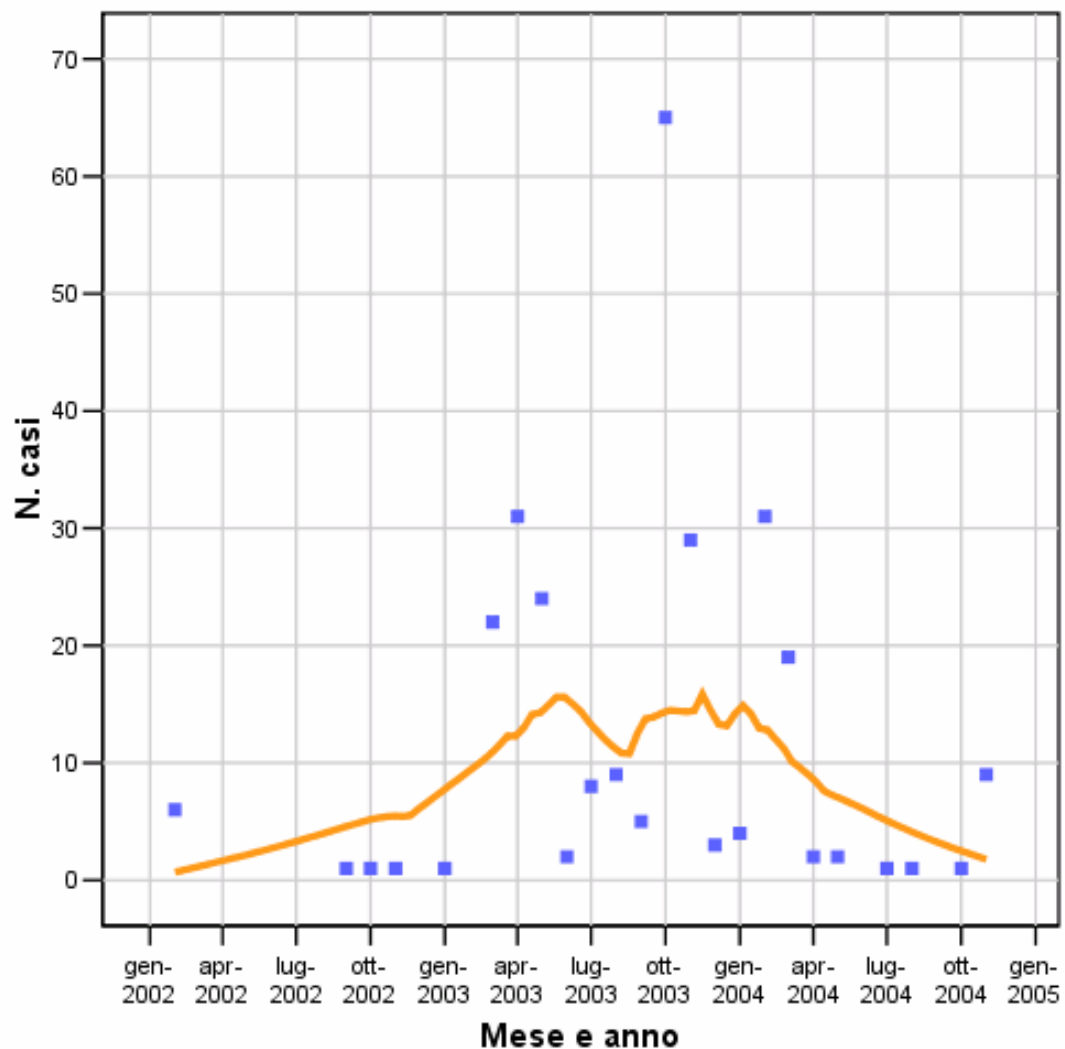


**Indice dei grafici**

- 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

