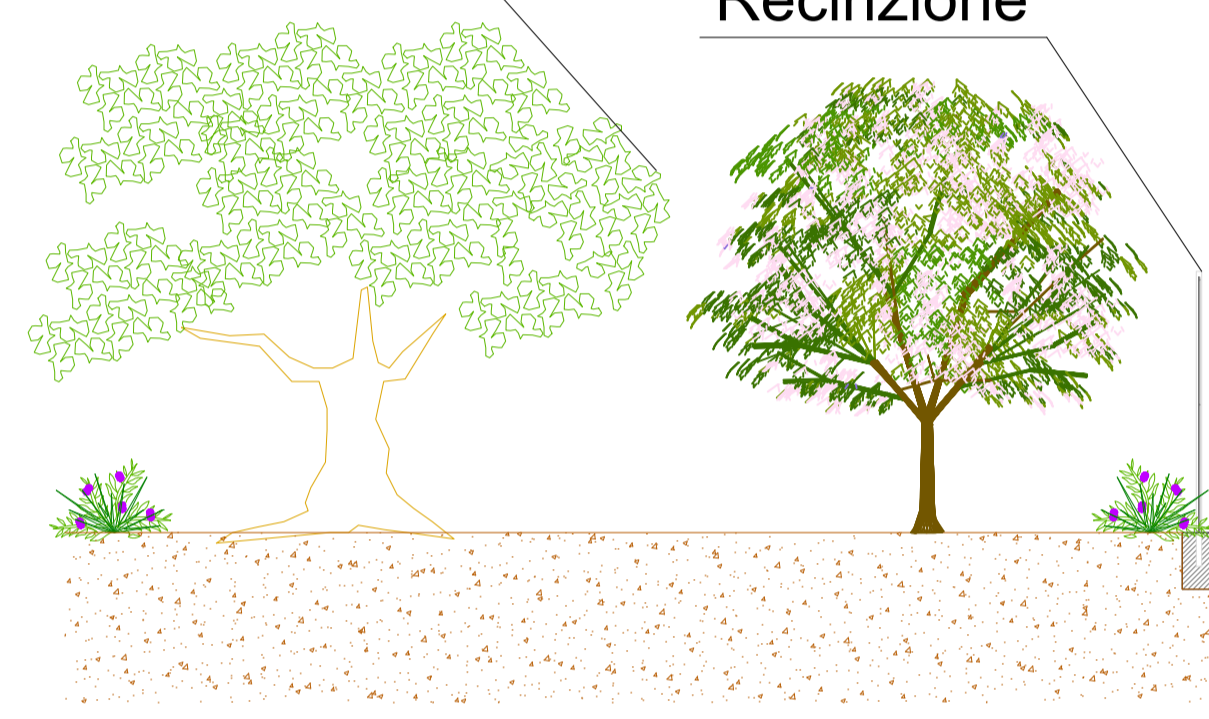


- LEGENDA**
- Fascia verde di mitigazione perimetrale
 - Viabilità interna
 - Viabilità esterna
 - Recinzione
 - Cancellone di accesso
 - Cabina ausiliaria
 - Cabina di raccolta e trasformazione a 36 kV
 - Cabina di sottocampo
 - Cabina di trasformazione per sistema di accumulo
 - Container inverter e trafo MT
 - Container batterie accumulo
 - PV Station
 - Cabina di raccolta
 - Cavidotti MT interni aree A-B-C-D
 - Cavidotto MT di raccolta area A
 - Cavidotto MT di raccolta area B
 - Cavidotto MT di raccolta area C
 - Cavidotto MT di raccolta area D
 - Cavidotto sistema di accumulo
 - Cavidotto 36 kV
 - Cabina di sezionamento
 - Strutture di sostegno moduli FTV
 - Area destinata ad apicoltura
 - Magazzino

