

Indice dei grafici

- Numero di lavoratori e lavoratrici assorbiti dal mercato locale (*indicatore 1*)
 - andamento mensile per il triennio 2002-2004
 - per genere e area territoriale (Torino e resto della provincia)
 - per classi di età e area territoriale (Torino e resto della provincia)
 - per titolo di studio e area territoriale (Torino e resto della provincia)
 - per nazionalità e area territoriale (Torino e resto della provincia)

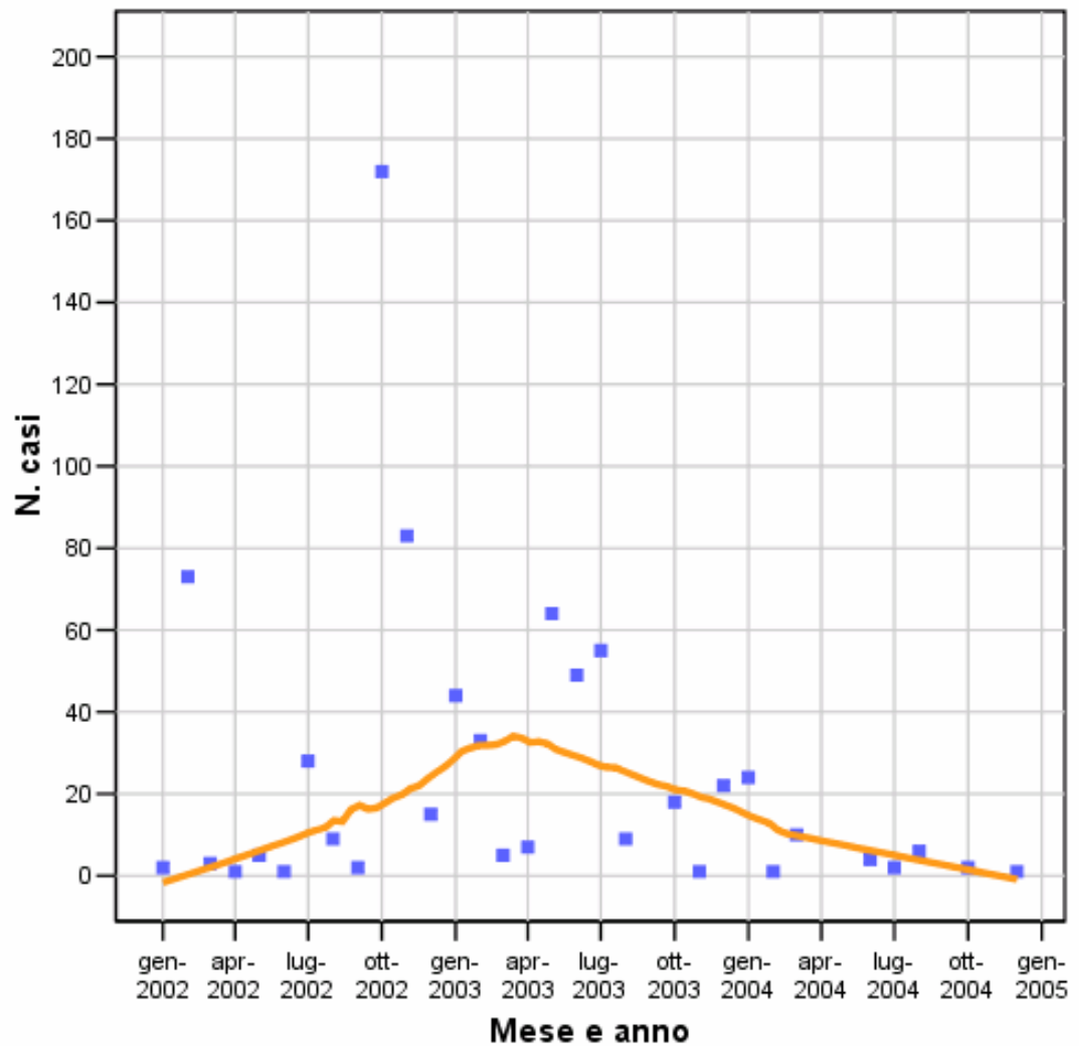
- Collocazione degli avviamenti sul territorio della città
 - 2002 ● 2003 ● 2004

- Tensione - rapporto tra numero di avviati e numero di disponibili per figura professionale (*indicatori 2 e 3*)
 - 2002 ● 2003 ● 2004