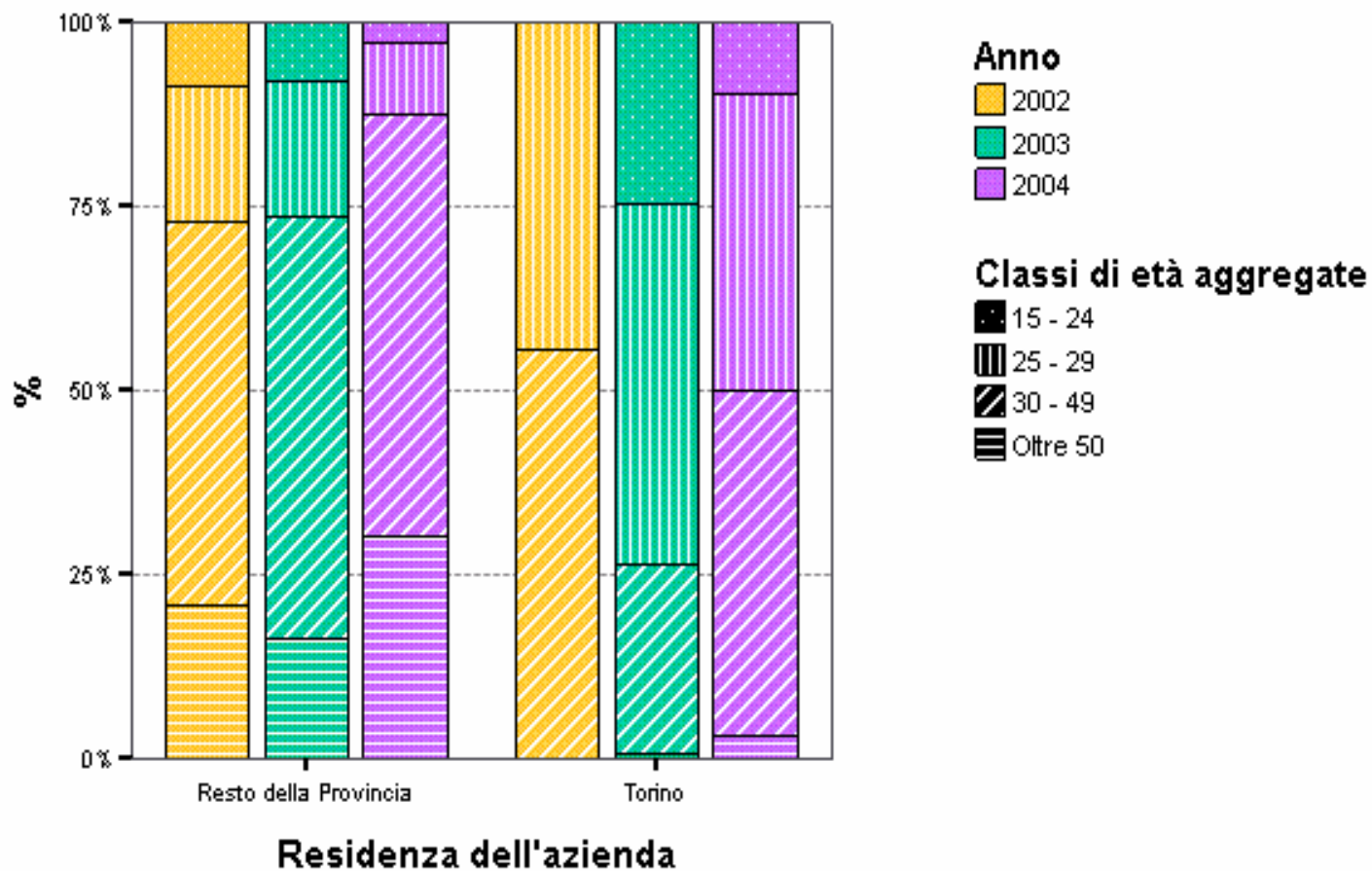
### Andamento mensile nel periodo 2002-2004



