

Il possibile contributo della popolazione insistente alle politiche regionali: il caso studio della Regione Lazio



SISTAR



sistema statistico regionale

A cura di:

Riccardo Nannini

DATI DISPONIBILI

La matrice Origine/Destinazione contiene le seguenti variabili:

- COMUNE DI ORIGINE = COM_ORI
- COMUNE DI DESTINAZIONE = COM_LUS
- MOTIVO DELLO SPOSTAMENTO = FL_LUS
- ENTITA' DELLO SPOSTAMENTO = N_LUS

I motivi di spostamento sono: Lavoro, Università e Studio = LUS



POPOLAZIONE INSISTENTE

«CHI USA IL TERRITORIO»

UNITA' DI MISURA: INDIVIDUO

Associato: luogo di Residenza, di Lavoro, di Studio(scuole primarie, secondarie e università)
In orario diurno di giorni feriali



REGIONE
LAZIO

Fonte dei dati - Istat

I **dati di origine** sono stati identificati da:

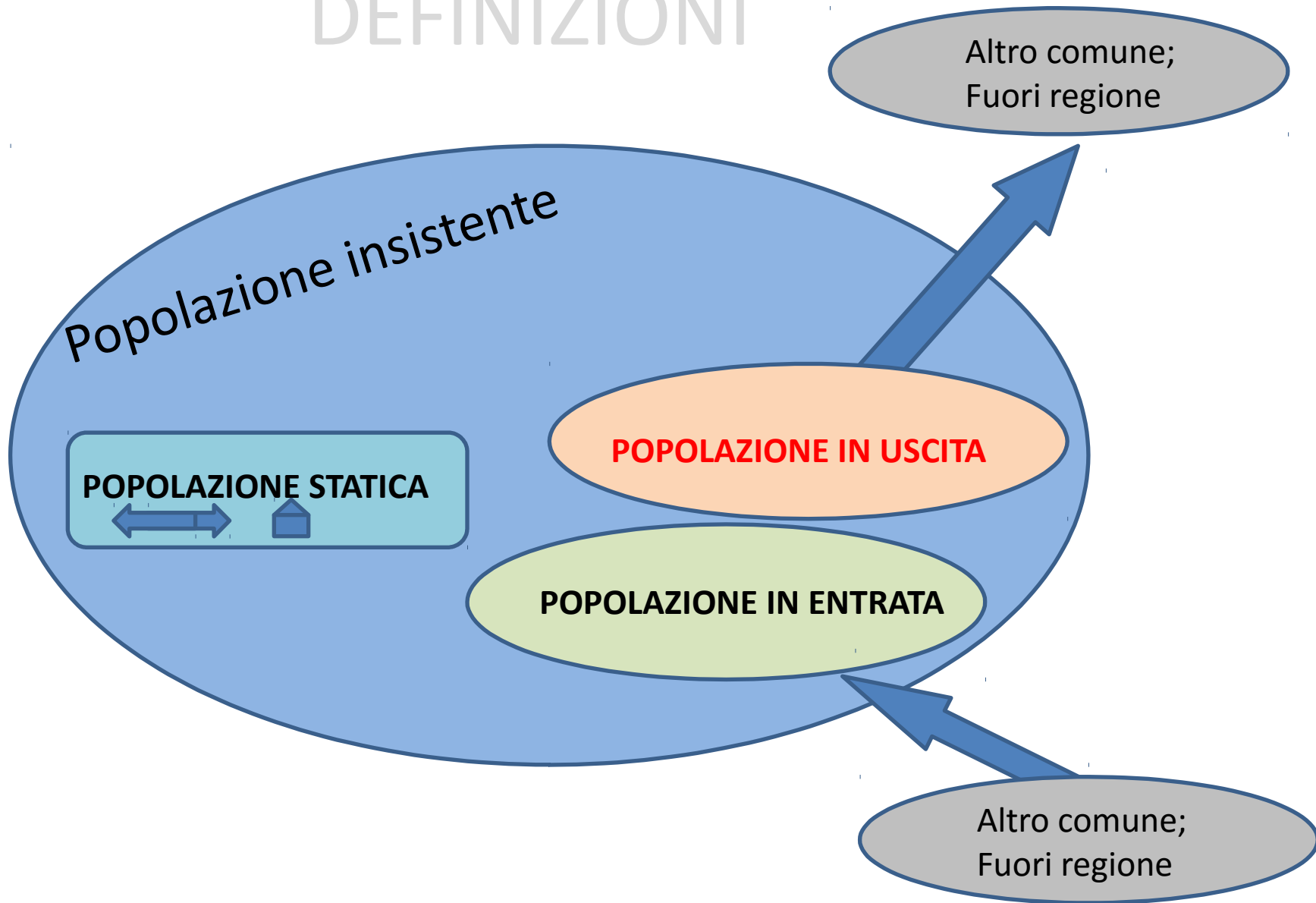
- LAC al 1/1/2013,
- Censimento 2011,
- Domicilio Fiscale dell'Anagrafe tributaria.

