

ACCADEMIA DI AGRICOLTURA SCIENZE E LETTERE DI VERONA  
VERONA | PALAZZO ERBISTI | VIA LEONCINO, 6  
11 dicembre 2025

# Verona e i Comuni della provincia. Analisi delle condizioni socio-economiche.

Presentazione a cura di GIANCARLO CARBONETTI  
*ISTAT - Istituto Nazionale di Statistica*

# Ambito di analisi – Quartieri di Verona e Comuni della provincia

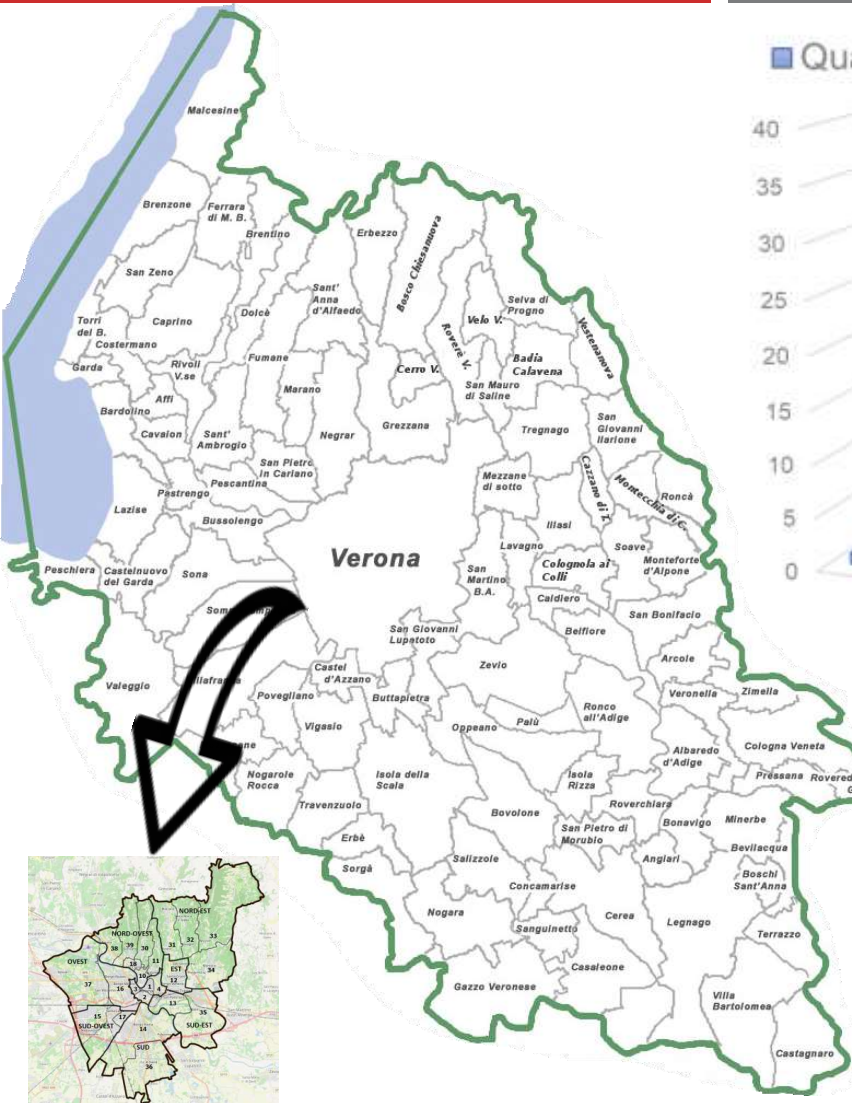
## Provincia di Verona

Popolazione totale = 924.024

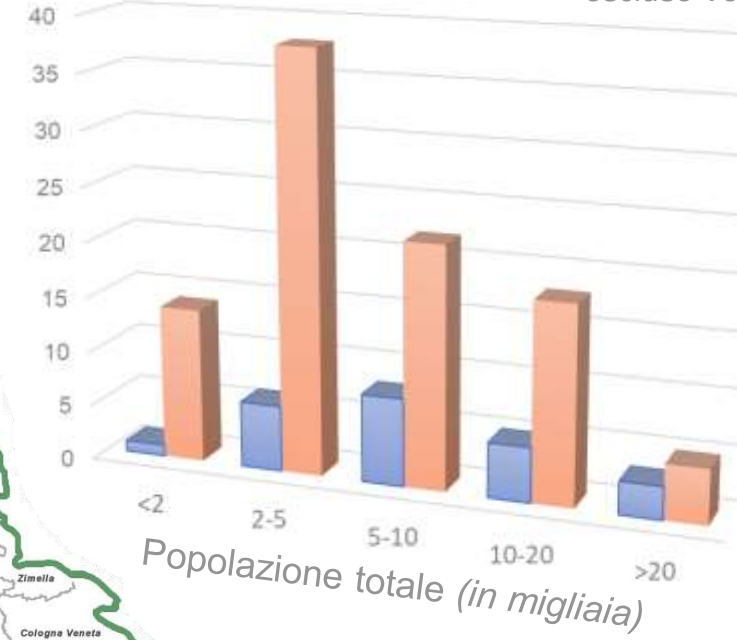
*Popolazione residente in famiglia = 916.991*

Famiglie = 400.723

Popolazione totale <i>(popolazione in famiglia)</i>	Domini della provincia di Verona (120)	
	Quartieri di Verona (23)	Comuni della provincia (97) escluso Verona
più piccolo	1.861 (1.861)	259 (251)
	MIZZOLE	FERRARA DI MONTE BALDO
media	11.130 (10.990)	6.887 (6.848)
più grande	42.419 (42.232)	33.044 (32.794)
Totali	255.985 (252.771)	668.039 (664.220)



■ Quartieri di Verona ■ Comuni della provincia escluso Verona

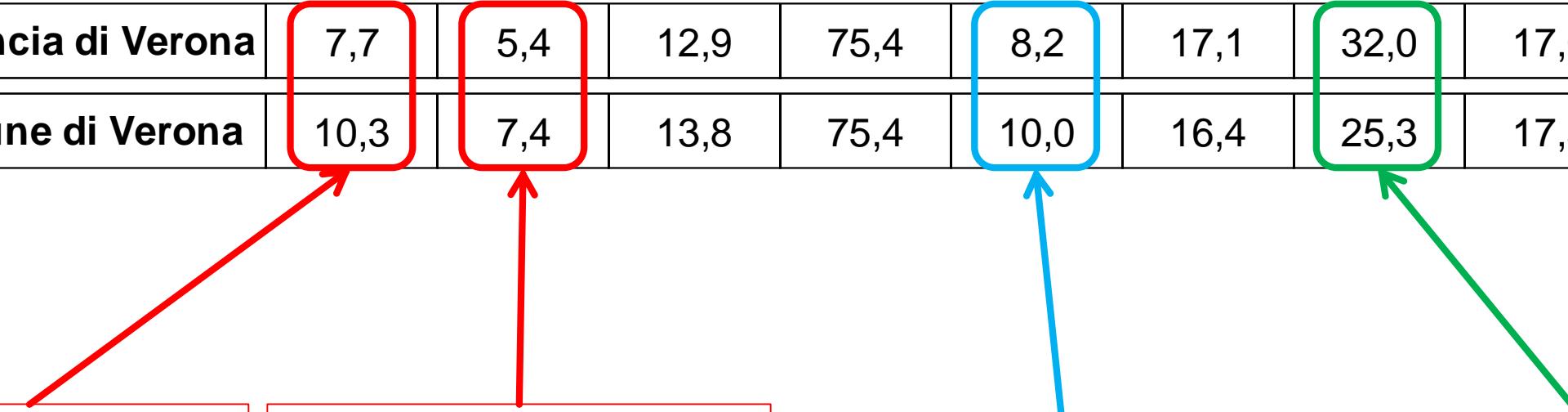


I Comuni con meno di 5mila abitanti sono il 53,6% - con meno di 10mila sono il 76,3%

Istat – Censimento Popolazione 2021

# Confronto degli indicatori elementari tra Provincia e Comune

	Disagio Economico			Disagio Occupazionale			Disagio Educativo		
	DIS1	DIS2	DIS3	DIS4	DIS5	DIS6	DIS7	DIS8	DIS9
<b>Regione Veneto</b>	7,3	5,7	12,0	75,3	8,4	15,5	32,0	16,2	6,9
<b>Provincia di Verona</b>	7,7	5,4	12,9	75,4	8,2	17,1	32,0	17,0	6,6
<b>Comune di Verona</b>	10,3	7,4	13,8	75,4	10,0	16,4	25,3	17,5	7,2


 A diagram illustrating the mapping between specific socio-economic indicators and the data points in the table. Four red arrows originate from boxes at the bottom left and point to the corresponding highlighted cells in the 'Disagio Economico' and 'Disagio Occupazionale' sections of the table.

**% della popolazione di 70 anni e oltre che vive da sola e senza una casa di proprietà** (red arrow) points to the cell containing **10,3** (DIS1).

**% di individui in famiglie nelle quali nessun componente è occupato o percepisce una pensione da lavoro** (red arrow) points to the cell containing **7,4** (DIS2).

**% di individui di età 0-64 anni che vivono in famiglie con una bassa intensità lavorativa** (blue arrow) points to the cell containing **10,0** (DIS5).

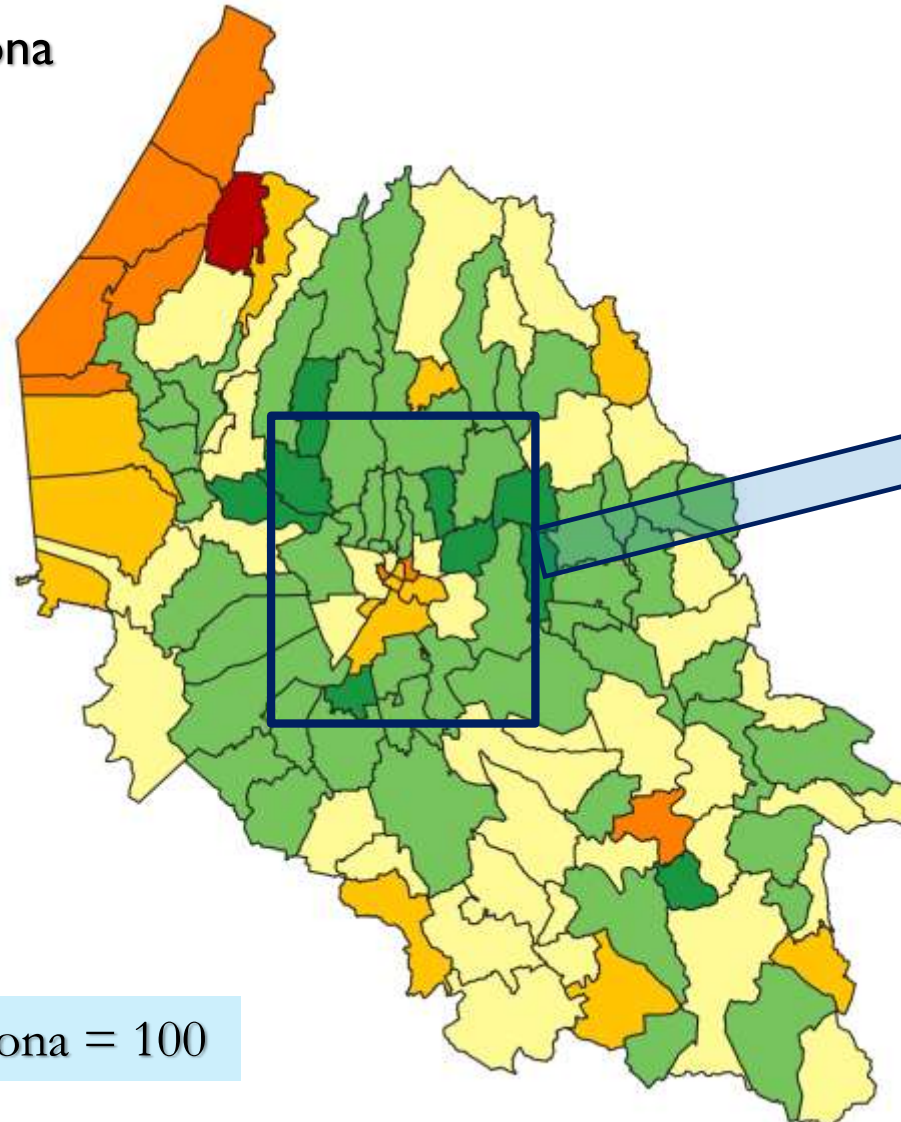
**% della popolazione di età 25-64 anni con basso livello di istruzione** (green arrow) points to the cell containing **25,3** (DIS7).

