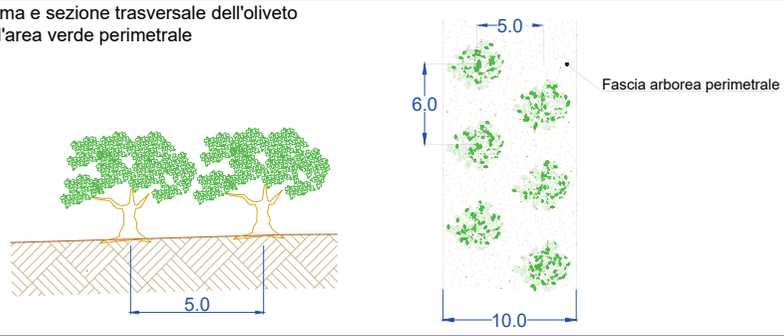
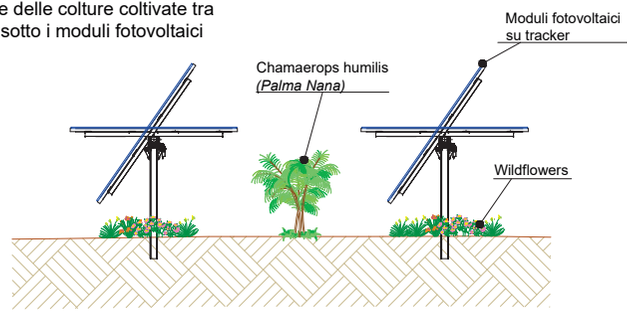




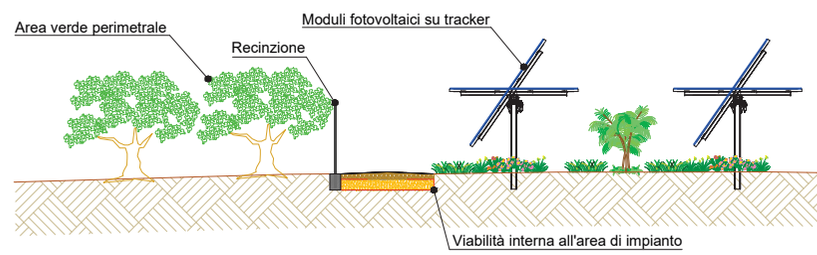
Schema e sezione trasversale dell'oliveto e dell'area verde perimetrale



Sezione trasversale delle colture coltivate tra i filari dei tracker e sotto i moduli fotovoltaici



Sezione trasversale area verde perimetrale, colture tra i filari e wildflower per apicoltura



- LEGENDA
- Area nella disponibilità del proponente
 - ▨ Fascia di mitigazione perimetrale
 - ▤ Viabilità interna
 - ▥ Area sviluppo dell'attività agricola tra i filari dei moduli fotovoltaici e sul terreno al di sotto di essi
 - Cavidotto 30 kV
 - Cavidotto 36 kV
 - ▭ Magazzino agricolo
 - PV Station
 - Cabina di parallelo
 - Cabina di trasformazione 30kV/36kV
 - Cabina Utente
 - Cabina Scada di monitoraggio
 - ▭ Recinzione perimetrale
 - ▭ Area destinata ad Apicoltura
 - Linea MT aerea esistente

Regione: Sicilia
 Provincia: Siracusa
 Comune: Lentini
 Località: Pezza Grande

Impianto Agrivoltaiico F-CHORI
 Progetto definitivo

TITOLO:
TAVOLE RAPPRESENTATIVE DEL SISTEMA AGRIVOLTAICO

CODICE ELABORATO GRAFICO

IT / FTV / F-CHORI / PDF / C / PLN / 119 - a

Visti / Timbri:



Note:

REVISIONI					
Data	Rev.	Descrizione revisioni	Elaborato:	Controllato:	Approvato:
26/01/2023	1	Prima emissione	Capital Engineering	Chorisia Solis	Coobline



CHORISIA SOLIS S.R.L.
 I - 95014 - Giare (CT) Via San Giuseppe, 3
 chorisia@chorisia.it

CAPITAL ENGINEERING S.p.A.
 Via Tommaso, 52 - 90144 - Palermo
 info@capitalengineering.it

Coobline S.p.A.
 Via Tommaso, 52 - 90144 - Palermo
 info@coobline.it