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

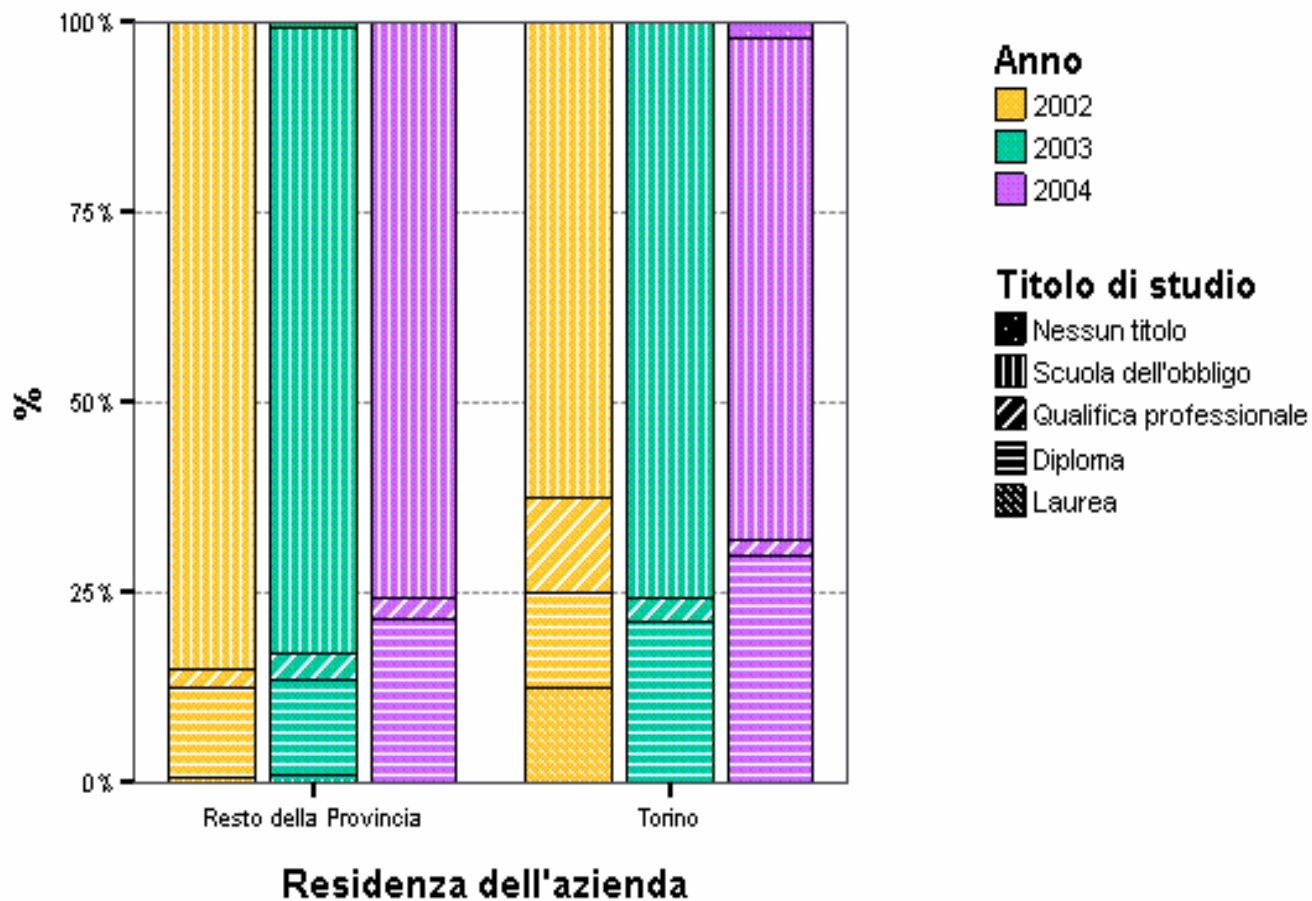


Per classi di età e area territoriale (Torino e resto della provincia)



