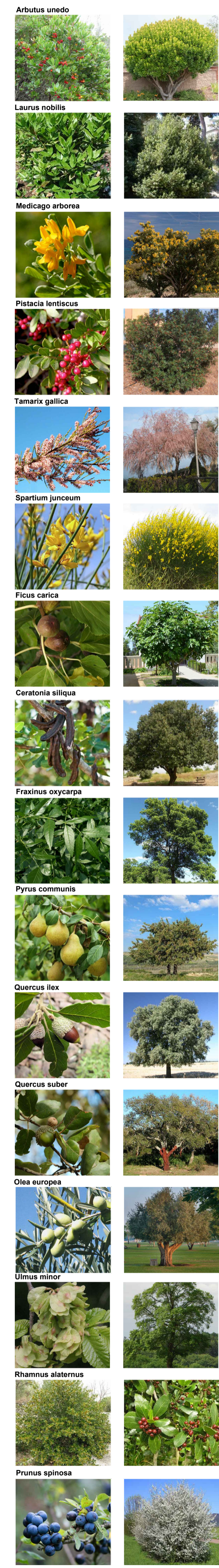
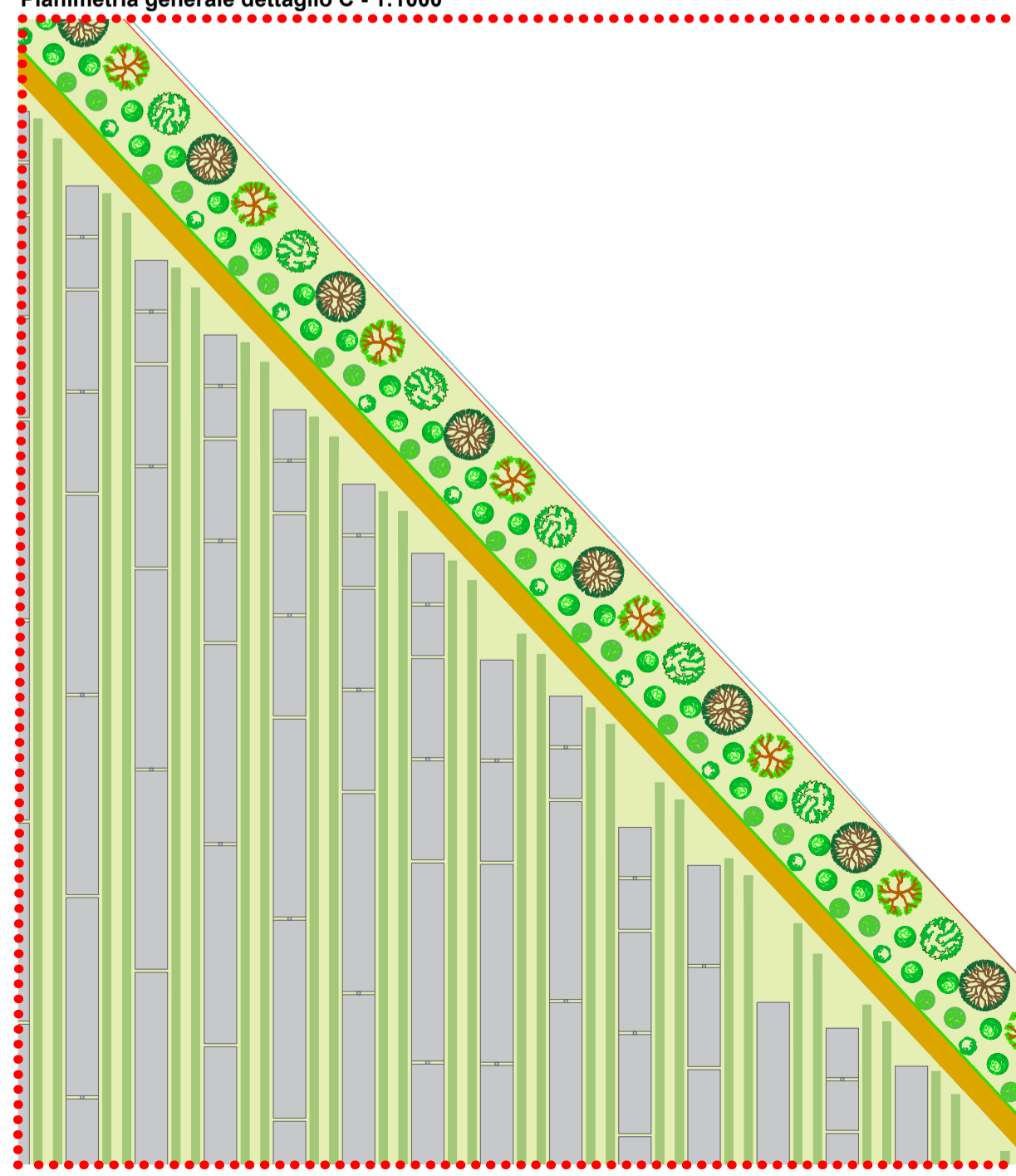


