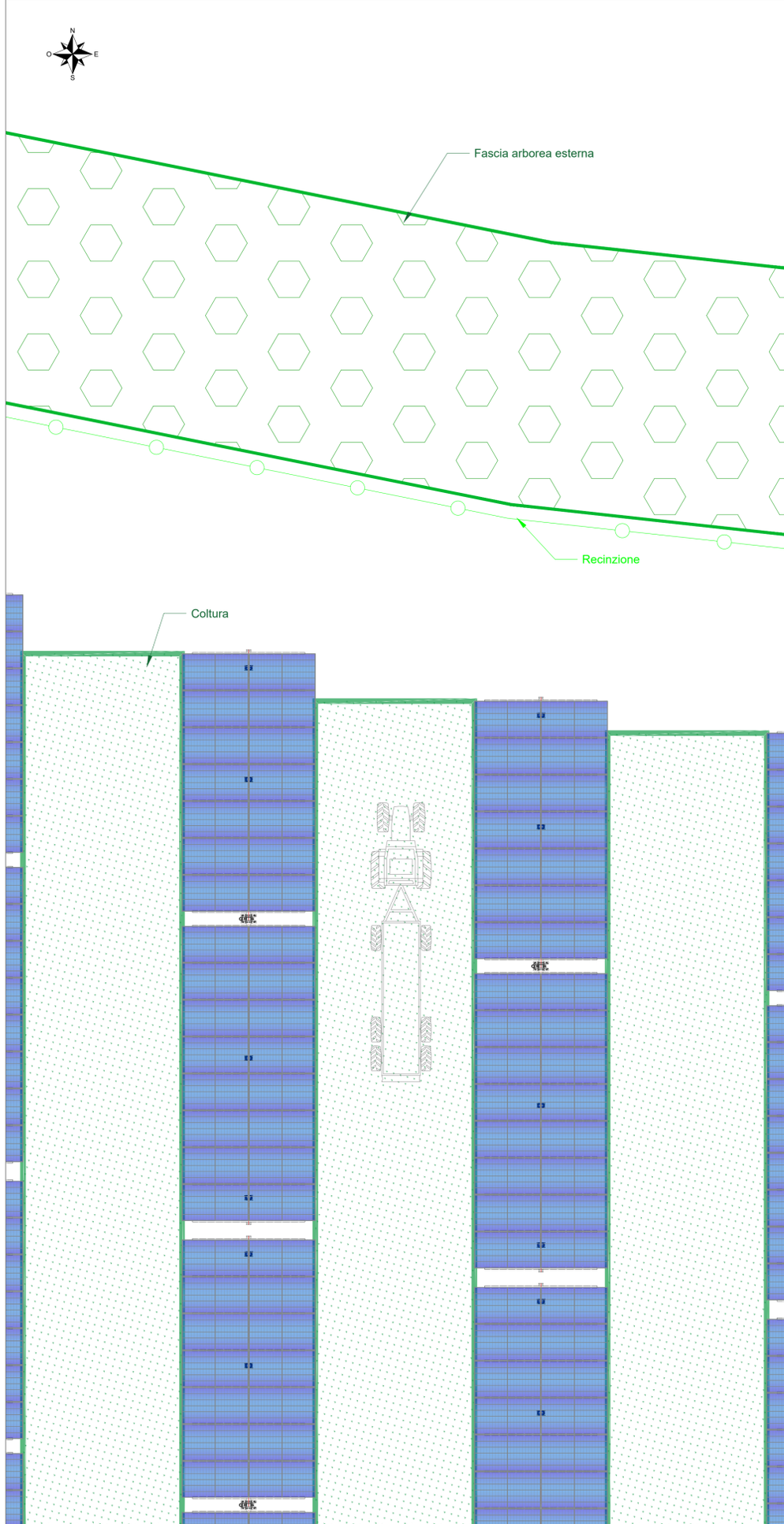
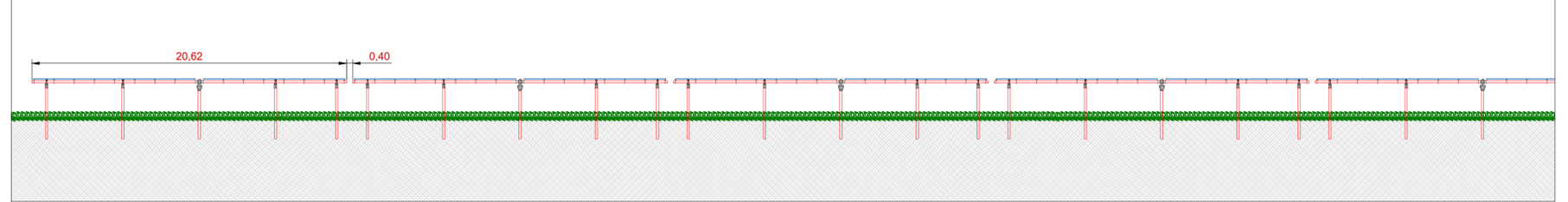