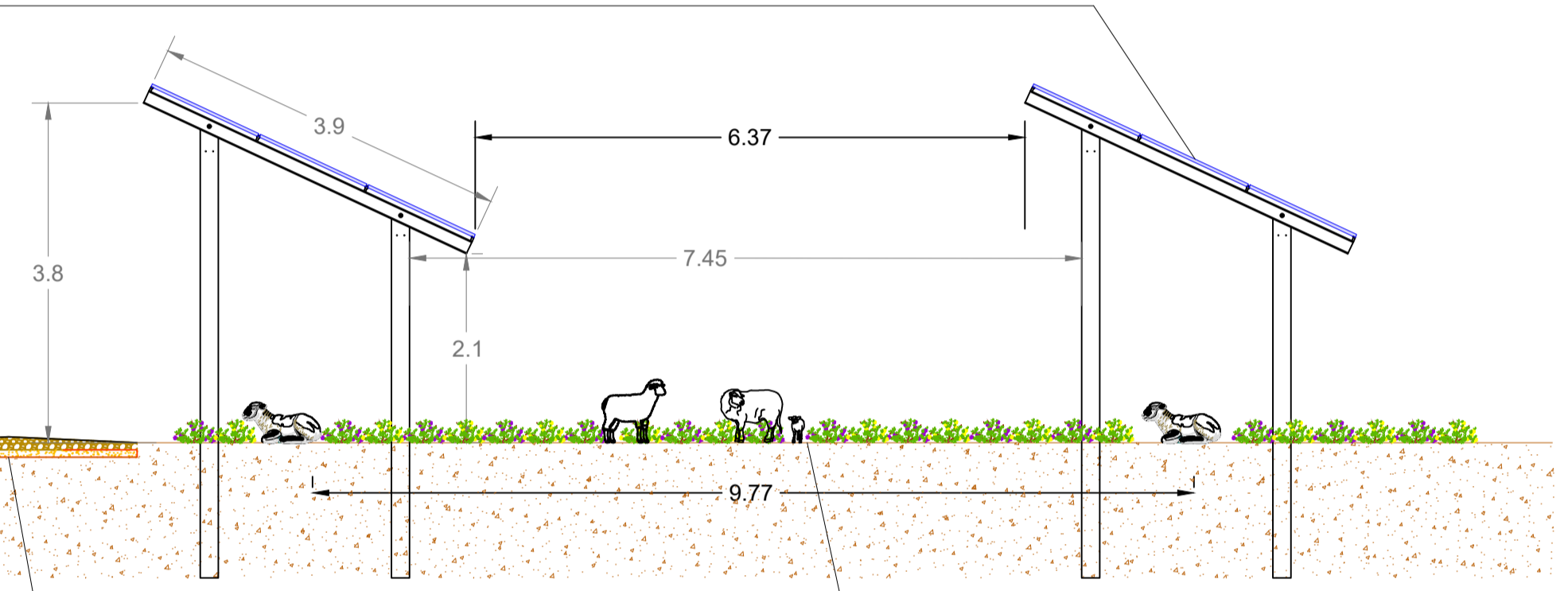
Area verde perimetrale

Recinzione



Viabilità interna all'area di impianto

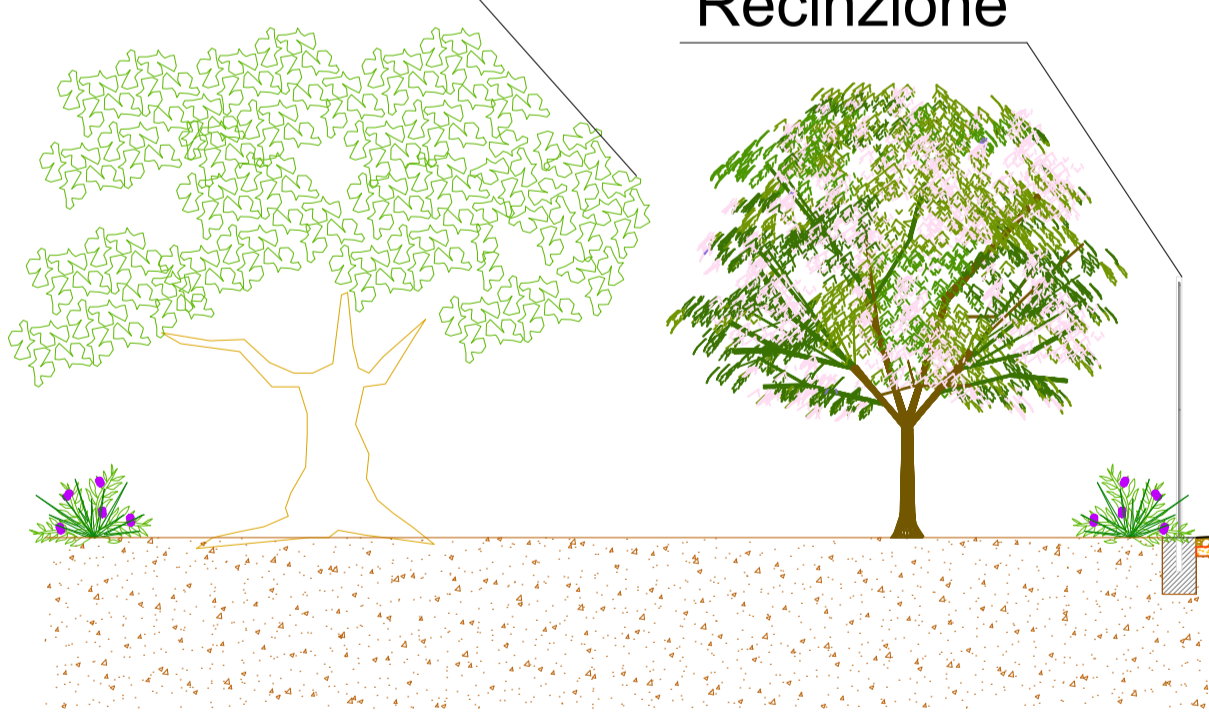
Moduli fotovoltaici su strutture di sostegno fisse



