

PROGETTO DELLA CENTRALE SOLARE "ENERGIA DELL'OLIO DI SEGEZIA"

da 224,599 MWp a Troia (FG)



REGIONE
PUGLIA

E-28

PROGETTO DEFINITIVO

R.01
INQUADRAMENTO CTR SE E
RACCORDI_70432B
scala 1:5.000



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



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



Progetto dell'inserimento paesaggistico e mitigazione
Progettista: Agr. Fabrizio Cembalo Sambiasi, Arch. Alessandro Visalli
Coordinamento: Arch. Riccardo Festa
Collaboratori: Urb. Daniela Marrone, Urb. Patrizia Ruggero, 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

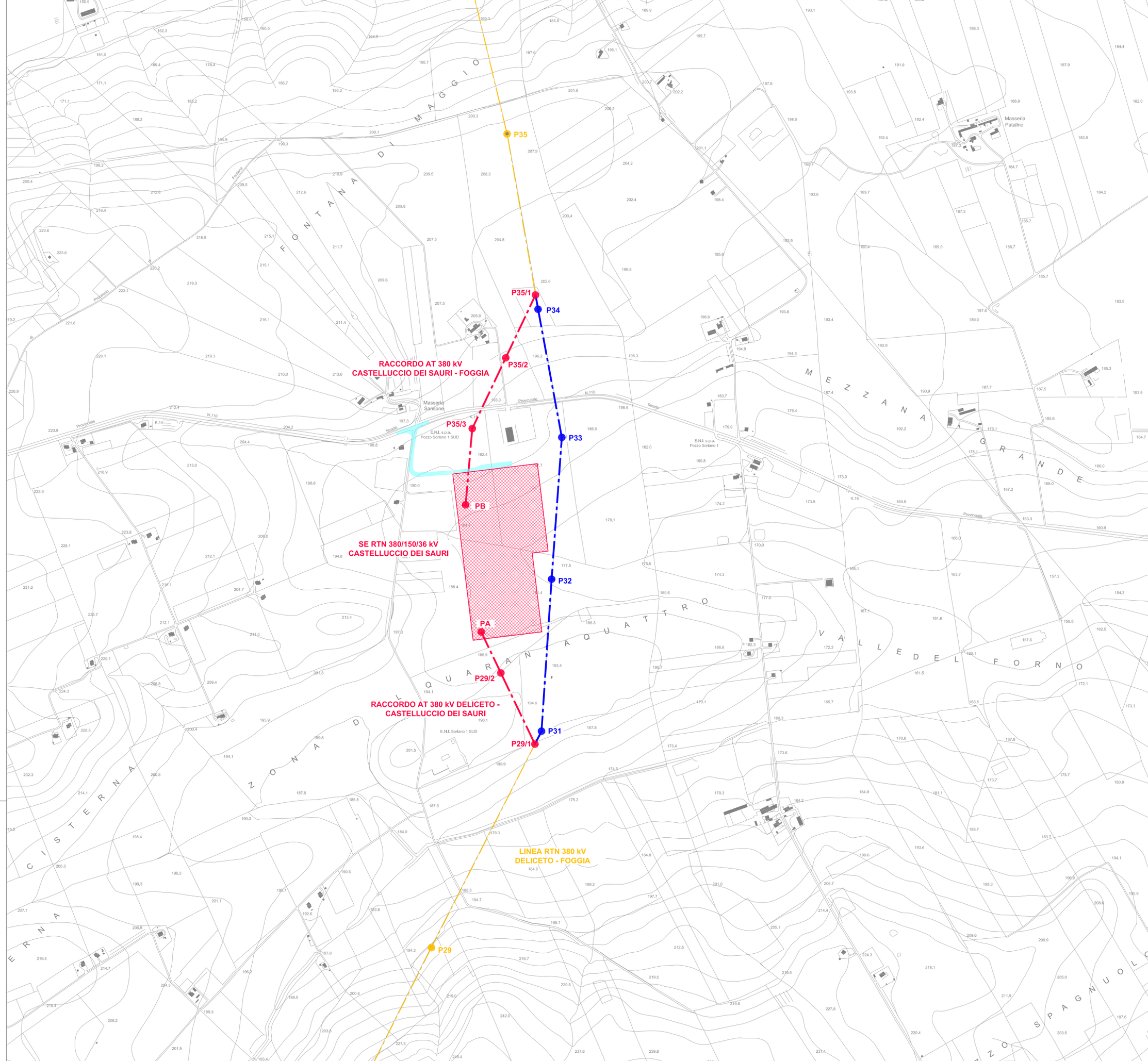


Progettazione oliveto superintensivo
Progettista: Agron. Giuseppe Rutigliano

Consulenza geologia
Geol. Gaetano Ciccarelli

Consulenza archeologia
ARES archeologia & restauro
via O. Marchione n. 24, 81031 Aversa (CE)

	rev	descrizione	formato	elaborazione	controllo	approvazione
01	00	Prima consegna	A1	Gianluca Brugnoni	Gianluca Brugnoni	Gianluca Brugnoni
	01					
	02					
	03					
	04					
	05					
	06					
	07					



LEGENDA

- RACCORDI AEREI 380 kV IN PROGETTO
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV IN PROGETTO
- LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA TRATTA DA DEMOLIRE
- ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA DA DEMOLIRE
- LINEA AT 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTE
- ASSE SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV DELICETO - FOGGIA ESISTENTI
- AREA STAZIONE ELETTRICA 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI IN PROGETTO
- STRADA DI ACCESSO SE 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI IN PROGETTO



B	5.5.2023	097	013	093	Revisione per spostamento strada di accesso		
A	24.3.2023	097	013	093	Emissione per autorizzazione		
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE		
COMMITTENTE						IMPIANTO	
INGENERIA & COSTRUZIONI						TITOLO	
GRUPPO VISCONTI Join in ReEvolution						SE 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI	
BRULLI trasmissione						INQUADRAMENTO CTR	
SCALA	FORMATO	FOGLIO / DI	N. DOCUMENTO				
1:5.000	A1	1/1	7 0 4 3 2 B				