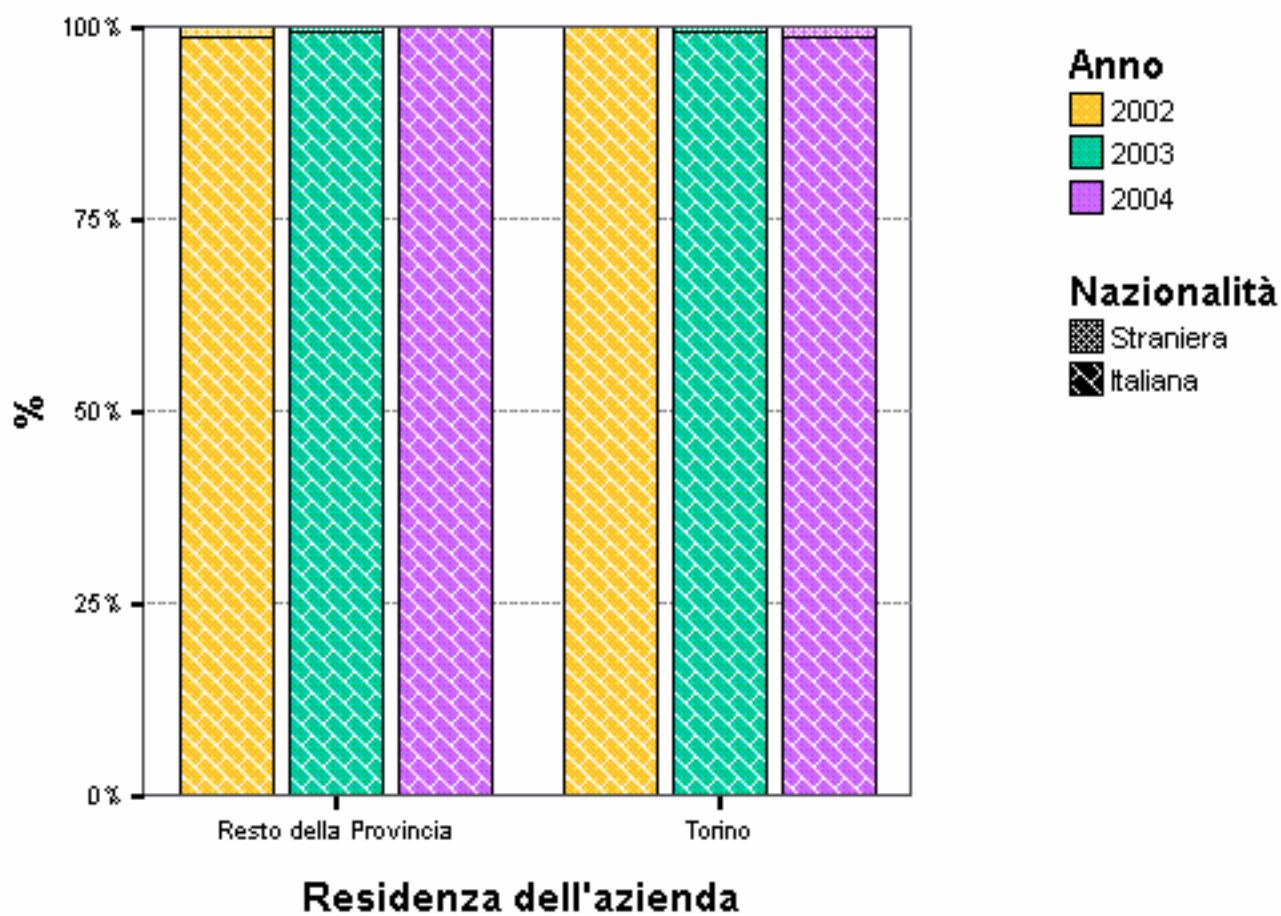
		15 - 24	25 - 29	30 - 49	Oltre 50
		%	%	%	%
2002	Resto della Provincia	8,6%	18,7%	51,8%	20,9%
	Torino		44,4%	55,6%	
2003	Resto della Provincia	8,1%	18,4%	57,4%	16,2%
	Torino	24,6%	49,2%	25,6%	,5%
2004	Resto della Provincia	2,9%	9,7%	57,3%	30,1%
	Torino	10,0%	40,0%	47,1%	2,9%

## 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		85,0%	2,5%	11,7%	,8%
	Torino		62,5%	12,5%	12,5%	12,5%
2003	Resto della Provincia	,9%	82,1%	3,4%	12,8%	,9%
	Torino		75,9%	2,8%	21,3%	
2004	Resto della Provincia		75,7%	2,7%	21,6%	
	Torino	2,1%	66,0%	2,1%	29,8%	