I **dati di destinazione** sono stati identificati da:

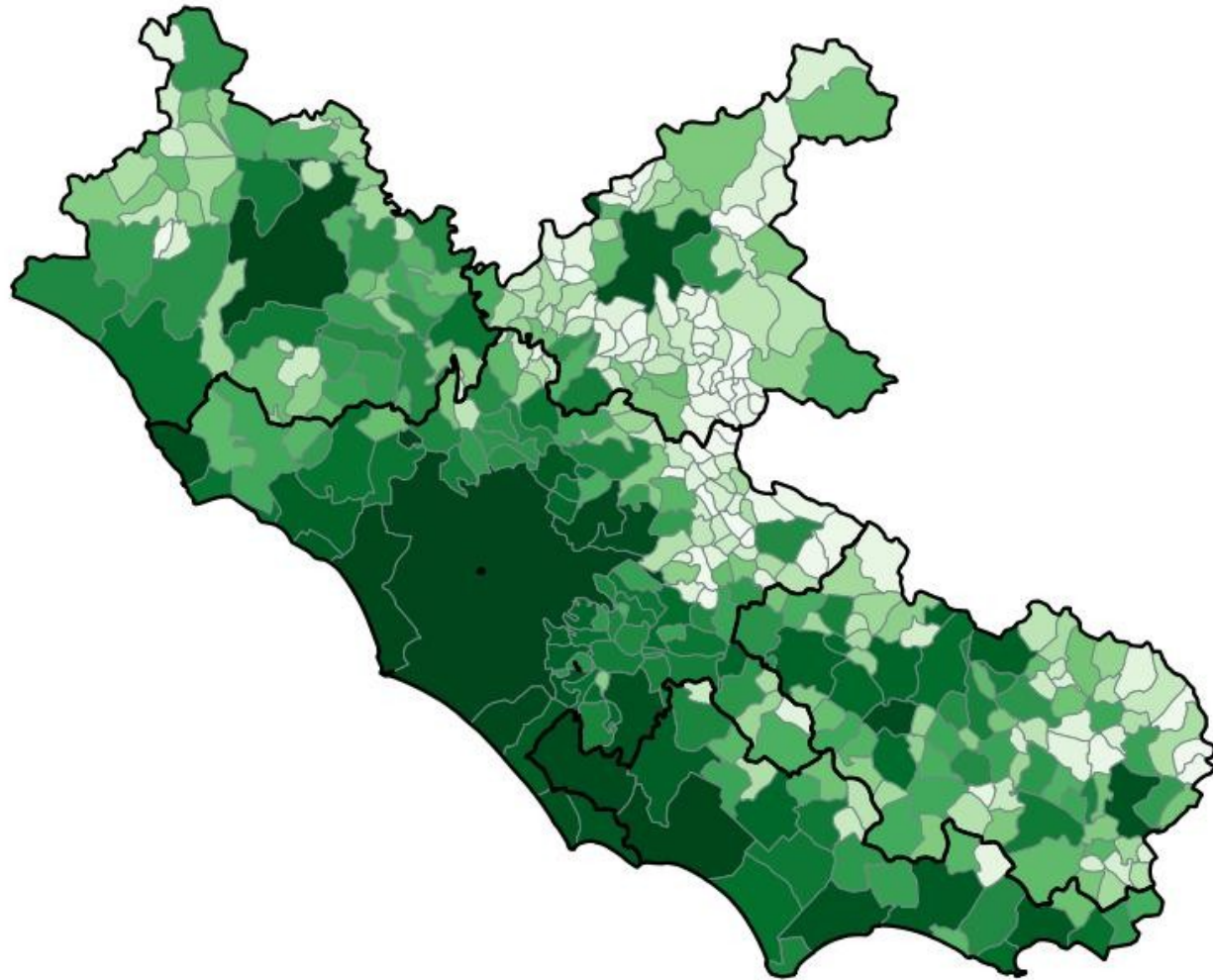
- Iscrizione alle scuole pubbliche e paritarie – fonte MIUR
- Iscrizione alle Università – Fonte MIUR
- Luogo di lavoro identificato da ASIA-Occupazione e ASIA-Unità Locali
- Luogo di lavoro identificato dalle fonti – trattate ed integrate - ex INPDAP/Cedolini Stipendiali MEF/Personale dell'Università MIUR/Autonomi dell'agricoltura/lavoratori domestici