Planimetria generale dettaglio B - 1:1000



Planimetria generale dettaglio C - 1:1000



— Perimetro delle particelle compresse

PROGETTO AGRICOLO

— Uliveto superintensivo

PROGETTO DI MITIGAZIONE

— Prato fiorito

Albero Specie	Quantità	Albero Specie	Quantità
<i>Ceratonia siliqua</i> Chioma 7.1 mt Altezza 6 mt	272	<i>Arbutus unedo</i> Chioma 4 mt Altezza 4 mt	210
<i>Fraxinus oxycarpa</i> Chioma 7 mt Altezza 7 mt	55	<i>Laurus nobilis</i> Chioma 3.5 mt Altezza 6 mt	1172
<i>Ficus carica</i> Chioma 5 mt Altezza 5 mt	53	<i>Medicago arborea</i> Chioma 3 mt Altezza 3 mt	597
<i>Pistacia lentiscus</i> Chioma 5 mt Altezza 5 mt	148	<i>Olea europea</i> Chioma 3.5 mt Altezza 4 mt	169
<i>Pyrus communis</i> Chioma 7 mt Altezza 5 mt	148	<i>Pistacia lentiscus</i> Chioma 3 mt Altezza 3 mt	465
<i>Quercus ilex</i> Chioma 8 mt Altezza 7 mt	529	<i>Prunus spinosa</i> Chioma 3 mt Altezza 3.5 mt	66
<i>Quercus suber</i> Chioma 7.1 mt Altezza 6 mt	532	<i>Rhamnus alaternus</i> Chioma 3 mt Altezza 4 mt	841
<i>Ulmus minor</i> Chioma 7 mt Altezza 8 mt	53	<i>Spartium junceum</i> Chioma 3 mt Altezza 3 mt	273
		<i>Tamarix gallica</i> Chioma 5 mt Altezza 5 mt	162

PROGETTO ELETTRICO

- Accesso al lotto
- Cabina di raccolta
- Cabina di trasformazione BT/MT
- Identificativo cabina MT / di raccolta
- Nr. Piastra
- Recinzione
- Tracker
- Viabilità interna

Progetto definitivo di un impianto agrovoltaico denominato "Seddari Agrovoltaico" con potenza installata **66,58 MWp** e potenza in connessione pari a **60,16 MW** sito nel Comune di Sanluri

M02c

PROGETTO DI MITIGAZIONE E LAYOUT GENERALE DI IMPIANTO - C
PROGETTO DEFINITIVO
SCALA 1:2.000



Proponente
Gardena Solare S.r.l.
Via Giuseppe Pozzone, 5 - 20121 Milano (MI)

Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISORS S.R.L.
Via A. Barilli, 6 - 00154 (RM)

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Arch. Alessandro Visalli
Coordinamento: Arch. Riccardo Filia
Collaboratori: Urb. Daniela Marrone, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraioli, Arch. Ilia Garzillo, Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Palgimbo

Progettazione elettrica e civiltà
Progettista: Ing. Rolando Roberto, Ing. Giselle Roberto
Collaboratori: Ing. Marco Balzano, Ing. Simone Bonacini

Progettazione oliveto superintensivo
Progettista: Agr. Giuseppe Ruffino

Consulenza geologica e consulenza archeologica
Geol. Gaetano Cionelli, Geol. Giuseppe Ruffino

AEDES GROUP ENGINEERING

MARE RINNOVABILI

OLIO DANTE

ROLANDO ROBERTO

rev	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione		
05	2024	00	Prima consegna	A0	Daniela Marrone	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
		01					
		02					
		03					
		04					
		05					
		06					
		07					