# Distribuzione IDISE sui domini di analisi della provincia di Verona

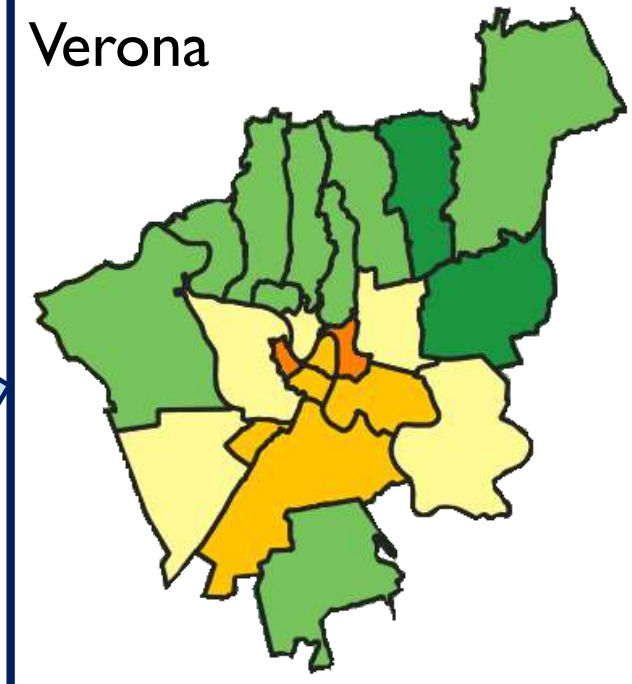
Provincia di Verona

IDISE

- <95
- 95 - 100
- 100 - 105
- 105 - 110
- 110 - 115
- >115



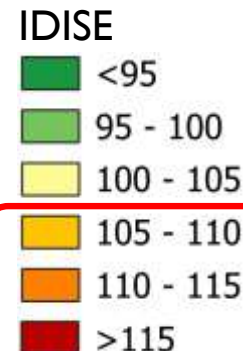
Verona



Livello di Disagio	aree	Quartieri VR	Comuni (VR)
< 95			6
95-100	Assente	51	42
100-105	Basso	38	33
105-110	Medio	14	9
110-115	Alto	8	6
>115	Molto alto	1	1
Totale		120	97

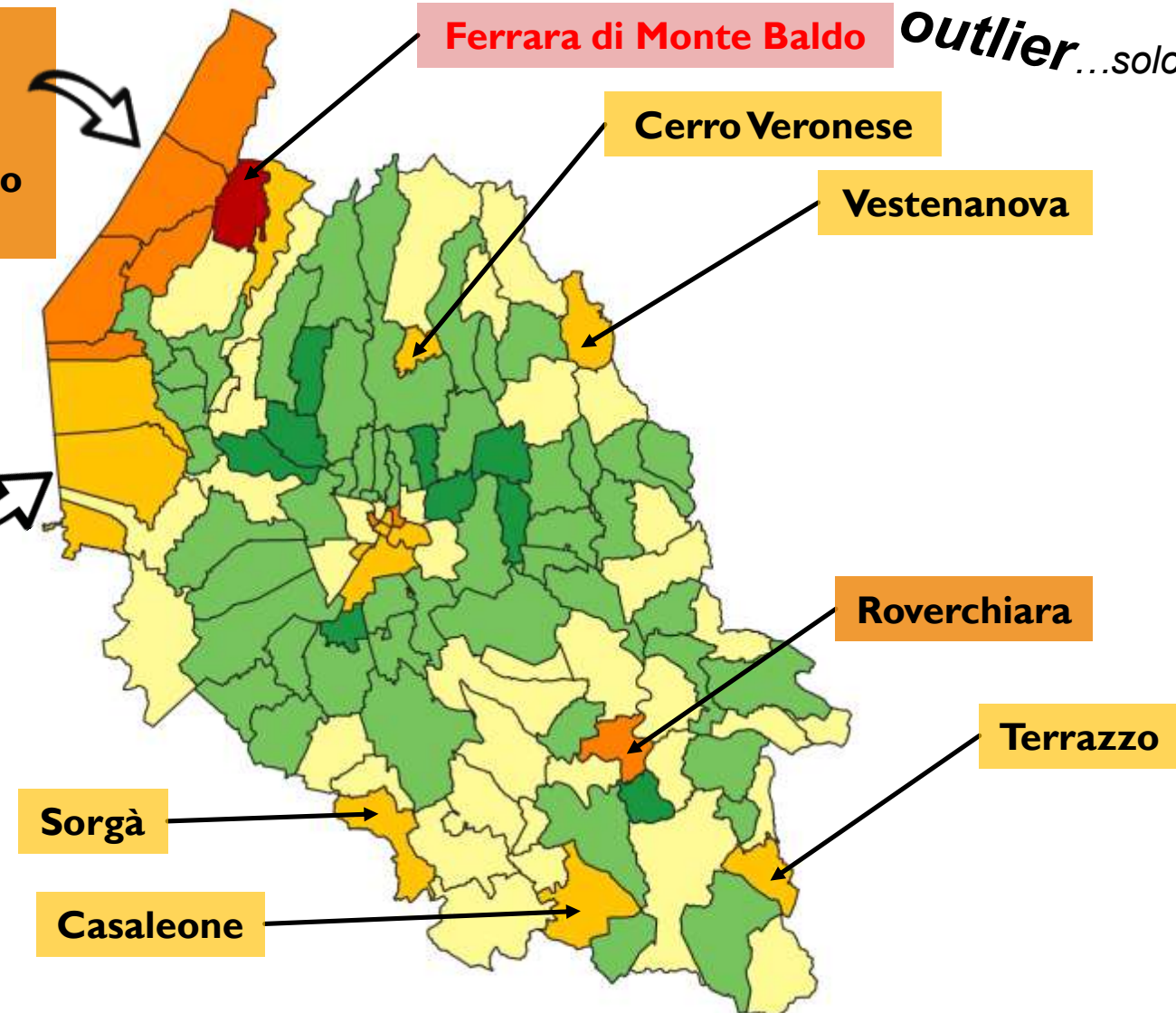
# Distribuzione IDISE sui domini di analisi della provincia di Verona

Provincia di Verona  
Comuni intorno a Verona



Malcesine  
Brenzone  
San Zeno  
Torri del Benaco  
Garda

Bardolino  
Lazise  
Peschiera del Garda

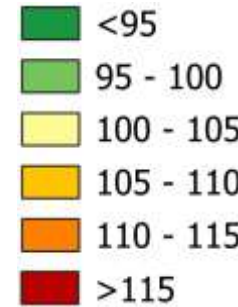


Provincia di Verona = 100

# Alcuni cluster territoriali del Disagio nella provincia di Verona

Provincia di Verona

IDISE



Cluster “lungolago”

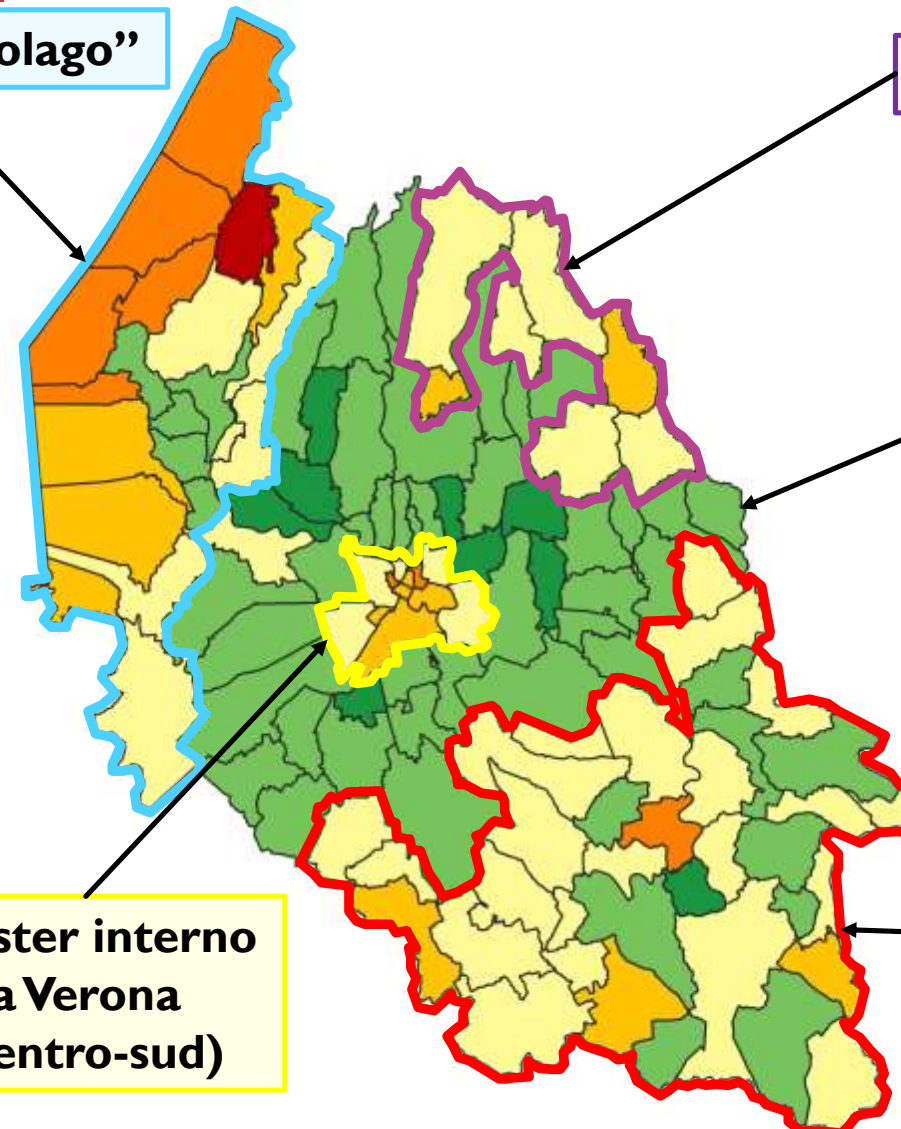
Cluster Nord-Est

Cluster centrale

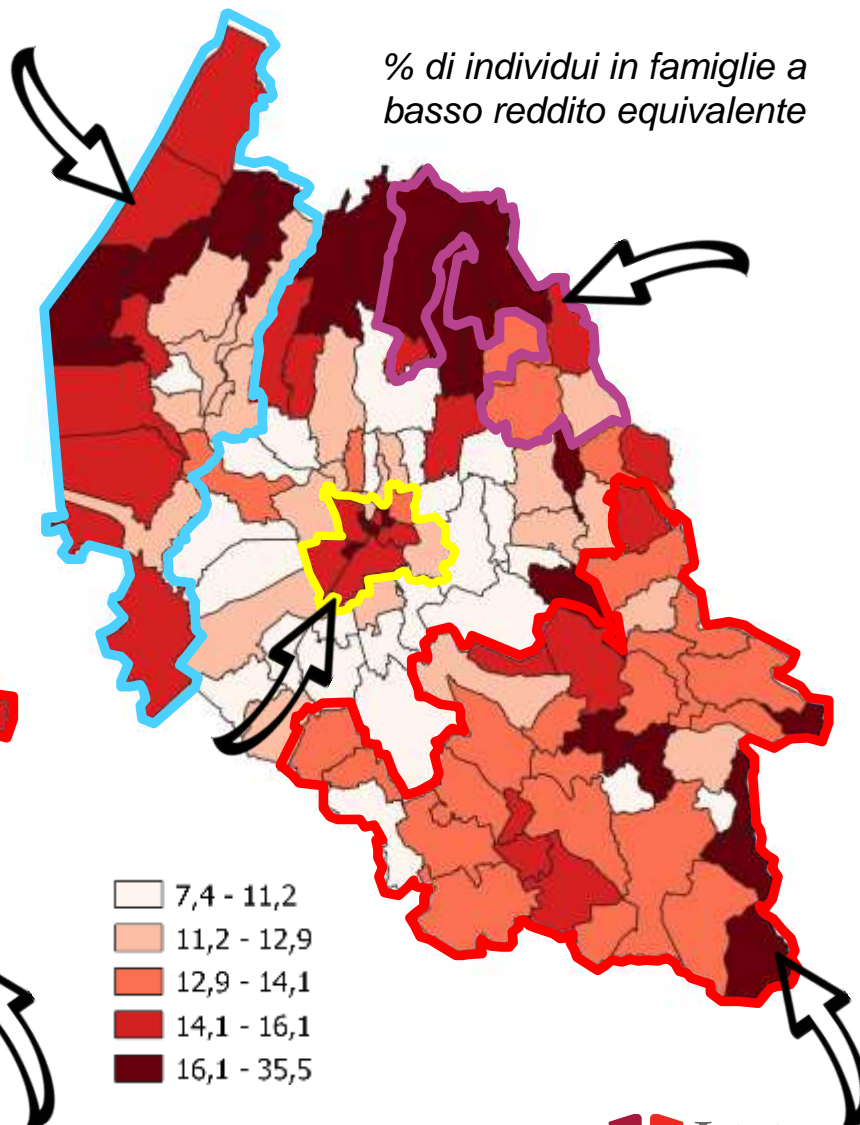
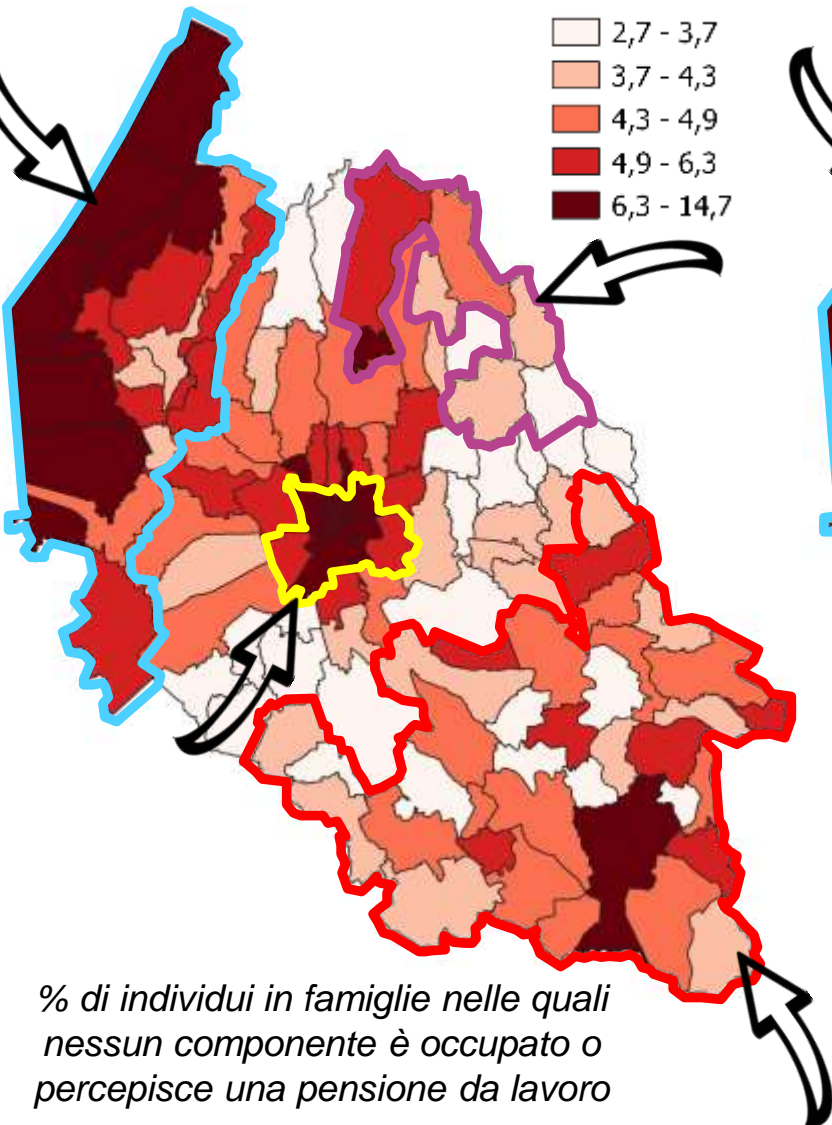
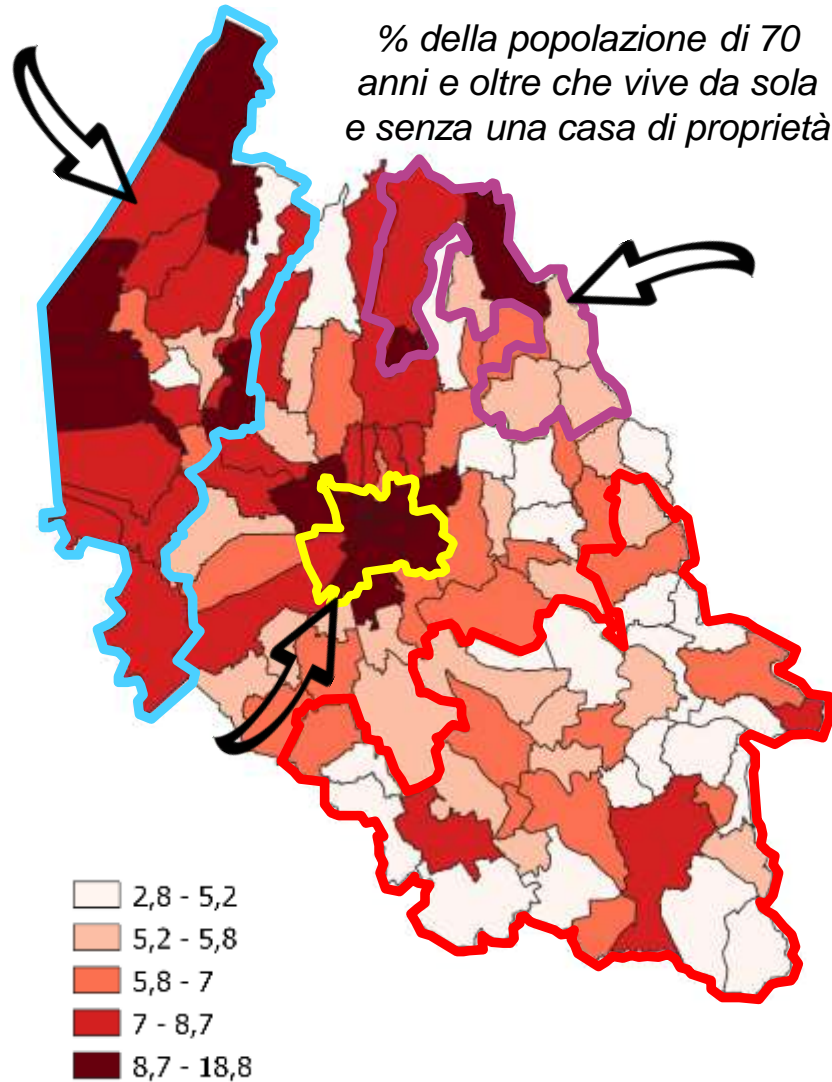
Cluster interno  
a Verona  
(centro-sud)