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

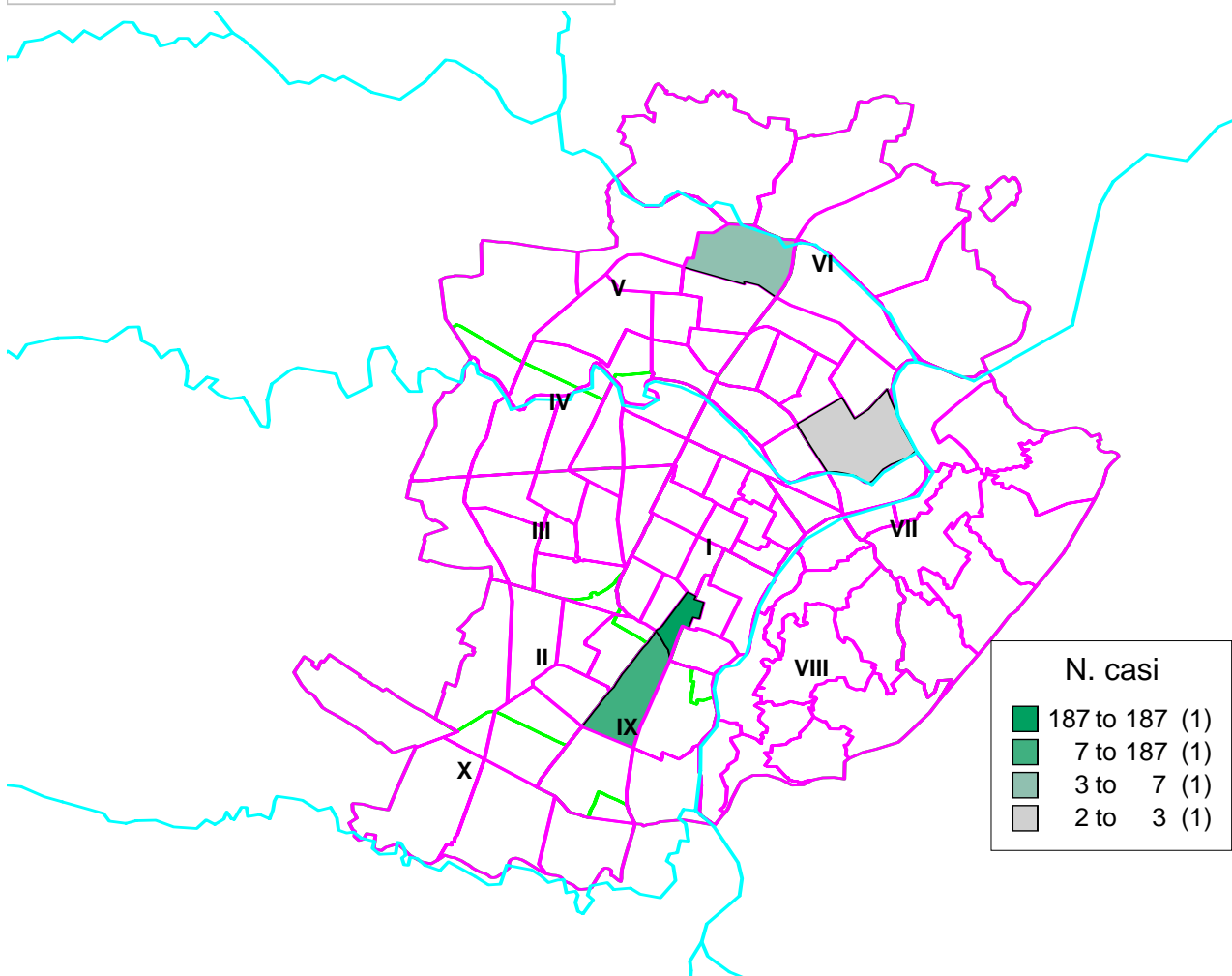


## Collocazione degli avviamenti sul territorio della città - 2002

N.B.: Dato non elaborato. Nel corso del 2002 sono stati registrati, complessivamente, 9 avviamenti.

