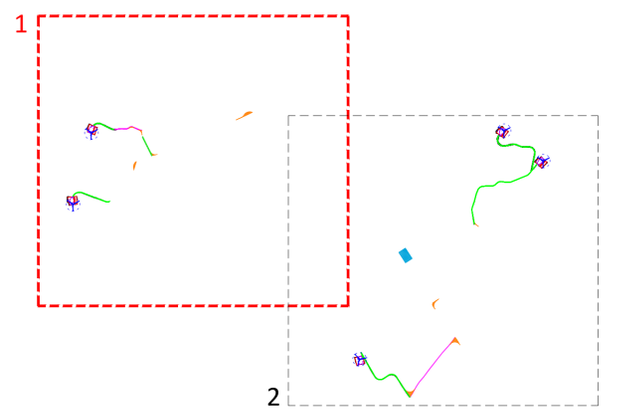


Quadro di unione



Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Viabilità di nuova costruzione
	Viabilità da adeguare
	Piazzola in fase di costruzione
	Piazzola in fase di esercizio
	Area di cantiere
	Area di manovra








PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)



Proprietà

GIGLIO RINNOVABILI S.R.L.
 Largo Augusto n.3
 20122 Milano
 pec: gigliorinnovabili@legalmail.it

Progettazione

INSE Viale Michelangelo, 71
 80129 Napoli
 TEL.081.579.7998
 mail: tecnico@inse.it

