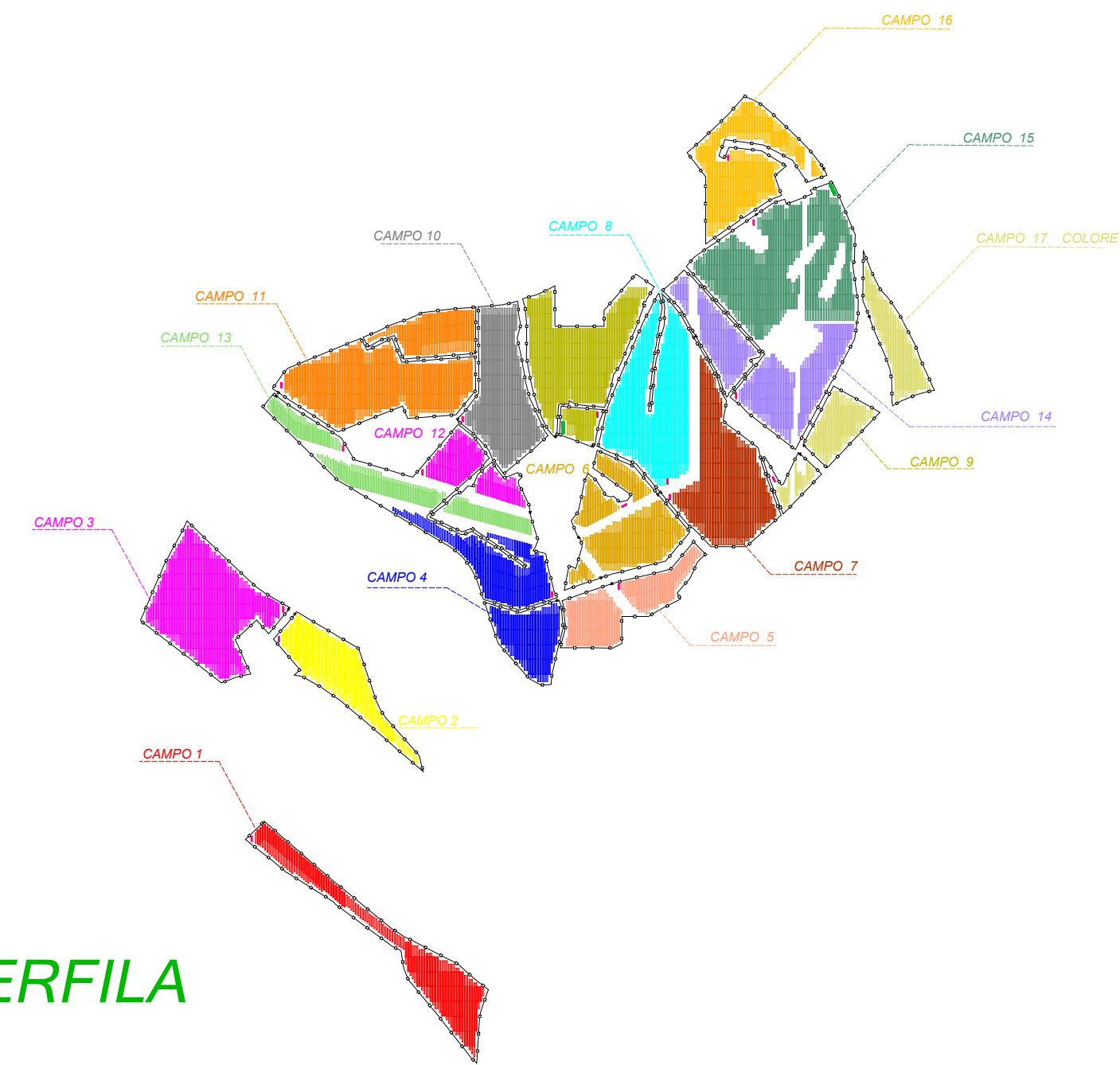
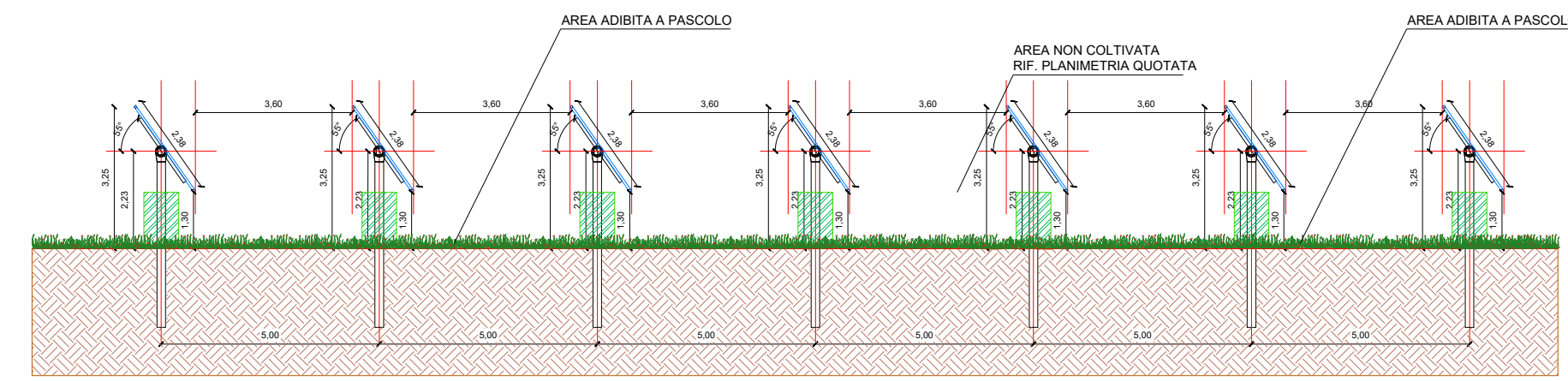
