

Comune di : SANT'AGATA di PUGLIA
Provincia di : FOGGIA
Regione : PUGLIA



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

PROGETTO DEFINITIVO

IMPIANTO DI PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTE RINNOVABILE AGRIVOLTAICA 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"

TITOLO ELABORATO :
INQUADRAMENTO DI DETTAGLIO SU ORTOFOTO

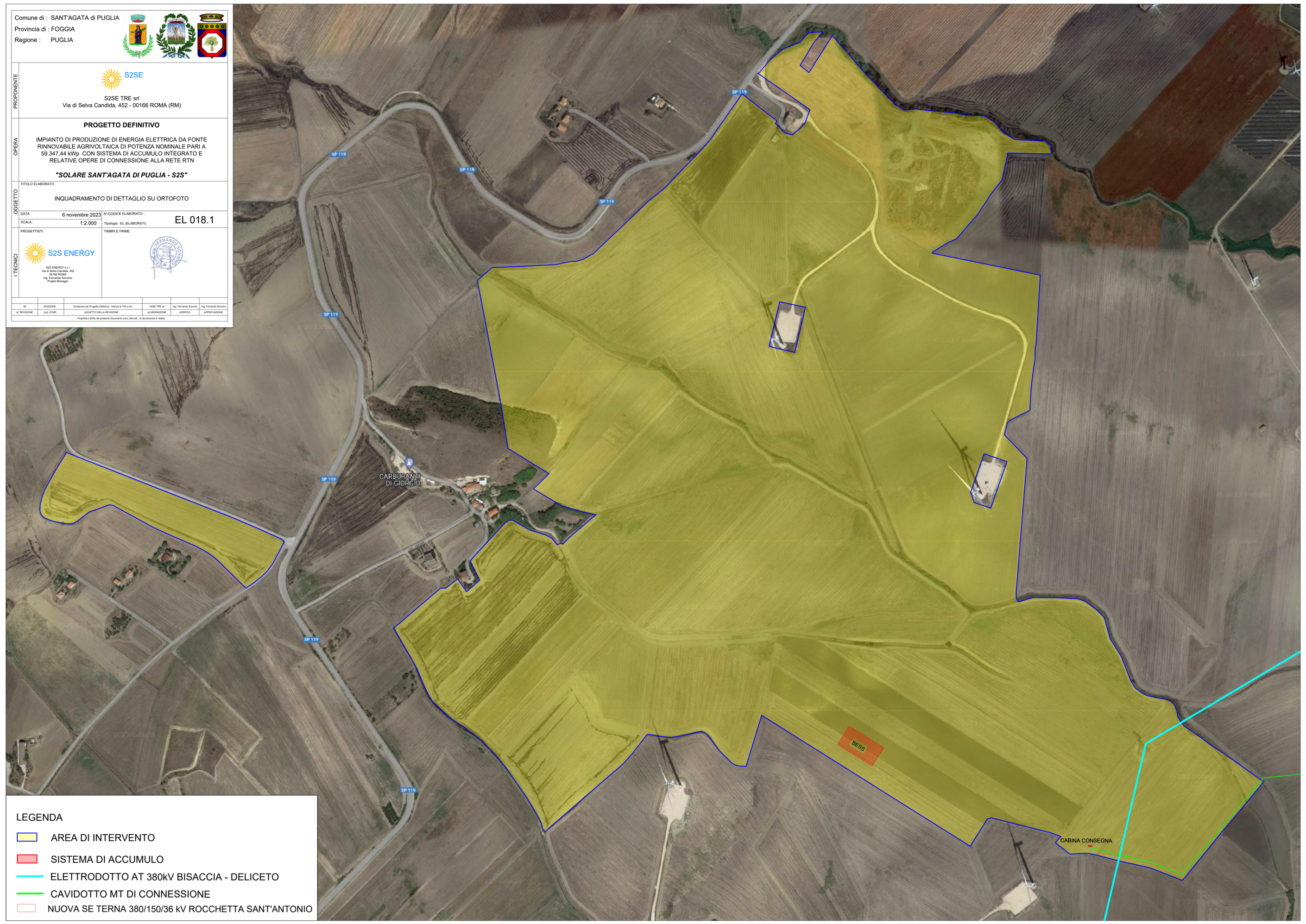
DATA : 6 novembre 2023 N° CODICE ELABORATO :
SCALA : 1:2.000 Tipologia : EL (ELABORATI) EL 018.1

PROGETTISTI: TIMBRI E FIRME:



SI	20230408	Emissione per Progetto Definitivo - Indirizzo di VIA s.r.l.	S2SE TRE srl	Ing. Fernando Sorrento	Ing. Fernando Sorrento
IV REVISIONE	04/01/2024	OGGETTO DELLA REVISIONE	ELABORAZIONE	VERIFICA	APPROVAZIONE

Proprietà e diritti del presente documento sono riservati - In riproduzione è vietata



LEGENDA

	AREA DI INTERVENTO
	SISTEMA DI ACCUMULO
	ELETTRODOTTO AT 380kV BISACCIA - DELICETO
	CAVIDOTTO MT DI CONNESSIONE
	NUOVA SE TERNA 380/150/36 kV ROCCHETTA SANT'ANTONIO