Cluster Sud-Est

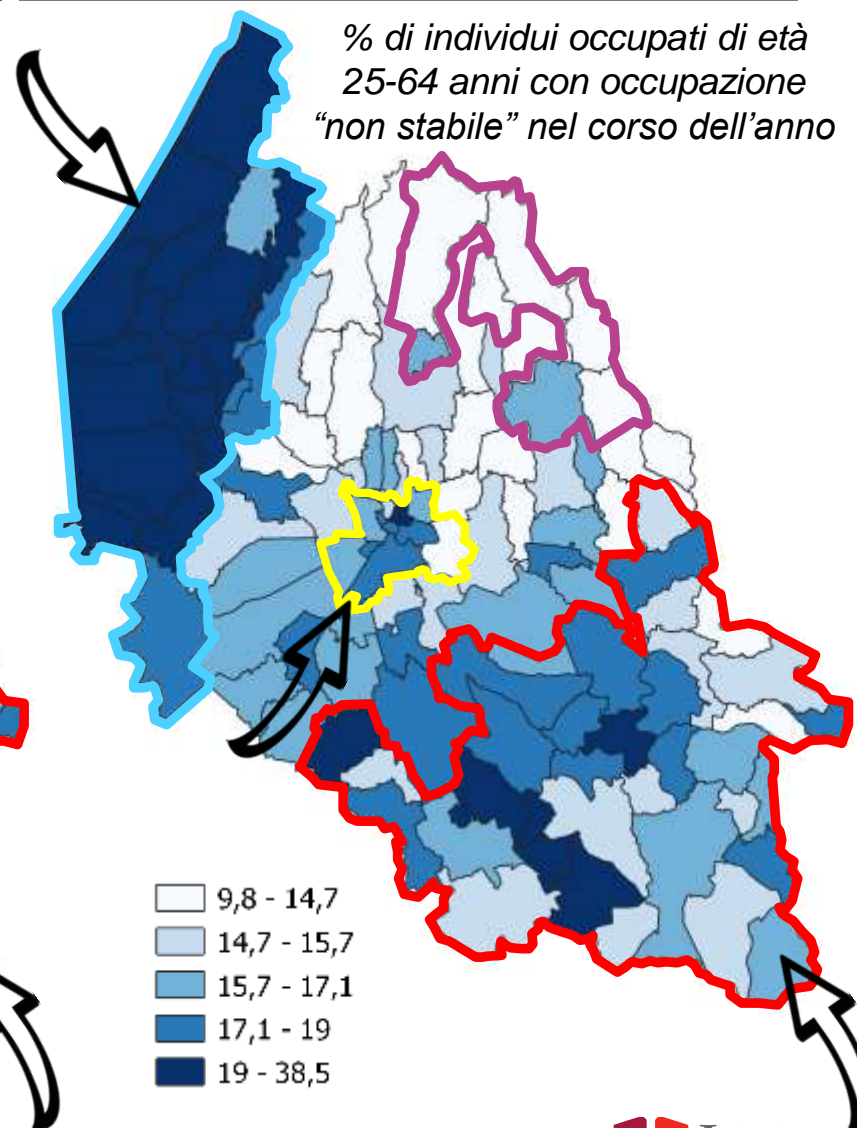
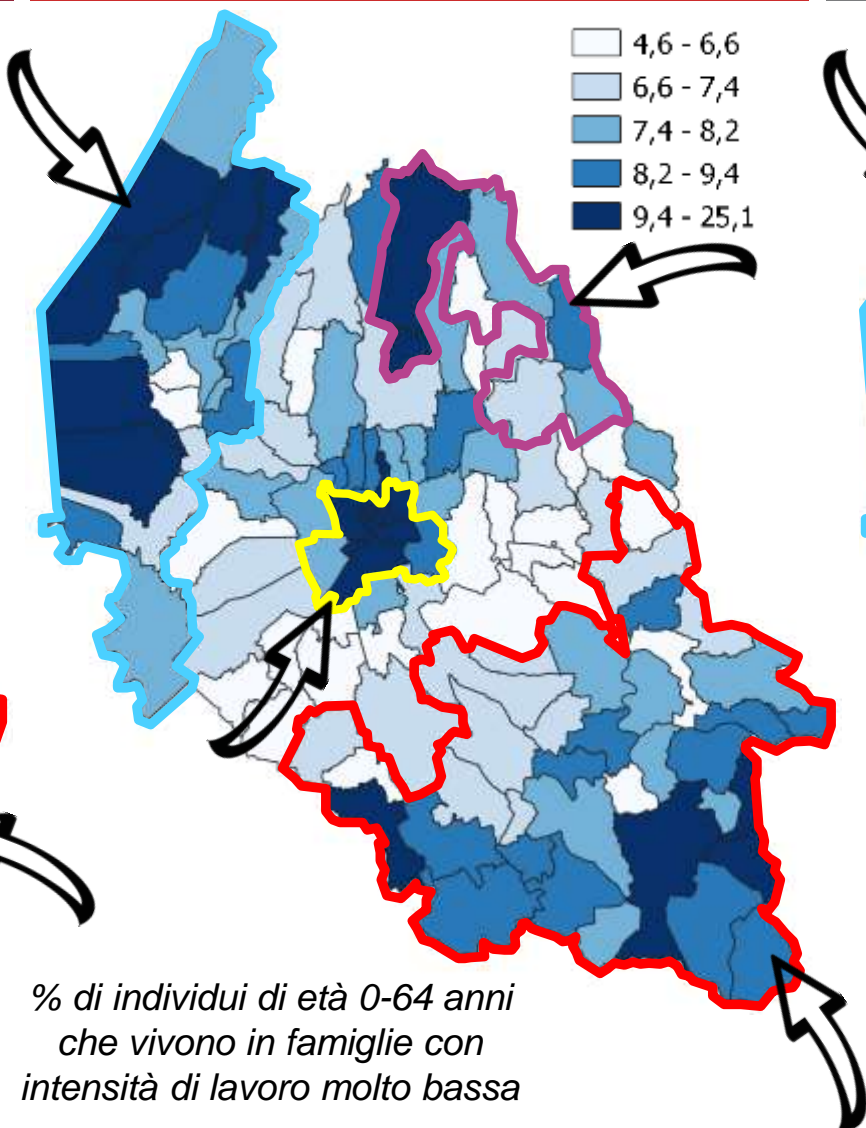
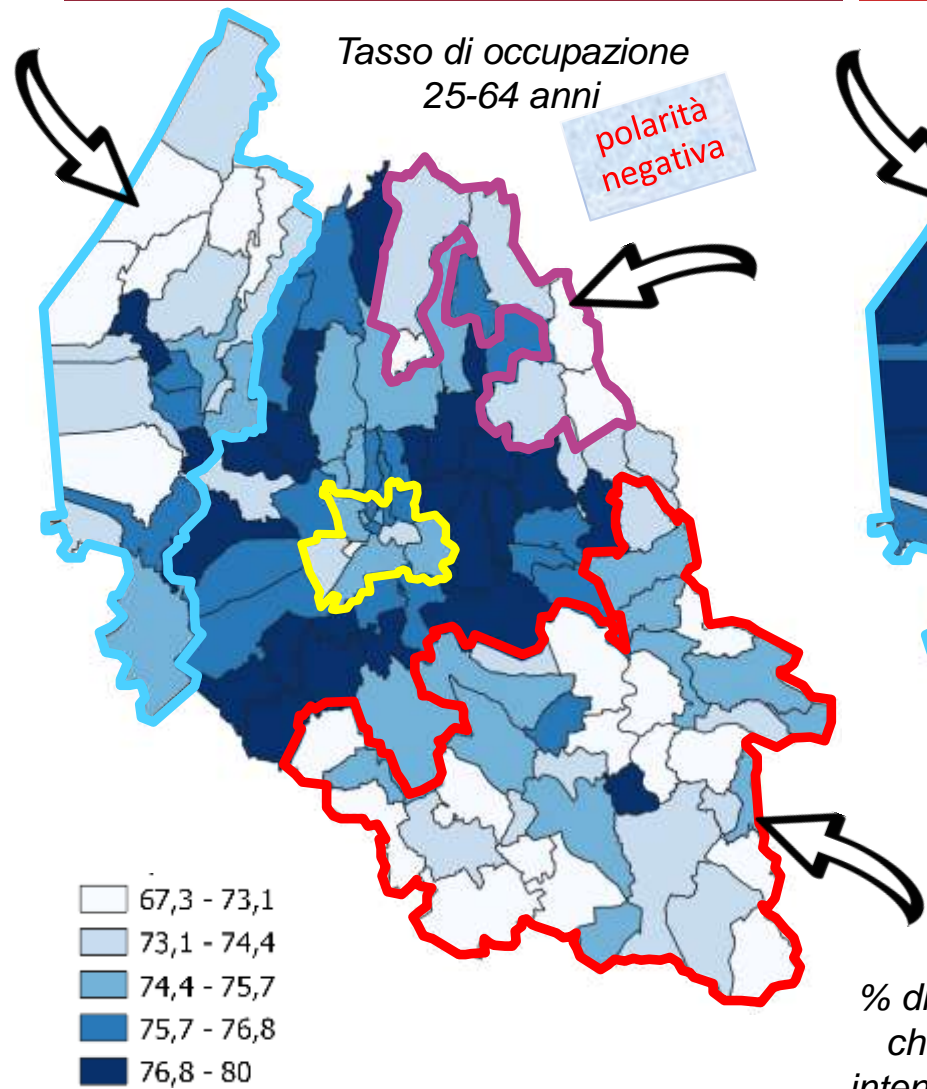
Provincia di Verona = 100