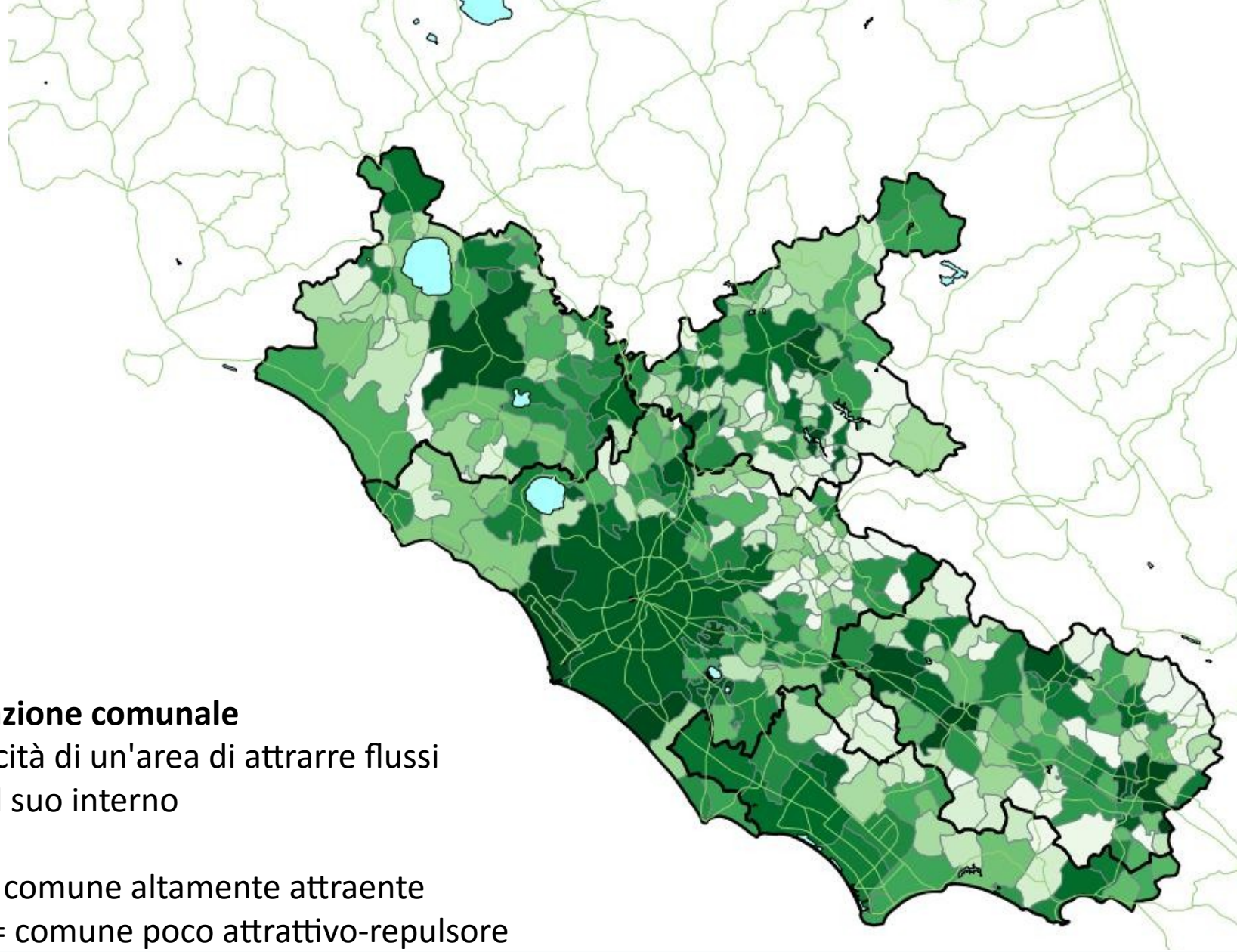


DEFINIZIONI



POPOLAZIONE INSISTENTE





Indice di attrazione comunale

