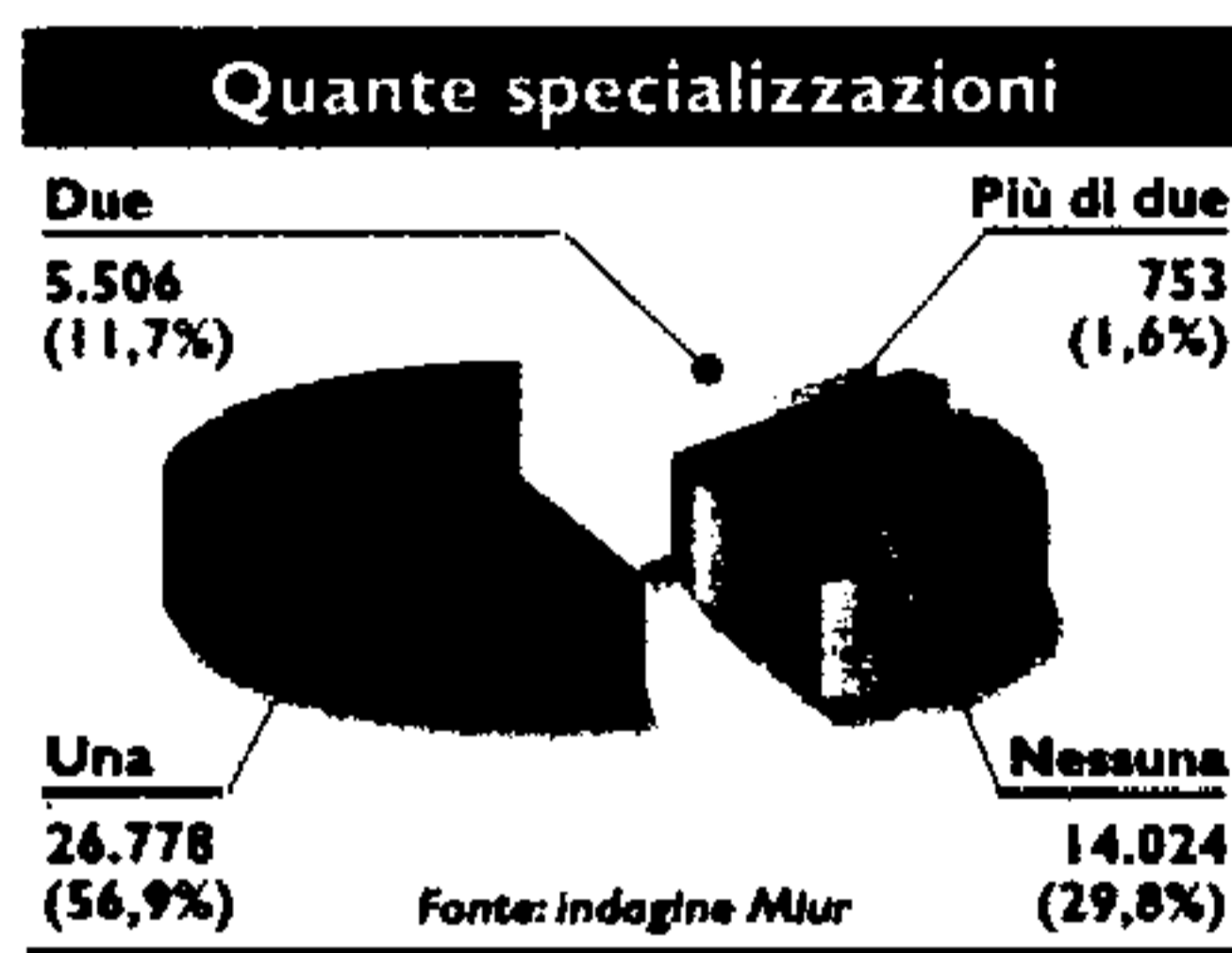