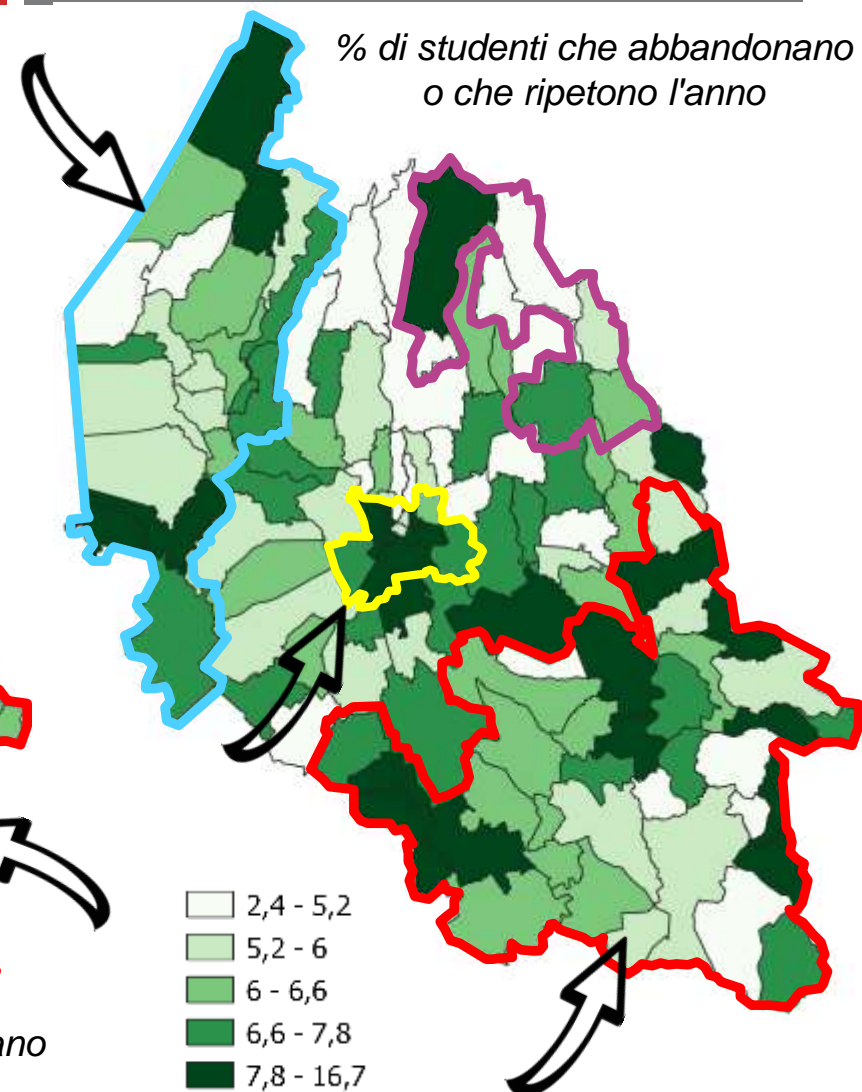
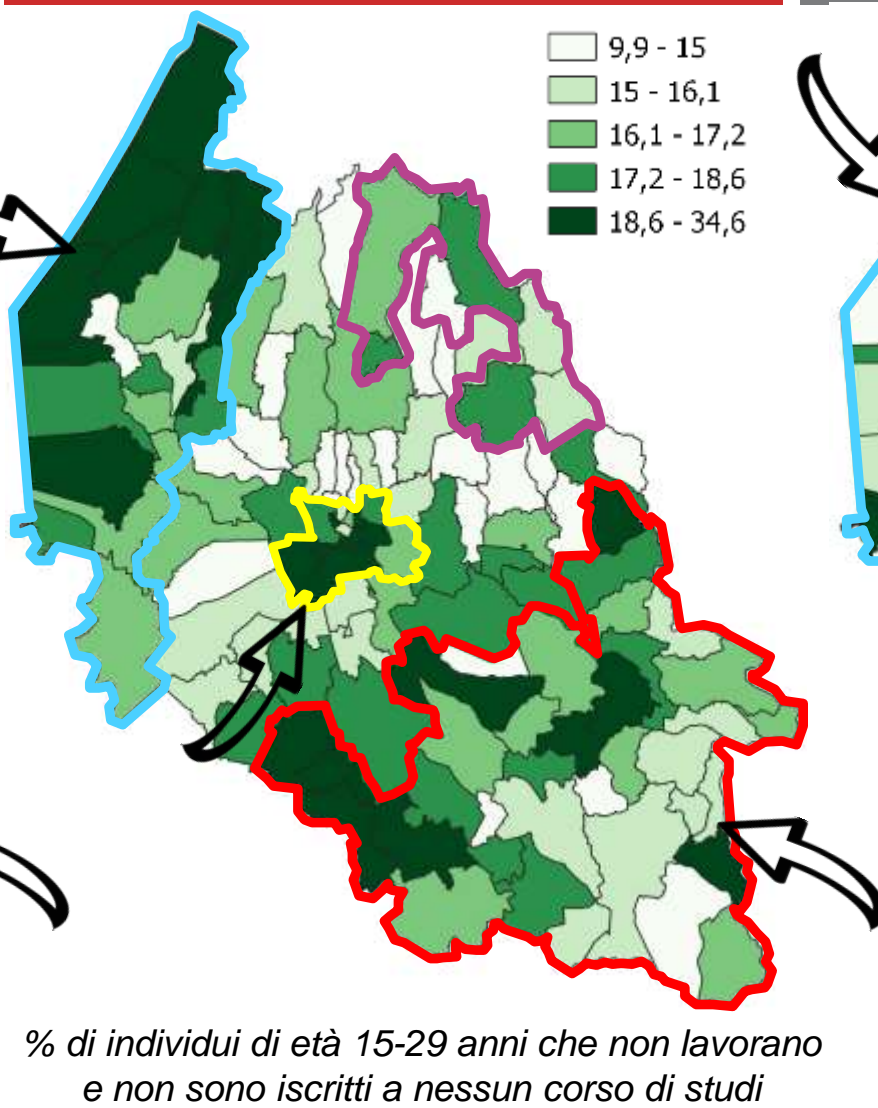
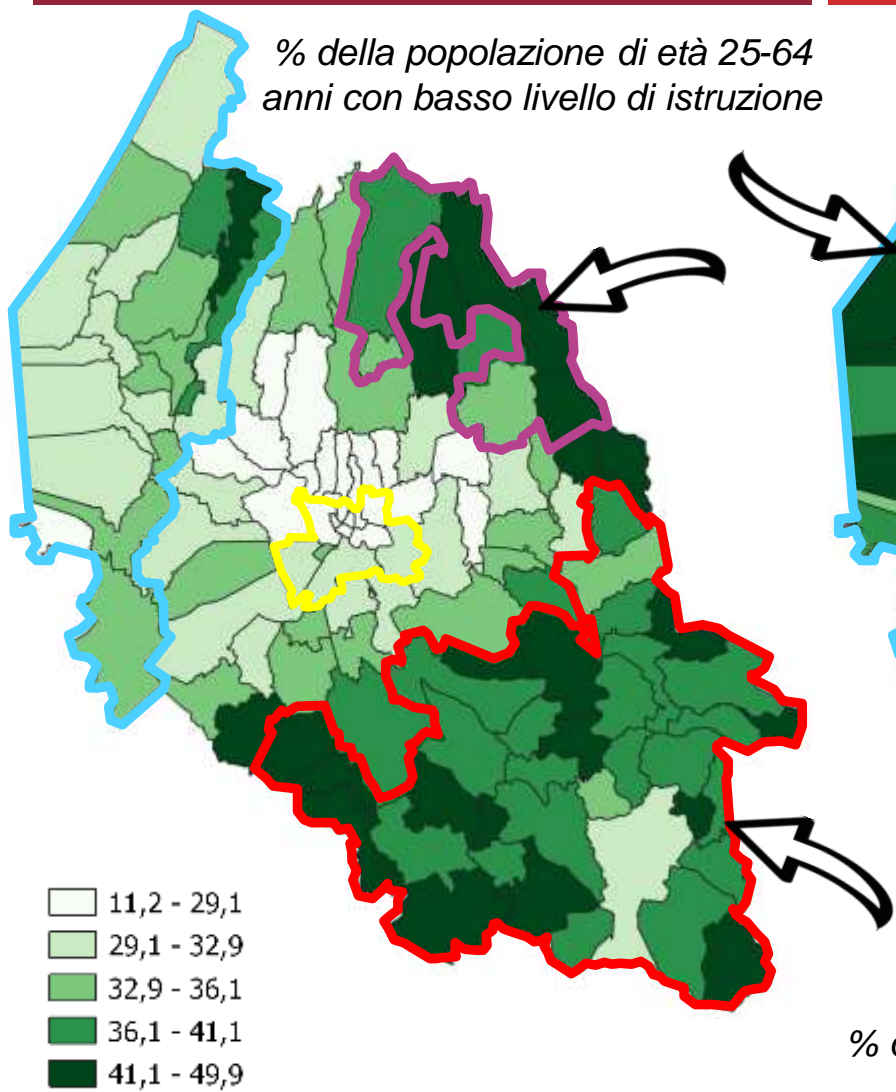
# Mappe degli indicatori di disagio economico per Comune