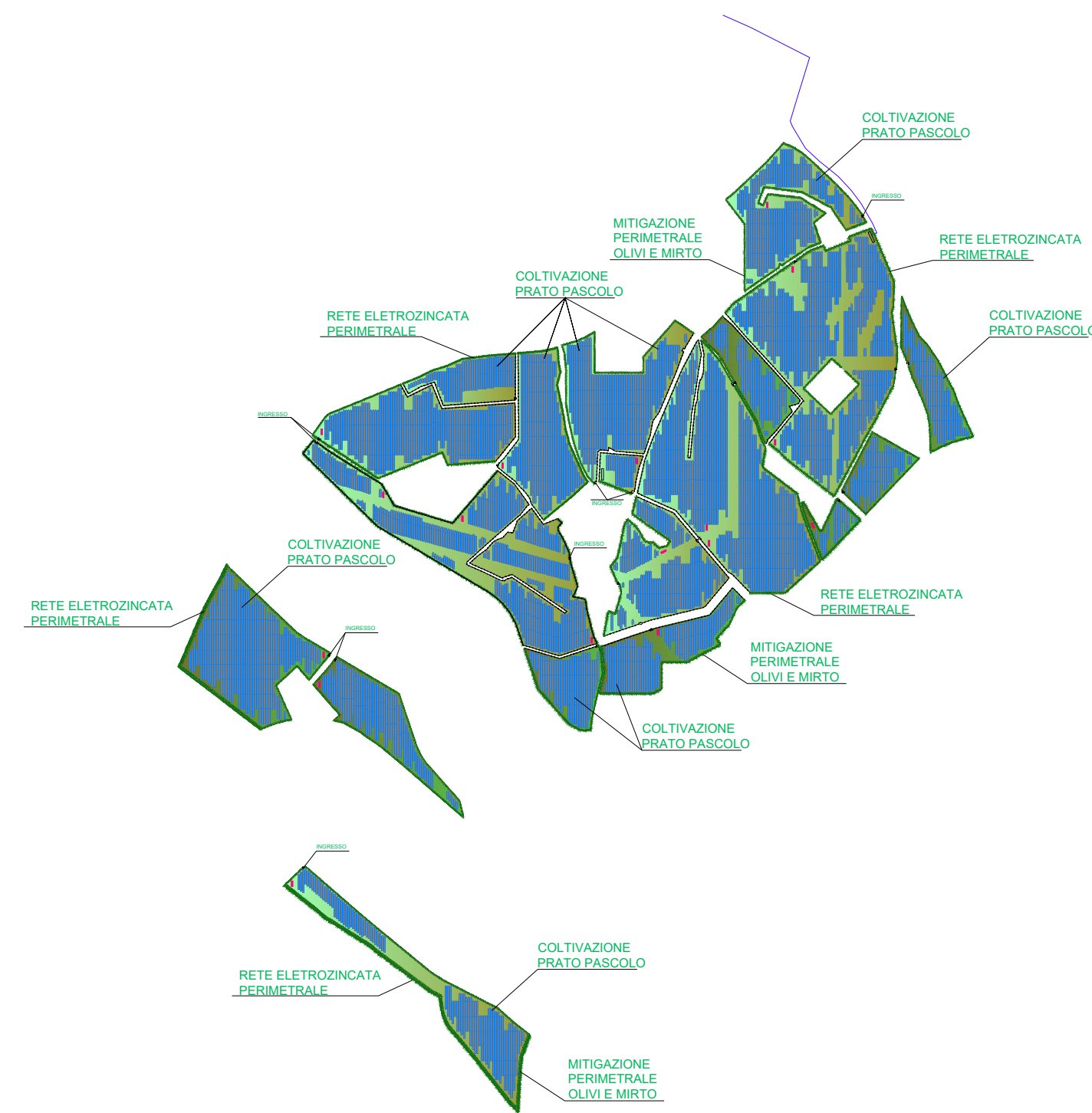
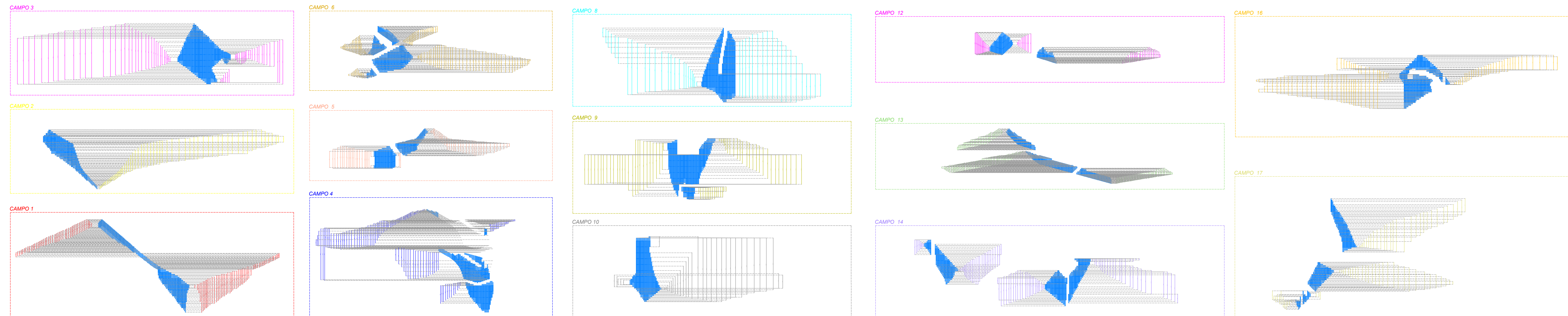