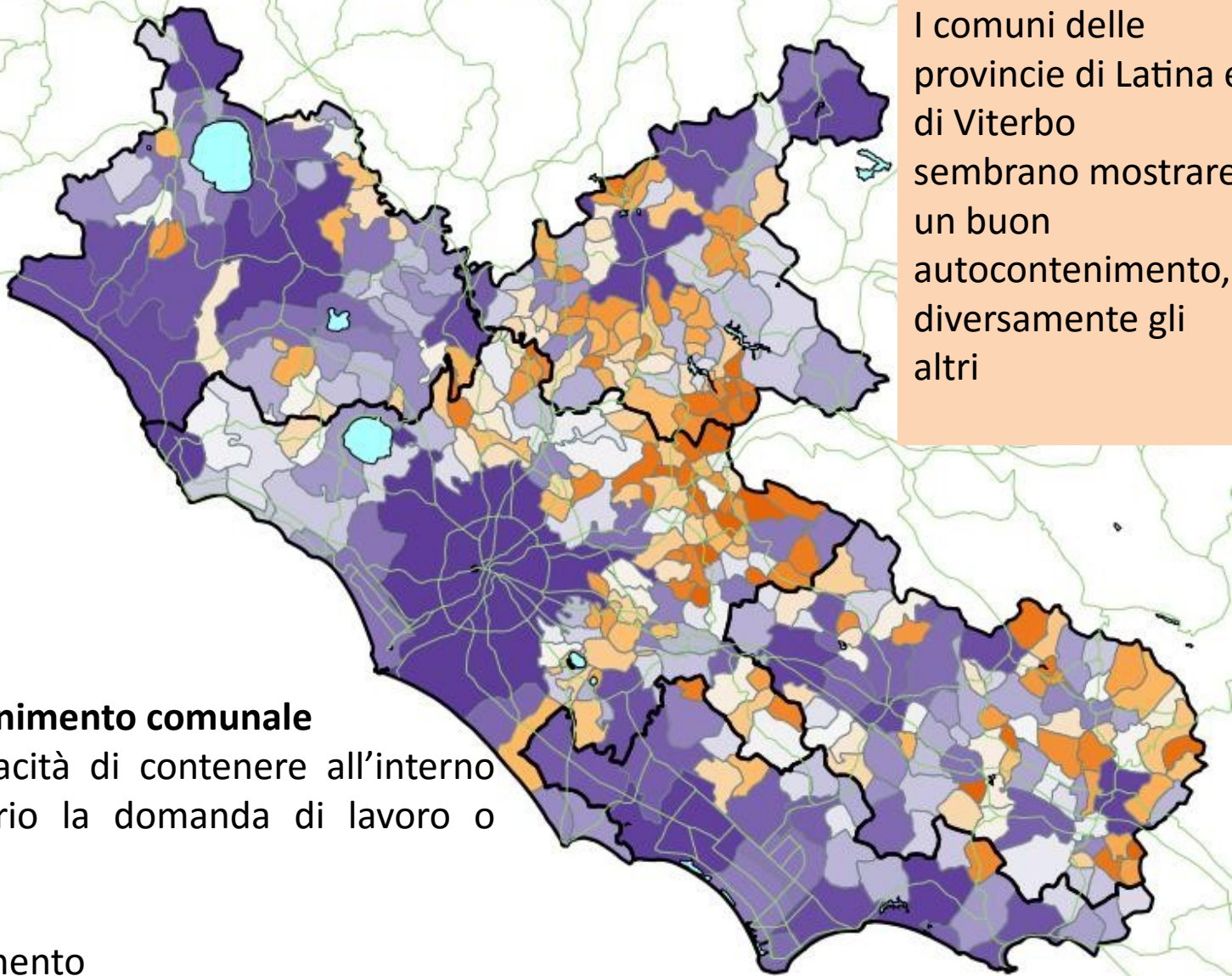
Indica la capacità di un'area di attrarre flussi dall'esterno al suo interno