# Mappe degli indicatori di disagio occupazionale per Comune



# Mappe degli indicatori di disagio educativo per Comune

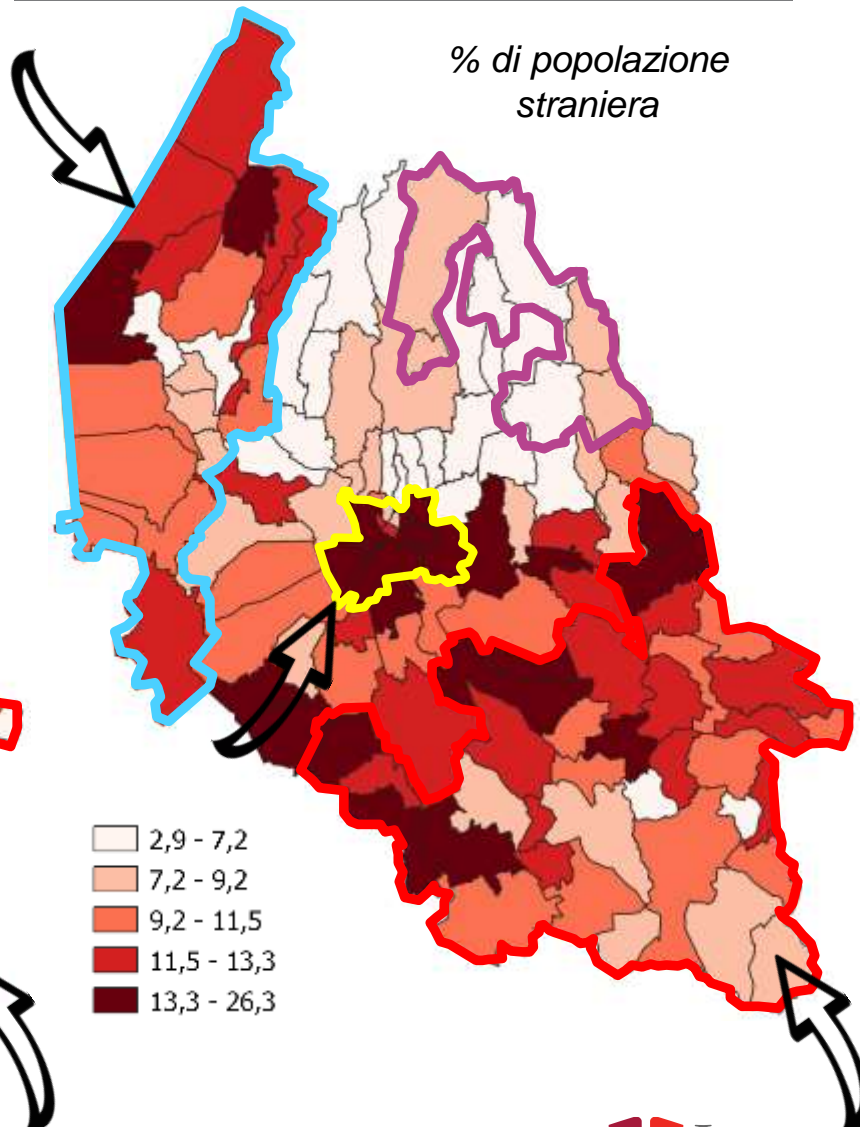
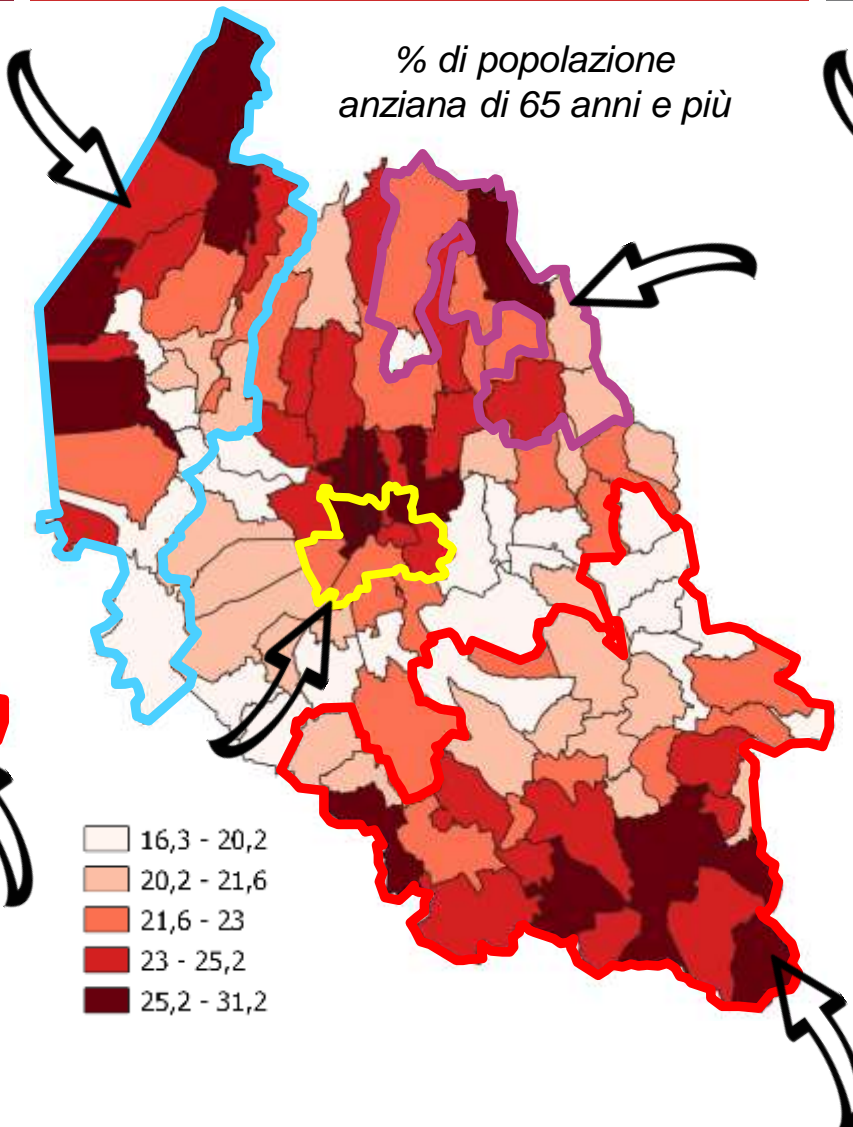
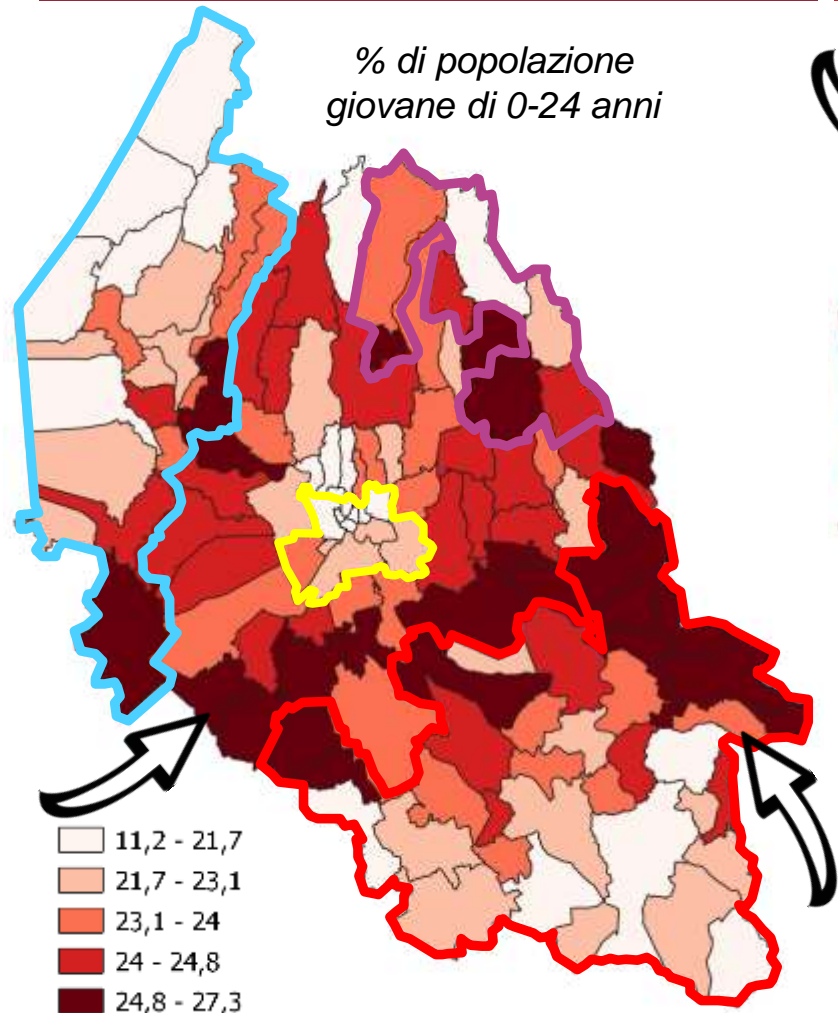


# Contributo delle componenti del disagio nei cluster territoriali

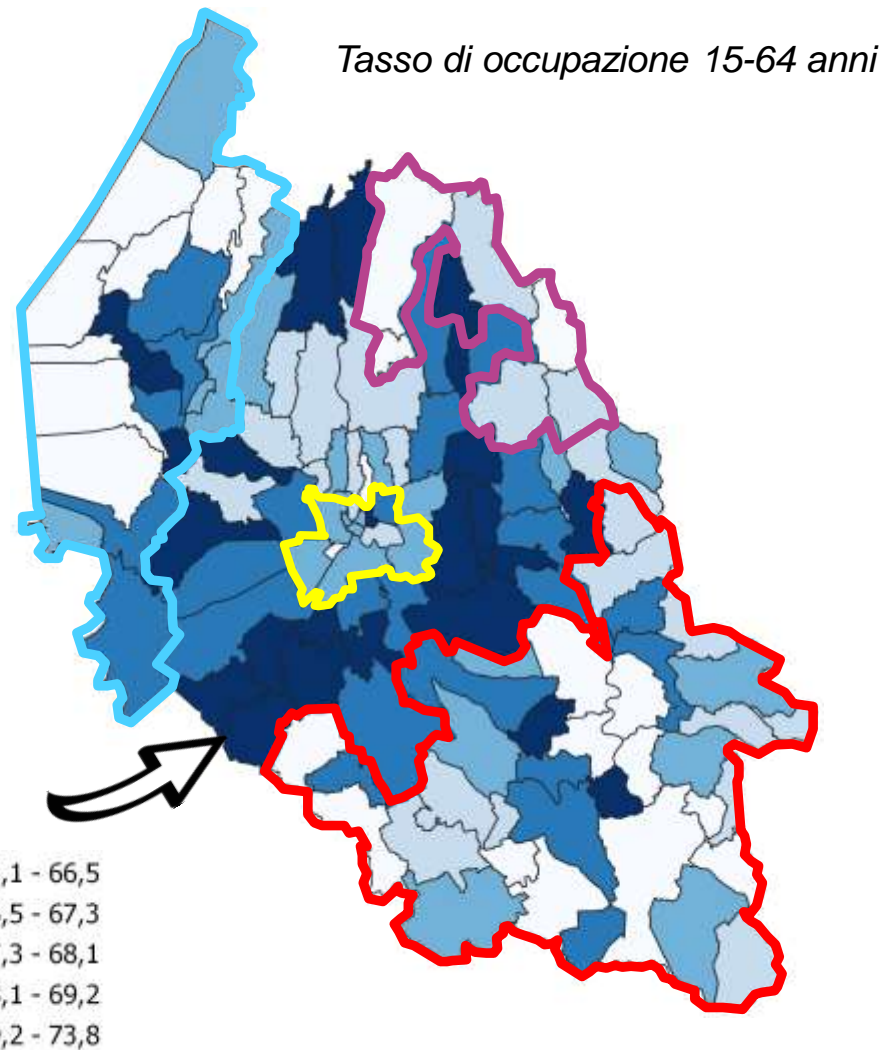
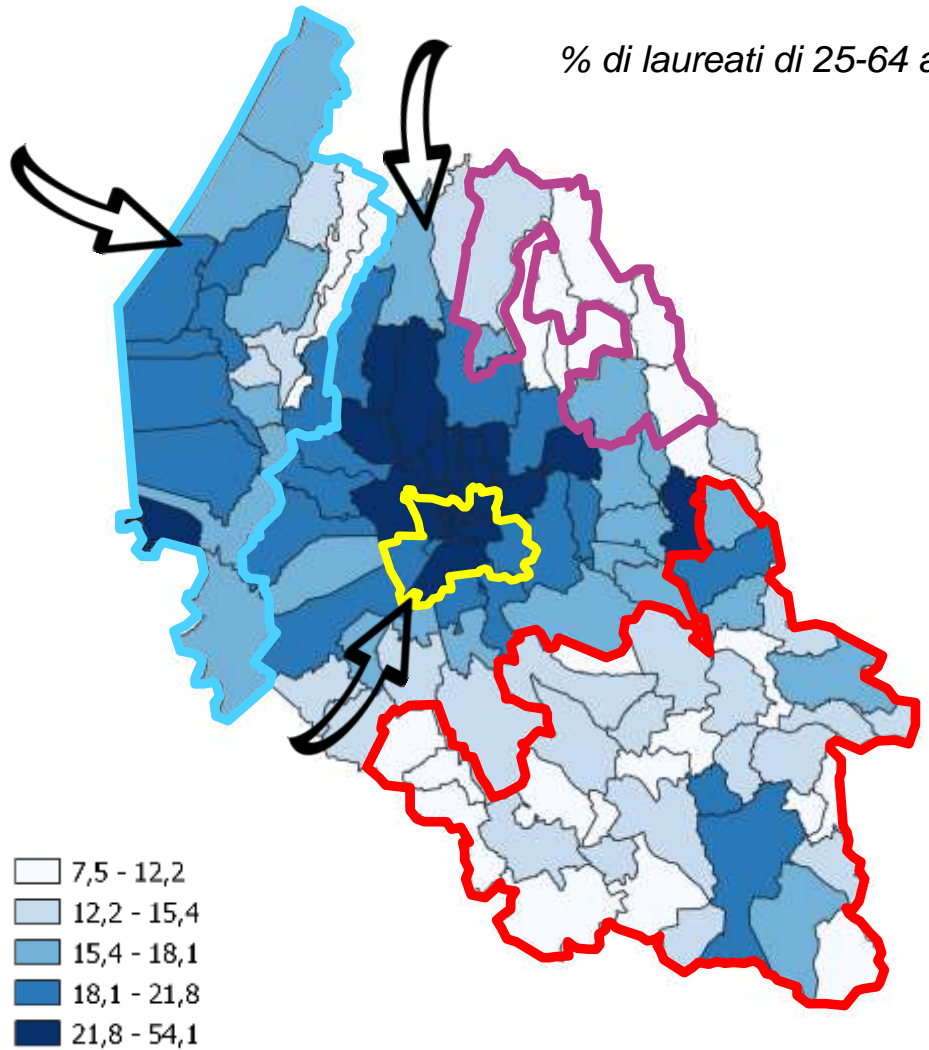
Cluster territoriali	Economico			Occupazionale			Educativo			<i>componenti prevalenti</i>
	DIS1	DIS2	DIS3	DIS4	DIS5	DIS6	DIS7	DIS8	DIS9	
Lungolago	High	High	Medium-High	High	Medium-High	High	Medium-Low	Medium-High	Medium-High	ECO-OCC
Nord-Est	Medium-High	Medium-High	High	Medium-High	High	Medium-Low	Medium-High	Medium-Low	Medium-Low	ECO-OCC
Sud-Est	Medium-Low	Medium-High	High	Medium-High	High	High	Medium-High	Medium-High	Medium-High	ECO-OCC-EDU
Centro-Sud di Verona	High	High	Medium-High	Medium-Low	High	Medium-High	Medium-Low	Medium-High	Medium-High	ECO-OCC
Centrale	Medium-Low	Medium-Low	Medium-Low	Medium-Low	Medium-Low	Medium-Low	Medium-Low	Medium-Low	Medium-Low	nessuna