- Nota metodologica

Numero di lavoratori e lavoratrici assorbiti dal mercato locale

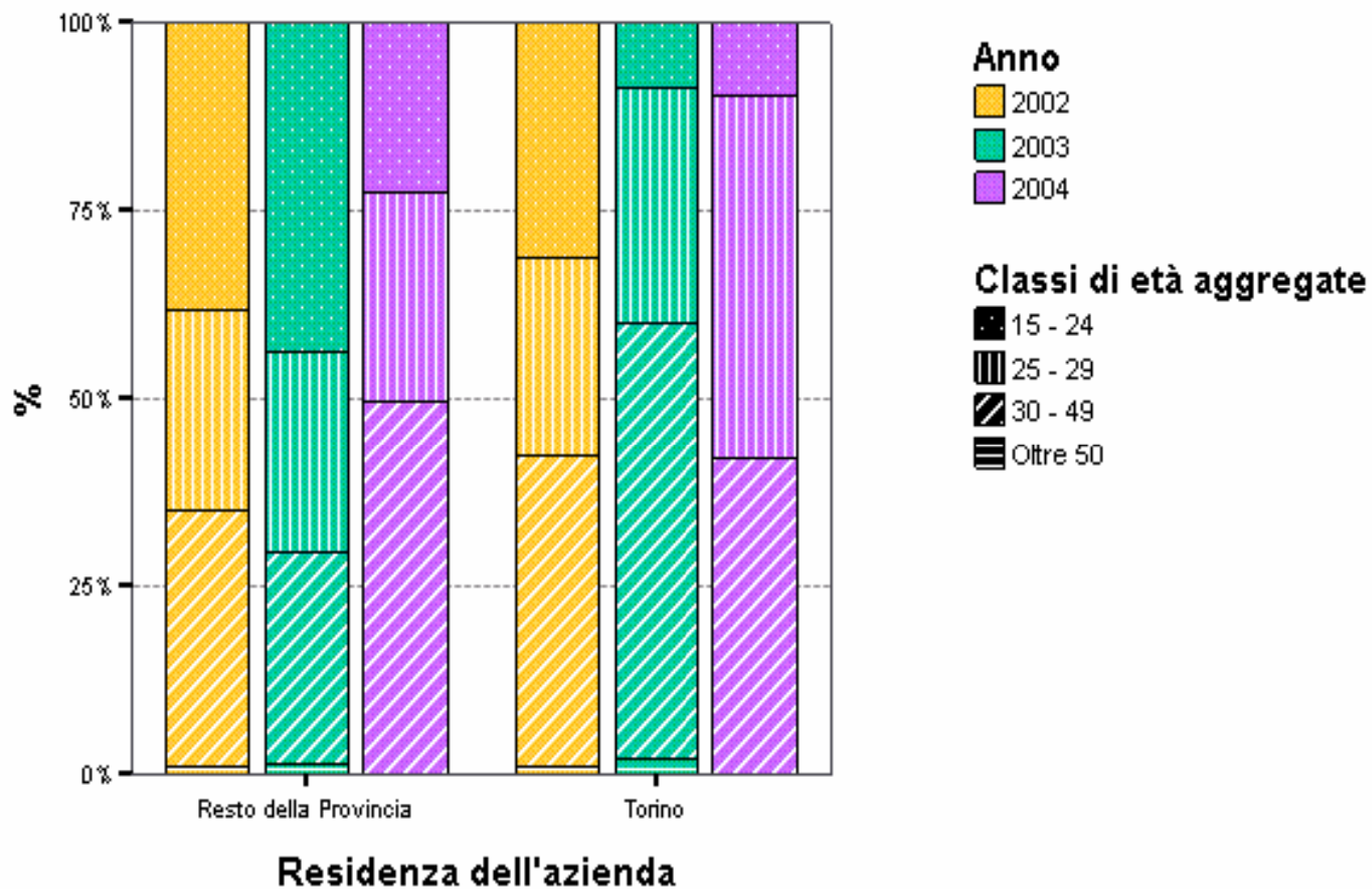
Andamento mensile nel periodo 2002-2004



Per genere e area territoriale (Torino e resto della provincia)