Verde scuro = comune altamente attraente
Verde chiaro = comune poco attrattivo-repulsore



**REGIONE
LAZIO**

I comuni delle provincie di Latina e di Viterbo sembrano mostrare un buon autocontenimento, diversamente gli altri



Indice di autocontenimento comunale
rappresenta la capacità di contenere all'interno del proprio territorio la domanda di lavoro o studio dei residenti

Viola= alto contenimento
Arancione= basso contenimento

CASO STUDIO SANITA'

Di seguito verranno rappresentati i risultati di una possibile applicazione della popolazione insistente in ambito sanitario.

Le prestazioni specialistiche effettuate presso gli ambulatori per distretto sanitario del Lazio sono state rapportate all'ammontare di popolazione (Censuaria e Insistente).

In particolare il volume delle prestazioni utilizzate per la costruzione degli indicatori sono: RX e Visite Ortopediche.

Indicatore prestazioni d



REGIONE
LAZIO

RX

Volume di prestazioni per 1000 ab. RESIDENTI

400
350
300
250
200
150
100
50
0



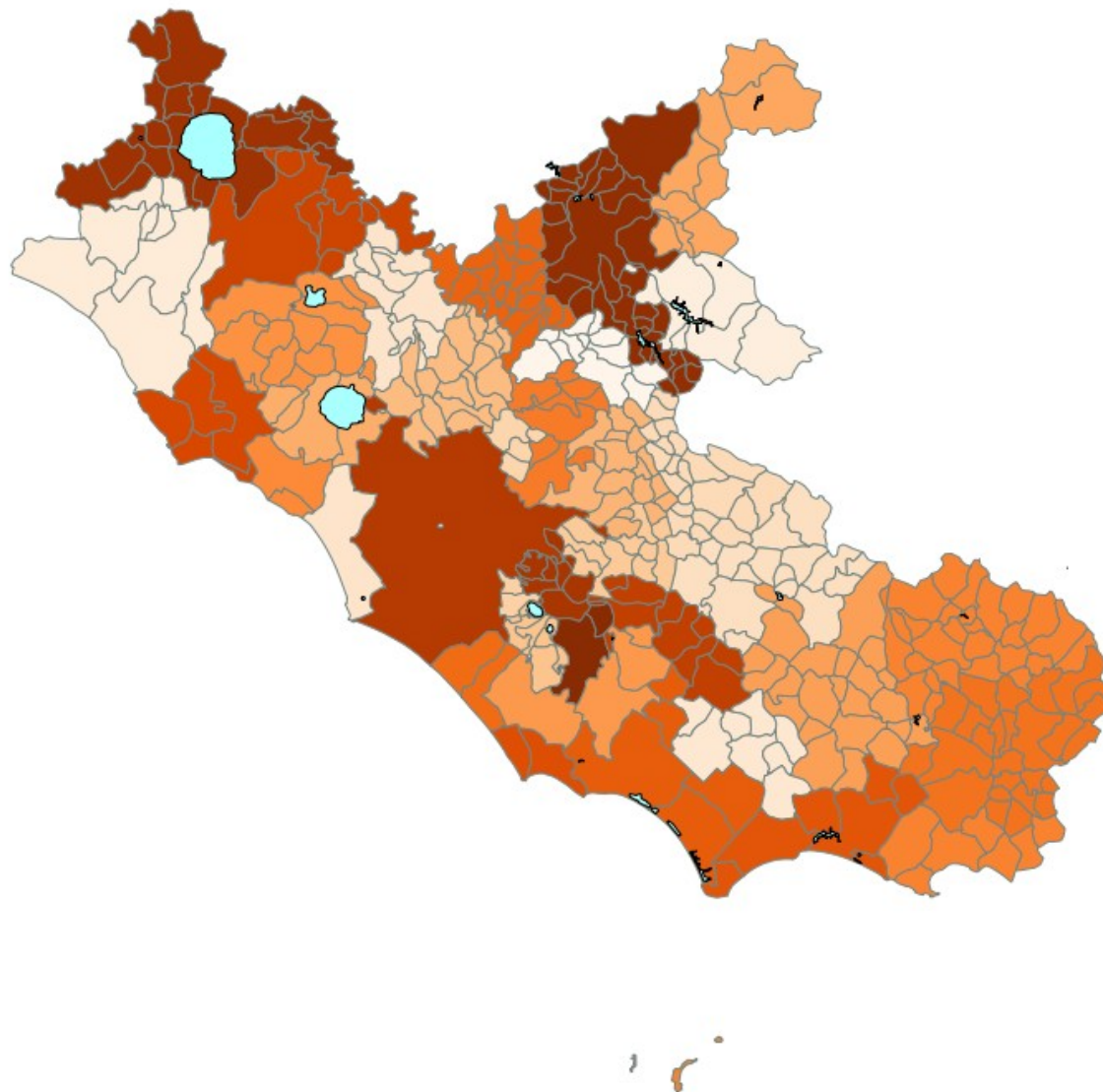
RX Volume delle prestazioni per 1000 ab. residenti