ALTO
MEDIO-ALTO
MEDIO
MEDIO-BASSO
BASSO

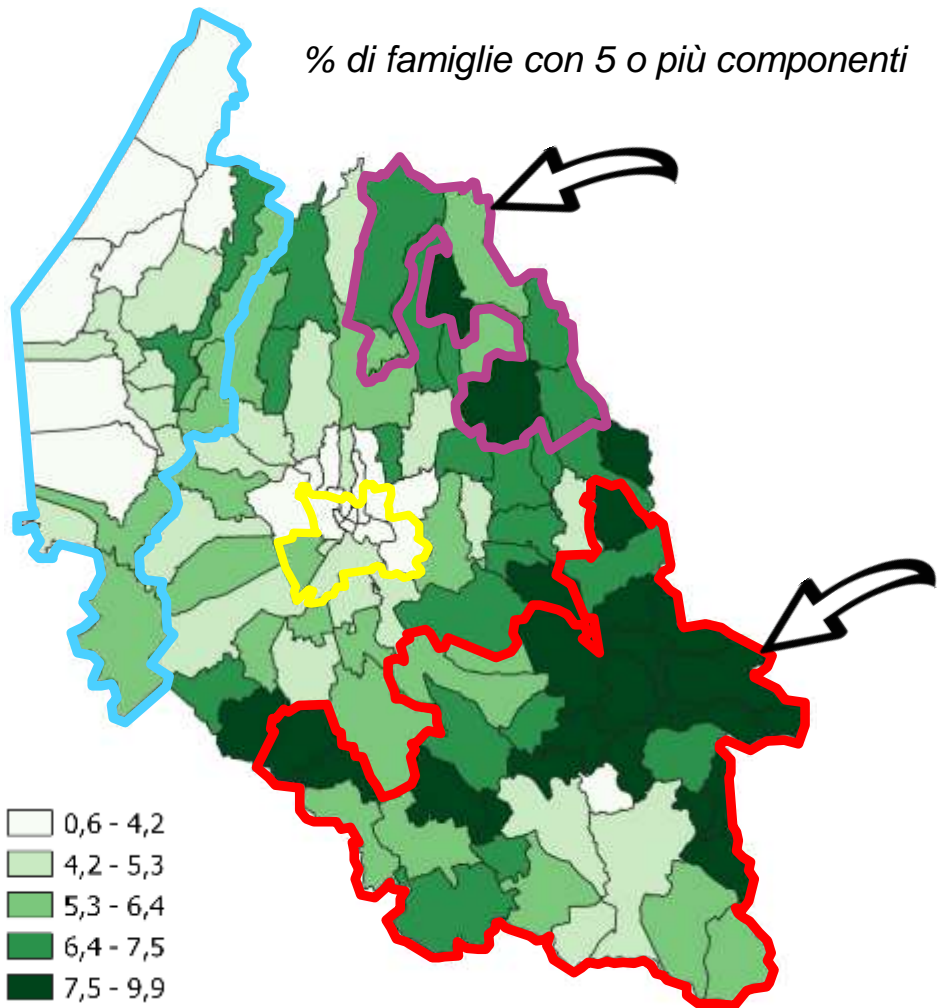
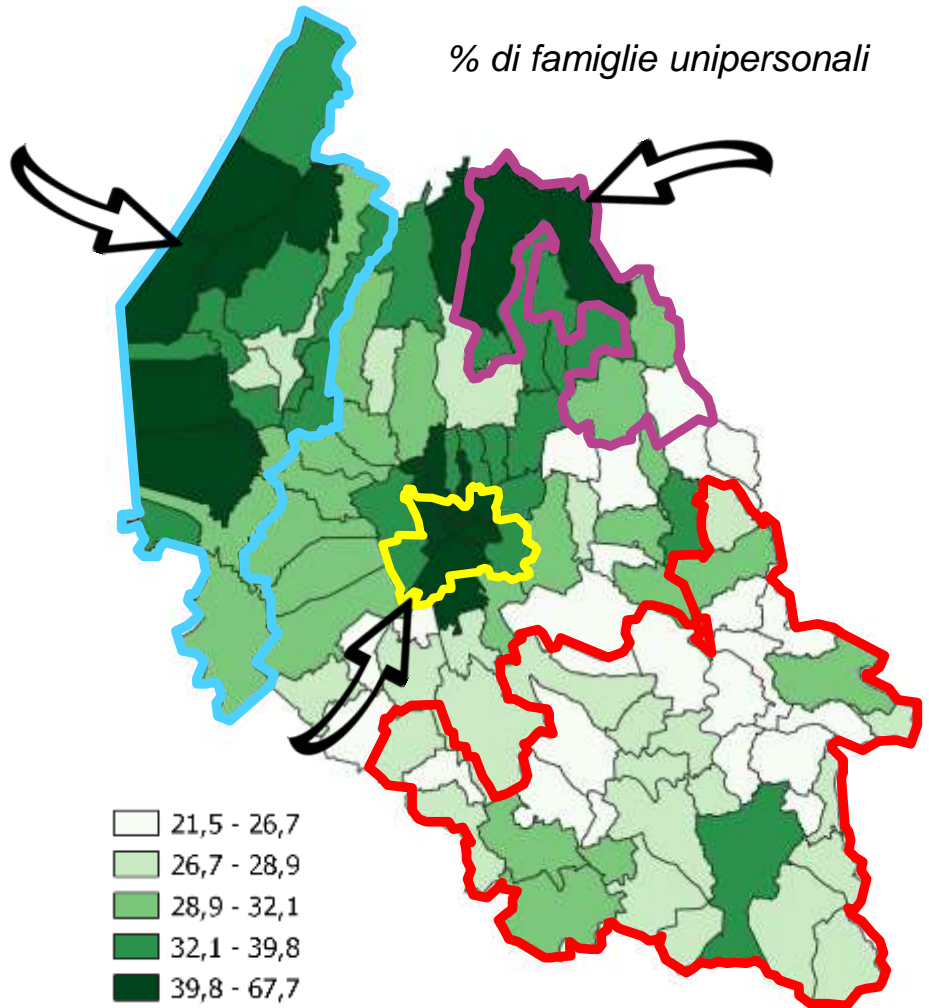
# Mappe degli indicatori di contesto socio-demografico



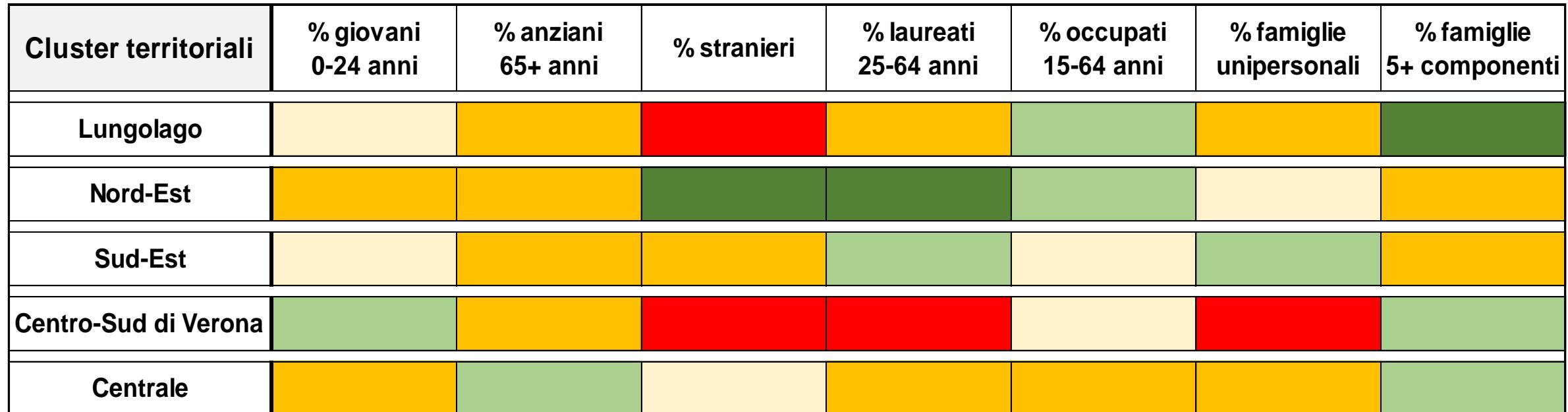
# Mappe degli indicatori di contesto socio-demografico



# Mappe degli indicatori di contesto socio-demografico



# Gli indicatori di contesto nei cluster territoriali

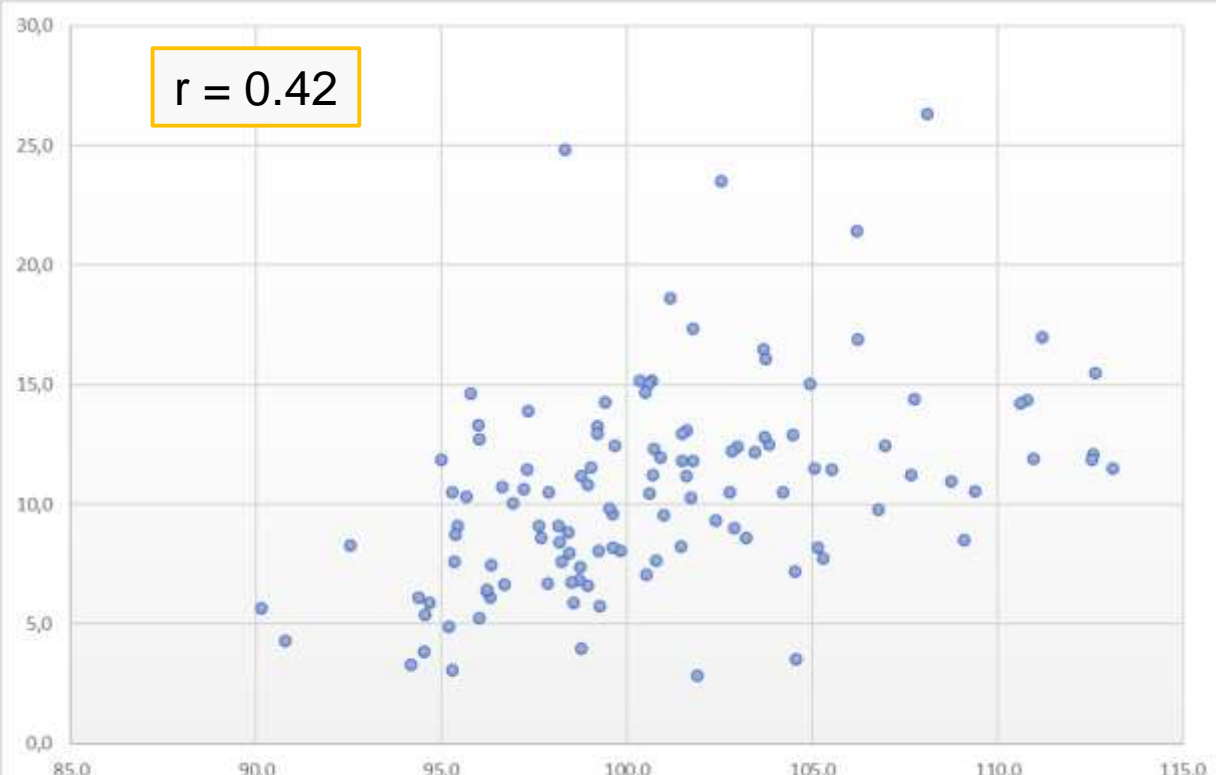


	ALTO
	MEDIO-ALTO
	MEDIO
	MEDIO-BASSO
	BASSO

*Ci sono situazioni più eterogenee all'interno dei cluster*

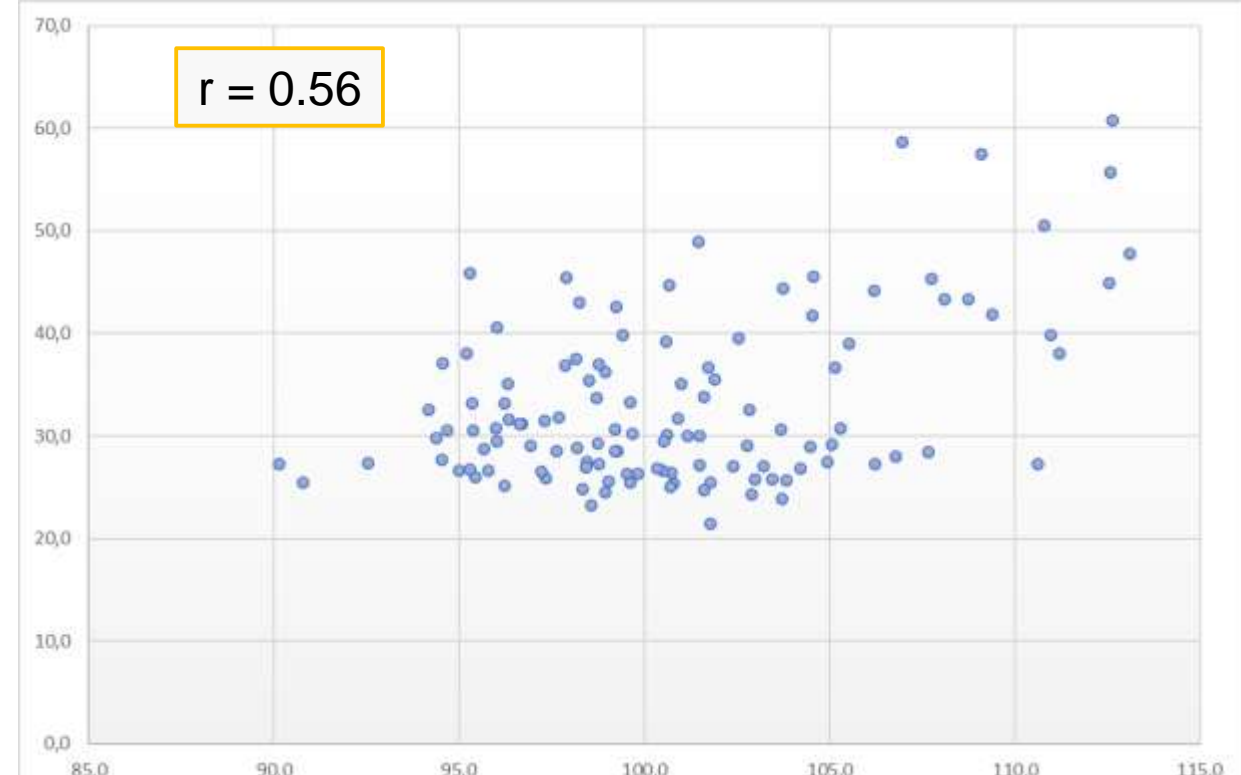
# Analisi di correlazione tra IDISE e alcuni indicatori di contesto