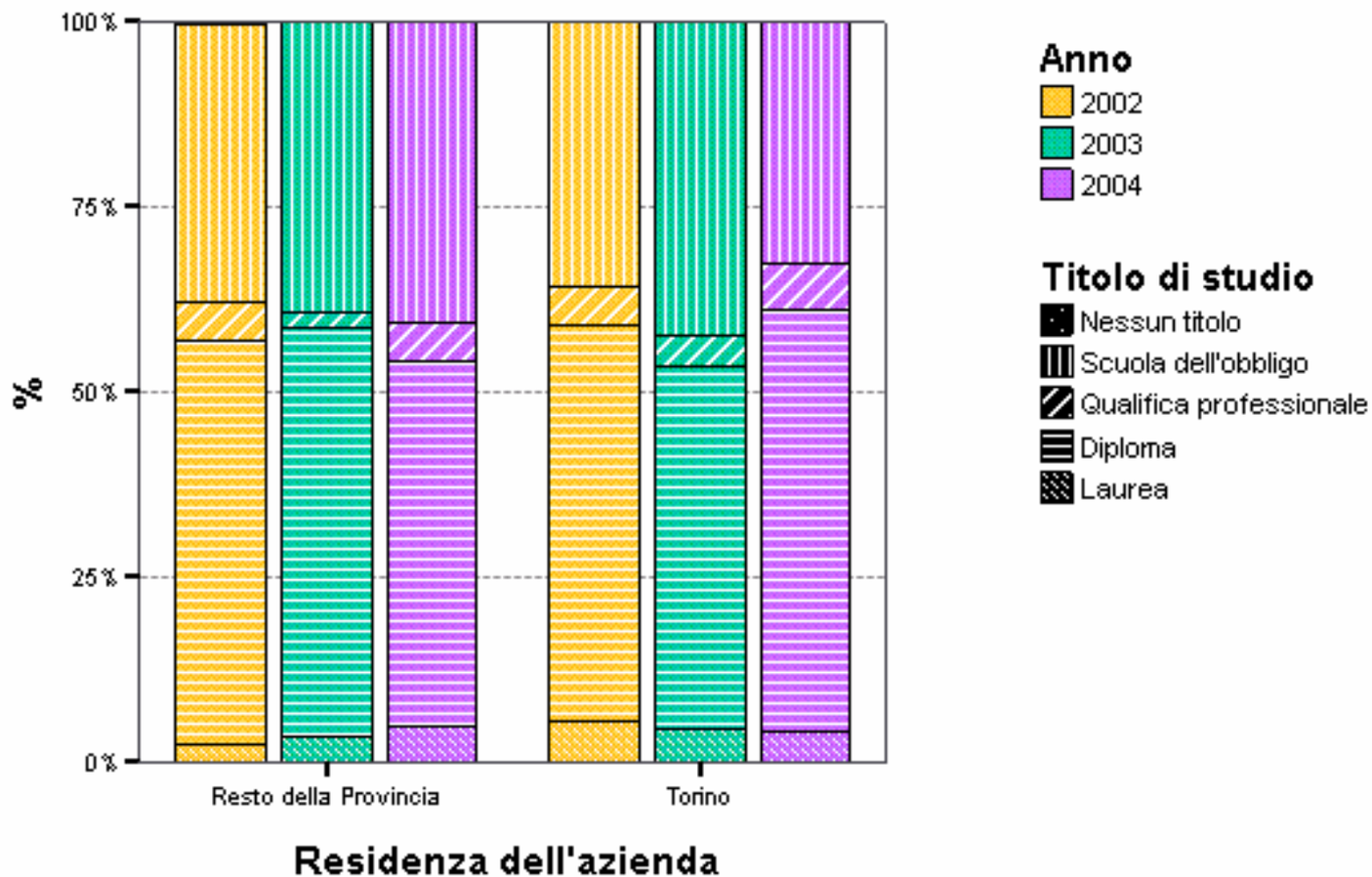


Per classi di età e area territoriale (Torino e resto della provincia)



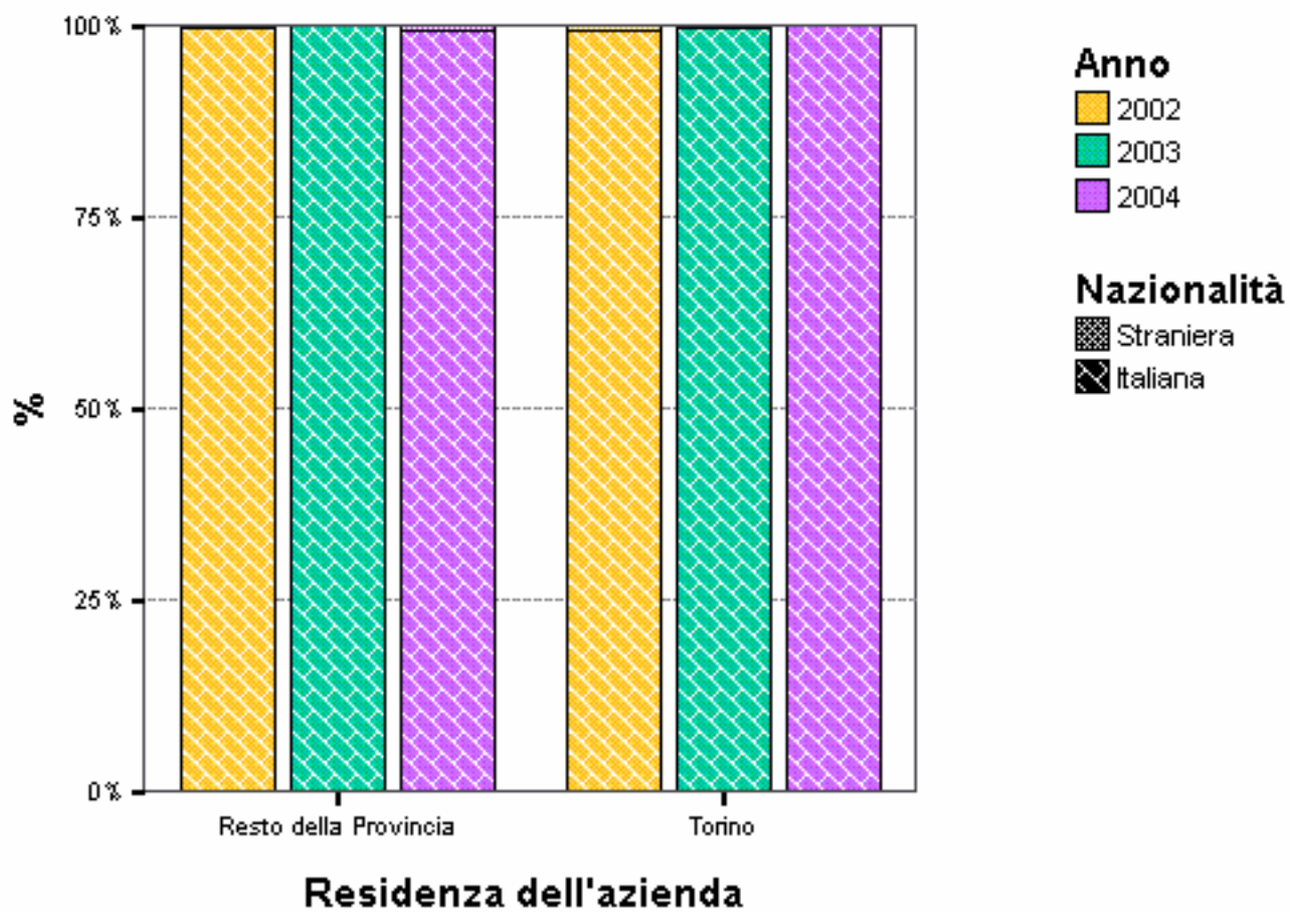
		15 - 24	25 - 29	30 - 49	Oltre 50
		%	%	%	%
2002	Resto della Provincia	38,4%	26,6%	34,0%	1,0%
	Torino	31,5%	26,4%	41,1%	1,0%
2003	Resto della Provincia	44,0%	26,4%	28,3%	1,3%
	Torino	8,8%	31,3%	58,0%	2,0%
2004	Resto della Provincia	22,7%	27,6%	49,7%	
	Torino	10,0%	48,0%	42,0%	