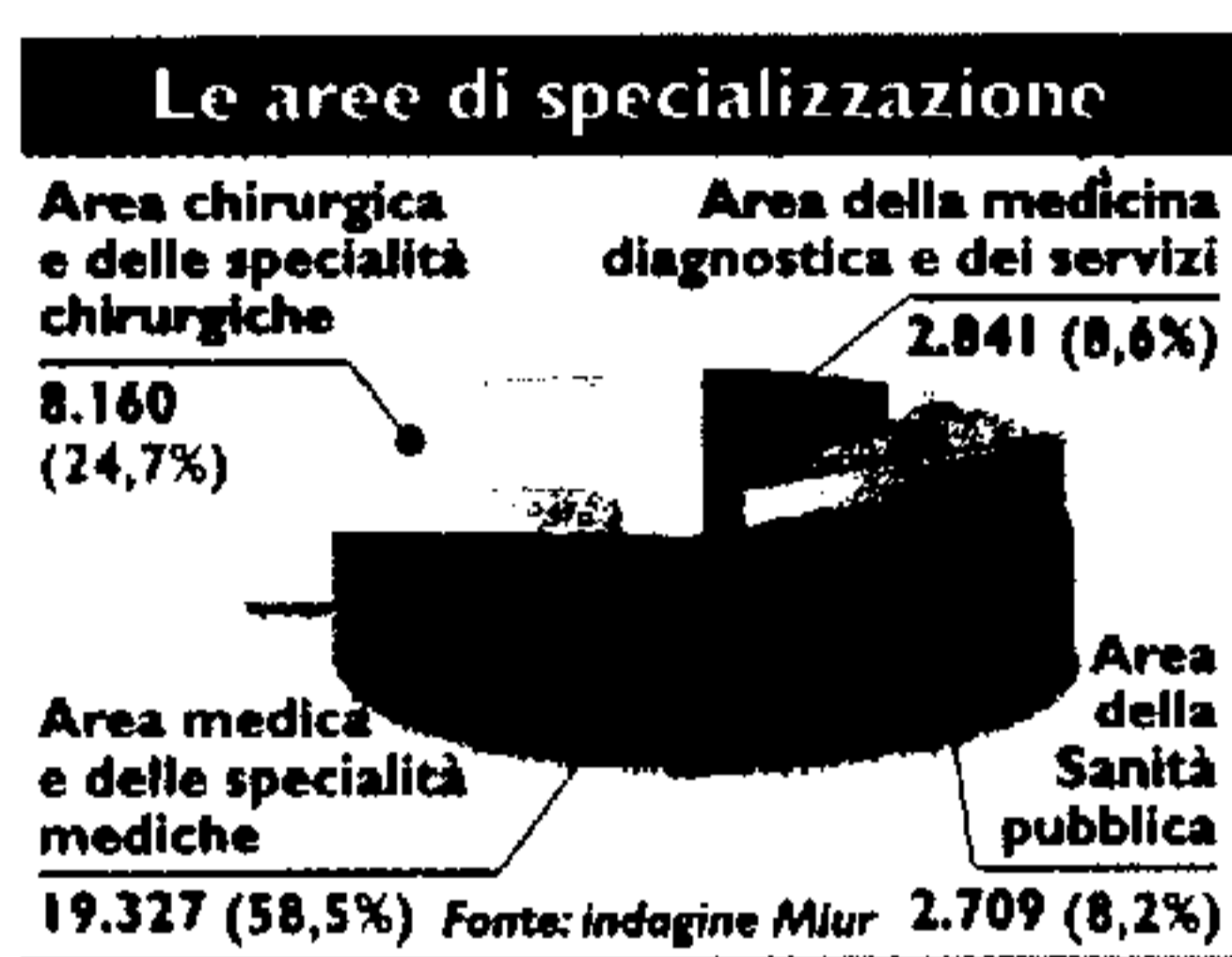