Media Lazio RX residente



RX - Volume di prestazioni per 1000 ab. RESIDENTI

71/3	0/A
74	3/R1
	73/VT/2
LEPINI	85/MONTI
	106/VT/5
	106/D/1
	117/A
	119/G/4
	145/G/1
	151/H/3
	160/G/5
	164/H/2
	165/F/4
	189/G/3
	190/F/3
	191/R1/5
	199/B
01/APRILIA-CISTERNA	201
VT/4	202
72	207/F
	213/C
VIA-GAETA	213/FORM.
	220/G/2
	222/D
	237/H/4
	245/R1/2
	249/LATINA
	258/FONDI-TERRACINA
	259/H/6
	276/F/1
	278/VT/3
	285/G/6
	295/A-B-C-D-E
	304/H/1
	315/VT/1
	346/R1/1
50/H/5	3.



RX

Volume di prestazioni per 1000 ab. INSISTENTE

400
350
300
250
200
150
100
50
0



RX Volume delle prestazioni per 1000 ab. che insistono nel territorio

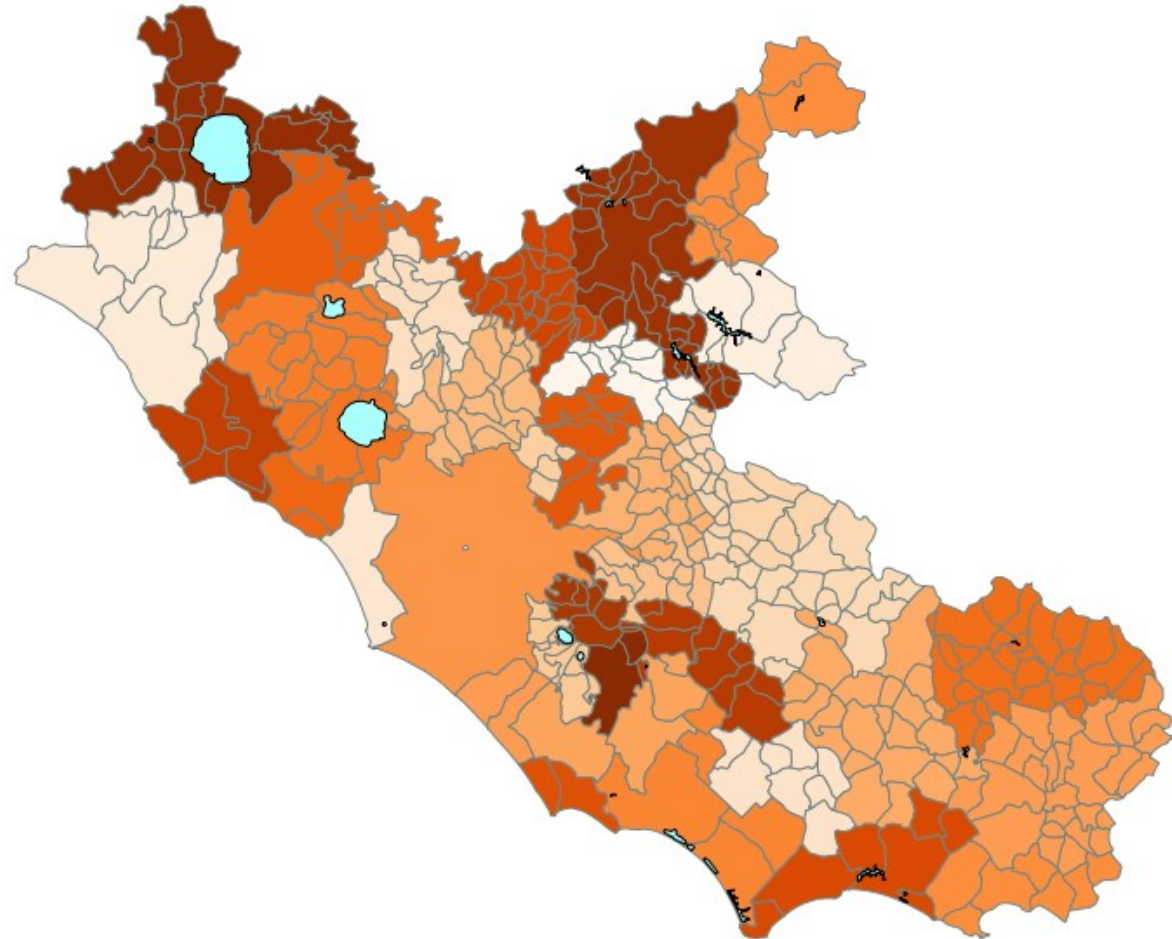
Media Lazio RX insistente



REGIONE
LAZIO

RX - Volume di prestazioni per 1000 ab. INSISTENTE

103	0	R
104	4	RI/1
	79	VT/2
	84	D/1
PINI	96	MONTI LE
	113	VT/5
	122	A
	145	G/4
	163	G/1
	171	H/3
	171	H/2
	180	G/5
	182	F/4
	193	G/3
	202	
APRILIA-CISTERNA	202	
	211	F/1
	211	D
C-D-E	220	A-B
	221	RI/5
GAETA	221	FORMIA-G
	223	LATINA
	227	VT/4
	232	F/3
	233	C
	235	F/2
	242	VT/3
	250	G/2
	261	H/6
262 FONDI-TERRACINA	262	
	282	
	313	G/1
	316	H/1
	344	RI/1
	358	VT/1
	368	H/5