Per titolo di studio e area territoriale (Torino e resto della provincia)



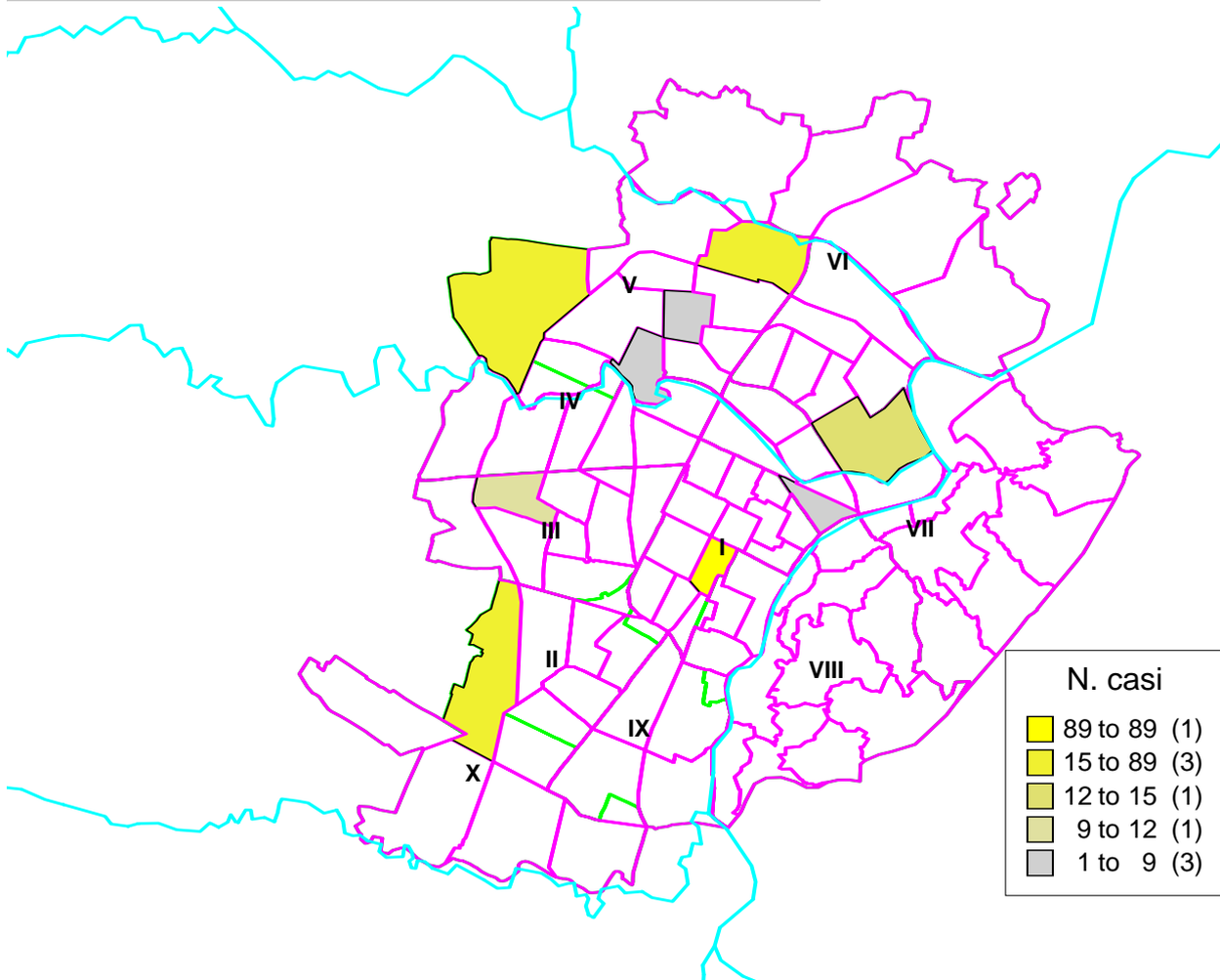
		Nessun titolo	Scuola dell'obbligo	Qualifica professionale	Diploma	Laurea
		%	%	%	%	%
2002	Resto della Provincia	,4%	37,4%	5,3%	54,6%	2,3%
	Torino		35,7%	5,4%	53,5%	5,4%
2003	Resto della Provincia		39,3%	2,1%	55,0%	3,6%
	Torino		42,4%	4,2%	49,0%	4,5%
2004	Resto della Provincia		40,7%	5,3%	49,3%	4,7%
	Torino		32,7%	6,1%	57,1%	4,1%

