



Peridot Solar
GREEN ENERGY SOLUTIONS



Progettazione definitiva finalizzata all'autorizzazione di una centrale di energia rinnovabile e delle relative opere di connessione denominata "Sperlinga", costituita da un impianto agrivoltaico di potenza complessiva pari a 50,112 MW [DC] e potenza in immissione pari a 37,75128 MW [AC]. La centrale sarà realizzata in C.da Serravalle nel comune di Chiaromonte Gulfi (RG) – Sicilia

ITALCONSULT

ITALCONSULT S.p.A.
Via di Villa Ricotti 20
00161 Roma

Resp. integrazione tra le prestazioni specialistiche:
Ing. Giovanni Mondello

Project Manager:
Ing. Gabriele De Rulli

Aspetti Autorizzativi:
Ing. Alessandro Artuso



STUDIO ALTIERI S.p.A.
Via Colleoni 56-58
36016 Thiene, Italia

Aspetti Ambientali:
Ing. Laura Dalla Valle

Resp. parte impiantistica:
Ing. Umberto Lisa

Archeologo:
Dott.sa Elisabetta Tramontana

Committente: Peridot Solar Italy s.r.l.
Dott. Andrea Urzi

Agronomo:
Dott. Salvatore Puleri

Geologo:
Dott. Carlo Cibella

Acustica:
Ing. Alessandro Infantino



TITOLO DOCUMENTO: IMPIANTI ELETTRICI

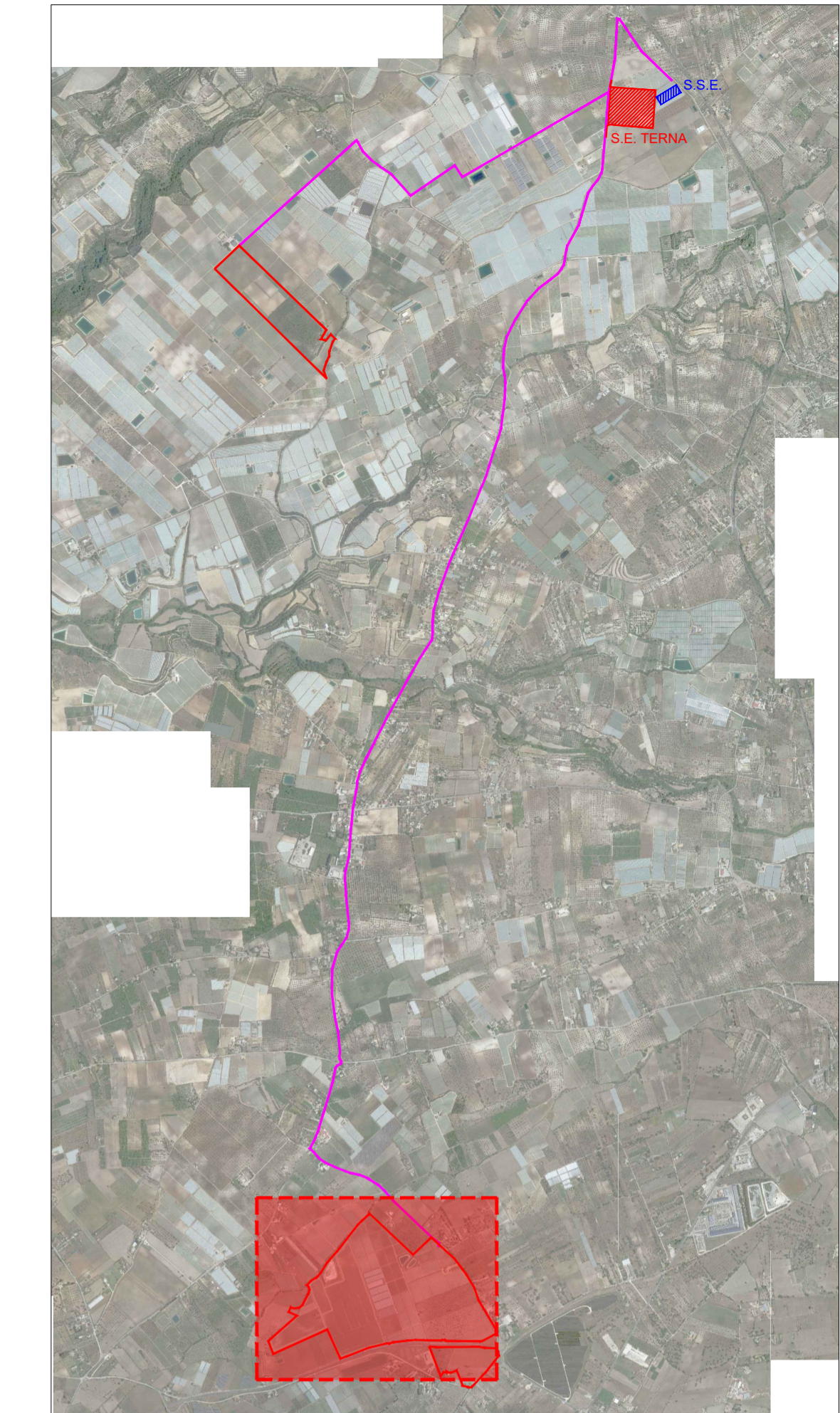
SCALA: 1:2000

LAYOUT DI IMPIANTO QUOTATO, DESCRITTIVO DELL'INTERVENTO - ZONA SUD

CODICE:

C451	SP	D	EL	1001	r00
Commissa	Sito	Fase	Disciplina	Numero	Revisione

Revisione	Data	Motivo	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.05.2024	EMISSIONE	G.C.	U.L.	U.L.



Progettazione definitiva finalizzata all'autorizzazione di una centrale di energia rinnovabile e delle relative opere di connessione denominata "Sperlinga", costituita da un impianto agrivoltaico di potenza complessiva pari a 50,112 MW [DC] e potenza in immissione pari a 37,75128 MW [AC]. La centrale sarà realizzata in C.da Serravalle nel comune di Chiaromonte Gulfi (RG) - Sicilia

ITALCONSULT
 ITALCONSULT S.p.A.
 Via di Villa Ricotti 20
 00145 Roma

STUDIO ALTIERI
 STUDIO ALTIERI S.p.A.
 Via Carboni 56-58
 36018 Thiene, Italia

Responsabile: Ing. Giovanni Mondello
 Project Manager: Ing. Gabriele De Rulli
 Aspetti Autorizzativi: Ing. Alessandro Artuso

Aspetti Ambientali: Ing. Laura Dalla Valle
 Resp. parte impiantistica: Ing. Umberto Lisa
 Archeologo: Dott.ssa Elisabetta Tramontana

Comitatario: Peridot Solar Italy s.r.l.
 Dott. Andrea Ucci
 Agronomo: Dott. Salvatore Puleri
 Geologo: Dott. Carlo Cibella
 Acustica: Ing. Alessandro Infantino

TIPOLOGIA DOCUMENTO: IMPIANTI ELETTRICI
 LAYOUT DI IMPIANTO QUOTATO, DESCRITTIVO DELL'INTERVENTO - ZONA SUD

SCALA: 1:2000

CODICE: C451 SP DJ EL 1001 r00

Revisione	Data	Motivo	Redatto	Controllato	Approvato
00	15.05.2024	EMISSIONE	G.C.	U.L.	U.L.