% di popolazione straniera



IDISE

% di famiglie unipersonali



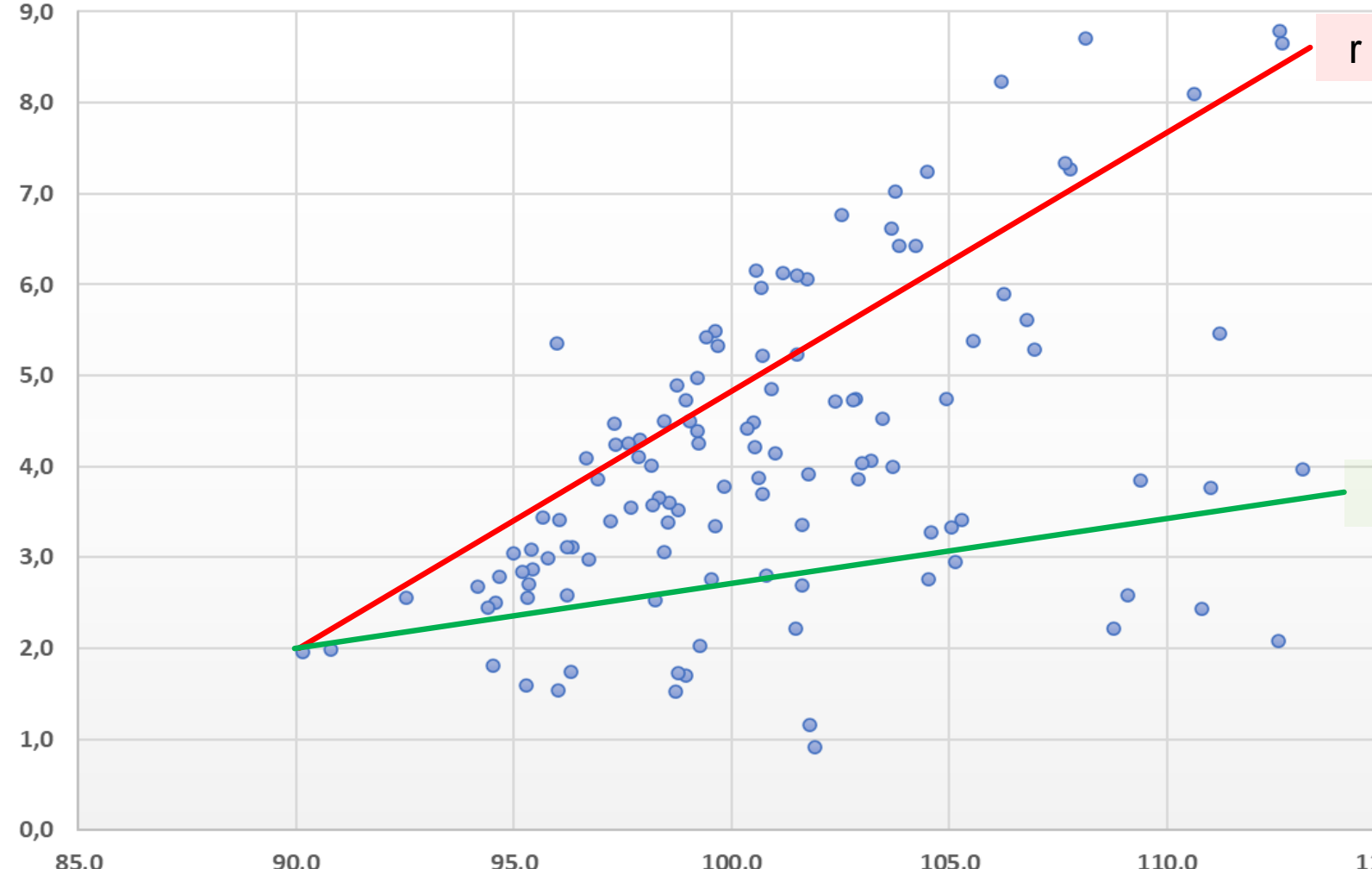
IDISE

# Analisi di correlazione tra IDISE e alcuni indicatori di contesto

% di individui in famiglie che beneficiano di trasferimenti per contrastare l'esclusione sociale

Anno di riferimento: 2021

$r = 0.43$



$r = 0.85$

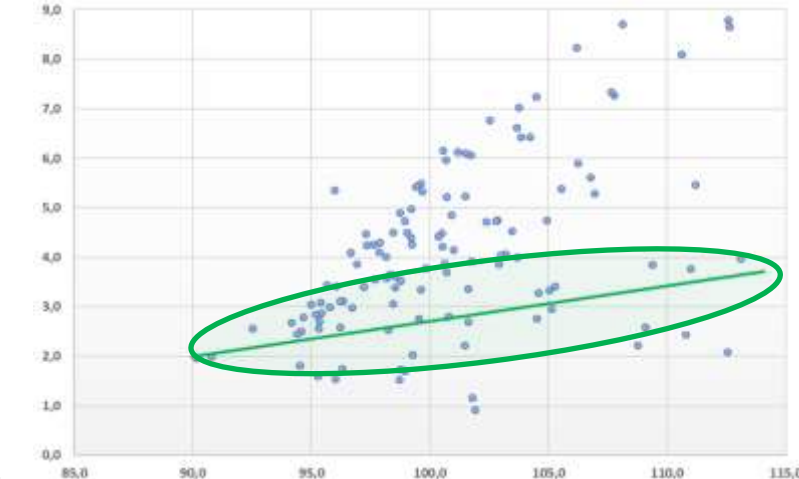
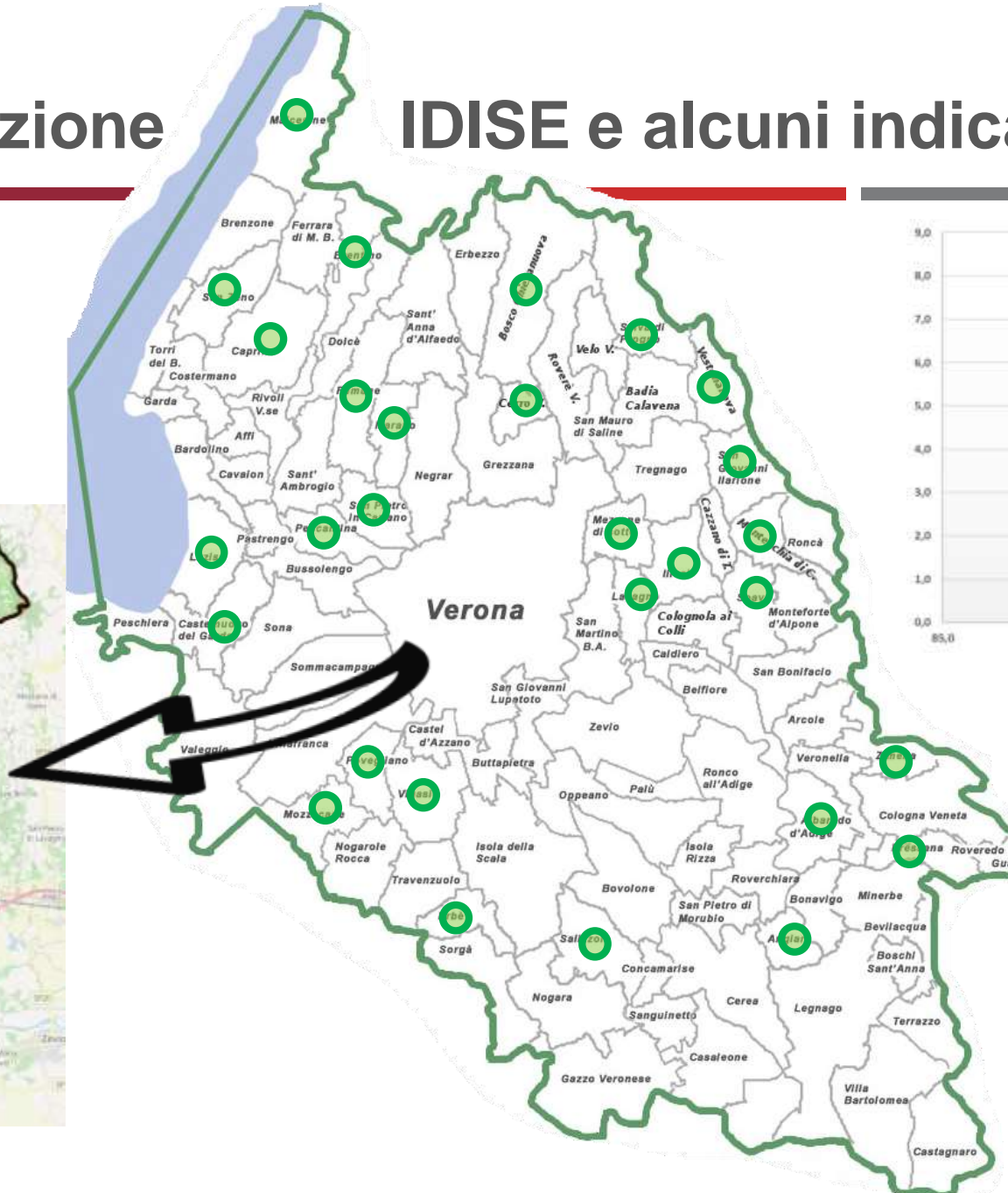
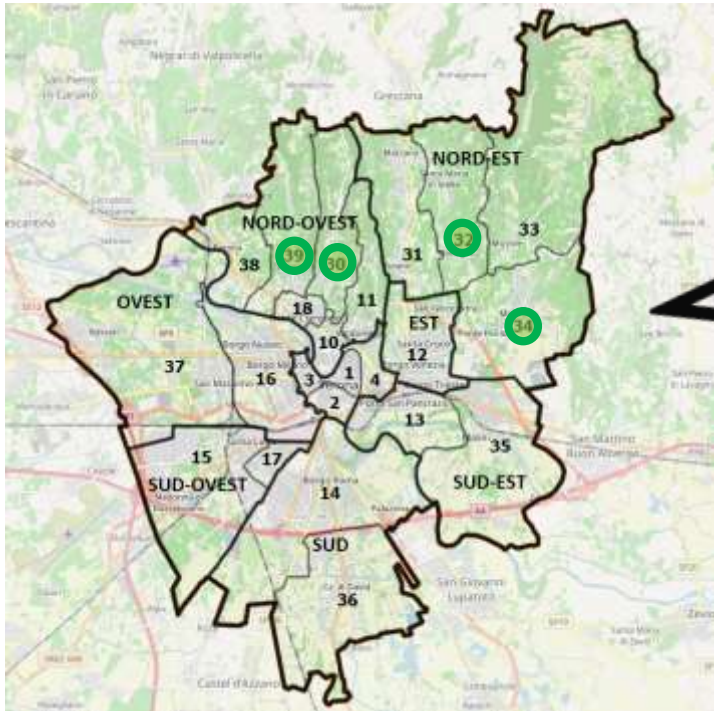
58 Comuni  
18 Quartieri di Verona  
(tutti i più critici)  
% trasferimenti 2,5-8,7

$r = 0.78$

29 Comuni  
4 Quartieri di Verona  
(nessuno dei critici)  
% trasferimenti 2,0-4,0

# Analisi di correlazione

# IDISE e alcuni indicatori di contesto



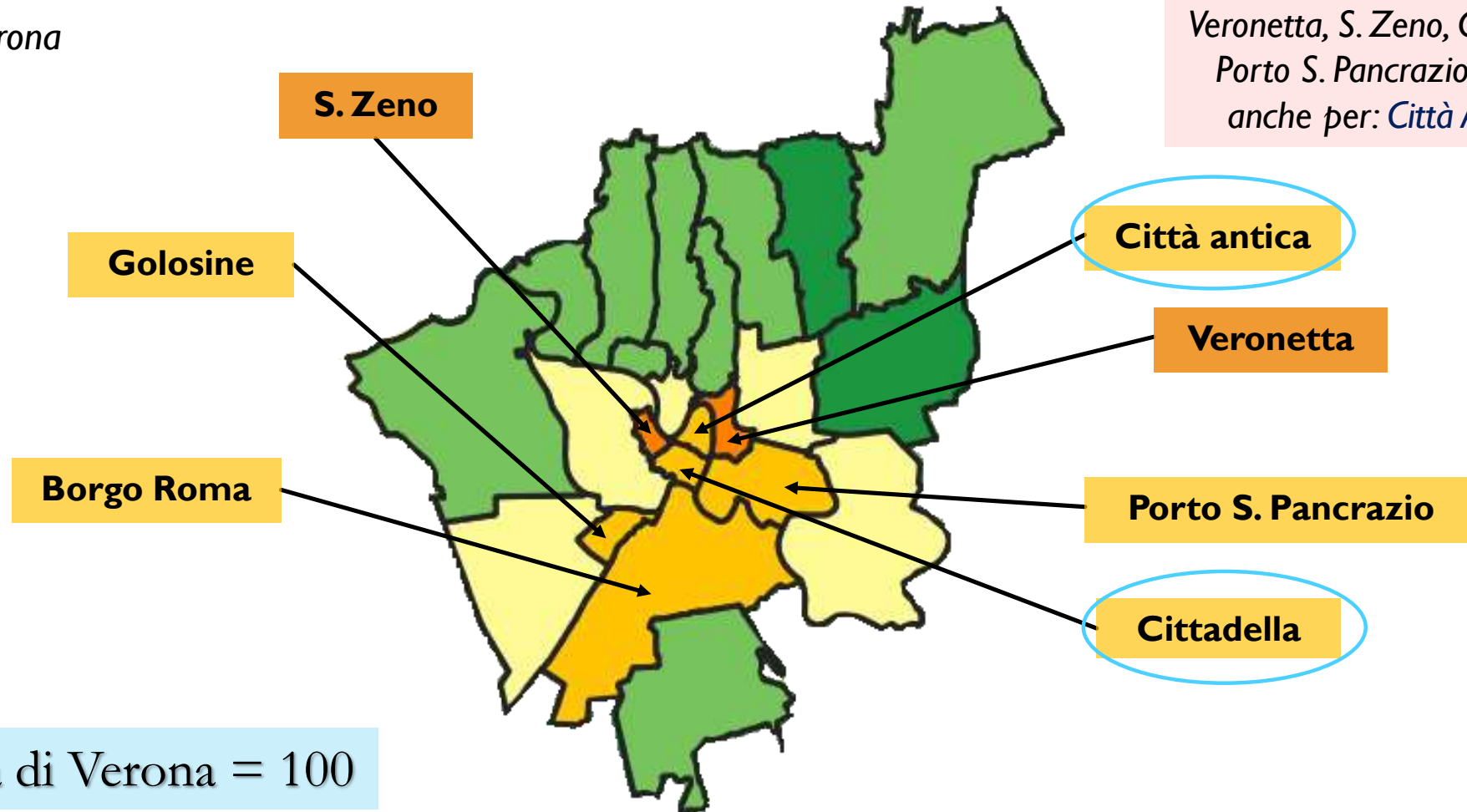
# Distribuzione IDISE sui Quartieri di Verona

