

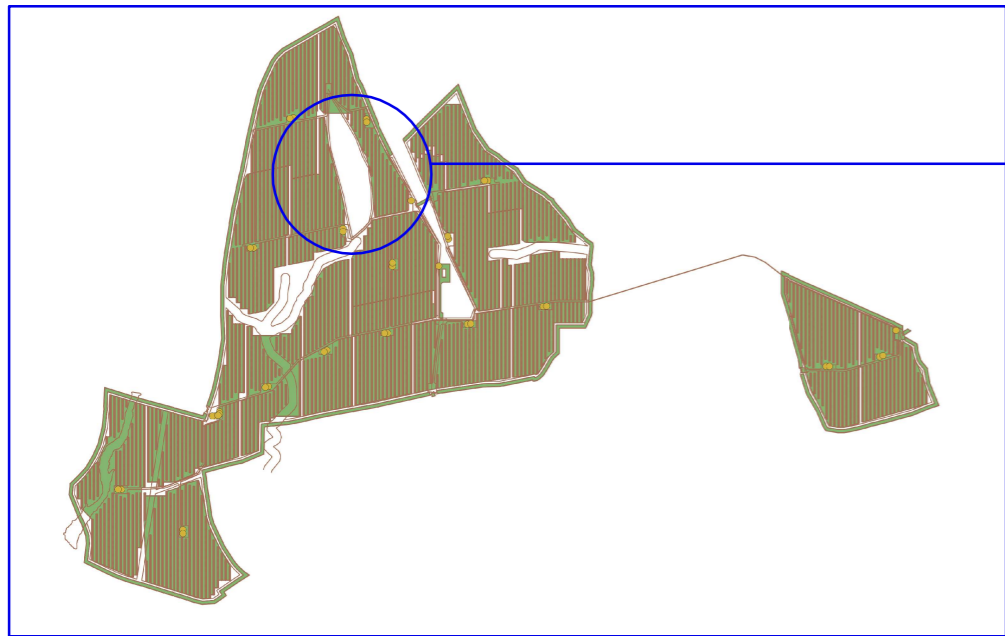
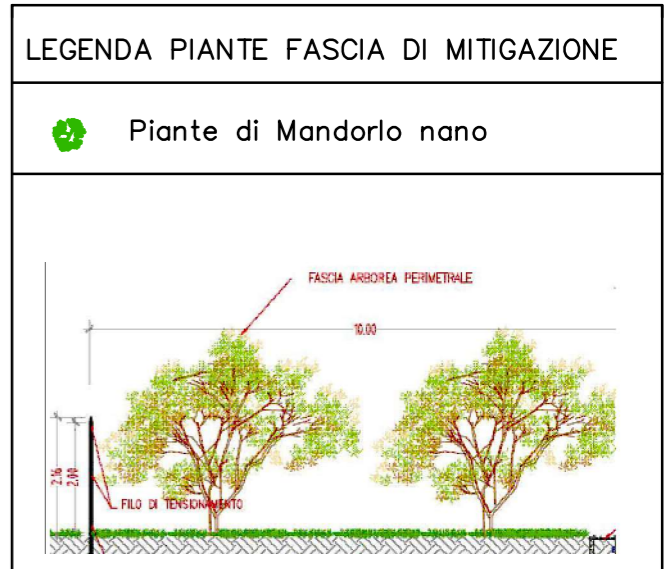
Pitch e stima della superficie utile da coltivare