CURE PRIMARIE/ Secondo i dati FnomCeO e Miur prima dello studio il 37% di Mmg è stato dipendente, ambulatoriale convenzionato o universitario - Molti in cerca di una "carta" in più

## È specialista oltre il 70% dei medici di medicina generale

Solo il 29,8% non ha conseguito un titolo post-laurea ma il 13,3% ne ha almeno due - Chirurgia, ginecologia e cardiologia le più gettonate



**G**li specialisti italiani sono in tutto 221.730 secondo l'ultimo dato rilevato a metà 2005 dalla FnomCeO. E di questi in 14 specialità (il 27% delle 51 totali ufficialmente "in servizio") si concentra quasi il 50% dei medici specialisti italiani. La parte del leone spetta ai pediatri, seguiti dai cardiologi e poi dagli odontostomatologi.

Un mondo che si divide tra chi lavora in ospedale, chi in strutture private, chi, invece, esercita la libera professione. Ma anche tra i medici di medicina generale.

Il 14,9% di tutti gli specialisti, infatti - secondo l'analisi su una ricerca svolta nel 2004 da dieci Università italiane e cofinanziata del ministro dell'Università su un campione significativo di medici (pubblicata nel volume

«I medici di medicina generale in Italia»: v. anche pagina 2), condotta da **Lorella Molteni**, sociologa dell'Università di Trento e **Lorenzo Migliorati**, dottorando in Scienze dell'educazione e della formazione all'Università di Verona - è medico di medicina generale: oltre il 70% di tutti gli Mmg italiani. E alcuni - il 13,3% - hanno anche più di una sola specializzazione. I generalisti sono soprattutto chirurghi generali, ginecologi, cardiologi, mentre secondo l'inda-

gine nessuno ha scelto la genetica medica, la medicina di comunità, la neurochirurgia o l'odontostomatologia.

**Perché specialisti.** I motivi di un così alto indice di specializzazione dei generalisti è individuabile nel fatto che oltre il 37% di loro, prima di essere medico di medicina generale, ha avuto necessità per svolgere la professione di una specialità: il 23,6% era dipendente di ospedale (per il 6,9% è stato addirittura il primo lavoro post-laurea), il 5,1% di Asl, il 2,5% è stato specialista convenzionato, il 3,5% ha lavorato in una struttura privata e il 2,3% era universitario.

Il rimanente 33% si è specializzato per avere più chance professionali o per rispondere meglio alle esigenze dei pazienti, per apparire più "tecnologico" e non troppo generalista o per essere in grado di utilizzare tecnologie più sofisticate ecc., mentre il 30% di "non specialisti" ha fatto questa scelta perché nello studio dei medici di medicina generale non arrivano pazienti con una patologia determinata, ma cittadini che hanno un bisogno o una patologia tutta da identificare.

**Quale specialità.** Oltre la metà dei generalisti specializzati indica la sua specializzazione in discipline di area medica (l'58,5%, pari al

39,9% di tutti i generalisti), circa un quarto (il 24,7% degli specializzati, cioè il 16,8% di tutti i Mmg) in quelle di area chirurgica, l'8,2% (il 5,5% di tutti i generalisti) nell'area di Sanità pubblica e l'8,6% (il 5,8% di Mmg) in quella della medicina diagnostica e dei servizi.

Questa suddivisione però è dovuta anche al fatto che nell'area medica sono comprese 22 specialità, contro le 14 dell'area chirurgica, le 2 di quella di Sanità pubblica e le 11 dell'area della Medicina diagnostica e dei servizi.

Nella prima area circa il 61% di medici che ne fa parte è concentrato su sette specialità (cardiologia, endocrinologia, geriatria, malattie dell'apparato respiratorio, medicina interna, neurologia, pediatria). Nella seconda area, quella chirurgica, si sfiora il 61% addirittura con due sole specialità (chirurgia generale e ginecologia e ostetricia).

Nelle altre due aree la percentuale di specialisti è divisa in modo relativamente uniforme tra le specialità, tranne che nell'area della medicina diagnostica e dei servizi per il caso di anestesia e rianimazione che da sola raccoglie quasi il 40% dei medici che ne fanno parte.

**Le specialità "in corso".** Il generalista che si è specializzato pur non avendo svolto mai un'altra attività (dipendente, universitario ecc.) è quello che lo ha fatto prima della comparsa sulla scena del corso triennale (inizialmente biennale) di formazione in medicina generale dettato dalle regole Ue, istituito dal Dlgs 256/1991 e normato successivamente dai Dlgs 368/1999 e 277/2003. Per chi ha deciso infatti dopo queste date di diventare generalista, l'unica via possibile è quella del corso specifico, durante il quale, tuttavia, la preparazione è indirizzata anche su specifiche materie specialistiche. Ovviamente la maggior parte del tempo (12 mesi) è naturalmente quella che si svolge nell'ambulatorio del Mmg, nella Asl (distretti, consultori ecc.: 6 mesi) e nella clinica-laboratorio (5 mesi). Ci sono poi, però, una serie di percorsi specializzanti: 4 mesi nel materno-infantile e tre mesi rispettivamente in chirurgia e pronto soccorso, due mesi in ostetricia e ginecologia.