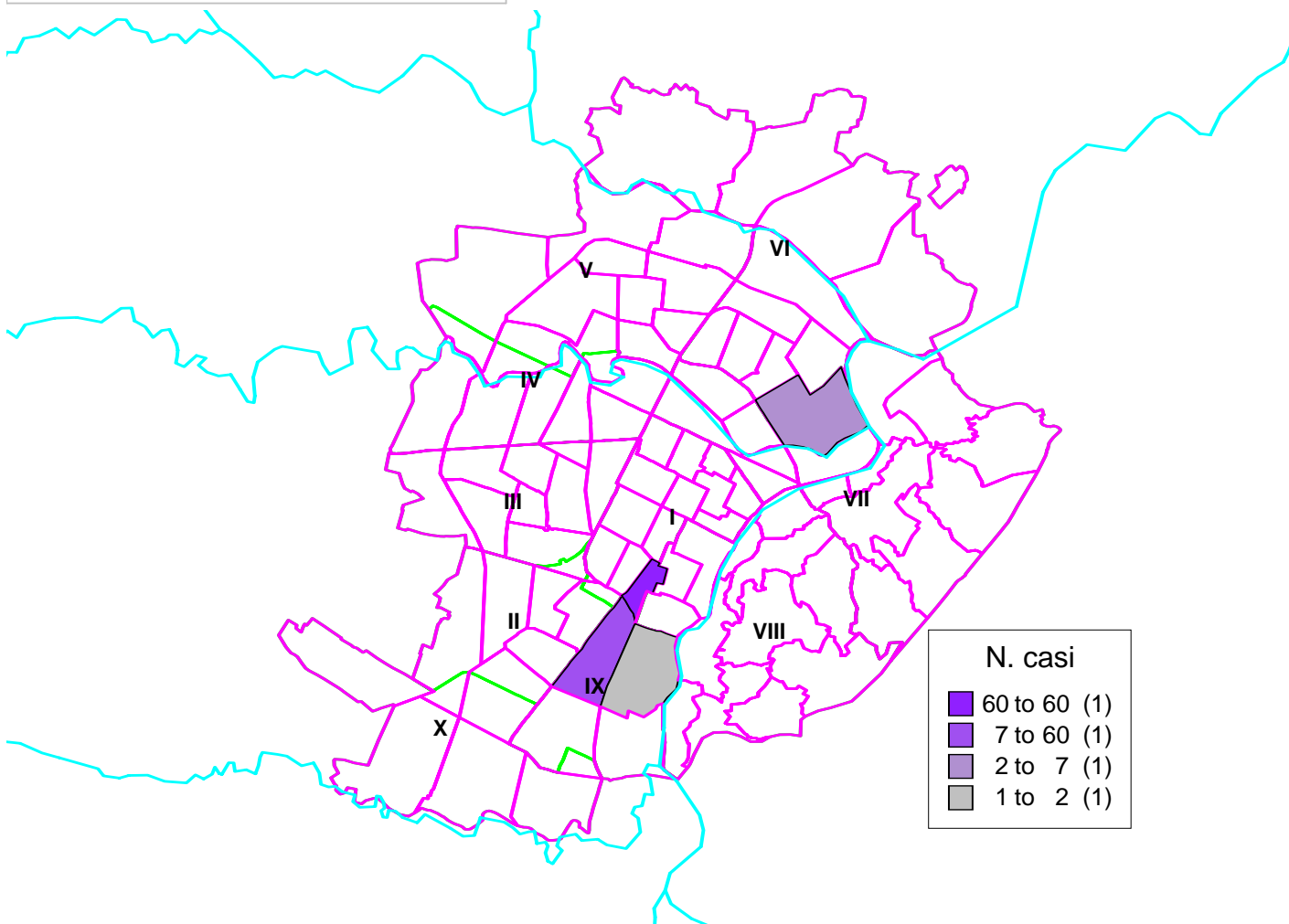
## Collocazione degli avviamenti sul territorio della città - 2003

	Circoscrizione di appartenenza dell'azienda				
	I	V	VII	IX	Totale
%	94,0%	1,5%	1,0%	3,5%	100,0%



## Collocazione degli avviamenti sul territorio della città - 2004

Circoscrizione di appartenenza dell'azienda				
	I	VII	IX	Totale
%	85,7%	2,9%	11,4%	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:

<b>PRESENZA</b> Valore sul grafico	<b>INTERPRETAZIONE</b> 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.