Visita Ortopedica

Volume di prestazioni per 1000 ab. RESIDENTI

180
160
140
120
100
80
60
40
20
0



Visita Ortopedica Volume delle prestazioni per 1000 ab. Residenti

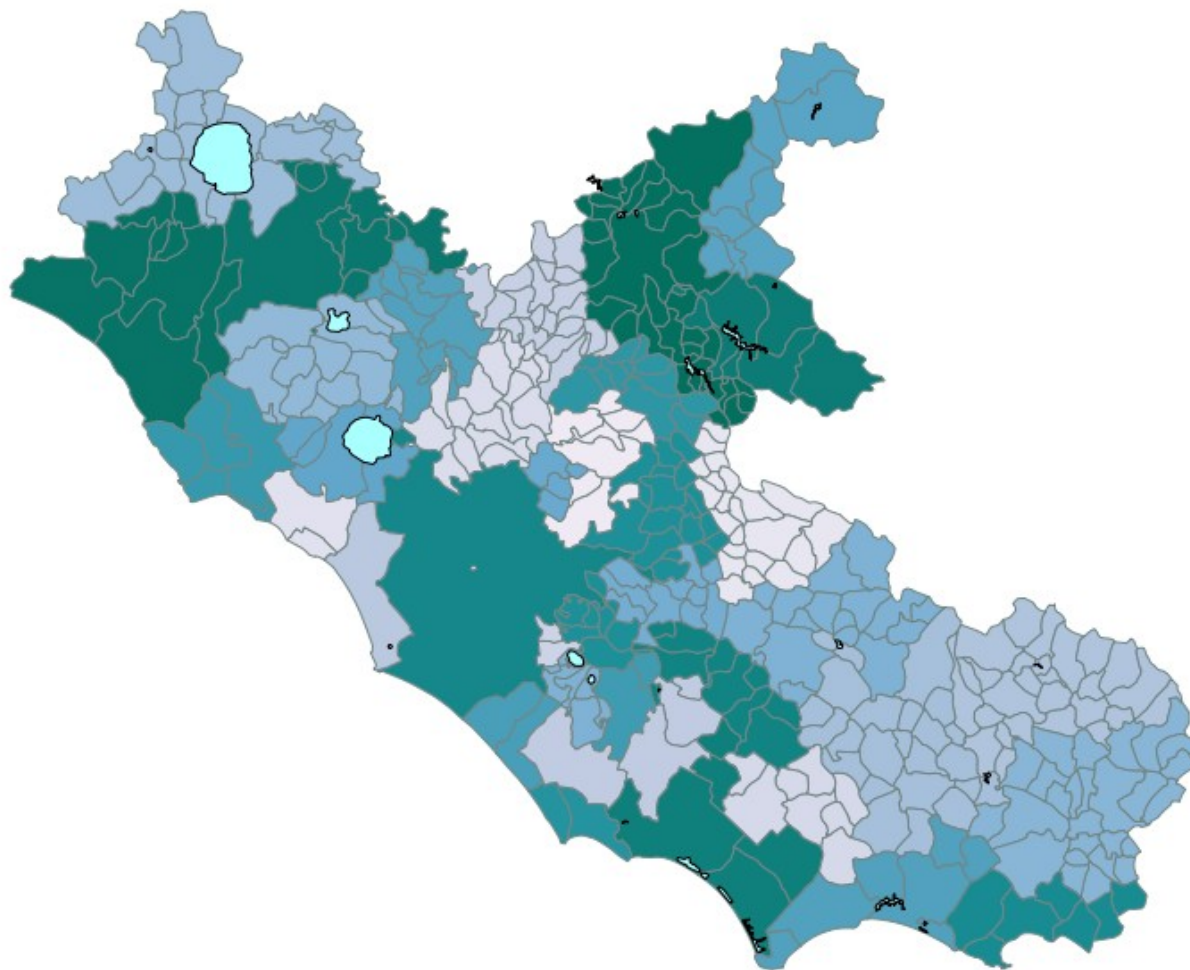
Media Lazio Orto residente



REGIONE
LAZIO

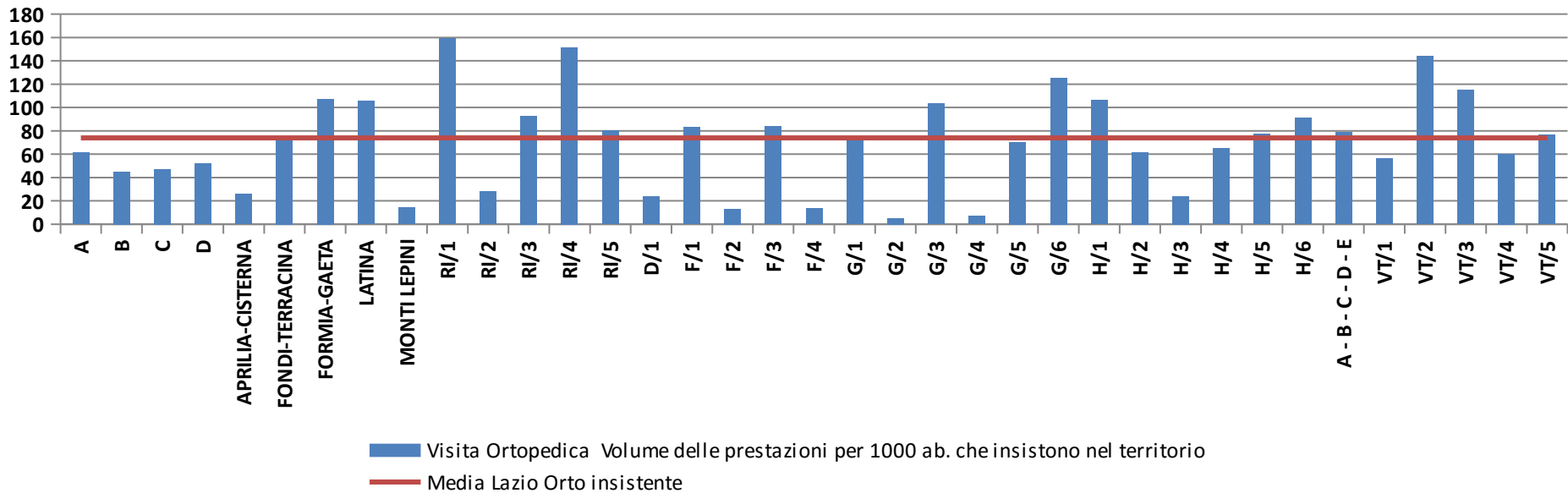
Visita Ortopedica - Volume di prestazioni per 1000 ab. RESIDENTI

72	56
1	66/4
	11F/2
	12F/4
91NI	13MONTILE
	21H/3
	24RI/2
14	26APRILIA-CISTERNA
	30D/1
	43C
	44B
	49VT/1
	54VT/4
	55D
	59A
	59H/2
	63G/5
66G/1	
75/3	68
75	69RI
71-TERRACINA	72FON
	72VT/5
	73H/4
	74H/5
	81F/1
	82RI/3
	91H/6
	102G/3
	102H/1
	103FORMIA-GAETA
	105A - B - C - D - E
	114G/6
	118LATINA
	124RI/4
	132VT/3
133VT/2	1
17RI/1	160