Provincia di Verona

Quartieri di Verona

IDISE

- <95
- 95 - 100
- 100 - 105
- 105 - 110
- 110 - 115
- >115

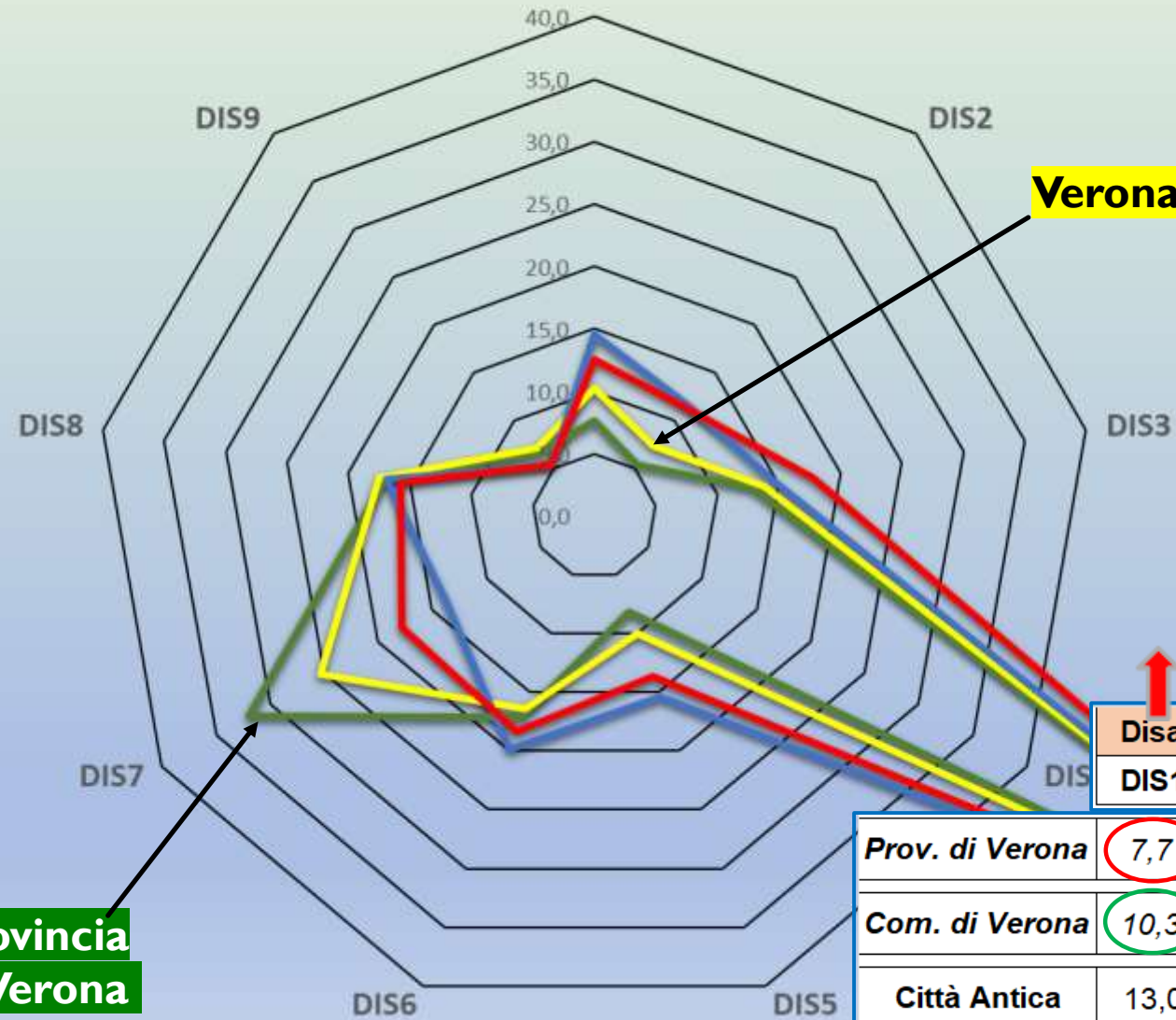


— Provincia di Verona

— Verona DIS1

— Città Antica

— Cittadella



## Città Antica e Cittadella

emergono in quanto alcuni indicatori elementari evidenziano una diversa e significativa “distanza” dai valori riferiti alla Provincia rispetto a quelli del Comune.

# Obiettivo dello studio e ricadute sulle scelte di policy locale

---

Qual è l'obiettivo  
dello studio?



Quali sono le  
possibili ricadute?

Conoscere il territorio  
per prendere decisioni

Scegliere il livello  
territoriale più idoneo



Individuare le aree più  
critiche su cui intervenire

# Distribuzione IDISE sulle Zone Territoriali Omogenee di Verona

IDISE - quintili della distribuzione

- [Dark Green] 96,1 – 98,8
- [Medium Green] 98,9 – 99,2
- [Yellow] 99,3 – 100,0
- [Orange] 100,1 – 100,8
- [Red] 100,9 – 104,4

4 – S. Bernardino

IDISE molto alto

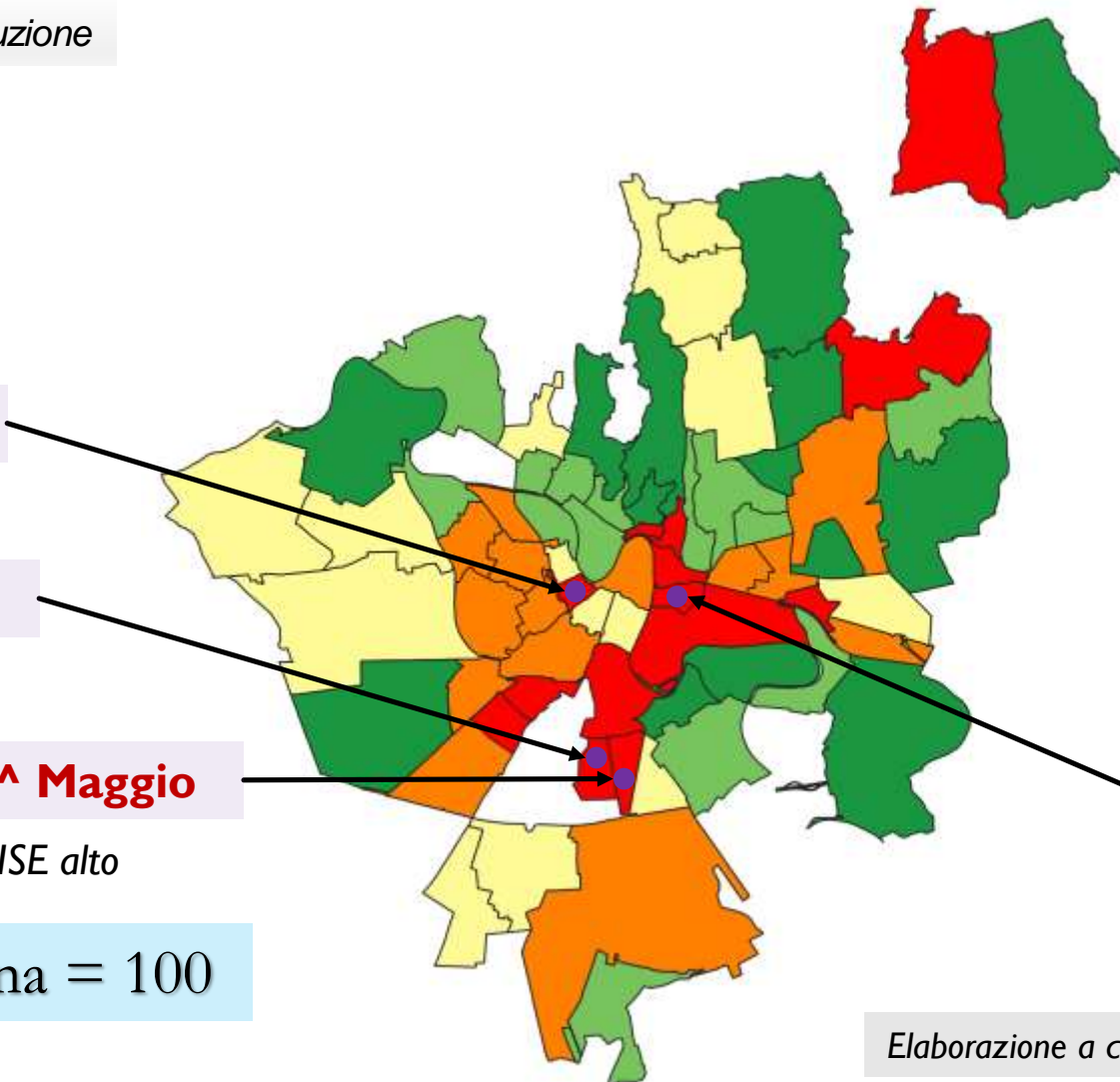
27 – Tomba

IDISE alto

26 – I<sup>^</sup> Maggio

IDISE alto

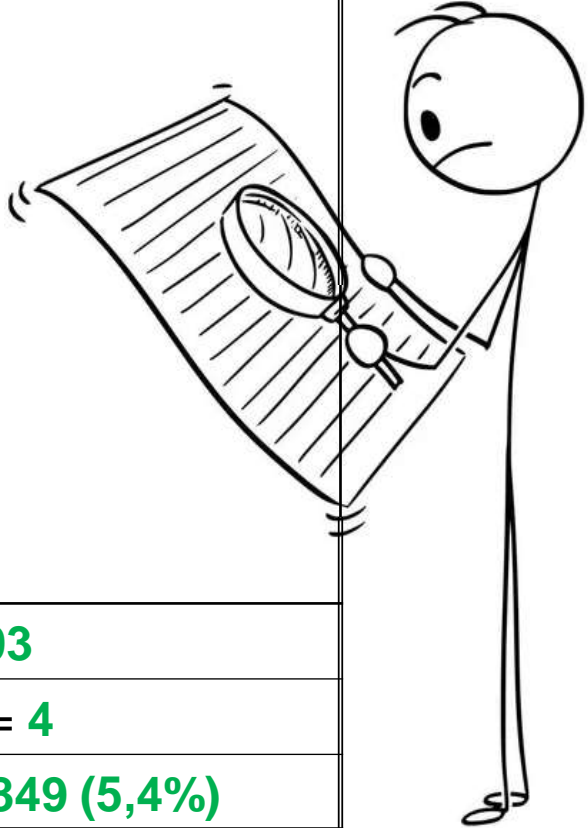
Comune di Verona = 100



Anno di riferimento: 2021

Livelli di disagio	n. ZTO	
>103	Molto alto	2
102-103	Alto	2
101-102	Medio	9
100-101	Basso	15
< 100	Assente	41
<i>non eleggibili</i>		10
Totale		79

# Confronto tra i risultati per i diversi livelli di analisi

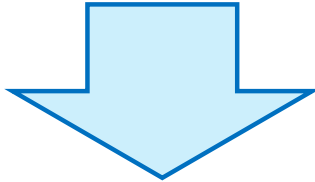
Quartieri	Zone Territoriali Omogenee	ADU
IDISE > 101 n. di aree = 6 pop. = 63.148 (24,7%)	IDISE > 101 n. di aree = 13 pop. = 47.462 (18,5%)	
	IDISE > 102 n. di aree = 4 pop. = 13.474 (5,3%)	
Comune di Verona = 100	IDISE > 103 n. di aree = 2 pop. = 4.107 (1,6%)	IDISE > 103 n. di aree = 4 pop. = 13.849 (5,4%)

# La statistica e le scelte di policy locale

---

L'Istat fornisce dati come strumento per la conoscenza e per le decisioni.

La scelta del **livello territoriale di analisi e di intervento** dipende da scelte politiche e disponibilità economiche, fattori che possono variare tra i diversi comuni e tra le diverse amministrazioni di uno stesso comune.



Le **scelte** per le politiche di prossimità dovranno essere definite in relazione agli obiettivi e dovranno rispondere a specifici criteri di **qualità** delle singole **azioni** da mettere in campo.

# Qualità delle azioni

---

- ✓ **EFFICACIA** – grado di successo dell’azione nel produrre i risultati desiderati e nel raggiungere gli obiettivi prefissati  cambiamento tangibile.
- ✓ **EFFICIENZA** – capacità di raggiungere un risultato desiderato con il minimo tempo/costo/sforzo.
- ✓ **SOSTENIBILITÀ NEL TEMPO** – il potenziale dell’azione deve essere mantenuto nel tempo.
- ✓ **TRASFERIBILITÀ E SCALABILITÀ** – possibilità di trasferire l’azione in un altro contesto o di applicarla su una scala diversa.
- ✓ **COOPERAZIONE INTERSETTORIALE** – possibilità di una collaborazione tra il settore privato e pubblico e/o tra diversi attori.

# Grazie

GIANCARLO CARBONETTI | carbonet@istat.it

