


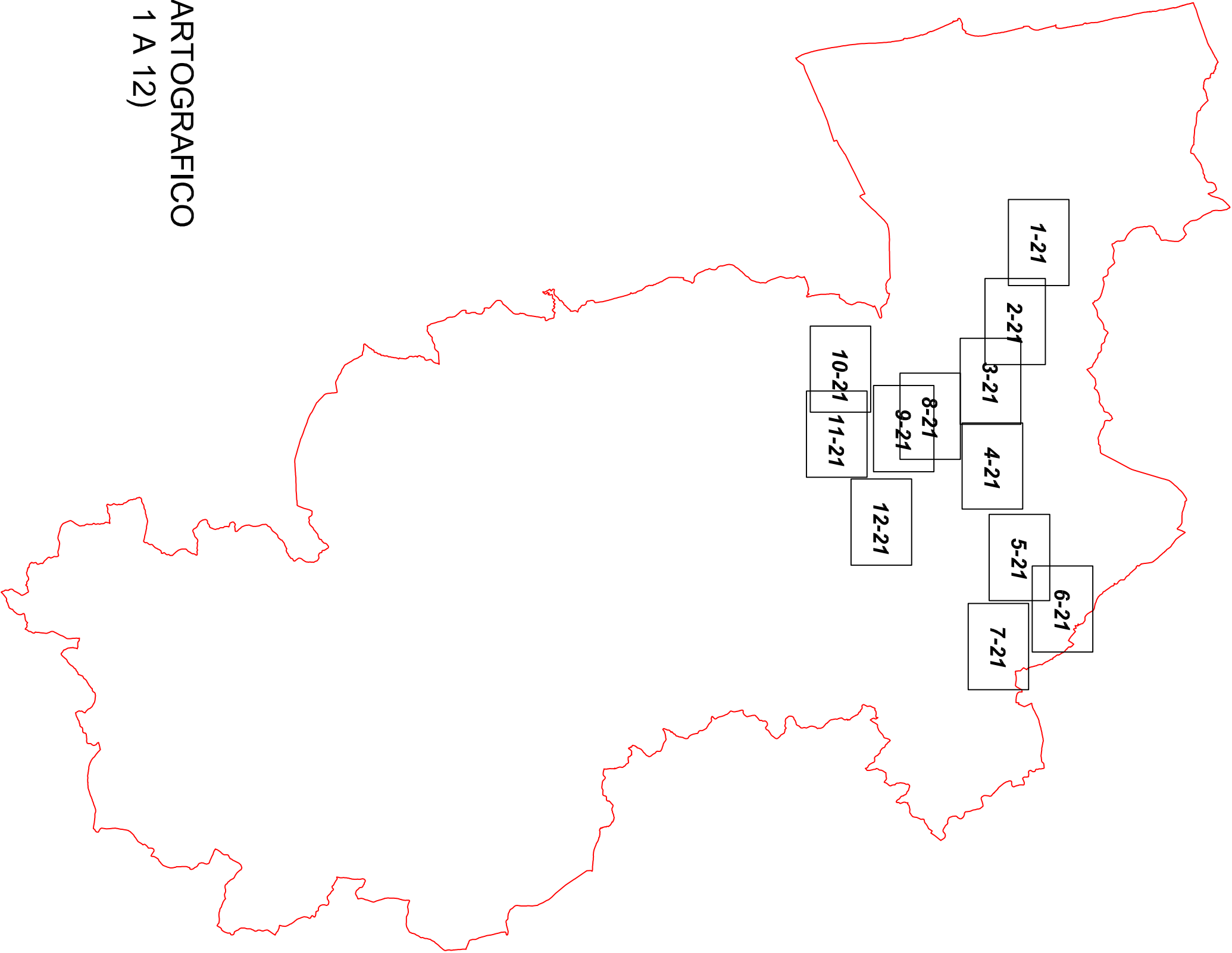


PROVINCIA DI PISA

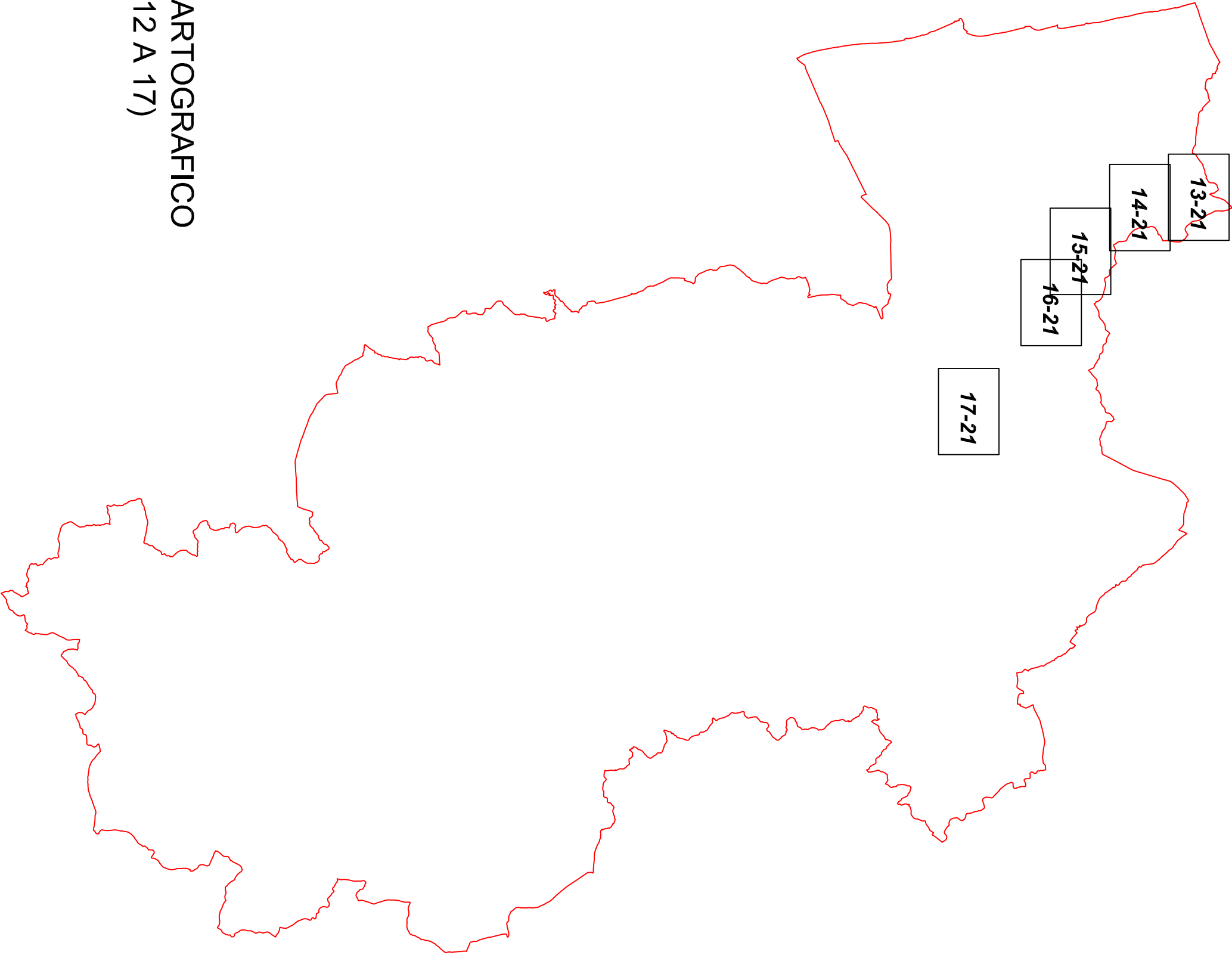
MAPPATURA ACUSTICA  
delle Strade Provinciali  
«asse stradale principale»  
(infrastruttura con più di 3.000.000 di veicoli/anno)  
(Direttiva 2002/49/CE)

Mappatura Acustica - L<sub>NIGHT</sub>

<div>Soggetto Responsabile</div> <div>PROVINCIA DI PISA</div> <div>Dipartimento del Territorio</div> <div>Servizio Viabilità</div> <div>Via Nenni, 30</div> <div>50144 Pisa</div> <div>Codice identificativo della infrastruttura:</div> <div>001 - 002 - 003 - 004 - 005 - 006 - 007 - 008 - 009 - 010 - 011 - 012 - 013</div> <div>Nome infrastruttura:</div> <div>SP5 - SP1 - SP12 - SP23 - SP30 - SP66 - SP25 - SP2</div> <div>SP6 - SP44 - SP11 - SP24</div> <div>Regione di appartenenza:</div> <div>Toscana</div> <div>Comuni interessati:</div> <div>Vecchiano, S. Giuliano