Come dire che nella scelta delle specialità precedentemente all'introduzione dei corsi tutto sommato i futuri Mmg avevano visto giusto: chirurgia, ginecologia e ostetricia e pediatria sono le tre specialità più gettonate che da sole raccolgono nel complesso il 21% circa di tutti gli specializzati.

## Quanti Mmg per ogni specializzazione

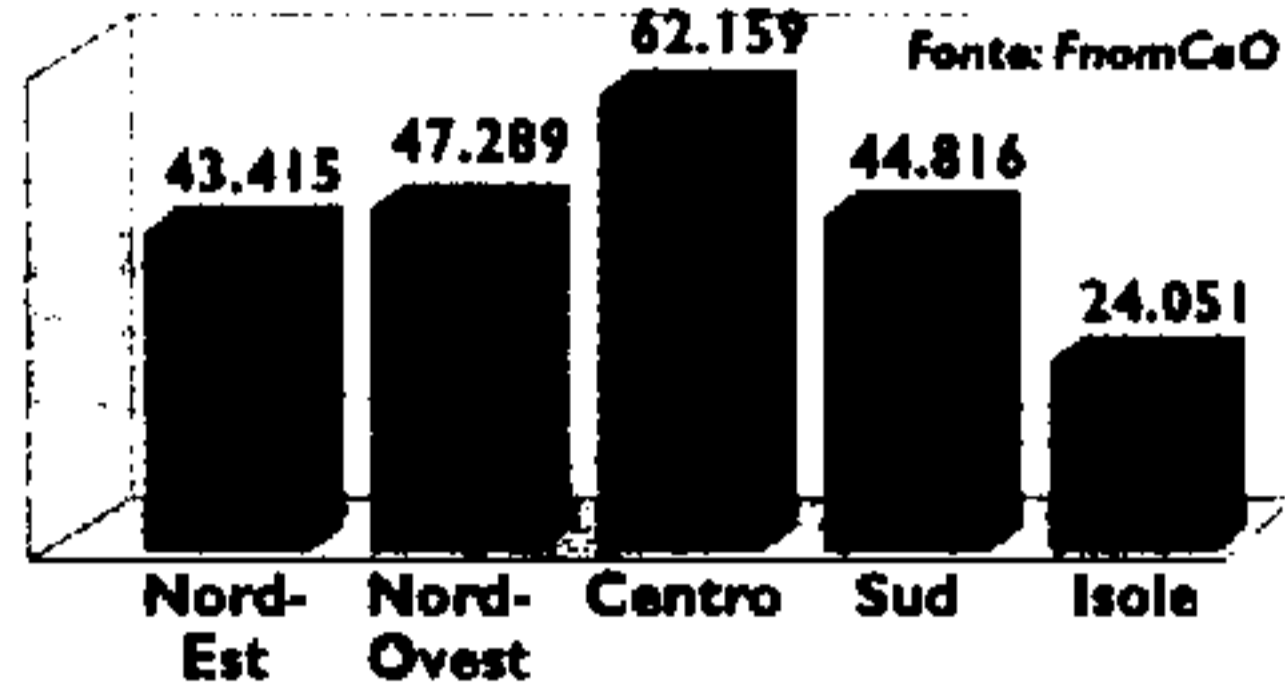
Allergologia e immunologia clinica	1,2	396	Med. fisica e riabilitazione	0,7	231
Anatomia patologica	1,4	463	Medicina interna	5,7	1.883
Anestesia e rianimazione	3,4	1.123	Medicina legale	1,5	496
Biochimica clinica	0,4	132	Medicina nucleare	0,1	33
Cardiologia	6,1	2.015	Medicina tropicale	0,3	99
Chirurgia app. digestivo	0,5	165	Microbiologia e virologia	0,0	-
Chirurgia generale	8,2	2.709	Nefrologia	1,5	496
Chirurgia maxillo-facciale	0,3	99	Neurochirurgia	0,0	-
Chirurgia pediatrica	0,4	132	Neurologia	4,0	1.321
Chir. plastica e ricostruttiva	0,3	99	Neuropsichiatria infantile	0,1	33
Chirurgia toracica	0,7	231	Odontostomatologia	0,0	-
Chirurgia vascolare	0,7	231	Oftalmologia	1,1	363
Dermat. e venerologia	5,0	1.652	Oncologia	2,0	661
Ematologia	0,8	264	Ortopedia e traumatologia	1,8	595
Endocrin. e mal. ricambio	4,0	1.321	Otorinolaringoiatria	1,6	529
Farmacologia	0,1	33	Patologia clinica	1,0	330
Gastroenterologia	3,8	1.255	Pediatria	5,9	1.949
Genetica medica	0,0	-	Psichiatria	0,5	165
Geriatrics	5,4	1.784	Radiodiagnostica	0,4	132
Ginecologia e ostetricia	6,8	2.247	Radioterapia	0,1	33
Igiene e med. preventiva	4,6	1.520	Reumatologia	1,8	595
Malattie app. respiratorio	4,4	1.454	Scienza dell'alimentazione	1,2	396
Malattie infettive	1,5	496	Tossicologia medica	0,3	99
Medicina del lavoro	3,6	1.189	Urologia	1,6	529
Medicina dello sport	2,5	826	<b>Totale generale</b>	<b>100,0</b>	<b>33.037</b>
Medicina di comunità	0,0	-	(*) Stima su numero Mmg censiti dal ministero della Salute		
			Fonte: elaborazione Il Sole-24 Ore Sanità su dati Indagine Misur		

