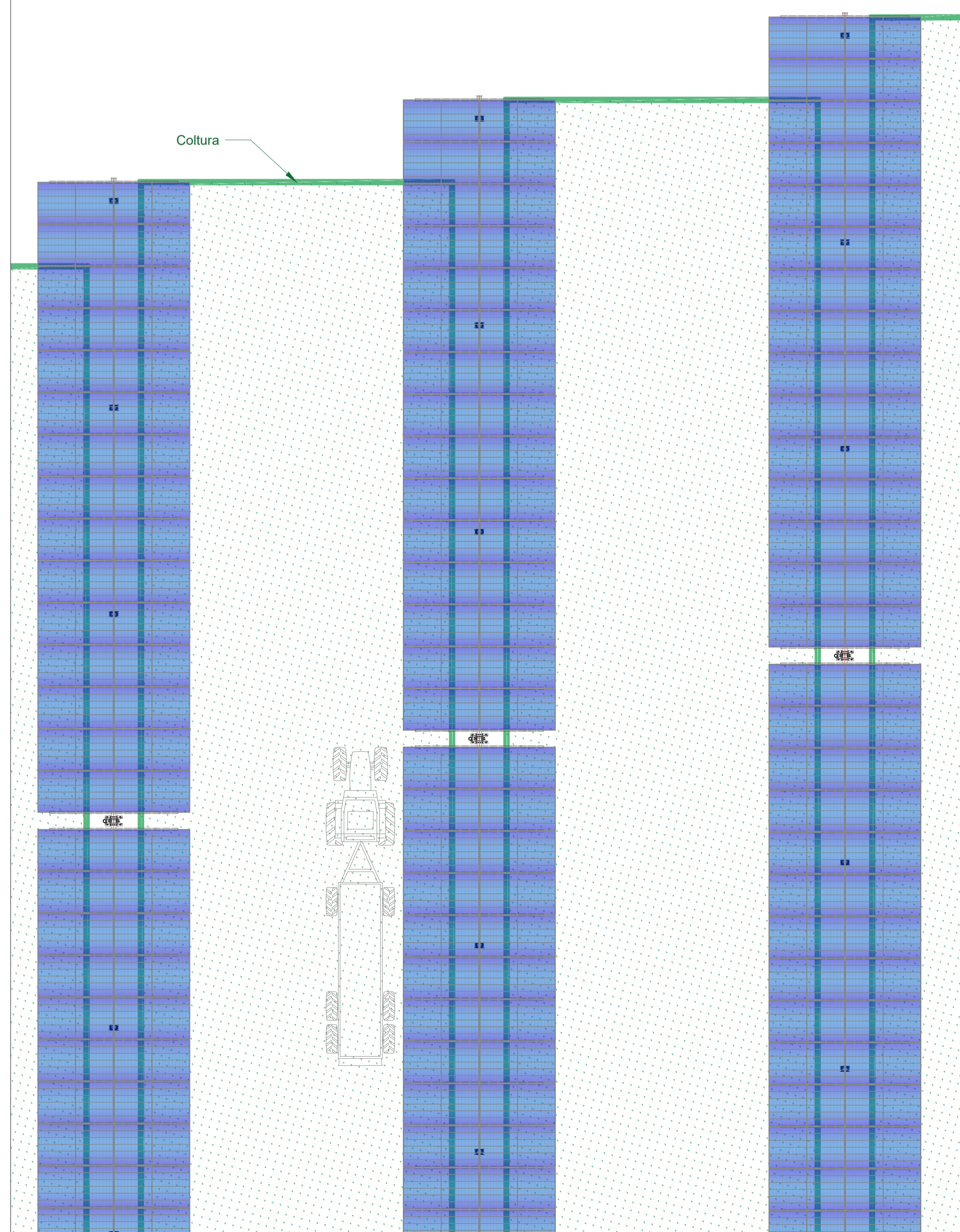
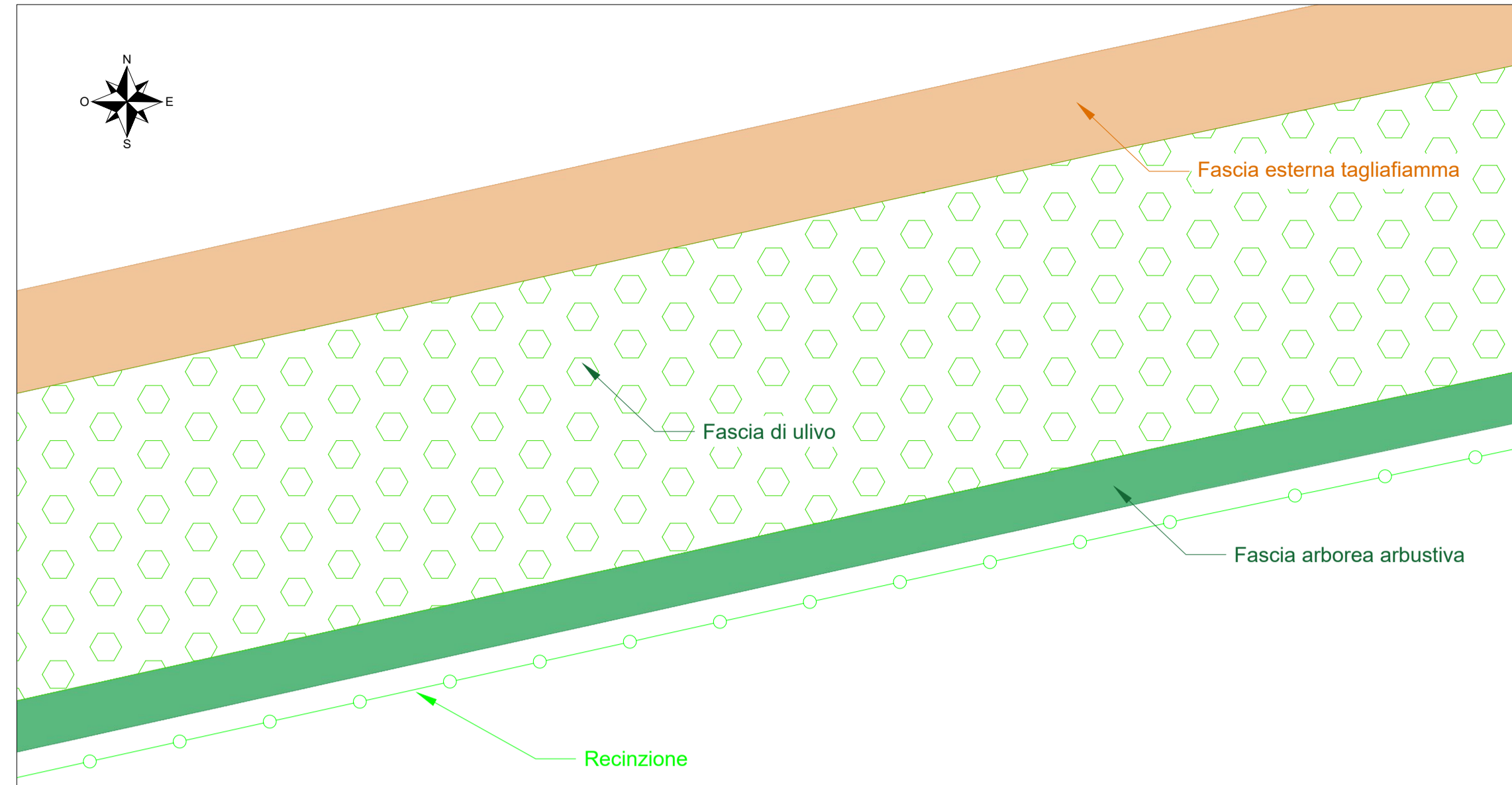
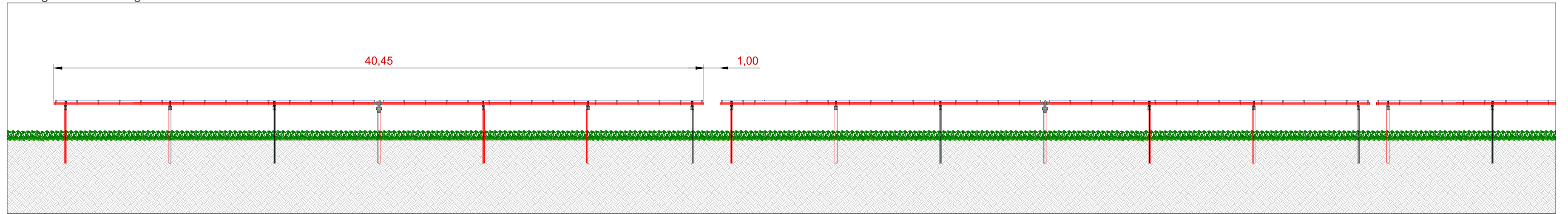