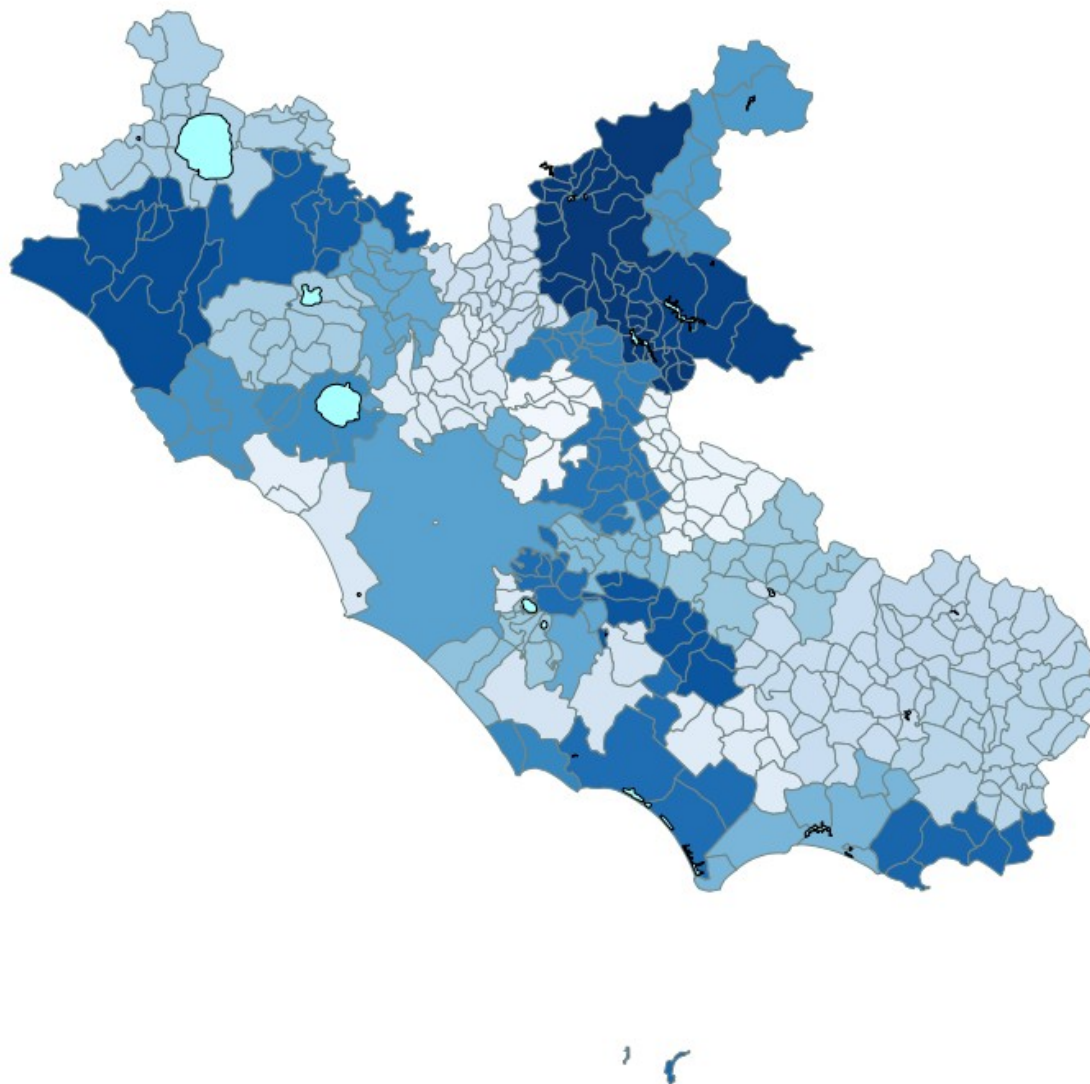
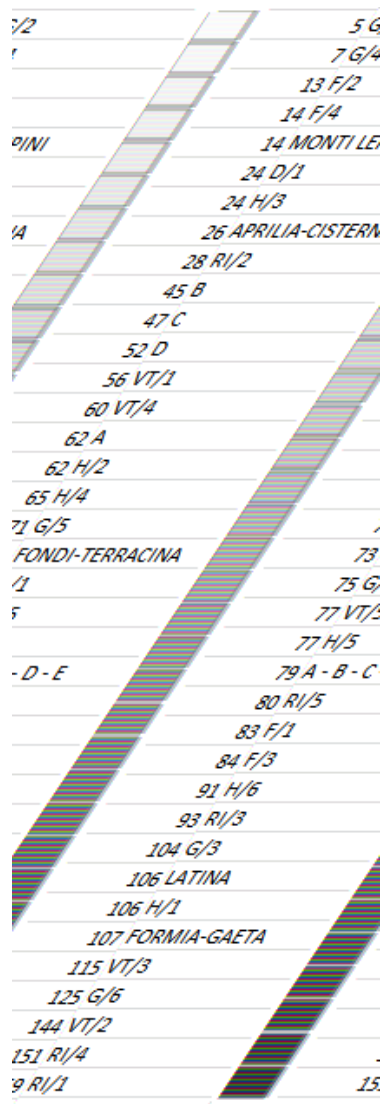


Visita Ortopedica

Volume di prestazioni per 1000 ab. INSISTENTE



Visita Ortopedica - Volume di prestazioni per 1000 ab. INSISTENTE



CRITICITA'

- Per uno studio sui grandi comuni sarebbe utili disaggregazioni territoriali sub-comunali (Ad esempio nel nostro caso non si è potuto analizzare i distretti sanitari di Roma)
- E' utile la struttura demografica della popolazione



FINE



SISTAR



sistema statistico regionale

A cura di:

Riccardo Nannini



REGIONE
LAZIO