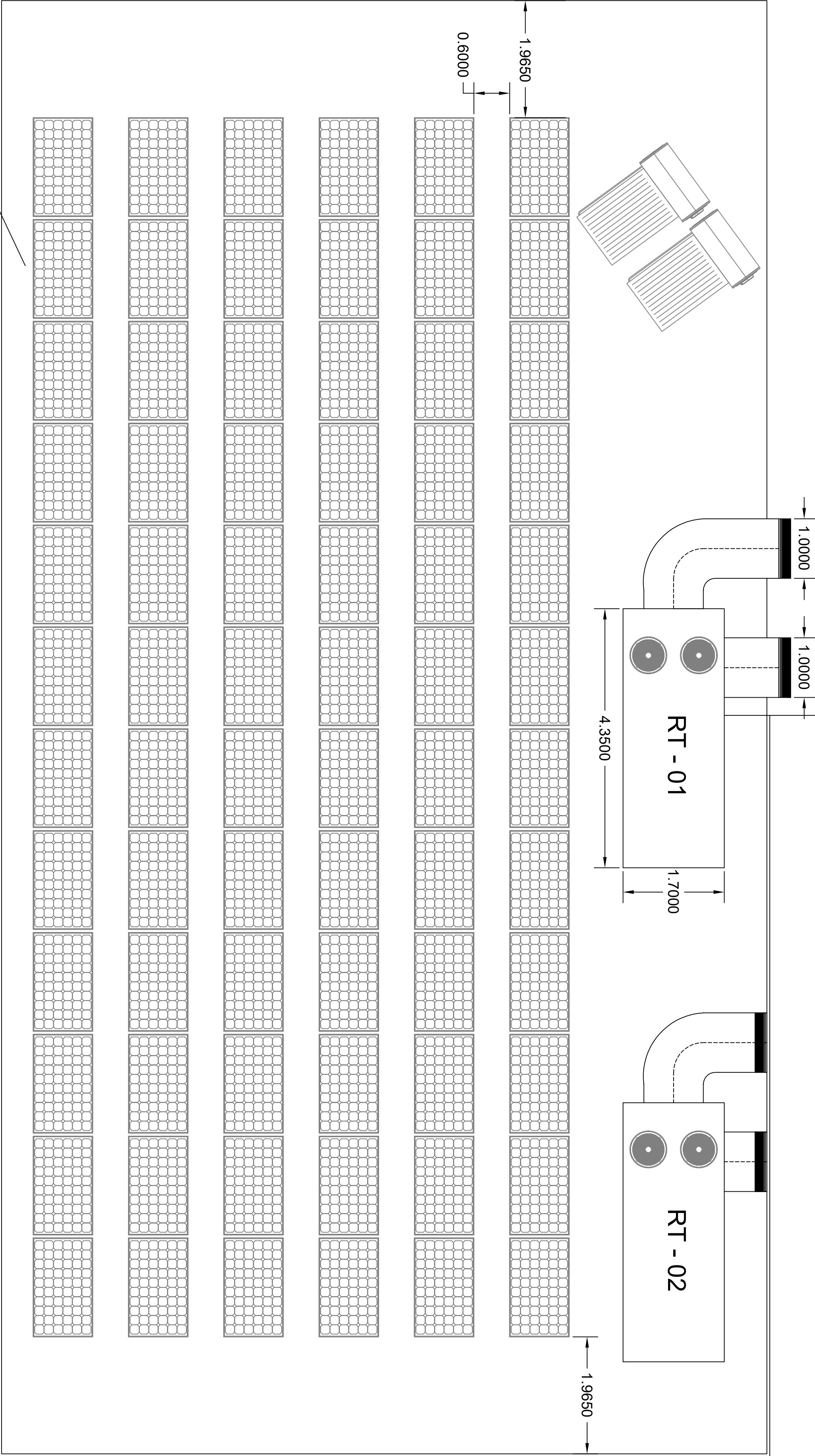


Particolare scala 1:50



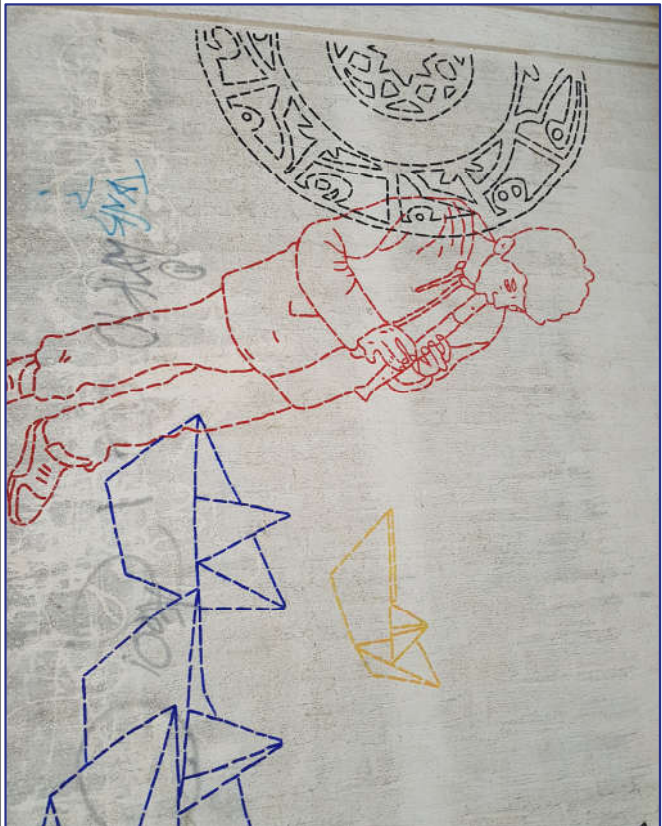
Impianto solare fotovoltaico
angolo di Tilt 0°
72 moduli

Pianta
scala 1:50

REGIONE SICILIANA
COMUNE DI SANTA NINFA
PROVINCIA REGIONALE DI TRAPANI

Settore LL.PP.

Oggetto: "Miglioramento energetico del CENTRO SOCIALE di Santa Ninfa.
Intervento mirato all'installazione di sistemi di produzione di energia da fonte
rinnovabile, efficientamento energetico, riduzione di consumi di energia primaria e
installazione di sistemi intelligenti di telecontrollo, regolazione, gestione, monitoraggio e
ottimizzazione dei consumi energetici (smart building)". - *Progetto a valere sull'Asa Proiettura 4-
"Energia Sostenibile e Qualità della Vita" del P.O. FESR Sicilia 2014/2020 cofinanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale
(FESR) - linea d'investimento Sottoseg. 4.1.1*



Progetto Esecutivo

TAV. IER-02

IER-02: *Progettazione Impianto Fotovoltaico*

Progettato

Il R.L.P.

Data