## Tutti gli specialisti

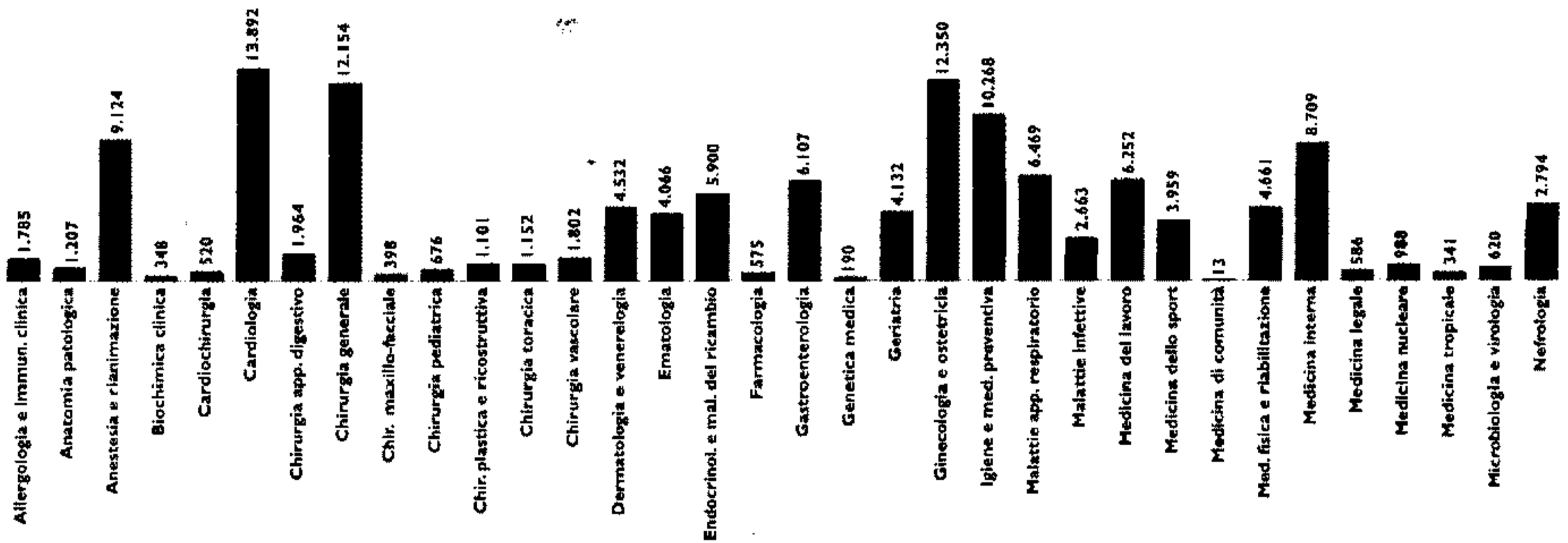
						Totale
Allergologia e immunologia clinica	296	371	502	473	143	1.785
Anatomia patologica	309	235	318	255	90	1.207
Anestesia e rianimazione	1.899	1.852	2.638	1.855	889	9.124
Biochimica clinica	90	70	64	113	11	348
Cardiologia	98	117	141	132	32	520
Chirurgia app. digestivo	2.513	2.645	3.668	3.109	1.937	13.892
Chirurgia generale	73	474	823	418	176	1.964
Chirurgia maxillo-facciale	2.385	2.566	3.039	2.813	1.361	12.154
Chirurgia plastica e ricostruttiva	56	110	45	180	7	398
Chirurgia toracica	167	151	122	149	87	676
Chirurgia vascolare	193	350	274	195	89	1.101
Dermatologia e venerologia	318	245	306	180	103	1.152
Ematologia	288	527	511	296	178	1.802
Endocrinologia e mal. del ricambio	844	940	1.371	863	494	4.532
Farmacologia	992	840	1.146	618	480	4.066
Gastroenterologia	1.029	1.176	1.741	1.303	651	5.908
Genetica medica	134	143	131	113	32	575
Geriatrics	1.247	1.113	2.109	987	651	6.107
Ginecologia e ostetricia	38	34	76	27	15	190
Igiene e medicina preventiva	1.170	744	971	825	492	4.132
Malattie app. respiratorio	2.093	2.395	3.428	2.724	1.710	12.350
Malattie infettive	2.014	1.892	2.930	2.290	1.142	10.268
Medicina del lavoro	1.245	1.420	1.664	1.484	654	6.469
Medicina dello sport	318	493	802	771	279	2.663
Medicina di comunità	1.859	1.521	1.780	1.192	700	6.252