DETTAGLIO PLANIMETRIA COLTIVAZIONE ULIVI E MIRTO

DETTAGLIO PLANIMETRIA COLTIVAZIONI TRA LE INTERFILA

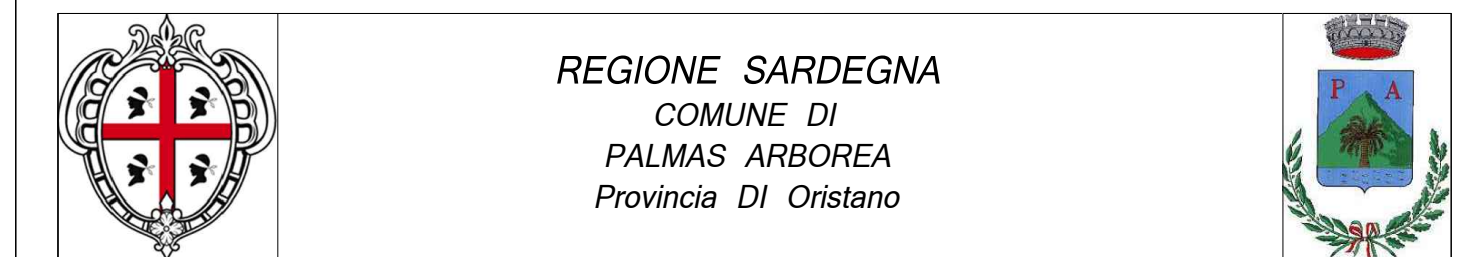


SVILUPPO QUOTATO COLTIVAZIONI TRA LE INTERFILA



LEGENDA

	Recinzione perimetrale impianto agrivoltaico in rete elettro zincata a maglia romboidale h=2,00
	Tracker Pitch 5,00 m
	Cabina di Concentrazione
	Power Station
	Mitigazione Impianto Ulivi e Mirto



