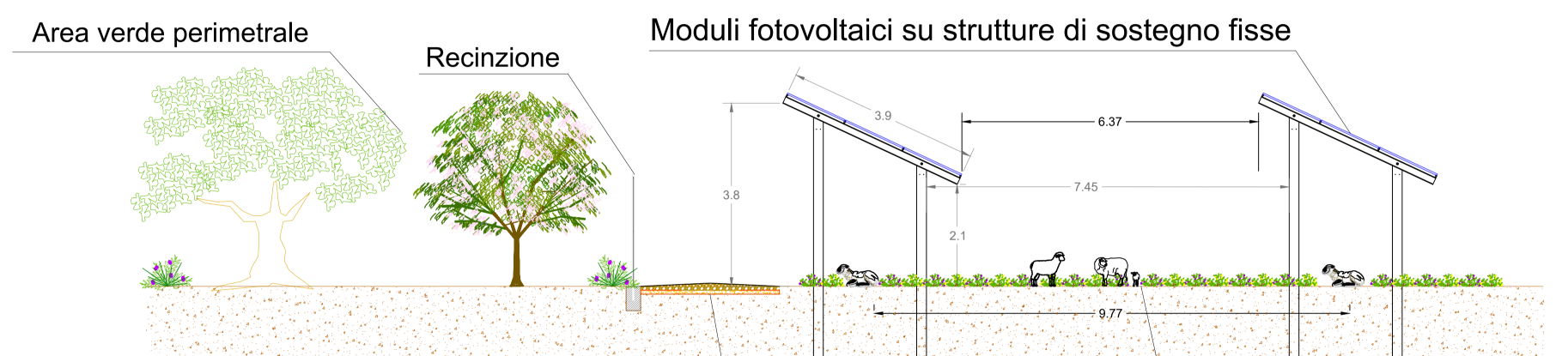
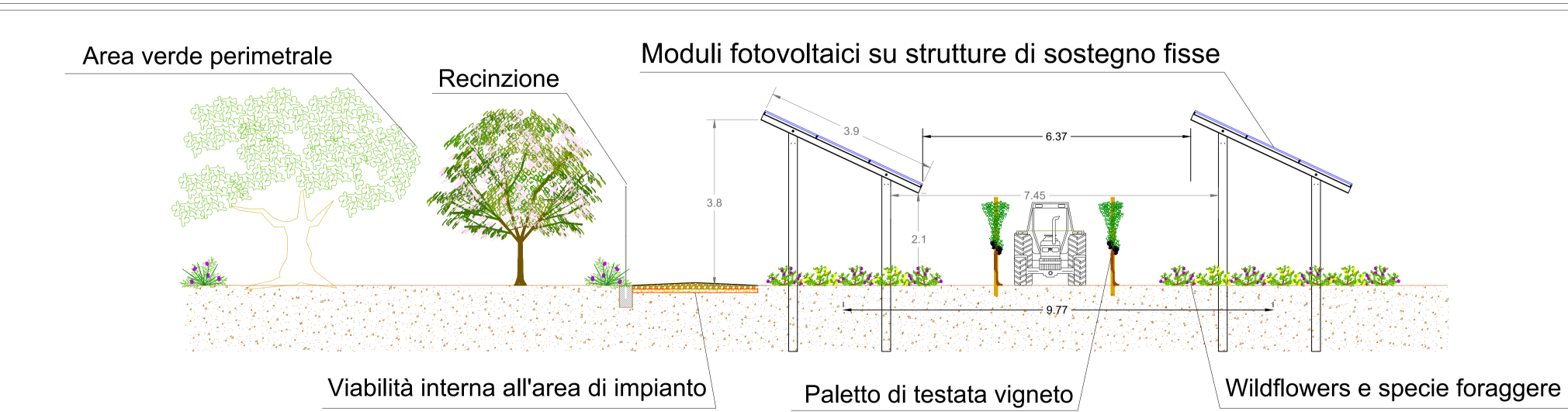


Wildflowers e specie foraggere e

pascolo ovino









Viabilità interna all'area di impianto



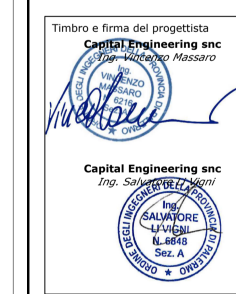


LEGENDA

- Fascia verde di mitigazione perimetrale
- Viabilità interna
- Viabilità esterna
- Recinzione
- Cancello 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 MT di raccolta aree B-C-D
- Cavidotto sistema di accumulo
- Cavidotto 36 kV
- Cabina di sezionamento
- Strutture di sostegno moduli FTV Area destinata ad apicoltura
- Magazzino

REGIONE SICILIANA LIBERO CONSORZIO COMUNALE 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)



IL PROPONENTE

TAVOLE RAPPRESENTATIVE DEL SISTEMA AGRIVOLTAICO

				IDENTIFICAZIONE	ELABORATO			
Livello prog.	ID Terna spa	Tipo Elabor.	N.ro Elabor.	Project ID	D NOME FILE DATA		TA	SCALA
PDef	202302626	Tavola	22	MESSINELLO- PV01a	MESSINELLO-PV01a Tav rappr attività agricola 10 05 24.dwg	17.05.2024		-
				REVISIO	NI		•	
VERSIONE	DATA	DESCRIZIONE				ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
Rev.00	17.05.2024	Prima emissione				MTM	AM	VM

PROGETTO DI

MESSINELLO SOLAR srl

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

SU INCARICO D Coolbine Coolbine S.r.L.
Sede legale: Via Trinacria, 52 - 90144 - Palermo