

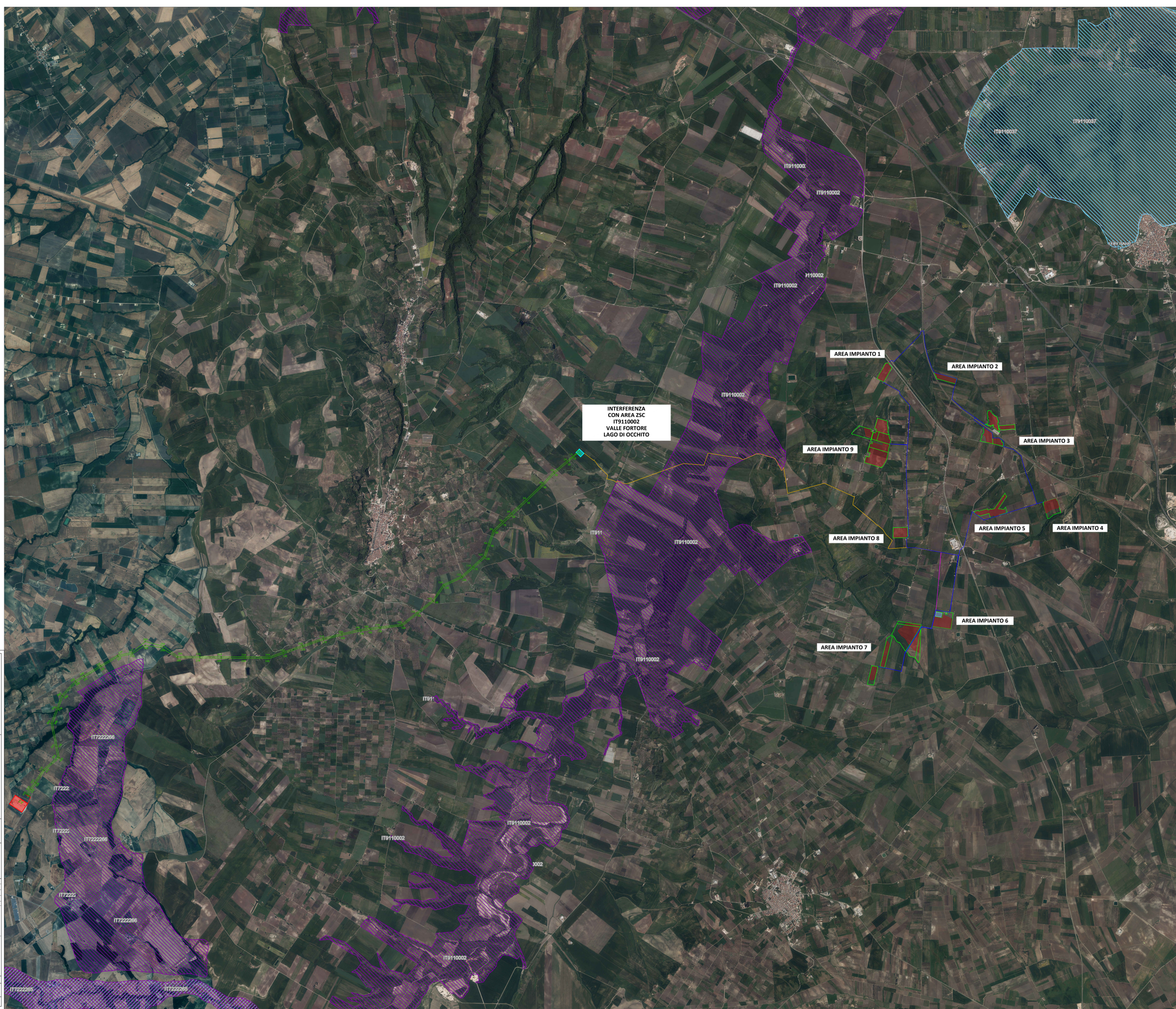


Rete Natura 2000 (SIC/ZSC e ZPS)

- SIC
- SIC/ZPS
- ZSC
- ZSC/ZPS
- ZPS
- SIC

LEGENDA

- Limite catastale impianto agrivoltaico
- Area utile impianto agrivoltaico
- Stazione di Raccolta "Condominio"
- Elettrodotto MT collegamento sottocampi/Elettrodotto di collegamento alla Stazione di Raccolta Condominio
- Elettrodotto AT aereo di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
- Elettrodotto AT interrato di collegamento SR Condominio - CS Serracapriola
- Cabina smistamento Serracapriola
- Elettrodotto AT aereo di collegamento alla Stazione Elettrica Rotello
- Stazione Elettrica Rotello



INTERFERENZA
CON AREA ZSC
IT9110002
VALLE FORTORE
LAGO DI OCCHITO

AREA IMPIANTO 1

AREA IMPIANTO 2

AREA IMPIANTO 3

AREA IMPIANTO 9

AREA IMPIANTO 5

AREA IMPIANTO 4

AREA IMPIANTO 8

AREA IMPIANTO 7

AREA IMPIANTO 6



Nome Progetto / Project Name
IMPIANTO AGRIVOLTAICO, DENOMINATO POGGIO 5 POTENZA INSTALLATA 73.050 MW CON PANNELLI SU SUPPORTO TRACKER AD ASSE ORIZZONTALE IN AGRO DI POGGIO IMPERIALE, LESINA, SAN PAOLO CIVITATE, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE

committente
ITALIA ENERGIA SOLARE 1

Titolo documento / Document title
INTERFERENZA CON SITI RETE NATURA 2000

Tavola / Panel
PG5_INT_RN2_033

Codice elaborato / Code processed
PG5_INT_RN2_033

00	06/2022	PROGETTO DEFINITIVO			
01			Preparato	Verificato	Approvato
Specialista / Specialist		Sviluppatore / Developer			
Dott.ssa Agr. Francesca De Santo		RENEWABLE CONSULTING			
Progettisti / Planner		Renewable Consulting Srl			
Nome file	Dimensione cartello	Scala			
PG5_INT_RN2_033	A0	1:25.000			

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. Questo documento è di proprietà esclusiva e il suo contenuto è riservato. È vietata espressamente la ristampa, l'uso non autorizzato o la diffusione senza permesso scritto del Committente.