Per nazionalità e area territoriale (Torino e resto della provincia)



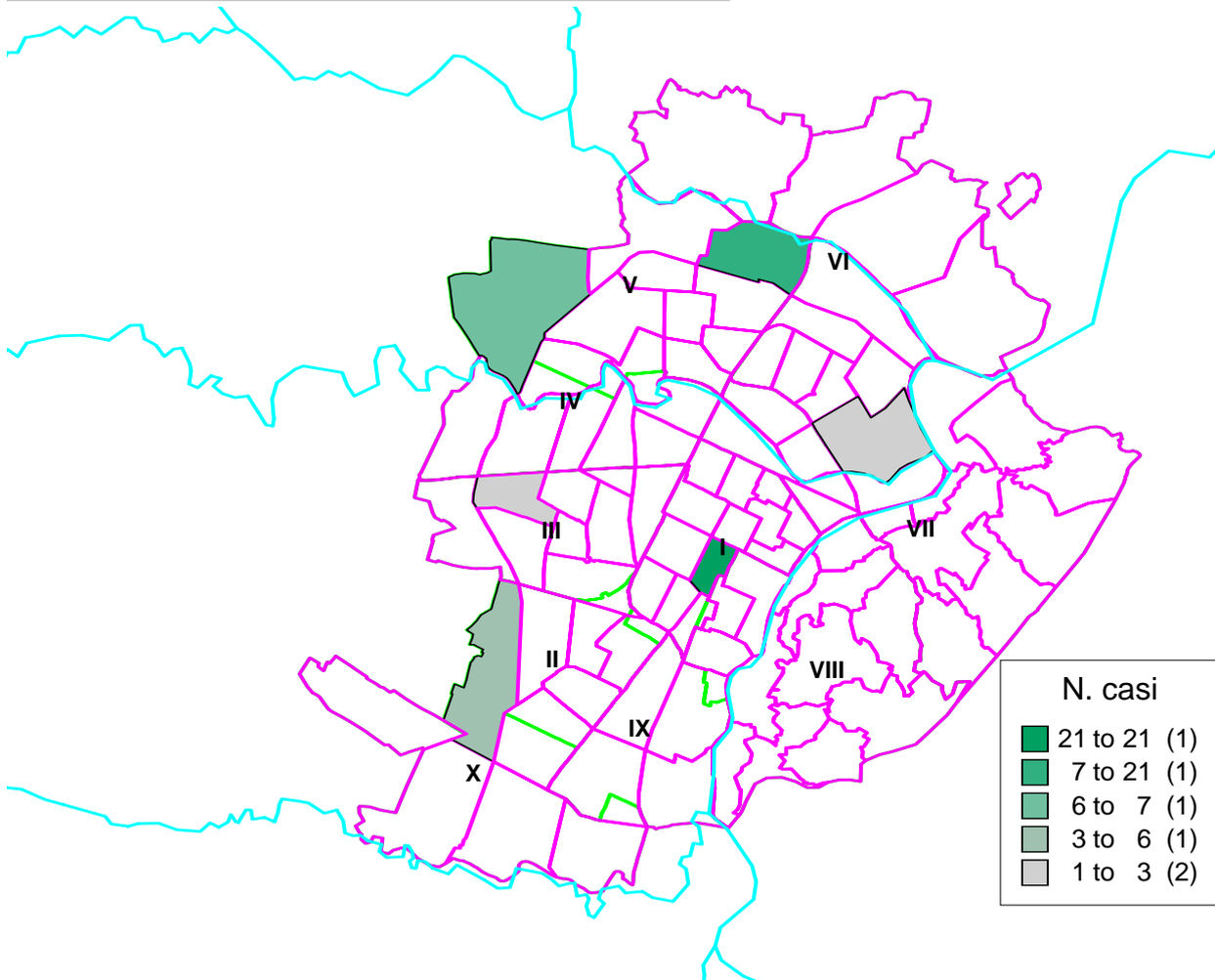
Collocazione degli avviamenti sul territorio della città - 2002

	Circoscrizione di appartenenza dell'azienda						
	I	II	III	V	VI	VII	Totale
%	53,0%	8,9%	5,4%	25,0%	7,1%	,6%	100,0%



