

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

da 224,599 MWp a Troia (FG)



REGIONE
PUGLIA

E-31

PROGETTO DEFINITIVO

R.01
COROGRAFIA PAI SE E OPERE DI
RETE_70436C
scala 1:10.000



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 380kV 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
 - CONFINI COMUNALI
- PAI - PERICOLOSITÀ IDRAULICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE ADB)
- BP: PERICOLOSITÀ BASSA
 - MP: PERICOLOSITÀ MEDIA
 - AP: PERICOLOSITÀ ALTA



Giuseppe Baccin

	<i>Giuseppe Baccin</i>				
C	15.5.2023	107	013	093	Revisione per spostamento strada di accesso
B	24.3.2023	097	013	093	Revisione per spostamento SE
A	6.3.2023	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE				IMPIANTO	
GRUPPO ISCONTI <small>Join the Revolution</small>				SE 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI	
INCREDERIA & COSTRUZIONI				TITOLO	
BRULLI Trasmissione				COROGRAFIA PAI PAI - PERICOLOSITA' IDRAULICA	
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	1 / 5	7 0 4 3 6 C		



LEGENDA

- - - RACCORDI AEREI 380 kV IN PROGETTO
- ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV IN PROGETTO
- - - LINEA AEREA 380kV 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
- CONFINI COMUNALI

PGRA - PERICOLOSITA' IDRAULICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE WMS GEOPORTALE NAZIONALE)

- L - ALLUVIONI RARE - TEMPO DI RITORNO FINO A 500 ANNI
- M - ALLUVIONI POCO FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 100-200 ANNI
- H - ALLUVIONI FREQUENTI - TEMPO DI RITORNO FINO A 30-50 ANNI



	<i>Giuseppe...</i>				
C	15.5.2023	107	013	093	Revisione per spostamento strada di accesso
B	24.3.2023	097	013	093	Revisione per spostamento SE
A	6.3.2023	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE					IMPIANTO
GRUPPO ISCONTI <small>Join the Revolution</small>					SE 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI
INGEGNERIA & COSTRUZIONI					TITOLO
BRULLI trasmissione					COROGRAFIA PAI PGRA - PERICOLOSITA' IDRAULICA
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	2 / 5	7 0 4 3 6 C		



