



**PROPRONENTE**  
 S2SE TRE srl  
 Via di Selva Candida, 452 - 00166 ROMA (RM)

**OPERA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
 IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTICA DI POTENZA NOMINALE PARI A 59.347,44 kWp CON SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE RTN  
**"SOLARE SANT'AGATA DI PUGLIA - S2S"**

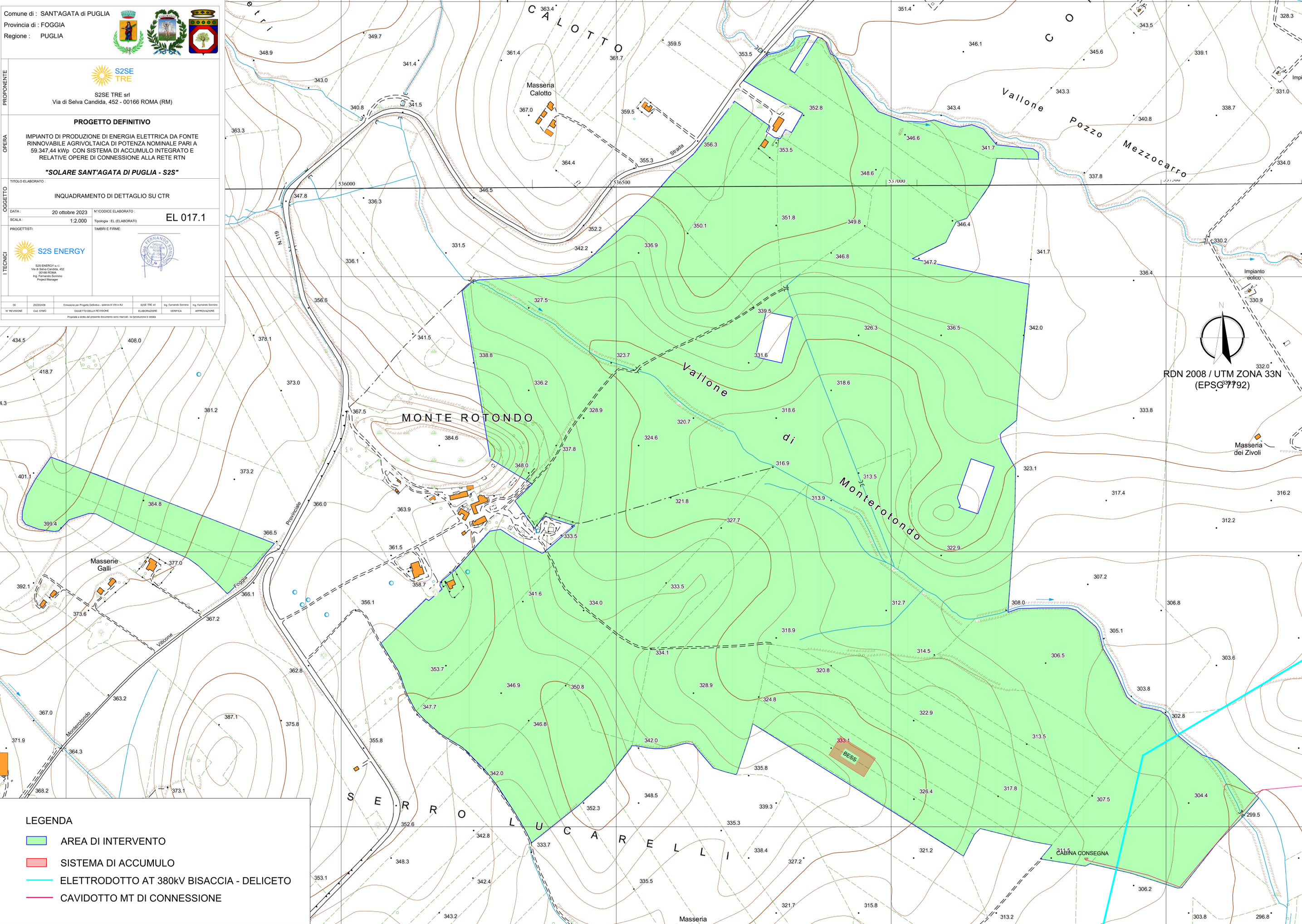
**OGGETTO**  
 INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU CTR

DATA: 20 ottobre 2023 N° CODICE ELABORATO: EL 017.1  
 SCALA: 1:2.000 Tipologia: EL (ELABORATI)

**PROGETTISTI**  
**S2S ENERGY**  
 S2S ENERGY s.r.l.  
 Via di Selva Candida, 452  
 00166 ROMA  
 Ing. Fernando Sorrento  
 Project Manager

00	20230908	Emissione per Progetto Definitivo - Settore di 10 kV e ALI	S2SE TRE srl	Ing. Fernando Sorrento	Ing. Fernando Sorrento
01	20230908	00227020230908	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Prospetto e altri del presente documento sono riservati - la riproduzione è vietata



**LEGENDA**

- AREA DI INTERVENTO
- SISTEMA DI ACCUMULO
- ELETTRODOTTO AT 380KV BISACCIA - DELICETO
- CAVIDOTTO MT DI CONNESSIONE