REGIONE SARDEGNA
COMUNE DI
PALMAS ARBOREA
 Provincia Di Oristano

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGRIVOLTAICO CON SISTEMA INNOVATIVO DI CUI ALLE LINEE GUIDA DEL M.A.S.E. IMPIANTO DENOMINATO "GREEN AND BLUE SERRA E FIGU" POTENZA DI 70.050 MW IN LOCALITA' "CIUCCURU IS SERRAS" NEL COMUNE DI PALMAS ARBOREA E CON CONNESSIONE RICADENTE NEI COMUNI DI PALMAS ARBOREA E ORISTANO

Identificativo Documento: **TAV_AGR001**

ID Progetto	GSF	Tipologia	D	Formato	AI	Disciplina	AMB
Titolo: PLANIMETRIA DELLE COLTIVAZIONI							

SCALA: 1:100 FILE: TAV_AGR001.pdf

IL PROGETTISTA
 Arch. Andrea Casula

GRUPPO DI PROGETTAZIONE
 Arch. Andrea Casula
 Geom. Fernando Porcu
 Dott. in Arch. J. Alessia Manuza
 Geom. Vanessa Porcu
 Dott. Agronomo Giuseppe Vacca
 Archeologo Marco Cabras
 Geol. Marta Camba
 Ing. Antonio Dedoni

COMMITTENTE
ALTER SOL INVICTUS SRL

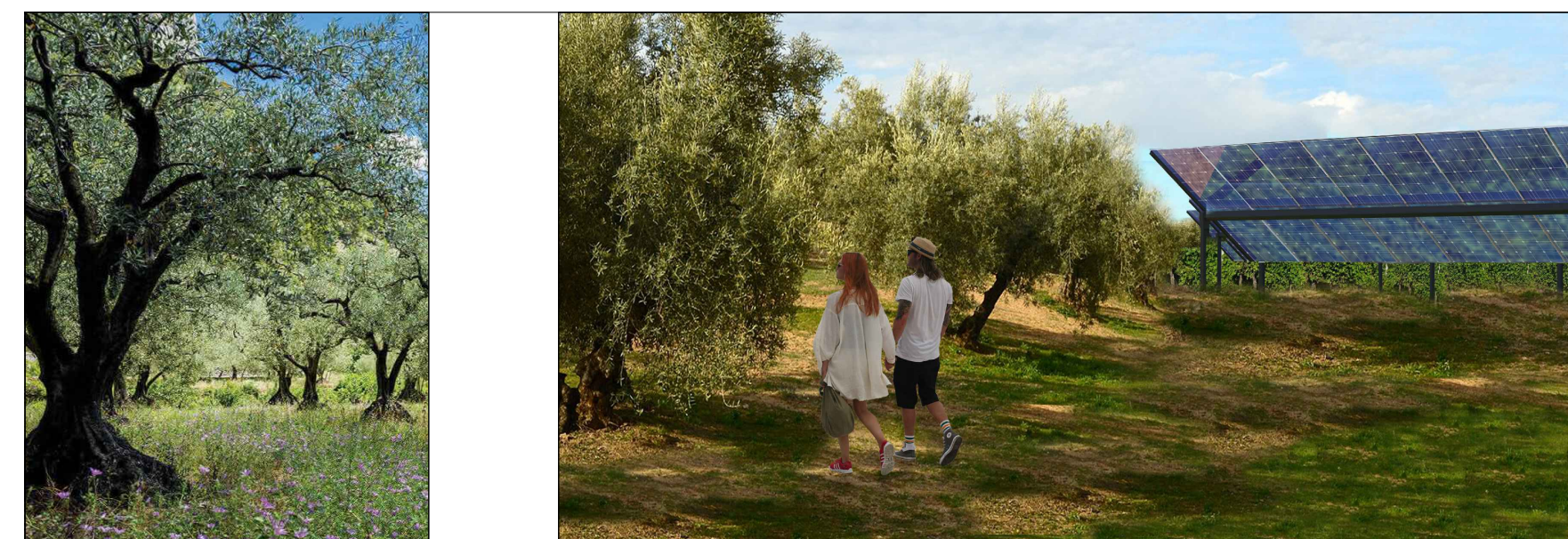
Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
Rev.	Agosto 2024	Prima Emissione	Green Island Energy	Alter Sol Invictus Srl	Alter Sol Invictus Srl