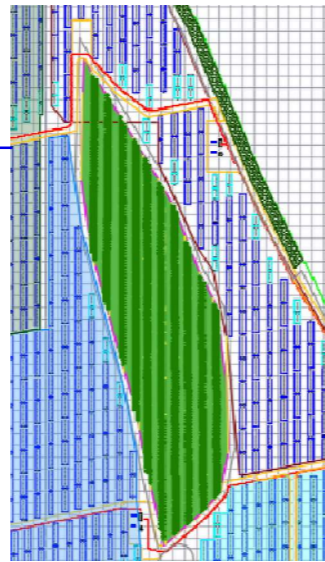
Mandorlo adulto



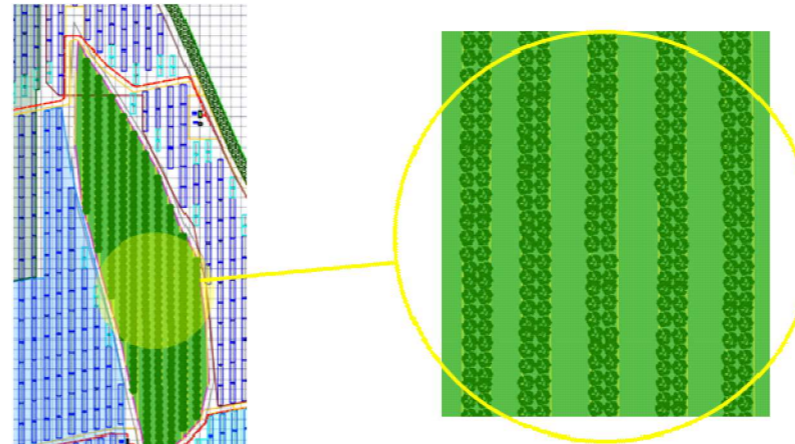
Filari di Mandorlo nano



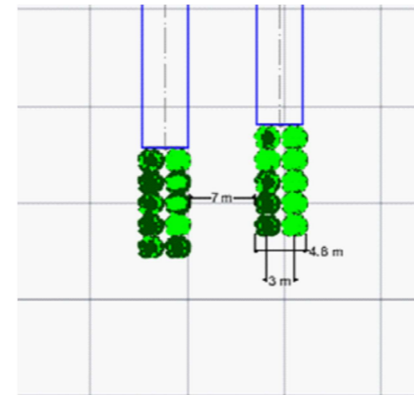
Layout impianto agrovoltaico



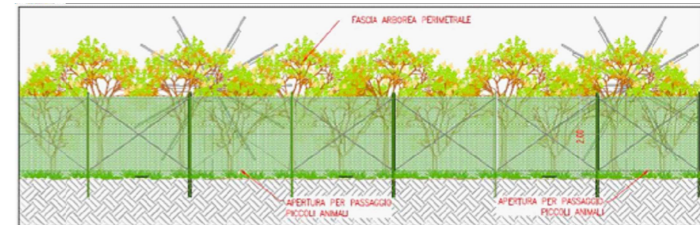
Alternanza di filari a mandorlo nano (o colture similari) –interfila coltivato a legumi (e/o cereali) in area vincolo



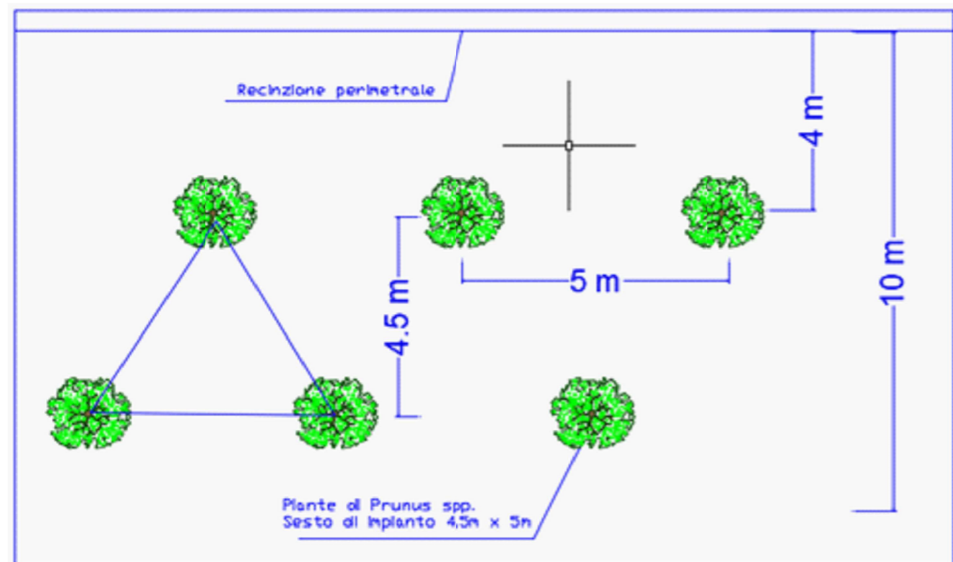
Sistemazione a verde zona a vincolo e distanze tra le piante



Esempio di coltura di Cicer nell'interfila



Passaggi piccola fauna lungo il perimetro della recinzione



Fascia di mitigazione perimetrale



Vicia faba



Cicer arietinum



Lens culinaris

Piante erbacee per la coltivazione nell'interfila

COMMITTENTE Greendream1 S.r.l.		DOIT. AGR. PAOLO CASTELLI									
wood.											
<table border="1"> <tr> <td>0</td> <td>LUG-21</td> <td>EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO</td> <td>DC</td> </tr> <tr> <td>REV.</td> <td>DATE</td> <td>DESCRIPTION</td> <td>BY</td> </tr> </table>				0	LUG-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC	REV.	DATE	DESCRIPTION	BY
0	LUG-21	EMESSO PER ITER AUTORIZZATIVO	DC								
REV.	DATE	DESCRIPTION	BY								
<table border="1"> <tr> <th colspan="4">REVISIONS</th> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </table>				REVISIONS							
REVISIONS											
Impianto agro-fotovoltaico "Spiriti-Raso" da 79.209,15 kWp MWp (65.000 kW in immissione) ed opere connesse Comuni di Ramacca e Belpasso (CT)		APPROVED FOR CONSTRUCTION DWG. REV. DATE SIGNATURE ORDER N° SUPPLIER CONTRACT N° 0-BN-1010_A/B SUBPROJECT CODE: THIS DWG. SUPERSEDED BY SCALE THIS DWG. SUPERSEDES									
OBJECT: ALLEGATO 1 - OPERE DI SISTEMAZIONE A VERDE		FW DWG N° REV. SHEET OF 0									
Questo documento è di proprietà di Greendream1 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 Greendream1 S.r.l. CAD FILE NAME:											