Terme, Calci, Pisa, Viopisano, Calcinai, Cascina, Pontaccio, Pontedera, Fauglia, Crespinia, Lari, Palata, Capannoli, S. Maria a Monte, Bientina, S. Croce sull'Arno, Montopoli Valdarno, Castelfranco di Sotto, S. Miniato</div> <div>File name:</div> <div>IT_a_DF8_2012_Roads_0041_NoiseAreaMap_LNIGHT</div>		<div>La società incaricata:</div> <div></div> <div>VIE EN.RO.SE. Ingegneria</div> <div>Via Stradivari, 19</div> <div>50127 Firenze</div> <div>www.vienrose.it</div> <div>acustica@vienrose.it</div> <div>Legale rappresentante:</div> <div>Dott. Ing. Sergio Luzzi</div> <div>Direttore tecnico:</div> <div>Dott. Ing. Francesco Borchi</div> <div>Collaboratori:</div> <div>Dott.ssa Raffaella Bellonini</div> <div>Dott. Ing. Andrea Falchi</div> <div>Dott. Ing. Sara Recenti</div> <div>Dott. Arch. Rossella Natale</div>	
Revisione	Data	Formato	Scala
Rev. 01	28/06/2012	A0 (*.pdf)	1:1.000
Rev. 01	05/09/2012	A0 (*.pdf)	1:5.000