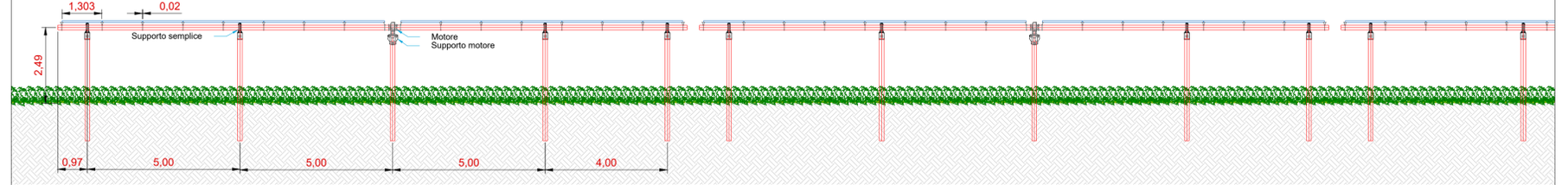
Dettaglio vista planimetrica struttura - Scala 1:100



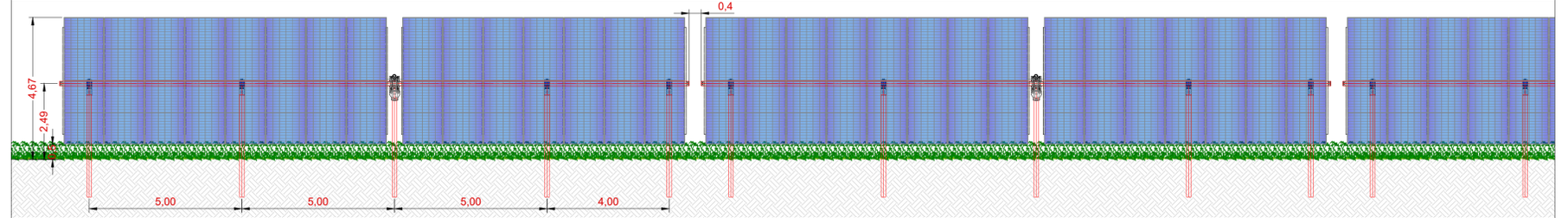
Dettaglio sezione longitudinale struttura - Scala 1:200



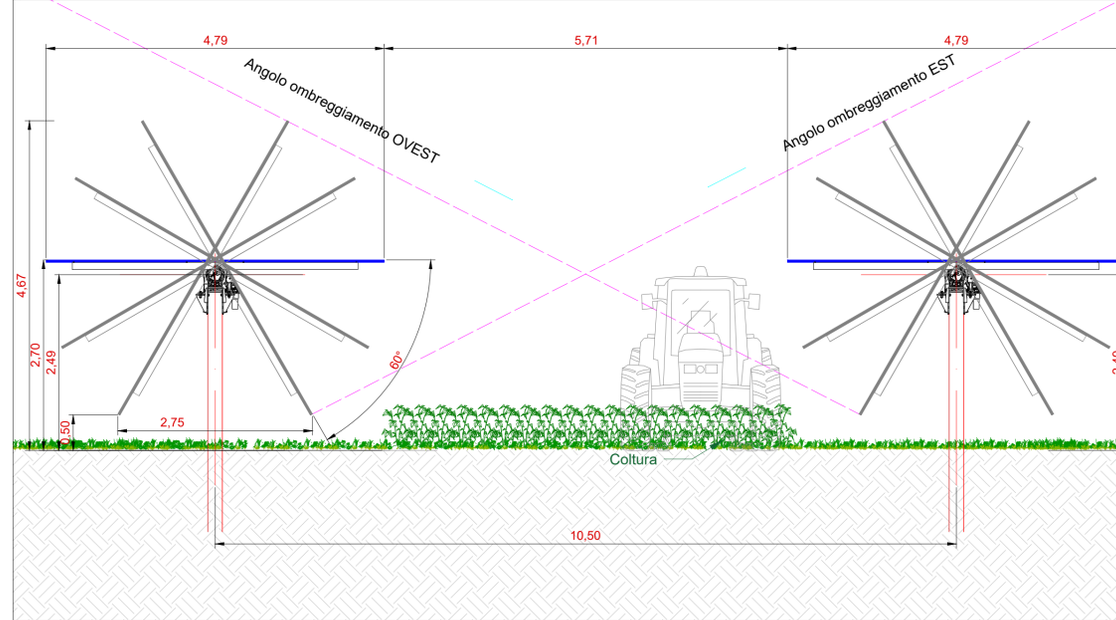
Dettaglio sezione longitudinale struttura - Scala 1:100



