



- Legenda**
- Perimetro delle particelle compromesse
 - Colture
 - Area di intervento
 - Insediamenti produttivi agricoli
 - Uliveti
 - Rill erosion
 - Fiumi
 - Prati alberati
 - Vigneti
 - Connessione ecologica
 - Frutteti



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

T18 ELEMENTI DEL PAESAGGIO AGRARIO

PROGETTO DEFINITIVO



Proponente
 Peridot Solar Green S.r.l.
 Via Alberto Abruzzi, 7 - 20122 Milano (MI)

Investitore agricolo supervisore
 OXY CAPITAL ADVISORS S.R.L.
 Via A. Beccaria, 1 - 00187 Roma (RM)

Progetto dell'insediamento paesaggistico e mitigazione
 Progettata: Agr. Fabrizio Cipriani, Arch. Alessandro Visali
 Collaboratori: Urb. Gabriele Marzulli, Arch. Anna Marano, Agr. Giuseppe Maria Massa

Progettazione elettrica e civile
 Progettata: Ing. Riccardo Riboldi, Ing. Giuseppina Roberto
 Collaboratori: Ing. Marco Bazzano, Ing. Simone Bonacci

Progettazione oniro supervisore
 Progettata: Agr. Giuseppe Cipriani

Coordinatore del progetto
 Geol. Gabriele Caporali, Arch. Anna Marano, Agr. Giuseppe Maria Massa

AEDES GROUP ENGINEERING
MARE RINNOVABILI

nr.	descrizione	formato	elaborazione	approvazione
00	Prima consegna	A0	Anna Marano	Alessandro Visali
01				Fabrizio Cembalo Sambiasi
02				
03				
04				
05				
06				
07				

06 • 2023