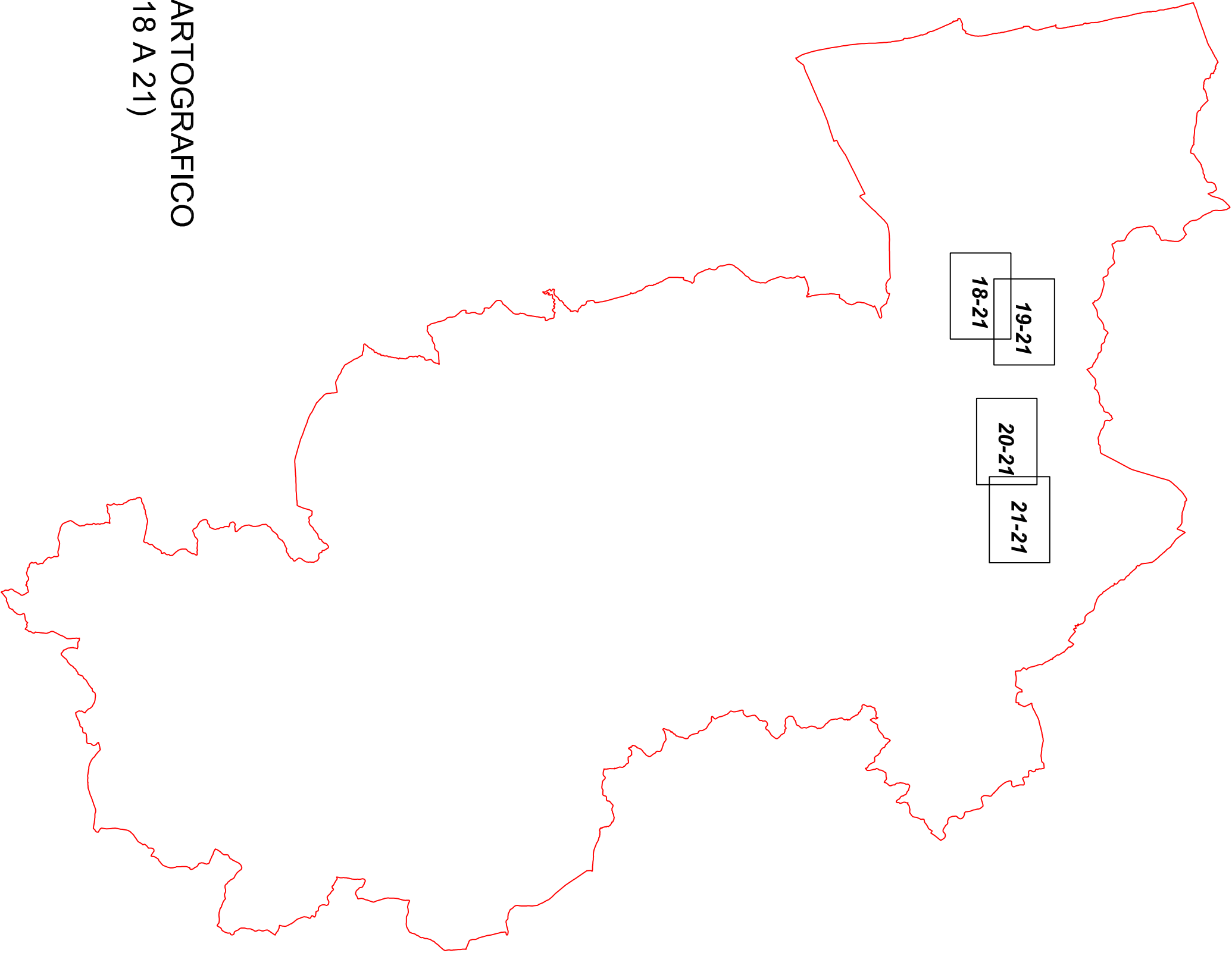
INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO  
(TAVOLE DA 1 A 12)



INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO  
(TAVOLE DA 12 A 17)

19-21  
18-21

20-21  
21-21



INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO  
(TAVOLE DA 18 A 21)