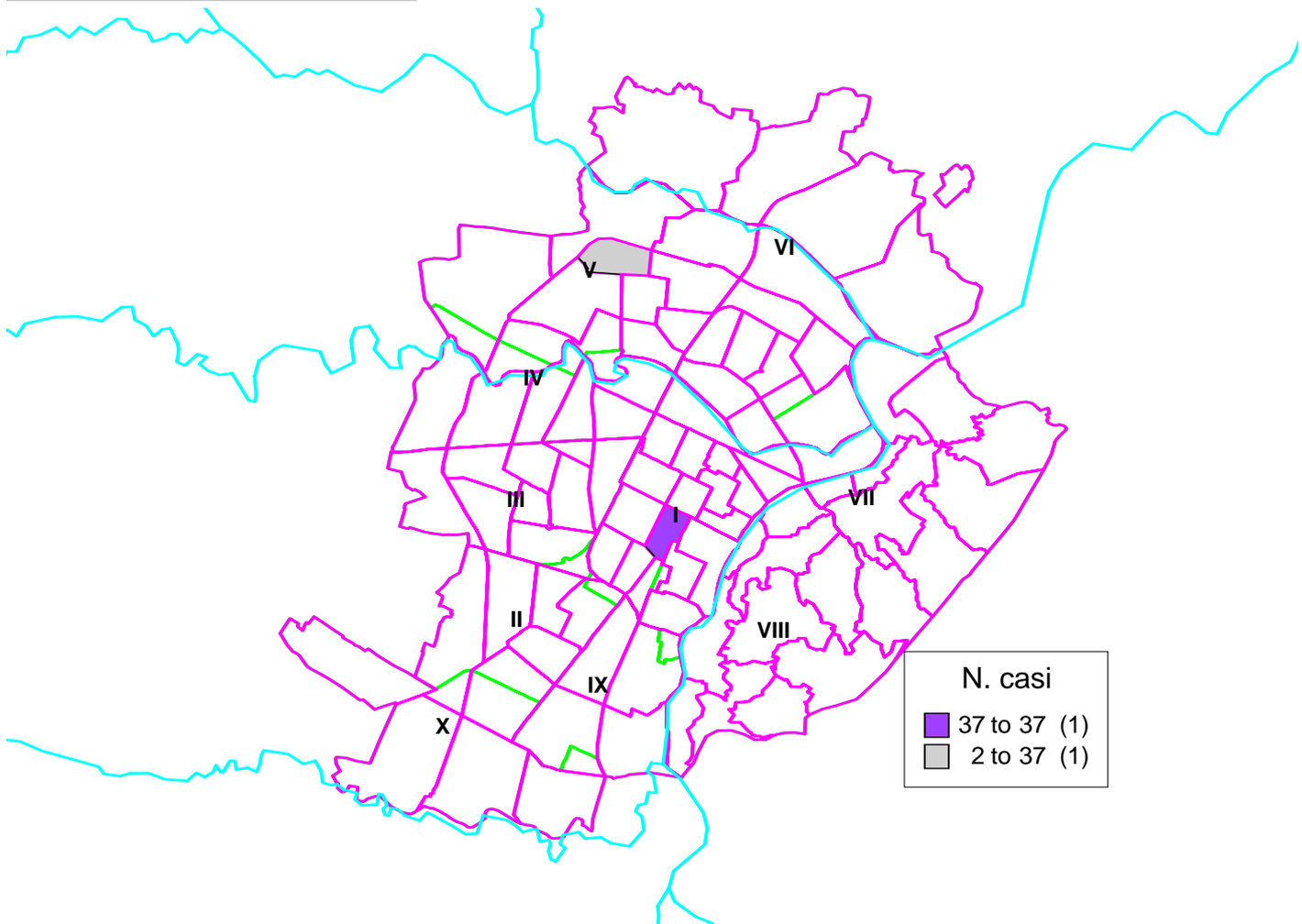
Collocazione degli avviamenti sul territorio della città - 2003

Circoscrizione di appartenenza dell'azienda						
	I	II	III	V	VI	Totale
%	53,8%	7,7%	2,6%	33,3%	2,6%	100,0%



Collocazione degli avviamenti sul territorio della città - 2004

Circoscrizione di appartenenza dell'azienda			
	I	V	Totale
%	94,9%	5,1%	100,0%



PRESENZA - TENSIONE

Informazioni per la lettura dei grafici di presenza - tensione

● Sull'asse **verticale** della figura si legge la **presenza della figura sul mercato**.

Per presenza si intende la quota di mercato, ovvero la percentuale che la figura rappresenta sul totale degli avviamenti.

Esempio:

PRESENZA Valore sul grafico	INTERPRETAZIONE Avviamenti della professione su totale avviamenti
0,1	10%
0,01	1%
0,001	0,1%

● Sull'asse **orizzontale** della figura si legge la **tensione della figura sul mercato**.

Per tensione si intende il grado di difficoltà che le imprese incontrano nel trovare la figura disponibile sul mercato.

Per costruire un indice di questa difficoltà è stato costruito un rapporto tra il numero di persone avviate al lavoro con quella specifica professione e il numero di persone, con la stessa professione, che lo cercano (disponibili). Ovviamente, se molti sono avviati e pochi disponibili, la figura è molto richiesta, l'indice cresce e il punto di riferimento si sposta a destra nel grafico. Se, invece, pochi sono avviati e molti disponibili, vuol dire che la figura non è richiesta e il punto di riferimento si sposta a sinistra nel grafico.