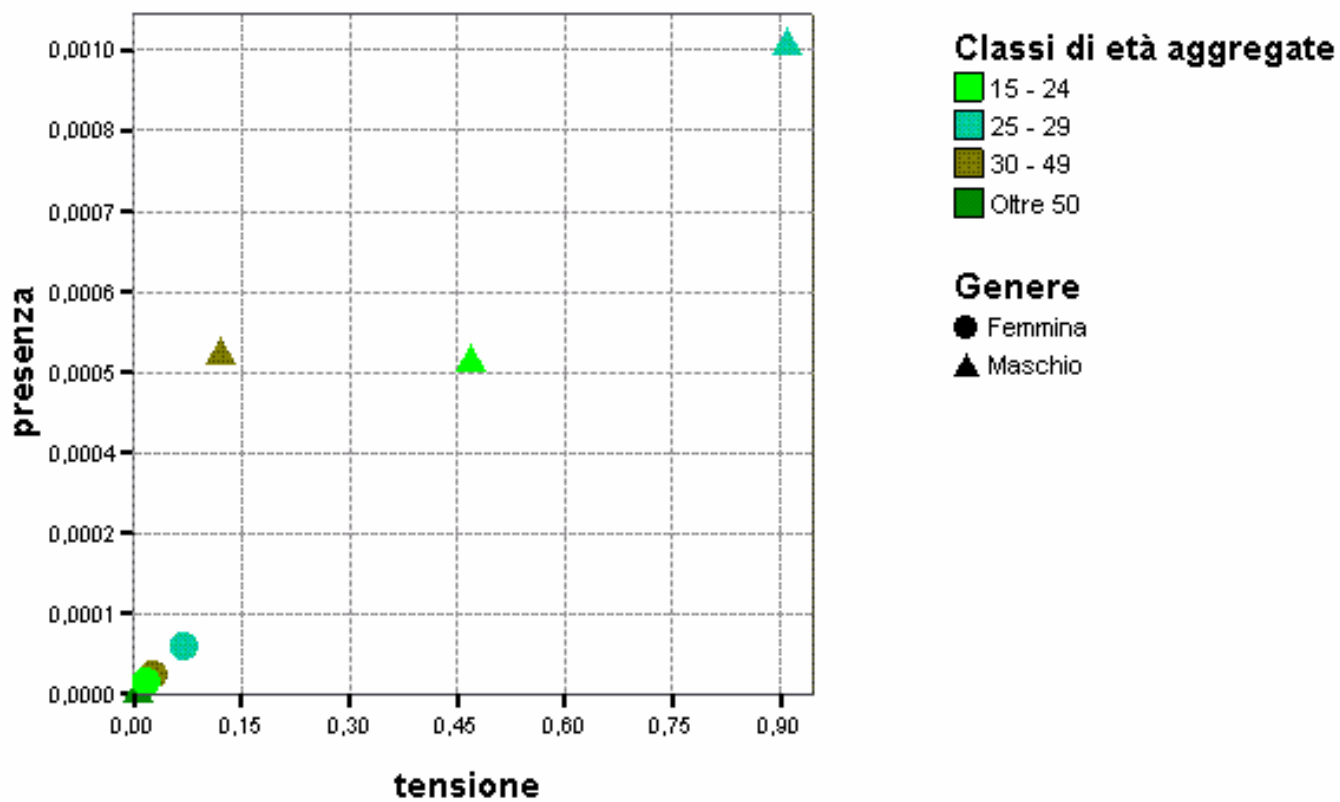
Se invece il punto si colloca in corrispondenza del valore 0,01, sappiamo che per ogni avviato con quella professione c'è un disponibile che cerca lavoro, ovvero la figura non è molto richiesta.

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.).

