



- Legenda**
- Perimetro delle particelle compromesse
  - Area di intervento
  - Uliveti
  - Fiumi
  - Muretto a secco di progetto
  - Muretto a secco
  - Tratturi
  - Pale eoliche esistenti
  - Borgo Segezia
  - Campi fotovoltaici esistenti
  - Uliveti di progetto
  - Rill erosioni
  - Uliveto superintensivo
  - Connessione ecologica
  - Connessione ecologica di progetto
  - Progetto agrovoltaico

PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE  
**"ENERGIA DELL'OLIO DI SEGEZIA"**  
 da 224.599 MWp a Troia (FG)

**R.01**  
TAVOLA PAESAGGISTICA

**M01**  
PROGETTO DEFINITIVO



**Peridot Solar** Proponente  
 Peridot Solar Green S.r.l.  
 Via Alberico Albrici, 7 - 20122 Milano (MI)

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

**progetto verde** Progetto dell'inserimento paesaggistico  
 Progettista Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Arch. Riccardo Festa  
 Coordinamento Arch. Riccardo Festa  
 Collaboratori: Ugo Daniele Marone, Ugo, Pierluigi Roggeri, Arch. Anna Marzò,  
 Arch. Paolo Ferracoli, Arch. Maria Grazia, Arch. Filippa Maria Massa, Cor. Francesco Palombo

**AEDES GROUP** Progettazione elettrica e civile  
 Progettista: Ing. Roberto Roberto, Ing. Simona Roberto  
 Collaboratori: Ing. Marco Balzani, Ing. Simone Bonacini

**MARE RINNOVABILI** Progettazione oliveto superintensivo  
 Progettista Agr. Giuseppe Di Stefano

**OLIO DANTE** Collaboratore per la progettazione di oliveti a superintensità e restauro  
 Gio. Costantino, Ugo Daniele Marone, Ugo, Pierluigi Roggeri, Arch. Anna Marzò,  
 Arch. Paolo Ferracoli, Arch. Maria Grazia, Arch. Filippa Maria Massa, Cor. Francesco Palombo

REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE
06	2023	00	Prima consegna	A1	Anna Marzò, Alessandro Visali, Fabrizio Cembalo Sambiasi
01	2024	01	Integ. MASE	A1	Anna Marzò, Alessandro Visali, Fabrizio Cembalo Sambiasi
02					
03					
04					
05					
06					
07					