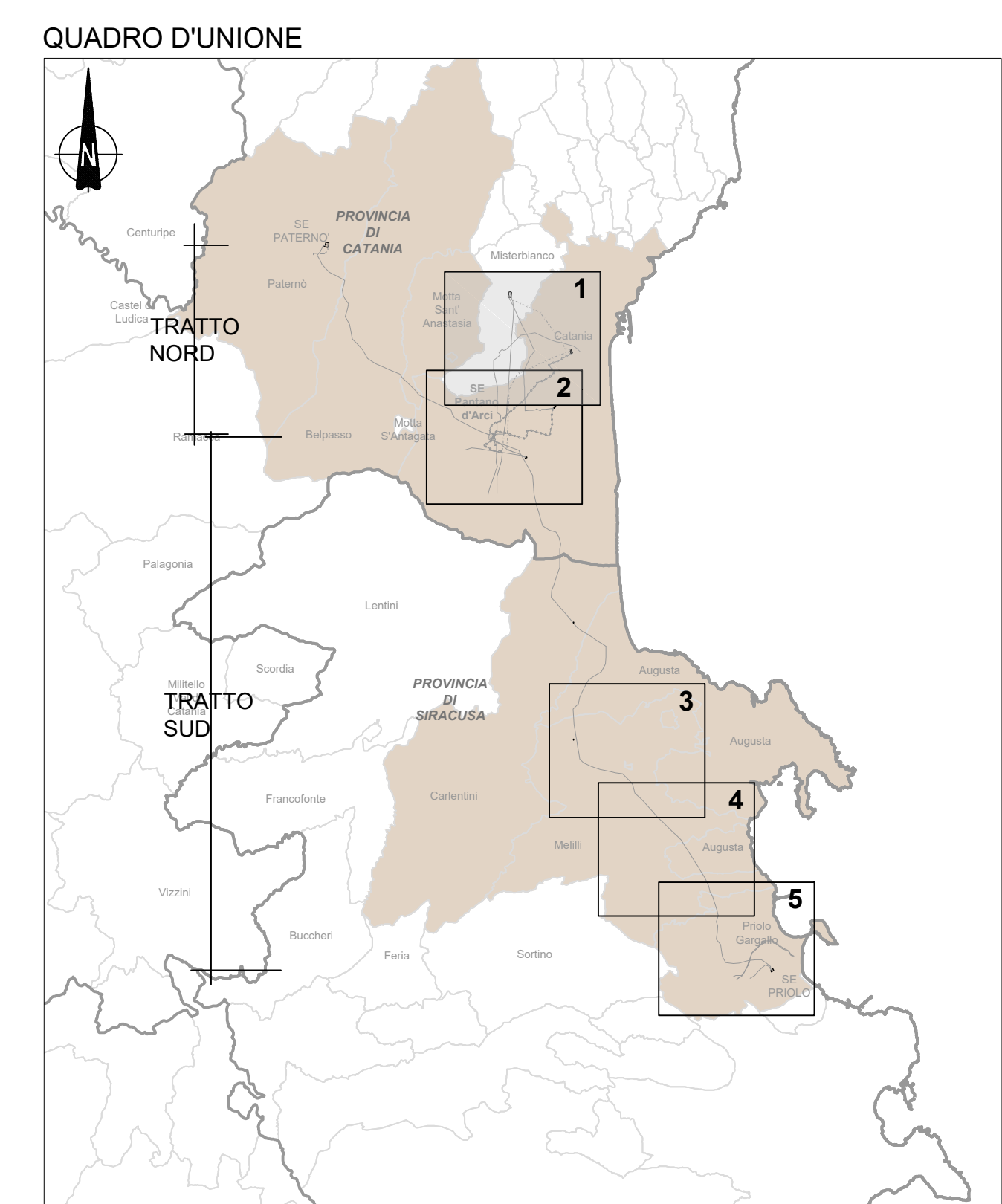


LEGENDA

	Confini provinciali		Confini comunali
Opere realizzate	Linea aerea 380 kV	Linea aerea 380 kV	Linea aerea 380 kV
Linea in cavo 380 kV	Linea in cavo 380 kV	Linea in cavo 380 kV	Linea in cavo 380 kV
Nuovi sostegni	Nuovi sostegni	Nuovi sostegni (VNL)	Nuovi sostegni (VNL)
Linea aerea 220 kV	Linea aerea 220 kV	Linea aerea 220 kV	Linea aerea 220 kV
Linea aerea 150 kV	Linea aerea 150 kV	Linea aerea 150 kV	Linea aerea 150 kV
Linea aerea 150 kV	Linea aerea 150 kV	Linea aerea 150 kV	Linea aerea 150 kV
Opere esistenti	SE esistenti	Varianti localizzate	Varianti non localizzate
Elettrodotti aerei	Elettrodotti aerei	Elettrodotti da demolire	Sostegni
SE esistenti	Elettrodotti aerei	Elettrodotti da demolire	Sostegni
Varianti localizzate	Varianti non localizzate	Varianti non localizzate	Varianti non localizzate
Varianti non localizzate	Varianti non localizzate	Varianti non localizzate	Varianti non localizzate



REVISIONI									
NO	02/10/2022	Prima Emissione	GER S/A	F. File	INGEGNERE	E. Manganelli			
SI									
NO									
NO									

CODIFICA DELL'ELABORATO			
PROGETTO	DGGR11005DSA3615	TITOLO	
RICAVATO DAL DOC. TERNA	Nuovo elettrodotto in ST a 380 kV "Paterno-Priolo" ed opere connesse Relazione ambientale per la proroga di VIA (art.25, comma 5 del D.Lgs 152/2006)		
CLASSIFICAZ. DI SICUREZZA	Inquadramento del progetto su CTR - 1/5		
NOME DEL FILE	SCALA CAD	FORMATO	FOGLIO
DGGR11005DSA3615		A0	Foglio 1 di 5

Questo documento contiene informazioni di proprietà Terna Rete Italia S.p.A. e deve essere utilizzato esclusivamente dai destinatari in relazione alla finalità per la quale è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o divulgazione senza l'esplicita autorizzazione di Terna Rete Italia S.p.A. This document contains information proprietary to Terna Rete Italia S.p.A. and it will have to be used exclusively for the purposes for which it has been furnished. Whenever there is reprinting or reproduction without the written permission of Terna Rete Italia S.p.A., is prohibited.