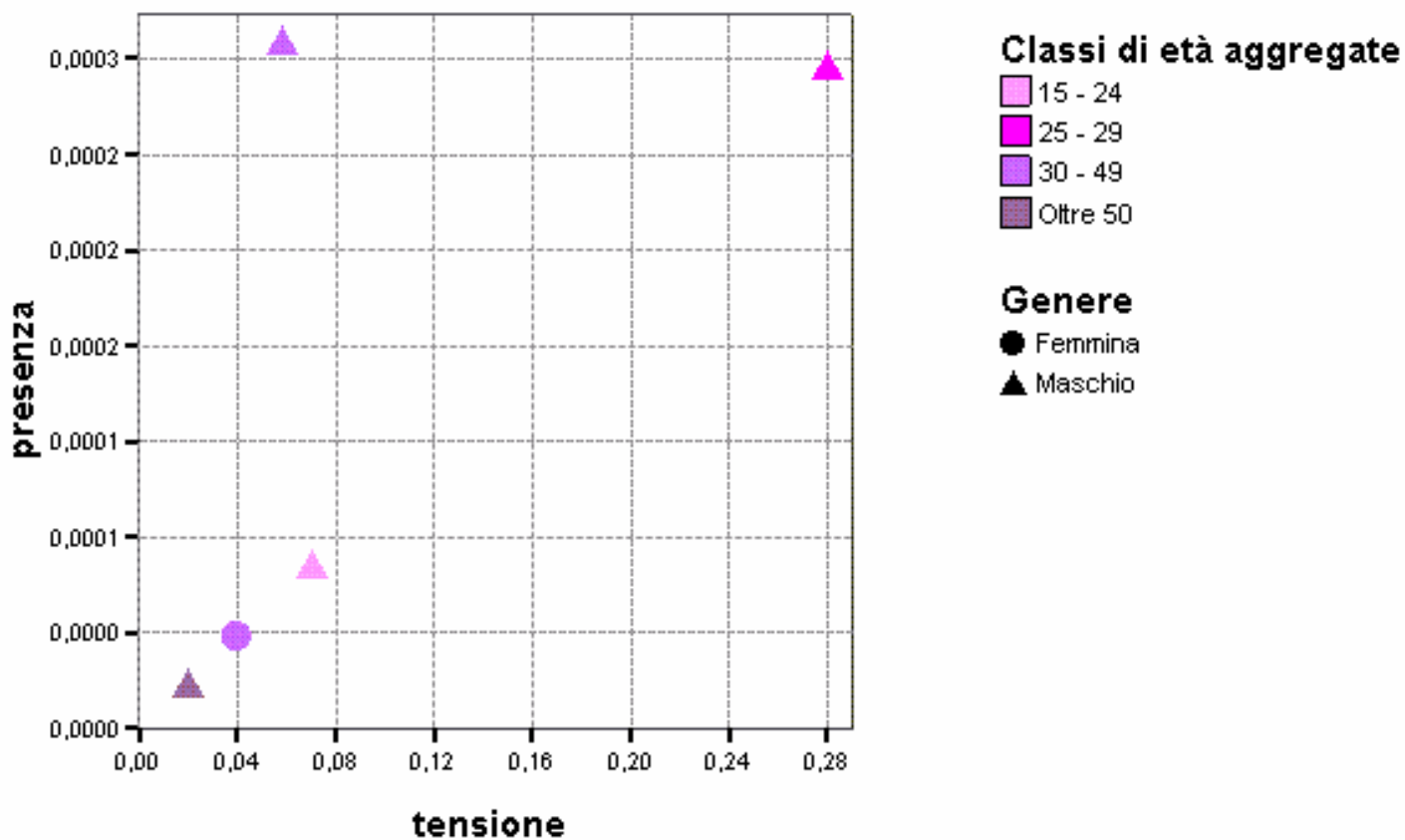
## Tensione - rapporto tra numero di avviati e numero di disponibili per figura professionale - 2002

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 multicomprendensiva).

		Specifica		Generica		Definizione multicomprendensiva		Totale	
		N. casi	%	N. casi	%	N. casi	%	N. casi	%
2002	Resto della Provincia	3857	94,9	10	,2	199	4,9	4066	100,0
	Torino	1410	93,6	10	,7	87	5,8	1507	100,0
	Totale	5267	94,5	20	,4	286	5,1	5573	100,0
2003	Resto della Provincia	4002	95,9	1	,0	168	4,0	4171	100,0
	Torino	1361	95,9			58	4,1	1419	100,0
	Totale	5363	95,9	1	,0	226	4,0	5590	100,0
2004	Resto della Provincia	4255	97,2	2	,0	119	2,7	4376	100,0
	Torino	1276	93,0			96	7,0	1372	100,0
	Totale	5531	96,2	2	,0	215	3,7	5748	100,0