PROCEDURA: Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs.152/2006

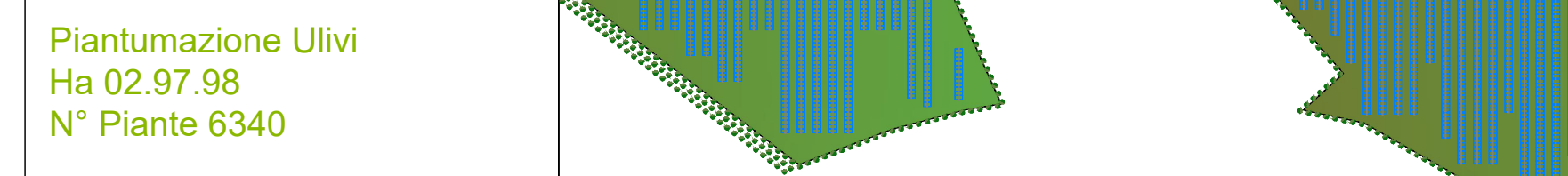
GREEN ISLAND ENERGY SAS
 Via S.Mele, N° 12 - 09170 Oristano
 tel&fax(+39) 0783 211692-3932619836
 email: greenislandenergysas@gmail.com

NOTA LEGALE: Il presente documento non può essere ristampato, copiato, o distribuito senza permesso scritto dalla Green Island Energy SAS.

GREEN ISLAND ENERGY



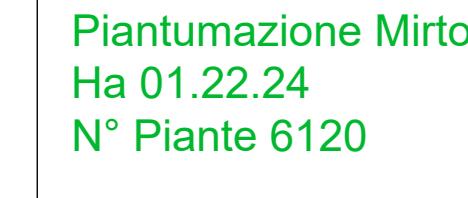
Piantumazione Ulivi (Olea Europea)



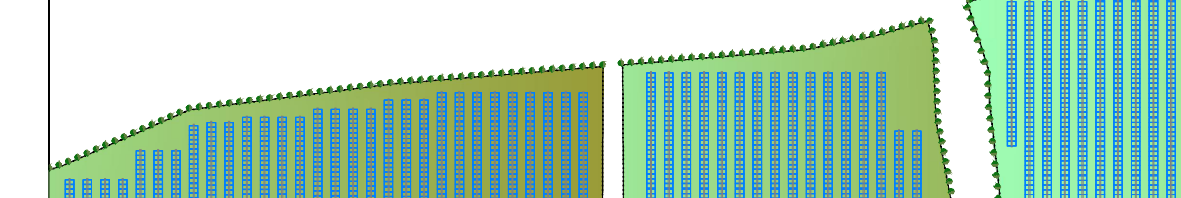
Piantumazione Ulivi
 Ha 02.97.98
 N° Piante 6340



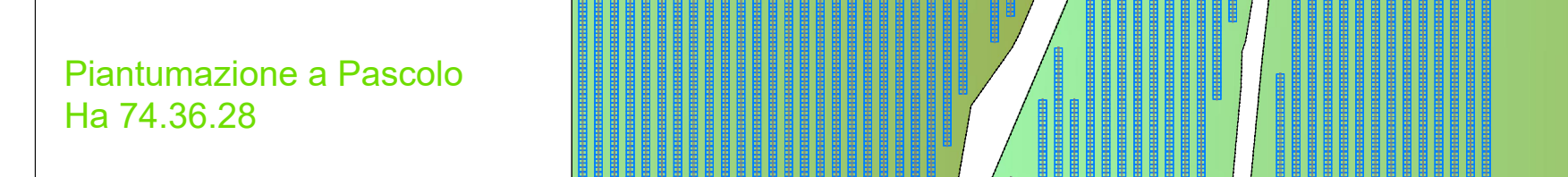
Piantumazione Mirto (Myrtus communis L)



Piantumazione Mirto
 Ha 01.22.24
 N° Piante 6120



Piantumazione filari Impianto Pascolo



Piantumazione a Pascolo
 Ha 74.36.28