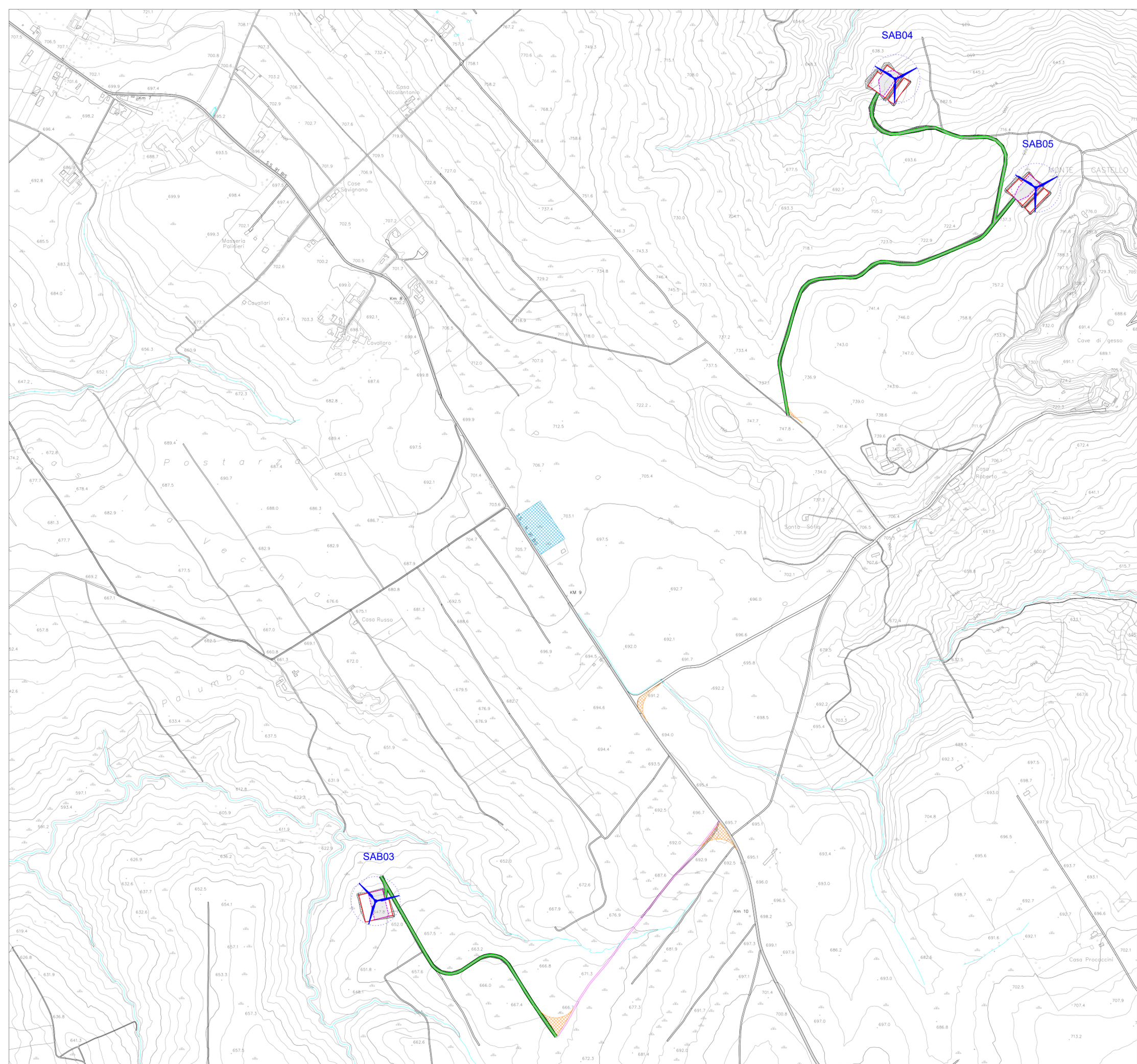
Elaborato

Nome Elaborato:
INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR - VIABILITA' ESISTENTE E DA ADEGUARE - 1 di 2

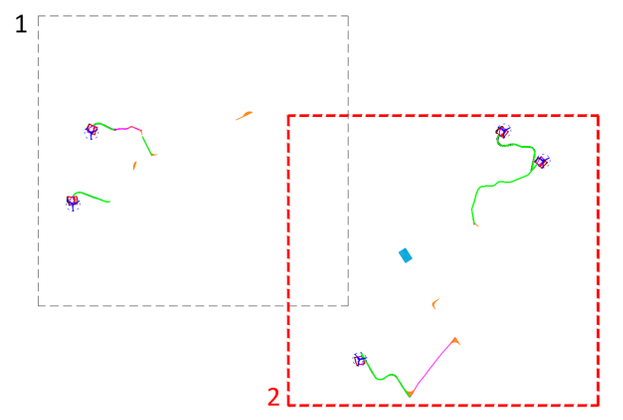
00	Giugno 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl	INSE Srl	Giglio rinnovabili s.r.l.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione

Scala: **1:5.000**
 Formato: **A1** Codice Pratica: **S251** Codice Elaborato: **GS251-OC11-D**





Quadro di unione



Legenda

	Aerogeneratore di progetto
	Viabilità di nuova costruzione
	Viabilità da adeguare
	Piazzola in fase di costruzione
	Piazzola in fase di esercizio
	Area di cantiere
	Area di manovra

REGIONE CAMPANIA

PROVINCIA DI AVELLINO

COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO

PROVINCIA DI BENEVENTO

COMUNE DI CASTELFRANCO IN MISCANO

COMUNE DI ARIANO IRPINO

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DA 34 MW NEL COMUNE DI SAVIGNANO IRPINO (AV), CON OPERE DI CONNESSIONE IN CASTELFRANCO IN MISCANO (BN) E ARIANO IRPINO (AV)

Proprietà	 GIGLIO RINNOVABILI S.R.L. Largo Augusto n.3 20122 Milano pec: gigliorinnovabili@legalmail.it		
Progettazione	 INSE Viale Michelangelo, 71 80129 Napoli TEL. 081 579 7998 mail: tecnico@inse.it		
Elaborato	Nome Elaborato: INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR - VIABILITA' ESISTENTE E DA ADEGUARE - 2 di 2		
00	Giugno 2022	PRIMA EMISSIONE	INSE Srl
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione Verifica Approvazione
Scala:	1:5.000		
Formato:	A1	Codice Pratica S251	Codice Elaborato GS251-OC11-D

Nicola Galberò
 Arch. C. Casodoro
 Ing. Pasquale Esposito
 Arch. M. Perillo
 Arch. C. Casodoro
 Ing. F. Quarto
 Arch. M. Mauro
 Studio Rinnovabili Srl