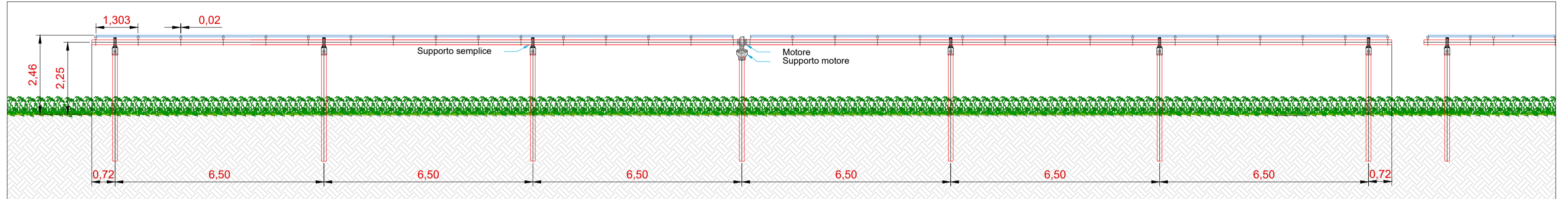
Dettaglio vista planimetrica struttura - Scala 1:100



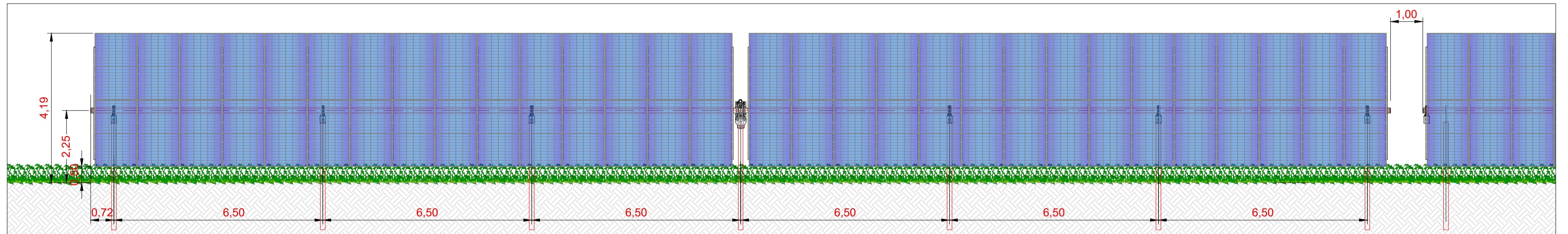
Dettaglio sezione longitudinale struttura - Scala 1:200



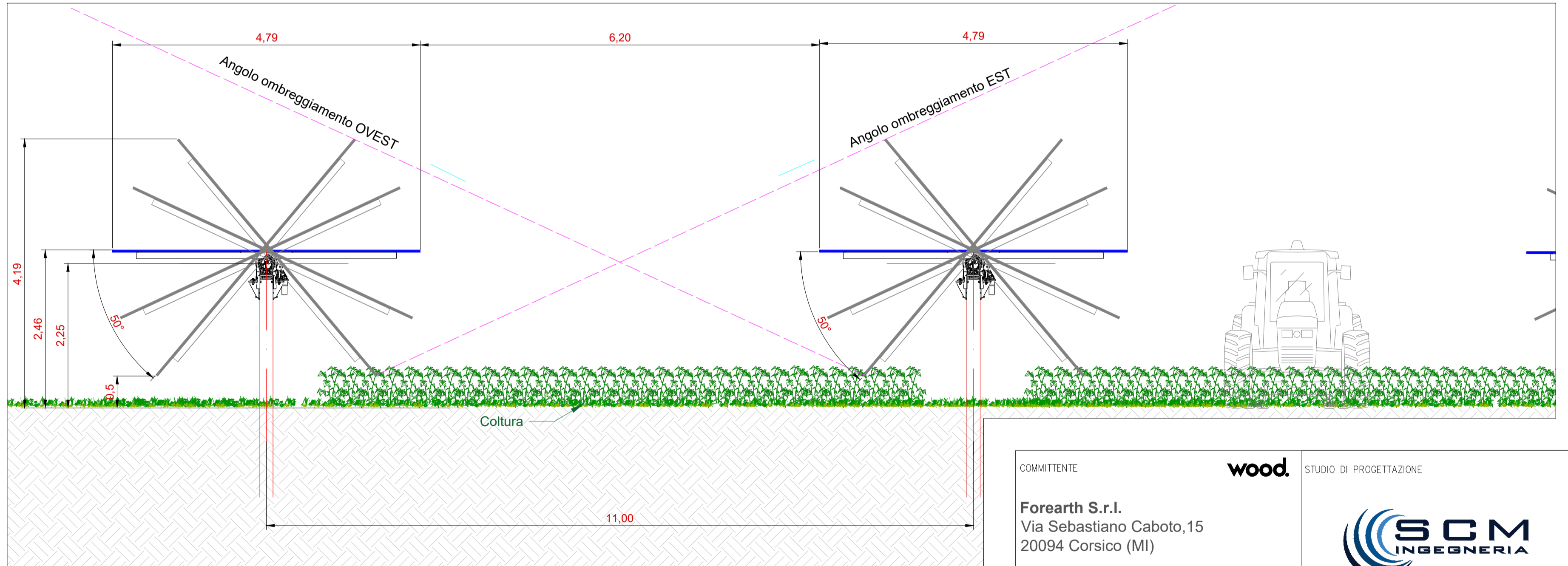
Dettaglio sezione longitudinale struttura - Scala 1:100



