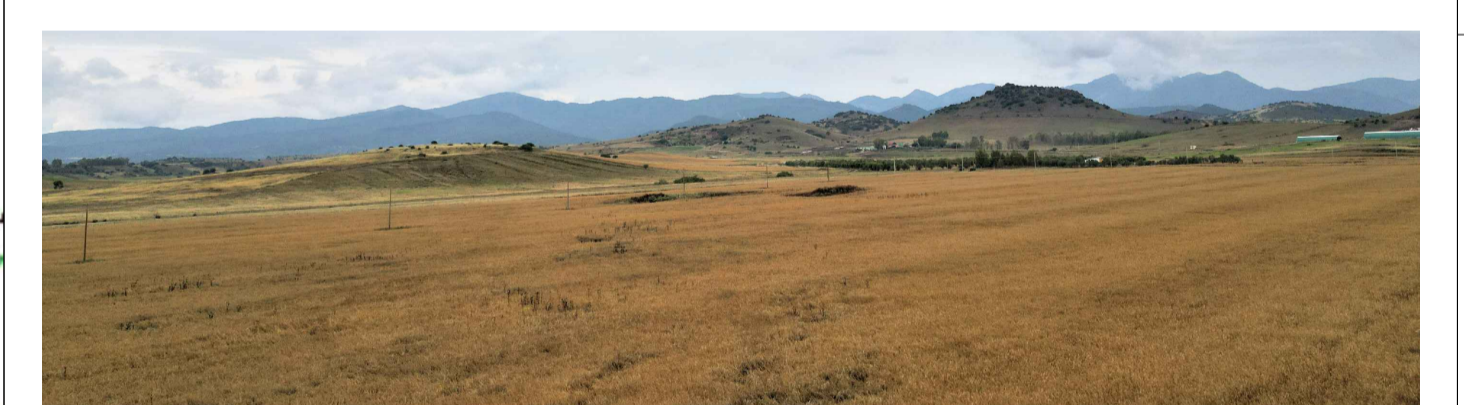


REGIONE AUTONOMA DE SARDEGNA
 REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

**PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE
 "ENERGIA OLEARIA SANTU PERDU"**
 da 64,36 MWp a Villasor (SU)

E-18
 PROGETTO DEFINITIVO

Corografia Generale
 C.T.R. 10.000 AT



Proponente
Peridot Solar
 GREEN ENERGY SOLUTIONS
 Società Benefit
 Via Alberico Albricci, 7 - 20122 Milano

Investitore agricolo superintensivo
OXY CAPITAL ADVISORS
 OXY CAPITAL ADVISOR S.R.L.
 Via A. Bertani, 6 - 20154 (MI)

Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
 Progettista: Agr. Fabrizio Cembali Sambiasi, Arch. Alessandro Visalli
 Coordinamento: Arch. Riccardo Festa
 Collaboratori: Urb. Daniela Marone, Urb. Enrico Borrelli, Arch. Anna Manzo, Arch. Paola Ferraioli,
 Arch. Ilaria Garzillo, Agr. Giuseppe Maria Massa, Agr. Francesco Palombo

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

Progettazione oliveto superintensivo
 Progettista: Agron. Giuseppe Rutigliano

Consulenza geologia
 Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologia
 GEA Archeologia

AEDES GROUP
ENGINEERING

MARE RINNOVABILI

no.	data	formato	elaborazione	controllo	approvazione
01	2024	00	Prima consegna	A1	Marco Balzano
		01			
		02			
		03			
		04			
		05			
		06			
		07			