



Perimetro catastale

PROGETTO AGRICOLO

Uliveto superintensivo

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

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 agrofotovoltaico denominato "Seddari Agrivoltaico" con potenza installata 66,58 MWp e potenza in connessione pari a 60,16 MW sito nel Comune di Sanluri

M09

LAYOUT SU CATASTALE
SCALA: 1:5.000
PROGETTO DEFINITIVO



RIC ENERGY

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

Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISORS S.R.L.
Via A. Bertini, 5 - 20154 Milano

progetto verde
studio di architettura del paesaggio

AEDES GROUP
ENGINEERING

MARE RINNOVABILI

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Arch. Alessandro Visalli
Coordinamento: Arch. Riccardo Fietta
Collaboratori: Lino, Daniela Marone, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraroli, Arch. Ilario Garzillo, Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Patigbo

Progettazione elettrica e civile
Progettista: Ing. Romano Pizzarello, Ing. Giselle Roberto
Collaboratori: Ing. Marco Bolognini, Ing. Simone Bonacini

Progettazione civile superintensivo
Progettista: Agr. Giuseppe Ruffino

Consulenza geologica
Geol. Gaetano Ciochetti

Consulenza archeologia
Arch. Antonella

ROLANDO ROBERTO
INGEGNERE
ARCA
N. 4544
AUTORE

rev.	data	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione
05	2024	Prima consegna	A1+	Daniela Marrone	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiasi
01						
02						
03						
04						
05						
06						
07						