Quindi, ad esempio, se il punto si colloca in corrispondenza del numero 1 sulla scala orizzontale, sappiamo che il rapporto tra avviati e disponibili con quella figura è pari a 100 (cioè, ad esempio, 500 avviati e 5 disponibili, oppure 200 avviati e 2 disponibili). Quindi la figura è molto richiesta.

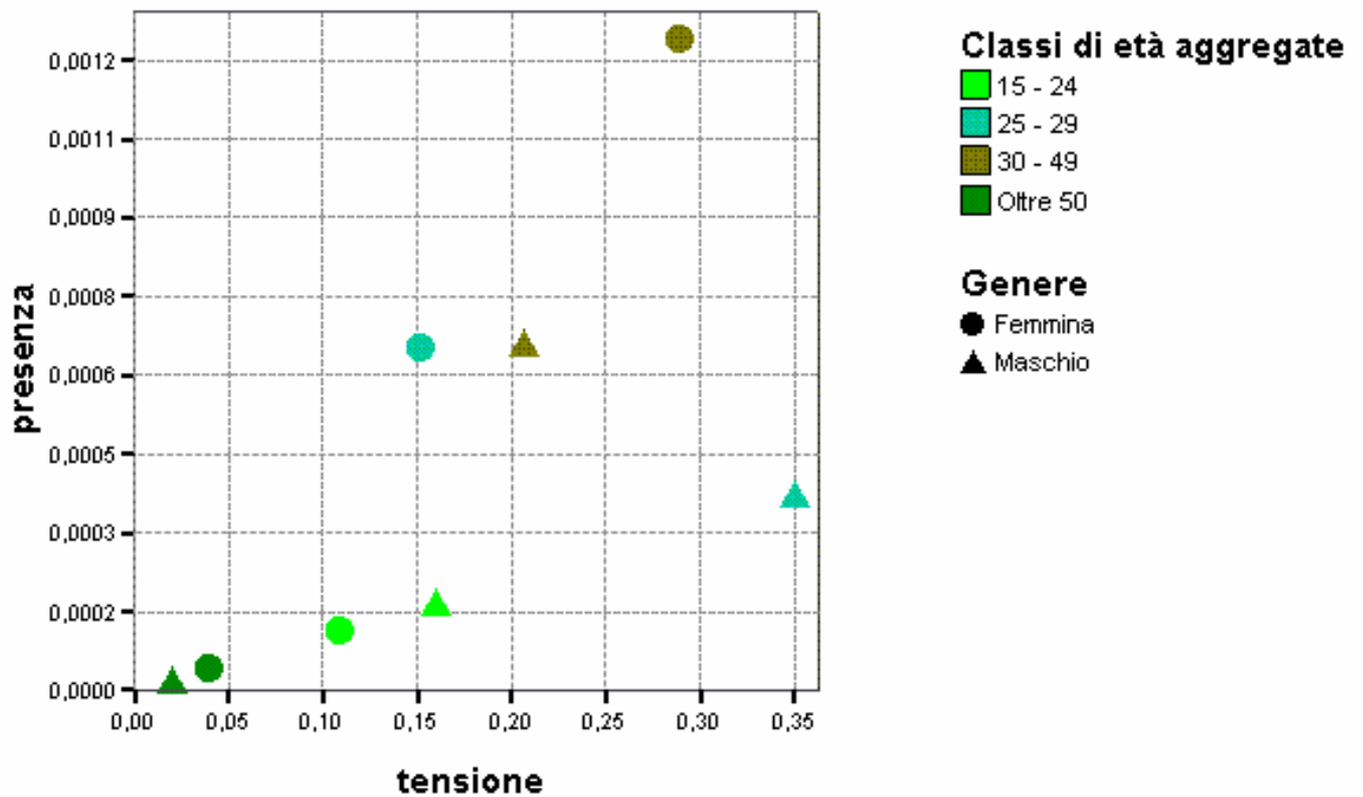
Se invece il punto si colloca in corrispondenza del valore 0,01, sappiamo che per ogni avviato con quella professione c'è un disponibile che cerca lavoro, ovvero la figura non è molto richiesta.

N.B.: Da questi valori, trattandosi di rapporti, non si ha l'indicazione diretta né del numero effettivo di disponibili, né degli avviati per la figura professionale considerata. I numeri si possono trovare nelle altre sezioni dell'Osservatorio (vedi n. avviamenti, n. disponibili, ecc.).