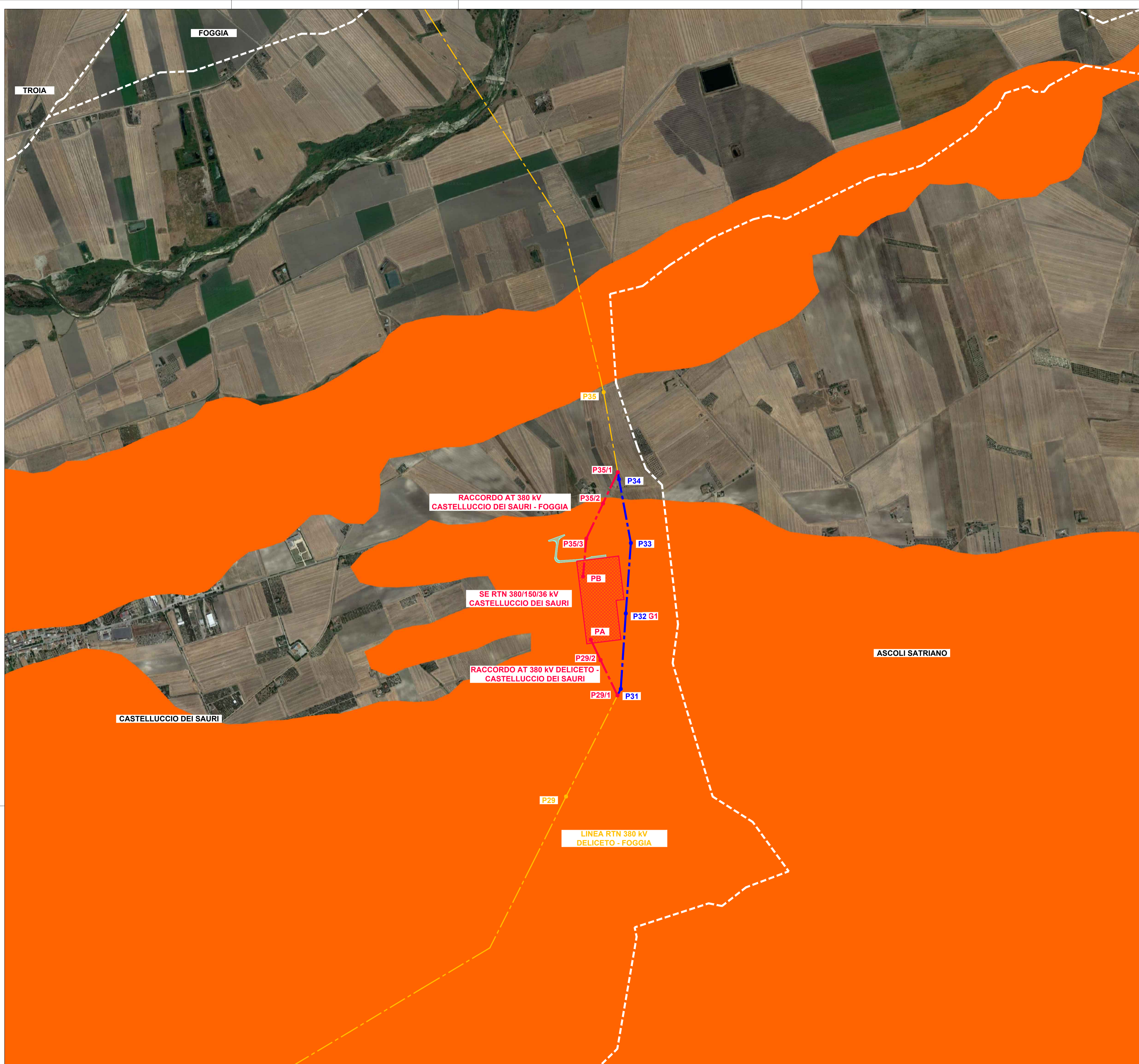
LEGENDA

- RACCORDI AEREI 380 kV IN PROGETTO
 - ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV IN PROGETTO
 - LINEA AEREA 380kV 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
 - CONFINI COMUNALI
- PGRA - RISCHIO IDRAULICO ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE WMS GEOPORTALE NAZIONALE)
- R1: RISCHIO MODERATO
 - R2: RISCHIO MEDIO
 - R3: RISCHIO ELEVATO
 - R4: RISCHIO MOLTO ELEVATO



Giuseppe Baccari

	<i>Giuseppe Baccari</i>				
C	15.5.2023	107	013	093	Revisione per spostamento strada di accesso
B	24.3.2023	097	013	093	Revisione per spostamento SE
A	6.3.2023	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE				IMPIANTO	
GRUPPO ISCONTI <small>Join the Revolution</small>				SE 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI	
INGEGNERIA & COSTRUZIONI				TITOLO	
BRULLI trasmissione				COROGRAFIA PAI PGRA - RISCHIO IDRAULICO	
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	3 / 5	7 0 4 3 6 C		



LEGENDA

- RACCORDI AEREI 380 kV IN PROGETTO
 - ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV IN PROGETTO
 - LINEA AEREA 380kV 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
 - CONFINI COMUNALI
- PAI - PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE WMS GEOPORTALE NAZIONALE)
- PG1: PERICOLOSITA' MEDIA E MODERATA
 - PG2: PERICOLOSITA' ELEVATA
 - PG3: PERICOLOSITA' MOLTO ELEVATA



	<i>Giuseppe Bruno</i>				
C	15.5.2023	107	013	093	Revisione per spostamento strada di accesso
B	24.3.2023	097	013	093	Revisione per spostamento SE
A	6.3.2023	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE			IMPIANTO		
GRUPPO ISCONTI <small>2018 THE REEVOLUTION</small>			SE 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI			TITOLO		
BRULLI <small>Trasmissione</small>			COROGRAFIA PAI PAI - PERICOLOSITA' GEOMORFOLOGICA		
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	4 / 5	7 0 4 3 6 C		



LEGENDA

- RACCORDI AEREI 380 kV IN PROGETTO
 - ASSE NUOVI SOSTEGNI LINEA AEREA 380 kV IN PROGETTO
 - LINEA AEREA 380kV 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
 - CONFINI COMUNALI
- PAI - RISCHIO GEOMORFOLOGICO ADB APPENNINO MERIDIONALE (FONTE WMS GEOPORTALE NAZIONALE)
- R1: RISCHIO MODERATO
 - R2: RISCHIO MEDIO
 - R3: RISCHIO ELEVATO
 - R3: RISCHIO MOLTO ELEVATO



	<i>Giuseppe...</i>				
C	15.5.2023	107	013	093	Revisione per spostamento strada di accesso
B	24.3.2023	097	013	093	Revisione per spostamento SE
A	6.3.2023	103	013	093	Emissione per autorizzazione
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE				IMPIANTO	
GRUPPO ISCONTI <small>Join the Revolution</small>				SE 380/150/36 kV CASTELLUCCIO DEI SAURI	
INGEGNERIA & COSTRUZIONI				TITOLO	
BRULLI trasmissione				COROGRAFIA PAI PAI - RISCHIO GEOMORFOLOGICO	
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 10.000	A1	5 / 5	7 0 4 3 6 C		