Medicina fisica e riabilitazione	816	700	1.365	762	316	3.959
Medicina legale	1	1	10	1	0	13
Medicina nucleare	1.106	1.107	990	1.034	432	4.661
Medicina tropicale	1.906	1.927	2.401	1.661	798	8.709
Microbiologia e virologia	145	129	59	237	26	586
Nefrologia	210	183	356	190	49	988
Neurochirurgia	28	58	222	18	13	341
Neurologia	86	151	96	171	116	620
Neuropsichiatria infantile	545	395	645	805	404	2.794
Odontostomatologia	121	163	183	198	60	725
Oftalmologia	1.324	1.267	1.658	1.363	684	6.296
Oncologia	434	596	658	317	358	2.363
Ortopedia e traumatologia	2.551	3.663	3.464	1.673	1.249	12.600
Otorinolaringoiatria	1.071	1.246	1.655	1.279	687	5.938
Patologia clinica	737	964	943	799	258	3.701
Pediatria	1.322	1.665	1.835	1.337	736	6.895
Psichiatria	982	997	1.314	1.060	618	4.971
Radiodiagnostica	368	273	818	687	174	2.320
Radioterapia	3.527	3.835	4.994	3.335	2.041	17.732
Reumatologia	1.570	1.609	2.304	1.888	648	7.219
Scienza dell'alimentazione	1.294	1.487	2.026	1.405	915	7.127
Tossicologia medica	64	54	79	51	22	270
Urologia	318	326	568	267	288	1.767
<b>Totale generale</b>	<b>43.415</b>	<b>47.289</b>	<b>62.159</b>	<b>44.816</b>	<b>24.051</b>	<b>221.730</b>

Fonte: elaborazione Il Sole-24 Ore Sanità su dati FromCoO

## Tutte le specialità per area



## Quanti medici in tutto nelle specializzazioni



Totale specialisti = 221.730

Fonte: FromCeO

