



- Area di progetto
- Perimetro delle particelle compromesse
- Impianti FER**
  - Impianto eolico
  - Impianto fotovoltaico
- IGM**
  - Argini
  - Bacini idrici
  - Cave
  - Discariche controllate
  - Faglie
  - Giaciture
  - Cigli sponda fluviale
  - Ripe erosione fluviale
  - Creste
  - Orli terrazzo morfologico
  - Calanchi
  - Aree dissesto diffuso
  - Nicchie
  - Corpi frana
  - Reticolo idrografico
  - Punti sommitali
  - Vette
  - Sorgenti



**REGIONE PUGLIA**

**PROGETTO "ENERGIA DELL'OLIO DI SEGEZIA"**  
 da 227,421 MWp a Troia (FG)

T13

**INTERFERENZE CON ALTRI IMPIANTI REALIZZATI**

SCALA 1:20.000

**PROGETTO DEFINITIVO**





**Peridot Solar**  
GREEN ENERGY SOLUTIONS



**OXY CAPITAL ADVISORS**

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



**progetto verde**  
studio di architettura del paesaggio



**OLIO DANTE**

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

**Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione**  
 Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiase - Arch. Alessandro Visalli  
 Collaboratori: Urb. Daniela Marrone / Arch. Anna Manzo, Agr. Giuseppe Maria Massa

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

**Progettazione oliveto superintensivo**  
 Progettista: Agr. Giuseppe Marrone

**Consulenza geologica e consulenza archeologica**  
 Geol. Gaetano Cacioppo



**AEDES GROUP ENGINEERING**



**MARE RINNOVABILI**



**ING. ROLANDO ROBERTO**  
 INGEGNERE  
 ROMA  
 N. 735448  
 Classe 1

rev	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione
06	Prima consegna	A1	Daniela Marrone	Alessandro Visalli	Fabrizio Cembalo Sambiase
01					
02					
03					
04					
05					
06					
07					