Wildflowers e specie foraggere e pascolo ovino

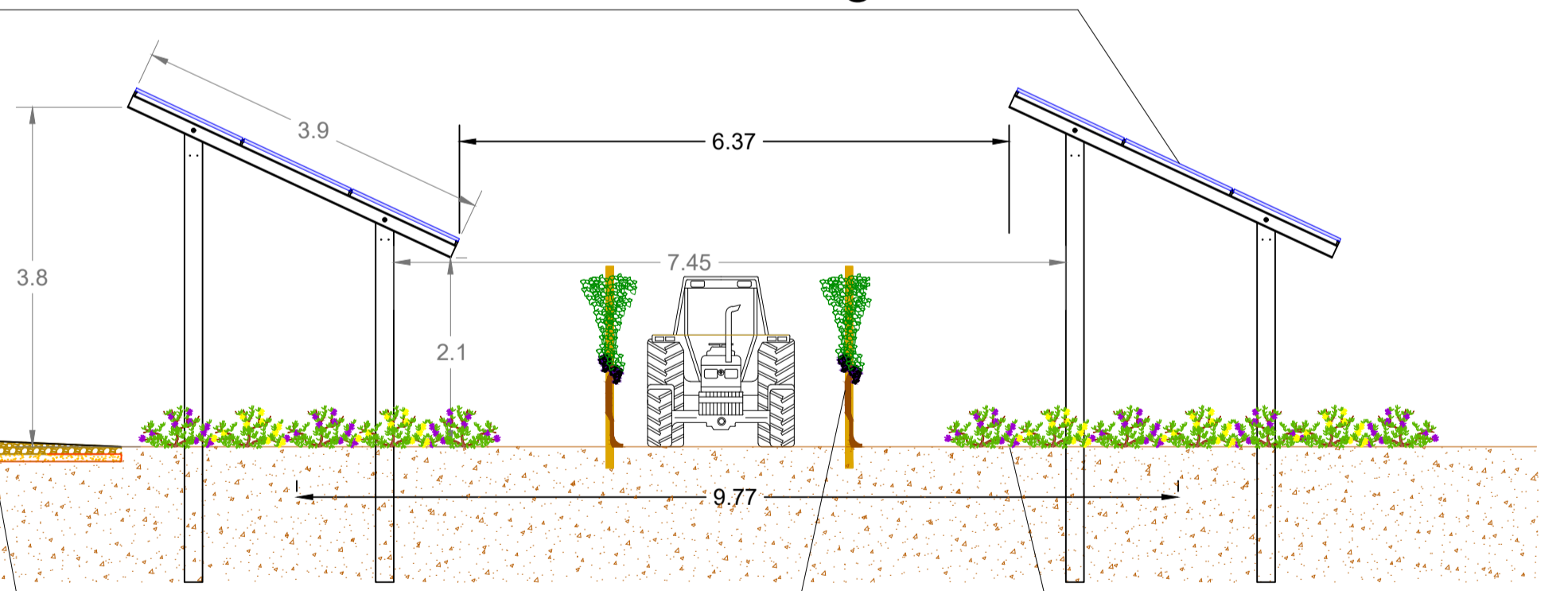
Area verde perimetrale

Recinzione



Viabilità interna all'area di impianto

Moduli fotovoltaici su strutture di sostegno fisse



Paletto di testata vigneto

Wildflowers e specie foraggere

REGIONE SICILIANA
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI TRAPANI
COMUNI DI MARSALA E DI TRAPANI

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI POTENZA PARI A 40 MW,
SU TERRENO AGRICOLO SITO NEL COMUNE DI MARSALA (TP) IN CATASTO
AL FG. 137 P.LLE 3, 4, 182, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 122, 126, 196 E AL FG.
138, P.LLE 138, 213, 53, 54, 121, 160, 117, 119, 120, 96, 97, 100, 104, E ALTRE AFFERENTI
ALL'IMPIANTO DI UTENZA E ALLE OPERE DI RETE NEI COMUNI DI MARSALA E DI TRAPANI (TP)

Timbro e firma del progettista

Capital Engineering snc
Ing. Salvatore MESSINELLO

Timbri autorizzativi

TAVOLE RAPPRESENTATIVE DEL SISTEMA AGRIVOLTAICO

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Livello prog.	ID Tema spa	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	NOME FILE	DATA	
PDef	202302626	Tavola	22	MESSINELLO-PV01a	MESSINELLO-PV01a Tav rapp attività agricola 10 05 24.dwg	17.05.2024	
REVISIONI							
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE			ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	17.05.2024	Prima emissione			MTM	AM	VM

IL PROPONENTE

MESSINELLO SOLAR srl
Sede legale: Via San Damiano, 2
20122 Milano
P.IVA 12830470964

PROGETTO DI

CAPITAL ENGINEERING

Capital Engineering S.n.c.
Sede legale: Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
e-mail: info@capitalengineering.it

SU INCARICO DI

Coolbine

Grounded Clean Ventures
Coolbine S.r.l.
Sede legale: Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo
e-mail: autorizzazioni@coolbine.it