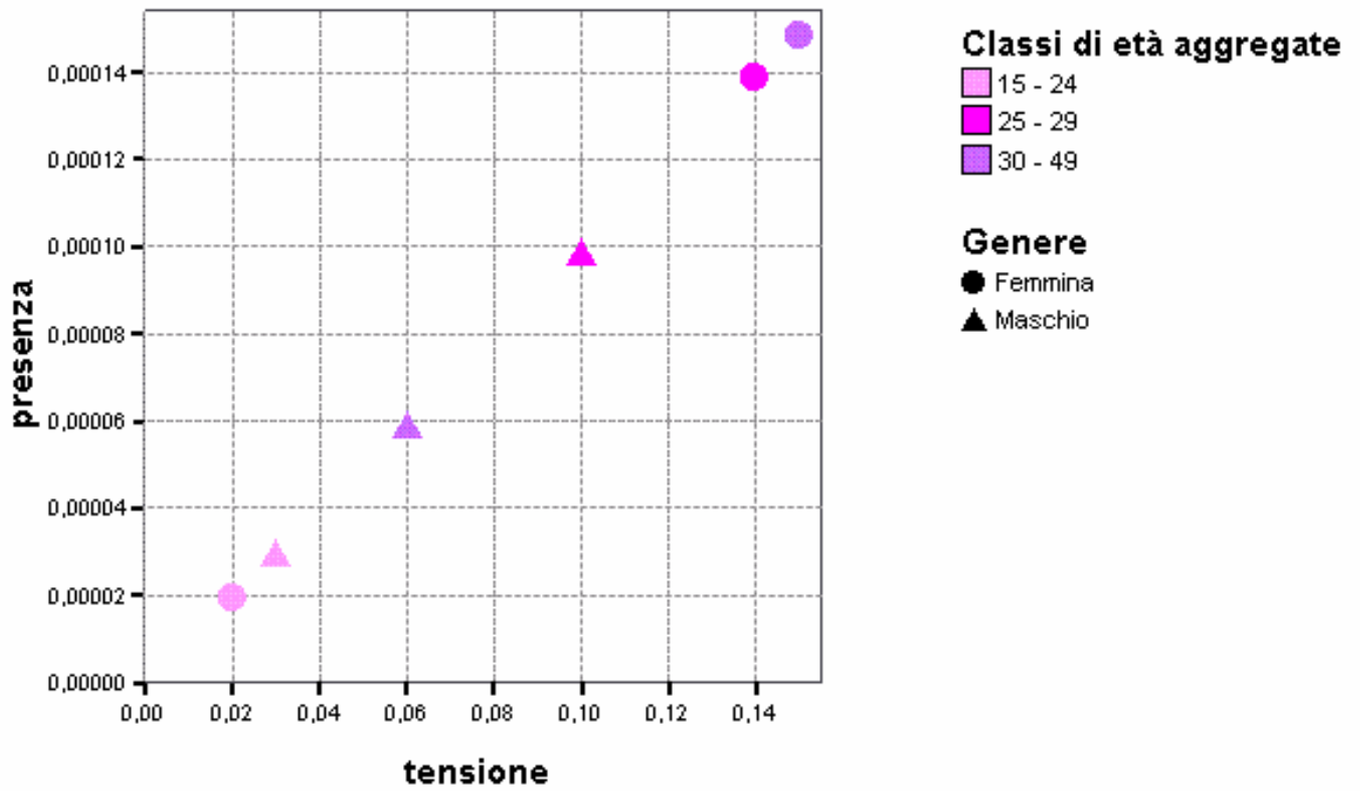
Tensione - rapporto tra numero di avviati e numero di disponibili per figura professionale - 2002

Dato non elaborabile: l'archivio dei lavoratori immediatamente disponibili al lavoro è utilizzabile solo dal 2003.

Tensione - rapporto tra numero di avviati e numero di disponibili per figura professionale -
2003



Tensione - rapporto tra numero di avviati e numero di disponibili per figura professionale -
2004



Nota metodologica

Nell'analisi delle figure professionali qui presentata, è stata utilizzata la classificazione delle 'professioni elementari' ISTAT (4 cifre).

E' necessario, però, rilevare che una parte delle registrazioni di avviamenti non sono riconducibili a una 'professione elementare', ma soltanto a grandi gruppi professionali (1 cifra ISTAT), gruppi (2 cifre ISTAT) o a classi di professioni (3 cifre ISTAT).

Riteniamo, pertanto, che alcune professioni possano risultare sottostimate (per numero di avviamenti) per effetto di una classificazione più generica. La tabella riportata di seguito informa di quanti profili, su ogni gruppo (2 cifre ISTAT), possono essere riconducibili a 'professioni elementari' (specifici) o generici e anche di quanti profili vengono classificati sotto la voce 'altro' (definizione multicomprendiva).

		Specifica		Generica		Definizione multicomprendiva		Totale	
		N. casi	%	N. casi	%	N. casi	%	N. casi	%
2002	Resto della Provincia	2719	89,0	244	8,0	92	3,0	3055	100,0
	Torino	3802	85,5	4	,1	641	14,4	4447	100,0
	Totale	6521	86,9	248	3,3	733	9,8	7502	100,0
2003	Resto della Provincia	2970	90,5	100	3,0	213	6,5	3283	100,0
	Torino	3187	84,1	10	,3	591	15,6	3788	100,0
	Totale	6157	87,1	110	1,6	804	11,4	7071	100,0
2004	Resto della Provincia	3482	97,7	25	,7	56	1,6	3563	100,0
	Torino	2885	81,5			653	18,5	3538	100,0
	Totale	6367	89,7	25	,4	709	10,0	7101	100,0