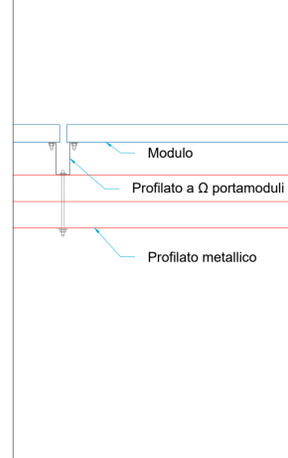
Vista frontale con rotazione 60° - Scala 1:100



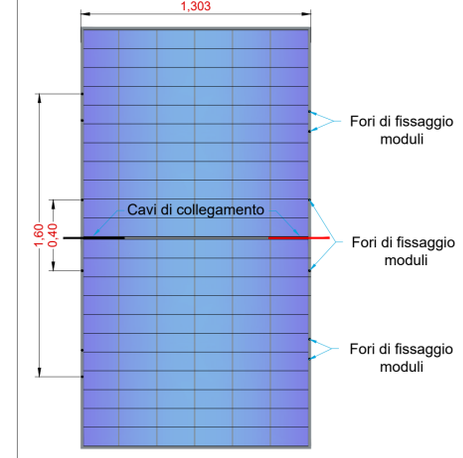
Dettaglio sezione trasversale struttura - Scala 1:50



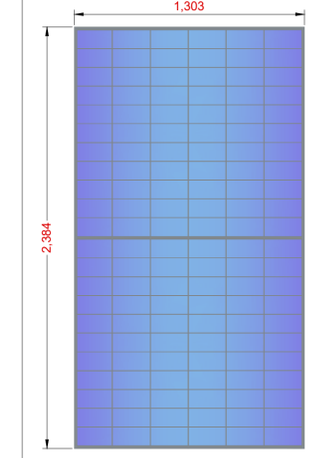
Particolare fissaggio moduli - Scala 1:10



Vista posteriore modulo tipo - Scala 1:20



Vista anteriore modulo tipo - Scala 1:20



Development | Finance | Construction

**REGIONE SICILIA
COMUNE DI RACALMUTO (AG)**

PROGETTO

**IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 38745 kWp
(29785 kWp IN IMMISSIONE) DENOMINATO "Tolalp - Racalmuto"
ED OPERE CONNESSE INDISPENSABILI DA REALIZZARSI NEL
COMUNE DI RACALMUTO (AG)**

TITOLO

Tav.13b - Tipico moduli e strutture di sostegno 15x2

<p>PROGETTISTI</p> <p>SCM Ingegneria S.r.l. Via Carlo del Croco, 55 20145 MILANO (MI) Tel.: +39 0831-728955 72022 Lariano (BR) Mail: info@scmingeria.com</p>	<p>PROPONENTE</p> <p>TOLALP ENERGY S.R.L.</p> <p>Sede legale e Amministrativa: Via Michelangelo Buonarroti, 39 20145 MILANO (MI) PEC: tolalpenenergy@legalmail.it</p>	<p>VISTI</p> <p>SICILWIND S.r.l. Viale Croce Rossa, 25 Tel.: +39 091 9763933 90144 Palermo (PA) PEC: sicilwind@pec.it</p>
--	--	---

PROGETTAZIONE

Scala	Formato Stampa	Cod. Elaborato	Rev.	Nome File	Foglio
VARIE	A1	FVRCMD-I_Tav.13b	00	Tipico moduli e strutture di sostegno 15x2	1 di 1
Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	Mag-23	Prima Emissione	R.Cavallo	D.Cavallo	L.Nettuno