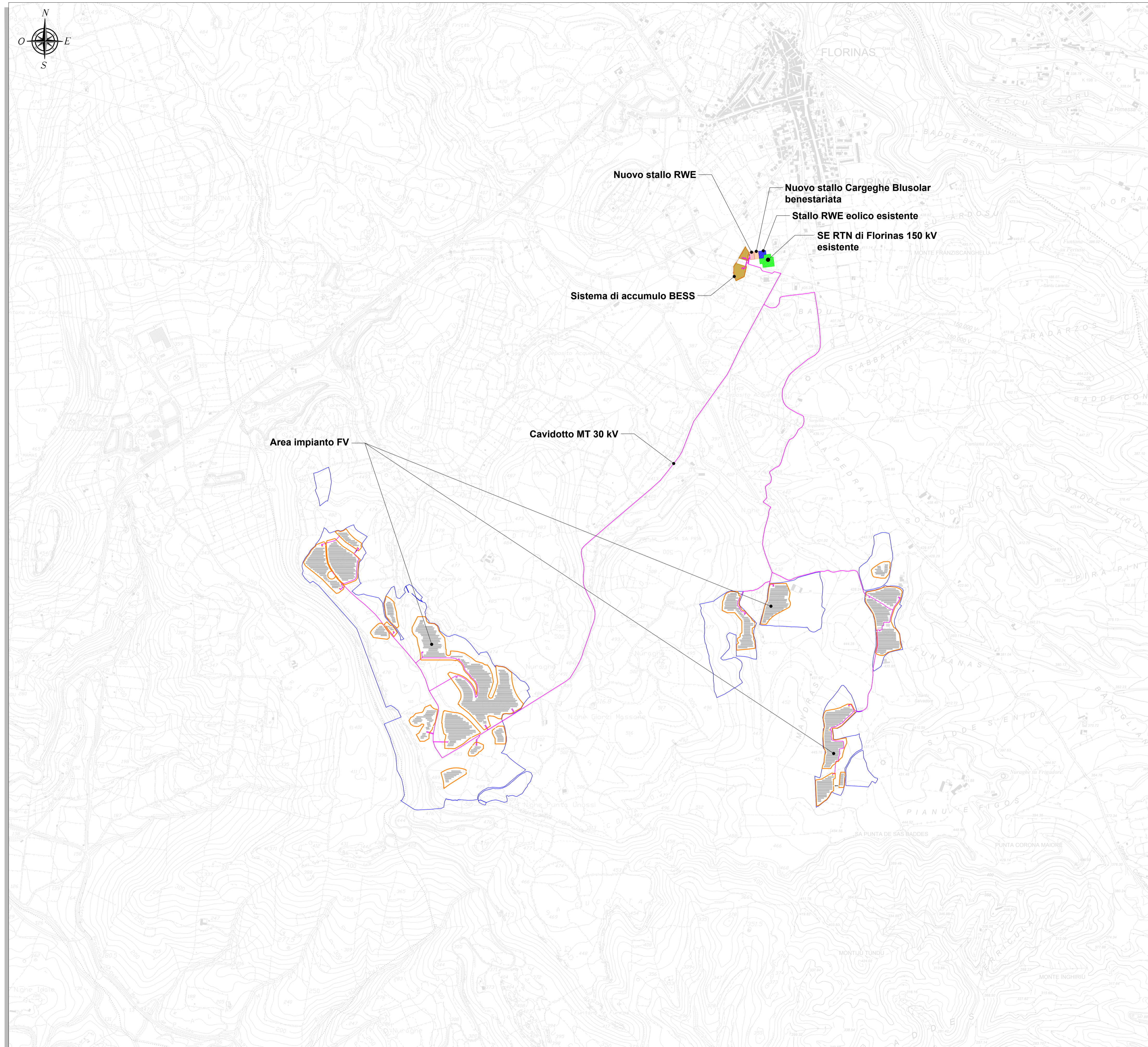


INQUADRAMENTO SU CTR - Scala 1:10.000



LEGENDA	
SIMBOLO	DESCRIZIONE
	Aree nella disponibilità di RWE Renewables Italia S.r.l.
	Recinzione
	Distribuzione elettrica MT 30 kV
	SE RTN di Florinas 150 kV esistente
	Nuovo stallo RWE - Ampliamento SE RWE
	Nuovo stallo Cargeghe Blusolar - Ampliamento SE RWE
	Stallo RWE eolico esistente
	Sistema di accumulo BESS

Regione Autonoma della Sardegna		Provincia di Sassari		Comune di Florinas (SS)	
Committente: RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L. via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma P.IVA/C.F. 06400370968		Titolo del Progetto: PARCO AGRIVOLTAICO "FLORINAS" - Comune di Florinas (SS) -			
Documento: PROGETTO DEFINITIVO		N° Documento: RWE-AVF-TP2			
ID PROGETTO: RWE - AVF	DISCIPLINA: P	TIPOLOGIA:	FORMATO: A1	Elaborato:	
AREE DI INTERVENTO SU CARTA TECNICA REGIONALE					
FOGLIO:	SCALA: 1:10.000	Nome file: RWE-AVF-TP2_Aree di intervento su carta tecnica regionale			
A cura di: IAT CONSULENZA E PROGETTI www.iatprogetti.it		A cura di: I.A.T. Consulenza e progetti S.r.l. Dott. Ing. Giuseppe Frongia			
ORDINE INGEGNERI PROVINCIA CAGLIARI N. 3453 Dott. Ing. Giuseppe Frongia		Gruppo di lavoro: Ing. Giuseppe Frongia (coordinatore e responsabile) Ing. Marianna Barbarino Ing. Enrica Battaglia Dott. Pian. Terr. Andrea Cappai Dott. Michele Dessì Ing. Paolo Desogus Dott. Pian. Terr. Veronica Fais Ing. Gianluca Melis Dott. Fabrizio Murru Ing. Andrea Ornis Dott.ssa Pian. Terr. Eleonora Re Ing. Elisa Roych Ing. Marco Utzeri Dott. Agr. Federico Corona Ing. Antonio Deidoni Dott. Geol. Maria Francesca Lobina Agr. Dott. Nat. Francesco Mascia Dott. Nat. Maurizio Medda Dott. Luca Sanna			
Rev.: 00	Data Revisione: LUGLIO 2023	Descrizione Revisione: PRIMA EMISSIONE	Redatto: FM	Controllato: GF	Approvato: RWE