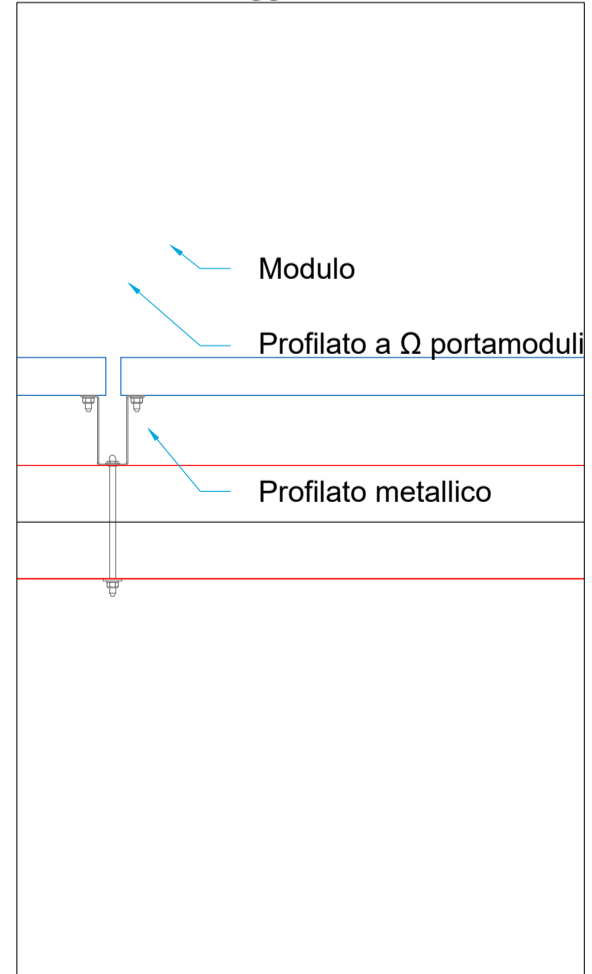
Vista frontale con rotazione 50° - Scala 1:100



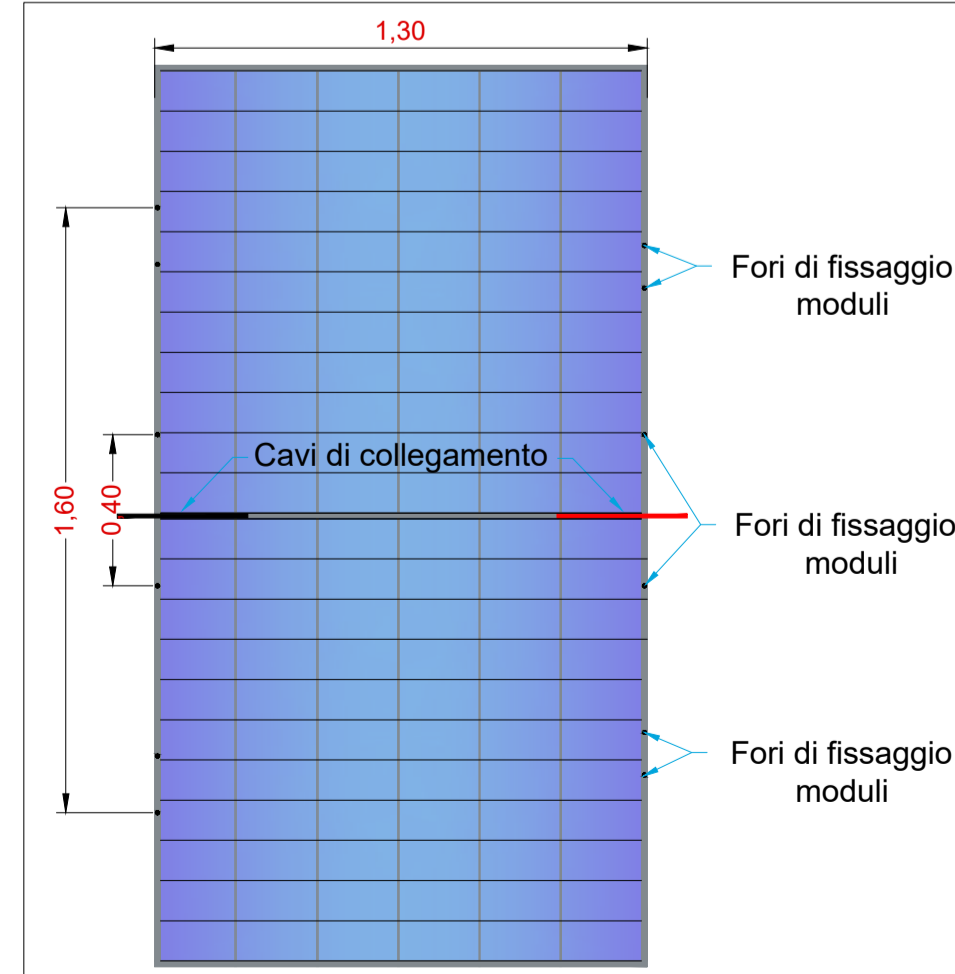
Dettaglio sezione trasversale struttura - Scala 1:50



