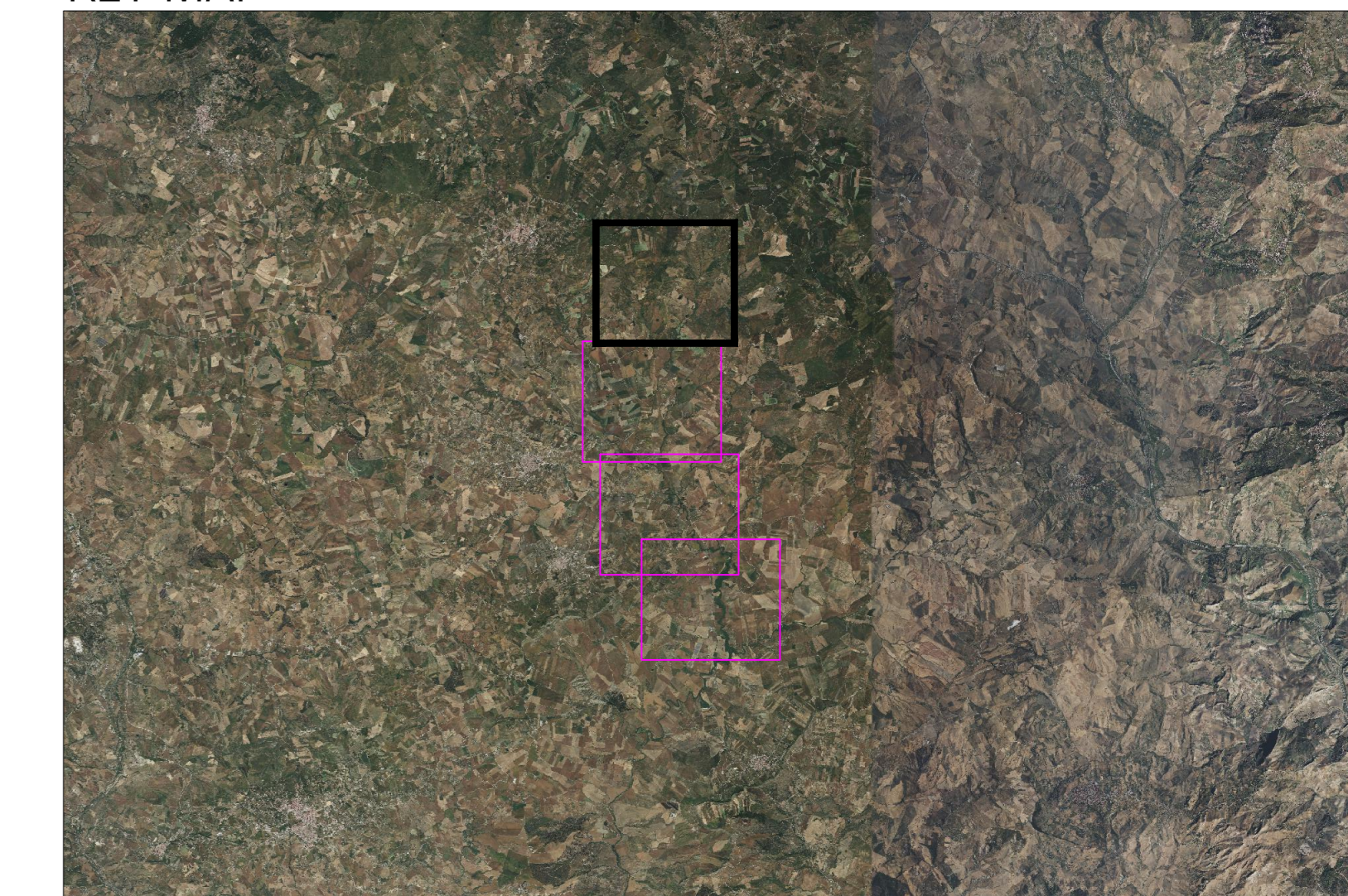


KEY MAP

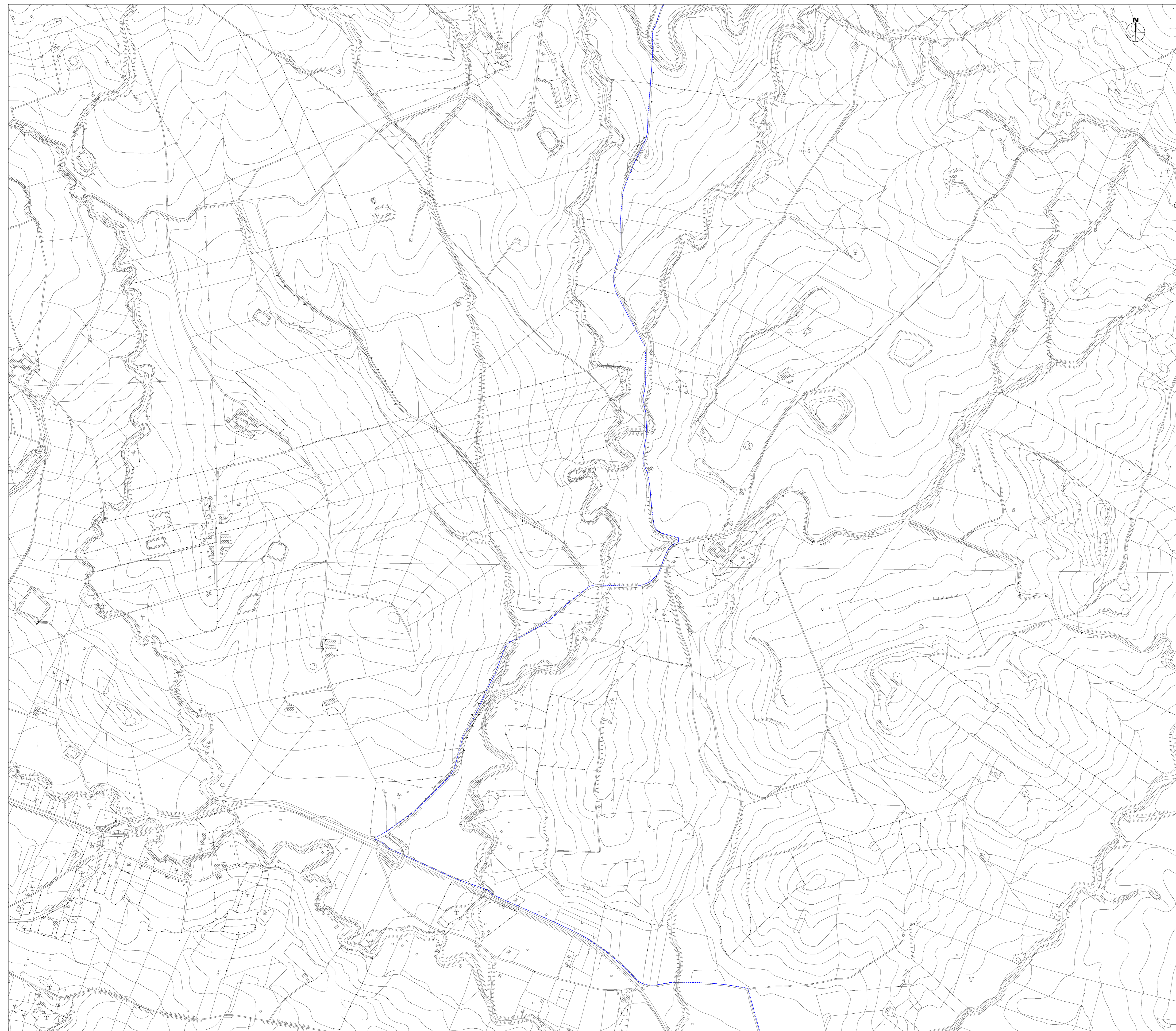


LEGENDA

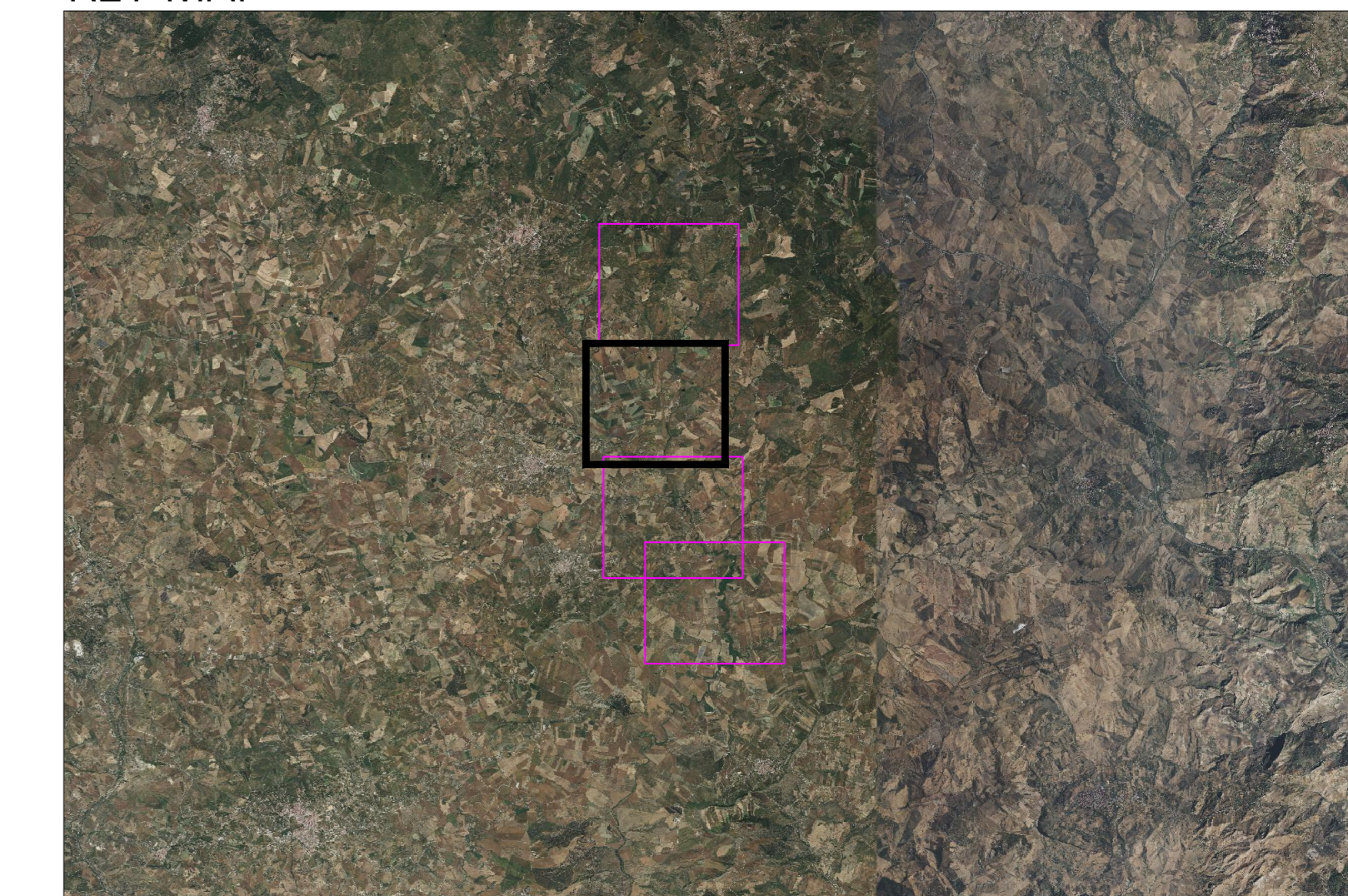
----- Cavidotto AT 150kV dalla SSE AT/MT alla SSE condivisa



00	12/05/2023	Prima emissione	G. Alfano	G. Alfano	D. Sangallo
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
		PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Caltavuturo Estensione"			
FILE NAME: GRE.EEC.D.99.IT.W.14362.14.072.00 - Planimetria Inquadramento su CTR		CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:
		PUBLIC	A0	1:5.000	1 di 4
EGP VALIDATION		TITLE: Planimetria Inquadramento su CTR			
VALIDATED BY:	L. Iacifano	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	EGP CODE:
VERIFIED BY:	L. Iacifano	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	EGP CODE:
COORDINATORS:	F. Modugno	GROUP:	FUNCTION:	TYPE:	EGP CODE:
GRE.EEC.D.99.IT.W.14362.14.072.00		ITW1436211607200			



KEY MAP



LEGENDA

----- Cavidotto AT 150kV dalla SSE AT/MT alla SSE condivisa



00	12/05/2023	Prima emissione	G. Altano	G. Altano	D. Sangallo
REV.	DATE	DESCRIPTION	PREPARED	CHECKED	APPROVED
PROJECT: Costruzione dell'impianto eolico di "Caltavuturo Estensione"					
		FILE NAME: GRE.EEC.D.99.IT.W.14362.16.072.00 - Planimetria Inquadramento su CTR			
		CLASSIFICATION: PUBLIC	FORMAT: A0	SCALE: 1:5.000	SHEET: 2 di 4
EGP VALIDATION		UTILIZATION SCOPE: BASIC DESIGN			
VALIDATED BY: L. Lucifano	GROUP: GRE.EEC		FUNCTION: D99	TYPE: ITW143621607200	PLANT: ITW143621607200
CHECKED BY: F. Modugno	EGP CODE: ITW143621607200				