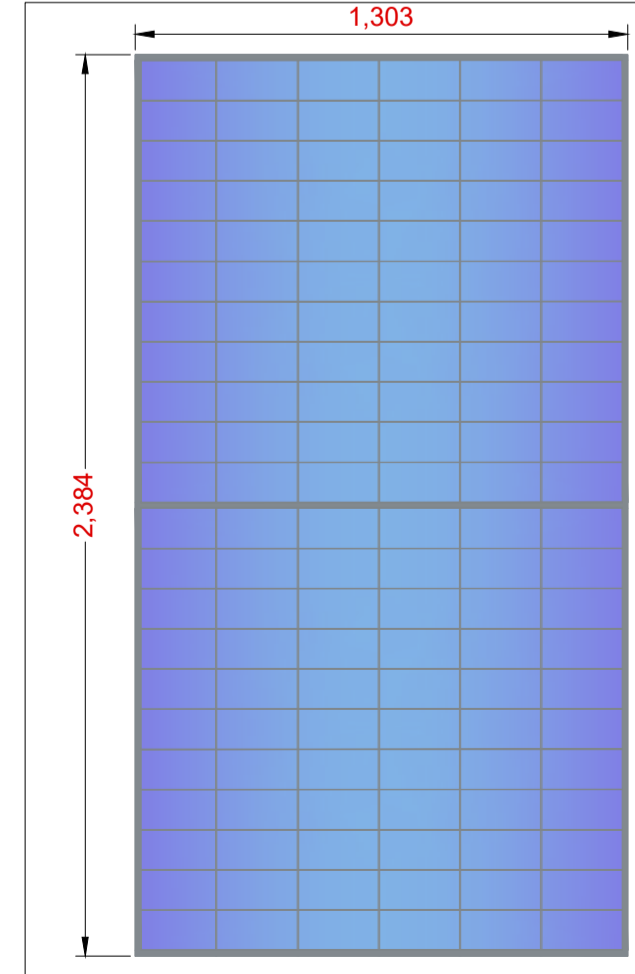
Particolare fissaggio moduli - Scala 1:10



Vista posteriore modulo tipo - Scala 1:20



Vista anteriore modulo tipo - Scala 1:20



COMMITTENTE: **wood.** STUDIO DI PROGETTAZIONE: **SCM INGEGNERIA**

Forearth S.r.l.
Via Sebastiano Caboto, 15
20094 Corsico (MI)

0 Agg-22 EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO DC FP AB
REV. DATE DESCRIPTION BY CHD APP.

REVISIONS

Impianto agro-fotovoltaico "Aquila - Duccotto" da 51,03 MWp con accumulo 20 MW e opere connesse Comuni di Monreale e Piana degli Albanesi (PA)

PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO

OBJECT: **TAV.18 Tipico strutture di sostegno 30x2**

APPROVED FOR CONSTRUCTION

DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° OBN1018A

SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE: Varie

THIS DWG. SUPERSEDES REV. FWI DWG N° SHEET OF A1

Questo documento è di proprietà di Forearth S.r.l. e il detentore certifica che il documento è stato ricevuto legalmente. Ogni utilizzo, riproduzione o divulgazione del documento deve essere oggetto di specifica autorizzazione da parte di Forearth S.r.l.

CAD FILE NAME: