



**Gli iscritti ai collegi dei Periti
Industriali e dei Periti Industriali
Laureati nel 2015**

Dossier di analisi

Gennaio 2016

Indice

1. Premessa.....	2
2. Il profilo degli iscritti, tra longevità e ricambio generazionale	4
3. Le modalità di esercizio della professione: lavoro autonomo vs dipendente.....	10
4. Le aree di specializzazione e la loro differenziazione territoriale	13
5. Un profilo in lenta, ma continua evoluzione	20
6. Allegati - Il dettaglio dei singoli collegi	24

1. Premessa

Il presente testo contiene un'analisi dei dati estratti dalla banca dati Albo Unico il 30 novembre 2015, e consente di scattare una fotografia dei professionisti iscritti aggiornata all'anno che sta per chiudersi e molto dettagliata, sia a livello regionale che provinciale. Come avvertenza alla lettura dei dati occorre ricordare che Albo Unico è uno strumento nuovo, e la sua implementazione a livello di singolo collegio fa sì che vi possano essere disomogeneità territoriali con riferimento sia ai tempi di inserimento delle informazioni che alla qualità e completezza delle stesse.

Ritardi nella registrazione dei nuovi iscritti e nella cancellazione dei cessati possono ad esempio determinare una sfasatura temporale che si ripercuote sulla correttezza delle informazioni acquisite; pertanto i dati riportati, soprattutto a livello di singolo collegio, potrebbero non corrispondere in pieno alla effettiva consistenza degli iscritti nella data indicata.

Va inoltre ricordato che malgrado l'oneroso lavoro svolto dai collegi nell'inserire in banca dati le informazioni sui singoli iscritti, queste risultano in molti casi ancora incomplete e frammentate. In particolare, per quanto riguarda quelle non strettamente anagrafiche, ma relative al titolo di studio e alle specializzazioni, è possibile che con riferimento agli iscritti di più vecchia data, queste siano rimaste "ferme". Ciò può valere per il titolo di studio, nel caso in cui ad esempio un iscritto non abbia provveduto a segnalare al proprio collegio l'eventuale elevazione dello stesso, con il conseguimento di una laurea. Pertanto, con riferimento ad alcuni specifici indicatori, le informazioni contenute devono essere considerate indicative.

Ciò premesso, la banca dati offre alla categoria uno strumento preziosissimo di analisi e di monitoraggio delle sue caratteristiche e delle sue linee evolutive e soprattutto di approfondimento delle proprie articolazioni interne: anagrafiche, generazionali e settoriali. Con la disaggregazione dei dati a livello provinciale, offre inoltre ai singoli collegi uno strumento di analisi utile alla definizione delle proprie strategie di crescita, alla luce delle dinamiche complessive locali e nazionali.

Da questo punto di vista, la lettura dei dati strutturali consente di ricavare dei primi spunti di riflessione sullo scenario in cui si muove la categoria.

Il primo dato da segnalare riguarda il rallentamento nei processi di ricambio generazionale degli ultimi anni, che se da un lato è fisiologico (i lavoratori under35

stanno diminuendo in Italia come in Europa, “anche” per cause demografiche) dall’altro lato segnala un indebolimento sostanziale nella capacità di reclutare nuove leve, soprattutto tra i giovani. A prescindere dalle ragioni, il fatto che i giovani “pesino” sul gruppo professionale tanto quanto gli over 65 (rispettivamente 13,1% e 13%) è indice non solo di un rallentamento dei processi di crescita, ma anche di un freno a quel processo di ringiovanimento professionale (delle specializzazioni, delle conoscenze, dell’immagine) che la categoria ha l’urgenza di promuovere.

L’altro elemento che emerge con forza dalla lettura dei dati è l’estrema diversificazione delle specializzazioni professionali e delle modalità di esercizio a livello territoriale, che se da un lato testimonia la pluralità degli ambiti di competenza e di attività dei periti, dall’altro lato contribuisce ancora di più a renderne un’immagine indistinta e frammentata. Tale elemento è molto importante, soprattutto nella prospettiva di definire un’immagine della professione “nuova”, al passo con i tempi, e più appealing per i giovani: un’immagine che però per risultare efficace, dovrà riuscire non solo a fare maggiore sintesi delle specializzazioni interne, ma anche tentare di superare quella connotazione fortemente territoriale dell’identità professionale, che appare oggi un tratto distintivo della categoria, ma al tempo stesso un limite alla sua politica di immagine.

2. Il profilo degli iscritti, tra longevità e ricambio generazionale

Al 30 novembre 2015, i periti iscritti ai collegi territoriali erano 43.240 unità distribuiti a livello territoriale come segue: 14.046 al Nord Est (32,5%), 11.491 al Sud e isole (26,6%) 10.450 al Nord Ovest (24,2%) e 7.253 al Centro (16,8%). La regione con il maggior numero di iscritti è la Lombardia (6.609 periti industriali, pari al 15,3% del totale), seguita da Emilia Romagna (11,6%), Veneto (11,5%) e Toscana (9,5%) (**tab. 1**).

Da un punto di vista anagrafico, la fotografia che emerge è quella di un gruppo professionale “maturo”, e che si prepara ad affrontare una sfida importante in termini di ricambio generazionale nei prossimi anni. I giovani con meno di 35 anni rappresentano il 13,1% degli iscritti: una percentuale bassa, se si considera che diversamente da altre professioni regolamentate, l’accesso a quella di perito avviene relativamente presto, e pertanto dovrebbe presentare un’incidenza più elevata degli appartenenti a tale fascia d’età. Al contrario, gli under 35 “pesano” sulla categoria tanto quanto gli over 65 (13%), mentre la parte più rilevante di iscritti, il 31,3%, si concentra nella fascia d’età intermedia, tra i 45 e 54 anni, il 20% tra i 35 e 44 anni, e il 22,6% tra i 55 e 64 anni (**tab. 2**).

Al sud, e in particolare in Puglia (20%) e Basilicata (21,6%) la quota di giovani è più elevata: questi rappresentano infatti il 15,6% del totale degli iscritti, contro il 14,2% del Centro, l’11,1% del Nord Ovest e il 12% del Nord Est. In alcune regioni il dato risulta particolarmente preoccupante, scendendo sotto il 10%: è il caso del Lazio, dove a fronte dell’8,7% di iscritti con meno di 35 anni, vi è quasi un quarto (23,6%) che ne ha più di 65; e ancora della Liguria e della Sardegna, dove la quota di under 35 scende rispettivamente al 7,3% e 8,8%, e dove, tuttavia, la categoria mostra tratti di longevità meno marcati, dal momento che la componente maggioritaria degli iscritti si concentra nella fascia d’età tra i 45 e 54 anni, e la componente over 65 risulta, almeno nel caso della Sardegna, più residuale (**fig. 1**).

Tab. 1 – Distribuzione degli iscritti per regione, 2015 (val.ass. e val. %)

	Val. ass.	Val. %
Nord Ovest	10450	24,2
Liguria	1284	3,0
Lombardia	6609	15,3
Piemonte	2498	5,8
Val d'Aosta	59	0,1
Nord Est	14046	32,5
Emilia Romagna	5017	11,6
Friuli V G	2351	5,4
Trentino Alto Adige	1707	3,9
Veneto	4971	11,5
Centro	7253	16,8
Lazio	1532	3,5
Marche	976	2,3
Toscana	4123	9,5
Umbria	622	1,4
Sud e isole	11491	26,6
Abruzzo	1003	2,3
Basilicata	296	0,7
Calabria	659	1,5
Campania	3099	7,2
Molise	196	0,5
Puglia	2445	5,7
Sardegna	1765	4,1
Sicilia	2028	4,7
Totale	43240	100,0

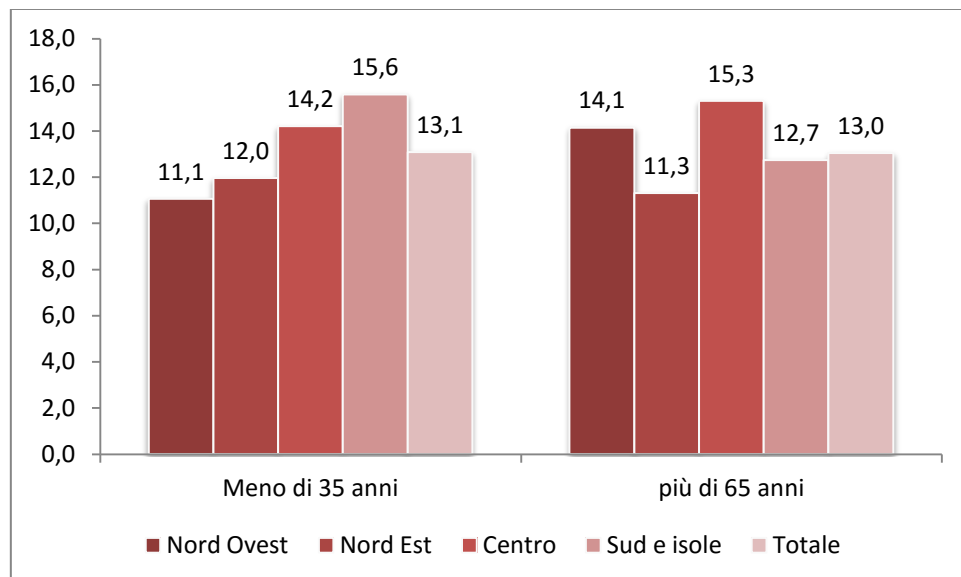
Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Tab. 2 – Distribuzione degli iscritti per classe d’età e regione, 2015 (val. %)

	Meno di 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	più di 65 anni	Totale
Nord Ovest	11,1	19,1	31,7	24,0	14,1	100,0
Liguria	7,3	12,8	38,9	26,6	14,4	100,0
Lombardia	11,8	19,8	31,0	23,0	14,3	100,0
Piemonte	11,1	20,4	29,8	25,7	13,0	100,0
Val d'Aosta	6,8	20,3	20,3	16,9	35,6	100,0
Nord Est	12,0	18,6	34,6	23,6	11,3	100,0
Emilia Romagna	11,1	19,4	34,2	23,7	11,6	100,0
Friuli V G	10,4	14,5	35,0	28,3	11,8	100,0
Trentino Alto Adige	12,5	19,4	34,9	21,3	11,9	100,0
Veneto	13,4	19,4	34,6	22,0	10,6	100,0
Centro	14,2	21,2	27,5	21,9	15,3	100,0
Lazio	8,7	15,1	25,5	27,2	23,6	100,0
Marche	15,1	26,5	25,4	19,5	13,5	100,0
Toscana	16,1	22,1	28,6	20,6	12,6	100,0
Umbria	13,5	21,4	28,1	21,1	15,9	100,0
Sud e isole	15,6	21,8	29,4	20,5	12,7	100,0
Abruzzo	17,5	25,0	23,9	20,1	13,4	100,0
Basilicata	21,6	12,2	25,7	27,0	13,5	100,0
Calabria	18,5	21,9	23,5	19,4	16,7	100,0
Campania	14,9	19,2	31,1	21,5	13,3	100,0
Molise	14,3	17,3	29,6	24,5	14,3	100,0
Puglia	20,0	22,4	25,4	19,4	12,8	100,0
Sardegna	8,8	22,4	39,9	20,1	8,7	100,0
Sicilia	14,4	24,9	27,6	19,7	13,5	100,0
Totale	13,1	20,0	31,3	22,6	13,0	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Fig. 1 – Incidenza degli iscritti con meno di 35 anni e più di 65 anni sul totale, per area geografica, 2015 (val. %)



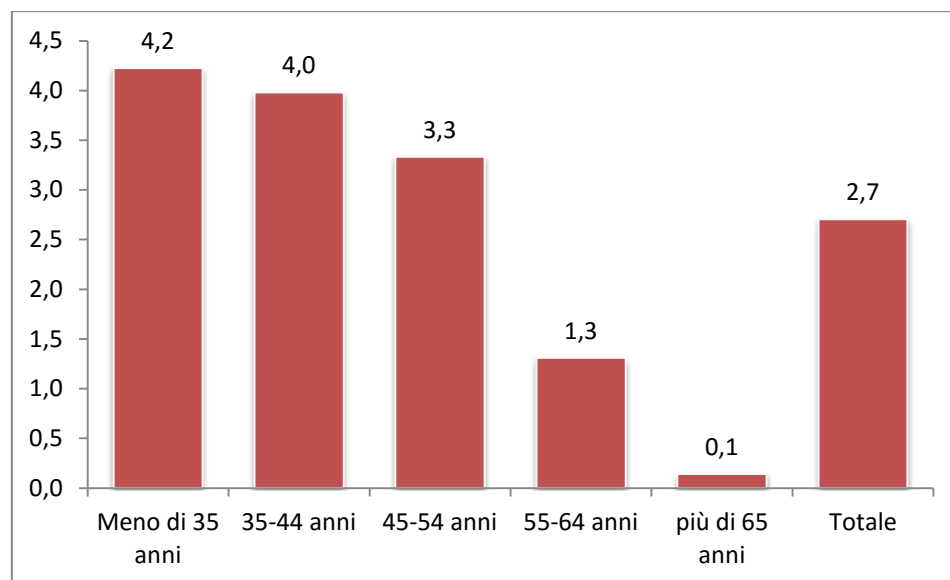
Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Altro tratto distintivo che emerge dall’analisi, è la forte connotazione di genere che ancora caratterizza la professione. Le donne, infatti, rappresentano “solo” il 2,7% degli iscritti e, malgrado tra le generazioni più giovani si registri un aumento della loro presenza, questa resta ancora troppo limitata, soprattutto se si osservano i trend più recenti che hanno investito le professioni dell’area tecnica (si pensi ad esempio agli ingegneri). Se infatti nella fascia d’età tra i 55 e 64 anni la quota di donne sul totale è pari all’1,3%, tra i più giovani non si riscontra un incremento significativo, salendo a poco più del 4% (**fig. 2**).

È un dato questo che penalizza fortemente le potenzialità di crescita della comunità professionale, la cui immagine appare eccessivamente connotata sotto il profilo di genere “penalizzando” presumibilmente l’accesso a quante donne vogliono confrontarsi con competenze e saperi che da tempo, ormai, non sono esclusivo appannaggio maschile. A titolo del tutto indicativo, si consideri solo che stando ai risultati dell’Indagine Censis-Adepp, tra i geometri, la quota di donne sul totale è pari al 12,5%, e tra gli ingegneri, al 6% circa. Tale caratteristica risulta peraltro invariante sul territorio, con qualche elemento di maggiore consistenza al

Centro (3,5%), e in particolare nelle Marche (4,3%) e in Toscana (4,6%) e in Sardegna (4,2%), dove la quota di donne, anche se di poco, supera la media nazionale.

Fig. 2 – Incidenza delle donne su totale degli iscritti per classe di età, 2015 (val. %)

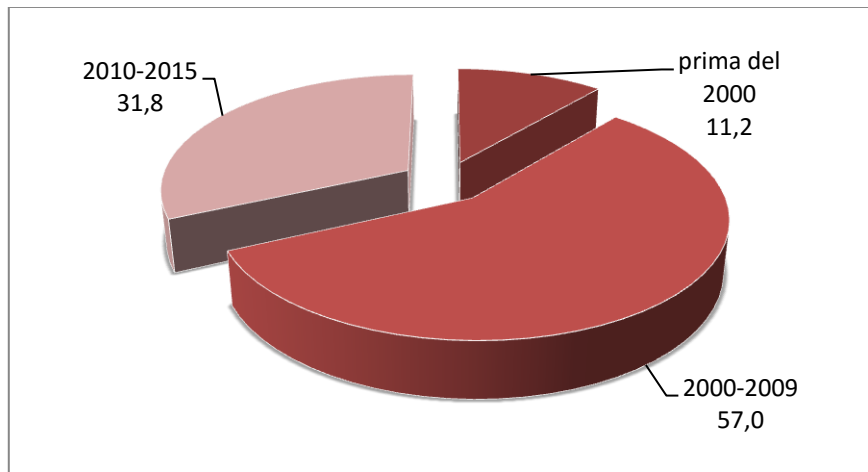


Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Completa il profilo anagrafico l’analisi del titolo di studio che tuttavia costituisce una delle dimensioni più incerte, dal momento che nel 41,4% dei casi l’informazione relativa a tale variabile risulta mancante. Stando ai dati inseriti, risulta in possesso di una laurea l’1% degli iscritti: una quota questa che oscilla a livello territoriale dal 1,2% del Sud, allo 0,7% del Nord Est. Val d’Aosta, Marche e Liguria sono le regioni in cui tale valore risulta più alto.

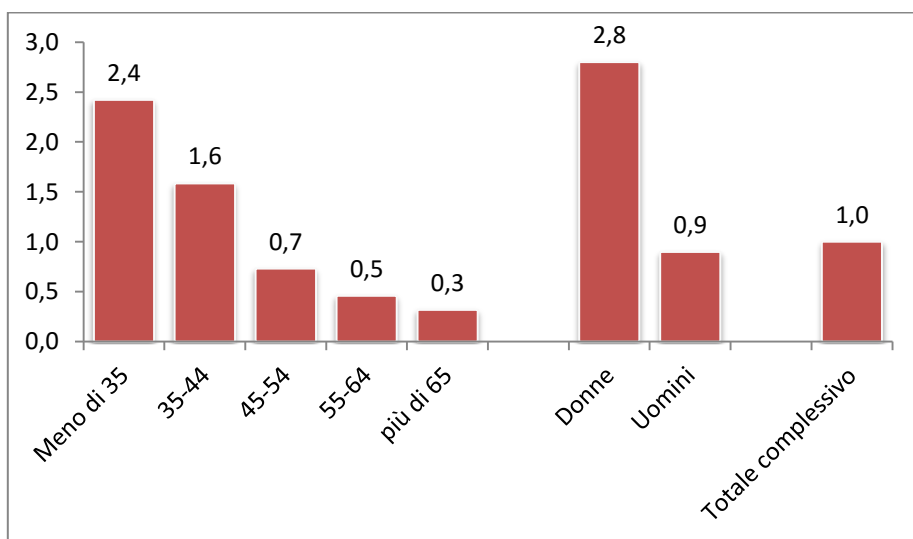
Nella maggior parte dei casi, il titolo di studio è stato una conquista recente per i periti. Più della metà (il 57%) l’ha conseguito negli anni 2000, e solo l’11,2% precedentemente. Circa un terzo (31,8%) si è invece laureato negli ultimi cinque anni (**fig. 3**). Tra i giovani e le donne aumenta, anche se di poco, l’incidenza dei laureati: sono infatti il 2,4% tra gli under 35 e il 2,8% tra le perite: un dato quest’ultimo spiegabile anche alla luce delle specializzazioni più frequenti tra le donne che esercitano la professione, tra cui spiccano quelle in area chimica e fisica (**fig. 4**).

Fig. 3 –Distribuzione degli iscritti laureati per periodo di conseguimento del diploma di laurea, 2015 (val. %)



Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Fig. 4 –Incidenza dei laureati sul totale per classe d'età e genere, 2015 (val.%)



Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

3. Le modalità di esercizio della professione: lavoro autonomo vs dipendente

Entrando nel dettaglio dell'esercizio professionale, il primo elemento di distinzione interno alla categoria è costituito dalle modalità di esercizio, che possono essere di lavoro dipendente, oppure autonomo, in qualità di professionista. Vi è da dire che tale distinzione, per quanto centrale anche e soprattutto a fini previdenziali, rileva solo in parte, dal momento che spesso e volentieri l'esercizio libero professionale può associarsi ad una condizione di lavoro dipendente, o addirittura derivare da questo, come nel caso di tanti professionisti che abbiano maturato la propria esperienza all'interno di una realtà aziendale, e deciso solo successivamente di fare il salto al lavoro in proprio. A prescindere tuttavia da tali considerazioni, è evidente che gli oltre 14 mila periti che esercitano come professionisti, e che corrispondono al 33,6% del totale degli iscritti, siano portatori di una modalità di intendere l'esercizio professionale del tutto distintiva e che, per quanto minoritaria, rappresenta un elemento di valore indiscutibile per la categoria (**tab. 3**).

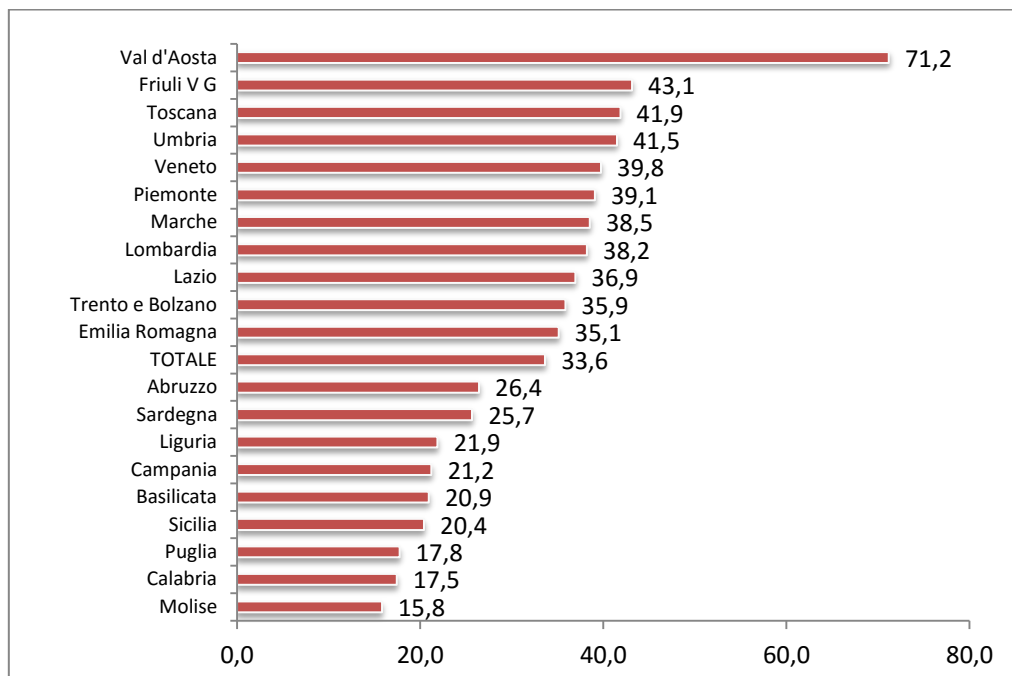
L'analisi dei dati mostra come l'equilibrio tra le due componenti dell'universo professionale tenda a risentire fortemente della variabile territoriale. Il Centro è l'area che presenta la più alta vocazione al lavoro in proprio (40,3%), con punte del 41% in Toscana ed Umbria. Ma la regione che in assoluto presenta la maggiore incidenza di liberi professionisti dopo la Val d'Aosta (71,2%), è il Friuli Venezia Giulia (43,1%). Al Sud e nelle isole invece, tale componente di lavoro risulta ancor più minoritaria: in quest'area del paese ha un'attività autonoma mediamente un perito su cinque (21,2%): in Puglia e Calabria, la percentuale di liberi professionisti scende ulteriormente, rispettivamente al 17,8% e 17,5% (**fig. 5**).

Tab. 3 – Distribuzione degli iscritti per modalità di esercizio della professione, area geografica, genere e titolo di studio, 2015 (val. ass. e val. %)

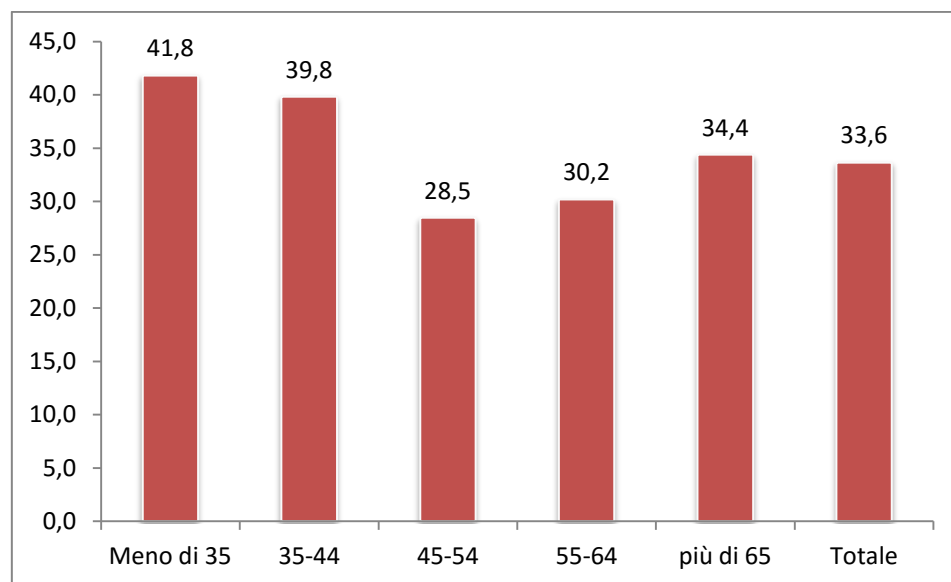
	Libera professione	Dipendente o altro	Totale	Libera professione	Dipendente o altro	Totale	Libera professione	Dipendente o altro	Totale
	Valore assoluto			Val. % di riga			Val. % di colonna		
Area geografica									
Nord Ovest	3825	6625	10450	36,6	63,4	100,0	26,3	23,1	24,2
Nord Est	5364	8682	14046	38,2	61,8	100,0	36,9	30,3	32,5
Centro	2926	4327	7253	40,3	59,7	100,0	20,1	15,1	16,8
Sud e isole	2432	9059	11491	21,2	78,8	100,0	16,7	31,6	26,6
Totale	14547	28693	43240	33,6	66,4	100,0	100,0	100,0	100,0
Genere									
Donne	305	865	1170	26,1	73,9	100,0	2,1	3,0	2,7
Uomini	14242	27828	42070	33,9	66,1	100,0	97,9	97,0	97,3
Totale	14547	28693	43240	33,6	66,4	100,0	100,0	100,0	100,0
Titolo di studio									
Laureati	214	222	436	49,1	50,9	100,0	1,5	0,8	1,0
Diplomati o altro	14333	28471	42804	33,5	66,5	100,0	98,5	99,2	99,0
Totale	14547	28693	43240	33,6	66,4	100,0	100,0	100,0	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

L’altro elemento di interesse che emerge è la maggiore incidenza di liberi professionisti nelle fasce generazionali più giovani: un dato questo che se da un lato può essere frutto della crisi occupazionale degli ultimi anni che può avere spinto diplomati in cerca di lavoro a “crearne” un per conto proprio, o imprese in difficoltà a ricorrere a forme di impiego dei giovani più flessibili, dall’altro risente probabilmente di trasformazioni più ampie che hanno interessato la professione, e la sua spendibilità all’interno dei contesti aziendali, laddove presumibilmente alla figura del perito industriale se ne sono andate sostituendo altre più o meno specializzate. È indicativo da questo punto di vista, il calo della quota di liberi professionisti sul totale, che passa dal 41,8% degli under 35, al 39,8% dei 35-44enni, per poi scendere sotto soglia 30% nella fascia d’età centrale, e risalire al 34,4% tra gli over 65 (**fig. 6**). Infine è da segnalare come la quota di laureati all’interno dei due gruppi resti praticamente identica: 1,5% tra i liberi professionisti e 0,8% tra i dipendenti

Fig. 5 – Quota di liberi professionisti su totale degli iscritti per regione, 2015 (val. %)

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Fig. 6 – Quota di liberi professionisti sul totale degli iscritti per d'età, 2015 (val. %)

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

4. Le aree di specializzazione e la loro differenziazione territoriale

Come noto, la professione di perito contempla al proprio interno una pluralità di vocazioni e specializzazioni, che ostacola per molti aspetti anche l'individuazione di un profilo definito e chiaramente riconoscibile all'esterno della categoria. A ciò si aggiunge il fatto che le specializzazioni di cui si compone la professione, stabilite con legge del 29 e successive integrazioni, fotografano oggi solo parzialmente il quadro delle competenze di cui si compone la professione, e la cui revisione rappresenta del resto uno dei cardini della sua proposta di riforma.

La **tab. 4** riporta una mappatura delle specializzazioni professionali ricostruita sulla base delle informazioni contenute nella banca dati, che tuttavia non sempre sono riconducibili alle specializzazioni tradizionali individuate per legge.

**Tab. 4 – Distribuzione degli iscritti per specializzazione e area di specializzazione,
2015 (val. ass. e val.%)**

	Val. ass.	Val. %
Elettrotecnica	16638	38,5
Elettrotecnica	13057	30,2
Elettrotecnica ed Automazione	3575	8,3
Altro	6	0,0
Meccanica/termotecnica	11002	25,4
Meccanica (precedente ordinamento)	5308	12,3
Termotecnica	2637	6,1
Meccanica (nuovo ordinamento)	985	2,3
Industria Metalmeccanica	910	2,1
Meccanica	805	1,9
Costruzioni Aeronautiche	263	0,6
Industria Navalmeccanica	51	0,1
Meccanica di Precisione	39	0,1
Altro	4	0,0
Elettronica/informatica/telecomunicazioni	6516	15,1
Elettronica Industriale	3935	9,1
Elettronica e Telecomunicazioni	1137	2,6

Telecomunicazioni	890	2,1
Informatica	550	1,3
Ingegneria elettronica	4	0,0
Costruzioni	5079	11,7
Edilizia	5070	11,7
Ingegneria Civile	7	0,0
Scienze dell'Architettura	2	0,0
Chimica/fisica/tessile	2923	6,8
Chimica Industriale	2137	4,9
Chimico	314	0,7
Fisica Industriale	179	0,4
Industria Tessile	131	0,3
Industria Tintoria	103	0,2
Chimica Conciaria	20	0,0
Disegno di Tessuti	13	0,0
Arti Grafiche	7	0,0
Confezione Industriale	7	0,0
Maglieria	7	0,0
Altro	5	0,0
Altro	1082	2,5
Industria Mineraria	219	0,5
Tecnologie Alimentari	139	0,3
Energia Nucleare	86	0,2
Metallurgia	53	0,1
Ingegneria Industriale	49	0,1
Tessile con Specializzazione Confezione di Tessili	11	0,0
Materie Plastiche	7	0,0
Industria Cartaria	4	0,0
Altro	8	0,0
Non indicato	506	1,2
TOTALE	43240	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Dalla sua lettura emerge chiaramente come la professione abbia un forte connotazione in campo elettrotecnico, concentrandosi qui ben il 38,5% delle specializzazioni degli iscritti. Seguono il settore meccanico/termotecnico, che

raccoglie tra meccanica, termotecnica, industria metalmeccanica e navalmeccanica il 25,4% degli iscritti, poi quello elettronico/informatico/telecomunicazioni (15,1%) e quello edile (11,7%). Infine il 6,8% afferisce al settore chimico, fisico e tessile, mentre il 2,5% degli iscritti o non ha indicato il settore di specializzazione, o è collocabile in specializzazioni – si pensi all'industria mineraria, o alle tecnologie alimentari – che raccolgono ancora una quota molto bassa di periti.

La mappatura delle specializzazioni, declinata a livello territoriale, presenta significative "varianti". Al Nord Ovest, ad esempio, la vocazione "elettrotecnica" della professione risulta ancora più marcata, con il 42,3% degli iscritti (in Piemonte la percentuale sale al 46,4%) che si colloca in tale area, così come rispetto alla media nazionale, appare più alta la quota di periti che operano in ambito meccanico e termotecnico (27,7%). Al Nord Est invece, benché l'elettrotecnica continui ad essere la prima specializzazione per numero di iscritti (35,4%), la distanza rispetto alle altre è meno marcata: il 30,5% circa è infatti specializzato in campo meccanico e termotecnico, e il 16,4% in quello edile. Ma all'interno della stessa macro area, il quadro regionale è ancora più differenziato. In Friuli Venezia Giulia, ben il 37,6% della categoria vanta una specializzazione in campo edile, e anche nelle province di Trento e Bolzano, tale gruppo risulta più consistente che altrove (28,6%).

Il Centro Italia rispecchia abbastanza fedelmente il quadro generale nazionale, con qualche variante regionale, quale il caso di Umbria e Marche, dove i periti operanti in campo edile sono meno dell'1% e dove ad esempio risultano più rilevanti gli ambiti di specializzazione legati alle vocazioni produttive del territorio: nelle Marche, ad esempio, il 16,1% degli iscritti è ascrivibile all'area chimica/fisica/tessile.

Al Sud invece si registra una maggiore vocazione in campo elettronico/informatico e delle telecomunicazioni (19,7% degli iscritti), soprattutto in Campania, Puglia e Sicilia, dove tale area di specializzazione raccoglie rispettivamente il 20,3%, 27,8% e 27,2% degli iscritti ai collegi. Ancora sono da segnalare, a livello regionale, i casi della Basilicata, del Molise e della Calabria, dove i periti in campo elettrotecnico superano la metà degli iscritti, e della Sardegna, dove al contrario, è molto più alta, rispetto alla media d'area, la quota di periti edili (24%) (**tab. 5**).

Tab. 5 – Distribuzione degli iscritti area di specializzazione e regione, 2015 (val. %)

	Elettrotecnica	Meccanica/termotecnica	Elettronica/informatica/telecomunicazioni	Costruzioni	Chimica/fisica/tesile	Altro	Totale
Nord Ovest	42,3	27,7	13,4	8,6	6,5	1,5	100,0
Liguria	38,4	23,2	27,4	1,5	8,3	1,2	100,0
Lombardia	41,4	29,2	9,6	12,7	5,3	1,8	100,0
Piemonte	46,4	25,9	16,1	1,7	8,9	1,0	100,0
Val d'Aosta	45,8	32,2	22,0	0,0	0,0	0,0	100,0
Nord Est	35,4	30,5	11,7	16,4	4,5	1,6	100,0
Emilia Romagna	36,6	34,6	14,6	5,0	6,4	2,8	100,0
Friuli V G	27,6	23,7	8,7	37,6	2,1	0,3	100,0
Trentino Alto Adige	33,3	25,8	9,3	28,4	2,5	0,8	100,0
Veneto	38,5	31,1	10,9	13,7	4,4	1,3	100,0
Centro	36,9	21,9	16,7	12,5	10,3	1,7	100,0
Lazio	41,3	19,3	20,5	12,2	5,7	1,0	100,0
Marche	35,1	25,4	21,4	0,7	16,1	1,2	100,0
Toscana	34,4	21,8	13,5	17,2	11,0	2,0	100,0
Umbria	45,0	23,8	21,2	0,5	7,6	1,9	100,0
Sud e isole	39,8	19,5	19,7	8,4	7,6	5,0	100,0
Abruzzo	26,6	14,7	16,4	1,5	5,4	35,5	100,0
Basilicata	53,0	24,3	5,4	1,7	14,5	1,0	100,0
Calabria	54,6	15,3	14,4	6,5	7,3	1,8	100,0
Campania	38,2	22,1	20,3	10,0	7,7	1,6	100,0
Molise	51,5	28,6	7,1	0,5	4,1	8,2	100,0
Puglia	35,1	28,7	27,8	0,7	7,2	0,5	100,0
Sardegna	45,7	11,1	6,5	24,0	8,4	4,4	100,0
Sicilia	41,6	13,8	27,2	7,4	7,6	2,4	100,0
Totale	38,5	25,4	15,1	11,7	6,8	2,5	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Anche rispetto alle modalità di esercizio della professione si riscontrano alcune differenze interessanti, ma non così marcate da definire, almeno sotto l'aspetto delle aree di specializzazioni, profili ben distinti: sia i lavoratori dipendenti che i liberi professionisti, presentano tendenzialmente la stessa scala di preferenze, con

l'unica eccezione dell'edilizia, che risulta più diffusa tra i liberi professionisti (16,5% contro l'8,7% dei dipendenti) e l'area elettronica, informatica e telecomunicazioni, indicata più frequentemente dai lavoratori dipendenti (17,4% contro 11,6% dei liberi professionisti).

Tab. 6 – Distribuzione degli iscritti area di specializzazione e modalità di esercizio della professione, 2015 (val. %)

	Libera professione	Dipendente o altro non indicato	Totale
Elettrotecnica	36,5	38,9	38,5
Meccanica/termotecnica	28,5	24,0	25,4
Elettronica/informatica/telecomunicazioni	11,6	17,4	15,1
Costruzioni	16,5	8,7	11,7
Chimica/fisica/tessile	4,6	8,3	6,8
Altro	2,2	2,7	2,5
Totale	100,0	100,0	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

L'analisi dei dati relativi alle specializzazioni scelte dei professionisti per età consente di individuare i trend evolutivi della professione anche alla luce delle scelte effettuate dai diversi gruppi generazionali. Da questo punto di vista, non si può non sottolineare il rafforzamento avvenuto negli anni del settore elettrotecnico: se tra i periti con meno di 35 anni, ben il 44% afferisce a tale area di specializzazione, al crescere dell'età, tale valore diminuisce, attestandosi al 36,5% tra gli over 65. Similmente, anche l'area elettronica, informatica e telecomunicazioni registra un maggior numero di iscritti tra le generazioni più giovani (35-54 anni), anche se tra gli under 35 il valore scende (**tab. 7**).

Netta è invece la differenziazione dei profili rispetto al genere. Le donne che esercitano la professione, operano principalmente nel settore chimico, fisico e tessile, dove sono concentrate ben il 44,8% delle iscritte. Solo il 12% ha una specializzazione in campo elettrotecnico, e il 9,2% nella meccanica e termotecnica mentre, a sorpresa, ben il 20,8% (contro il 15,3%) opera nel settore edile e delle costruzioni.

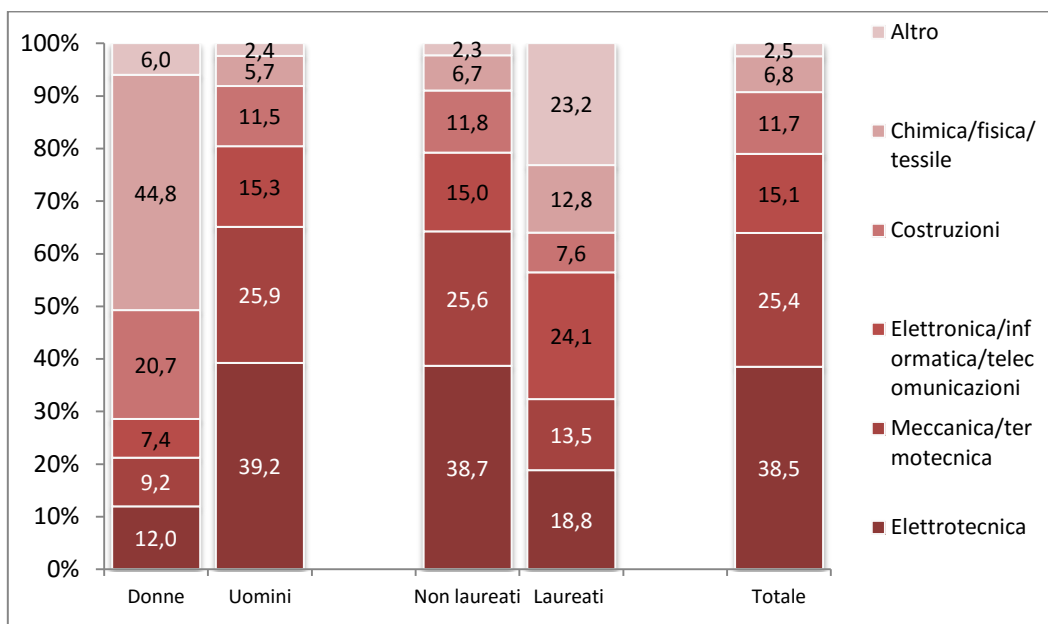
Ma uno dei dati più interessanti si riscontra analizzando il profilo degli iscritti per titolo di studio. Quello che emerge in questo caso, non è solo la differenza tra aree di specializzazione dei laureati rispetto ai diplomati (circa un quarto è specializzato nel settore informatico ed elettrotecnico, rispetto al 15% dei diplomati), quanto piuttosto il fatto che quasi un quarto dei laureati (il 23,2%) non si colloca in nessuno dei settori di specializzazione tradizionale, ma finisce nel sottogruppo residuale, distribuendosi tra quanti presentano una specializzazione in tecnologie alimentari e soprattutto tra chi non indica alcuna specializzazione: un dato questo che suggerisce anche la difficoltà che molti laureati incontrano a collocarsi all'interno di un "set" di specializzazione pensato quasi un secolo fa, e l'esigenza a tempo stesso di procedere quanto più speditamente possibile ad una revisione delle aree di specializzazione che sia coerente con l'obiettivo di innalzamento del livello di istruzione che la categoria si è dato, e renda più facilmente collocabili al proprio interno anche quelle lauree triennali che rischiano al momento di non trovare "casa" alle proprie specializzazioni e competenze (**fig. 7**).

Tab. 7 – Distribuzione degli iscritti per area di specializzazione e età , 2015 (val. %)

	Meno di 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	65 anni e oltre	Totale
Elettrotecnica	44,0	41,1	36,1	37,4	36,5	38,5
Meccanica/termotecnica	25,3	22,5	23,1	27,4	32,4	25,4
Elettronica/informatica/telecomunicazioni	14,0	18,4	17,2	13,3	9,0	15,1
Costruzioni	11,1	10,1	13,0	11,2	12,7	11,7
Chimica/fisica/tessile	3,7	5,3	7,9	8,5	6,3	6,8
Altro	1,8	2,5	2,7	2,2	3,2	2,5
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Fig. 7 – Distribuzione degli iscritti per area di specializzazione, genere e titolo di studio, 2015 (val. %)



Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

5. Un profilo in lenta, ma continua evoluzione

Le informazioni contenute in banca dati consentono di tracciare anche uno scenario, seppure minimo, di evoluzione della categoria, analizzando le caratteristiche dei periti in base all'anno di iscrizione all'Albo. Al momento dell'estrazione, ben il 61,1% risultava iscritto al proprio collegio di appartenenza prima del 2000; della restante parte, il 26,2% si è iscritto tra il 2000 e 2009, e il 12,7% a partire dal 2010. Tale dato rafforza le considerazioni già effettuate in merito alle caratteristiche anagrafiche della categoria, e segnala l'esigenza di promuovere un'accelerazione nei processi di ricambio di un gruppo professionale che ha bisogno di "abbassare" un po' la sua età media, anagrafica e professionale.

Il primo dato da cui partire riguarda proprio l'accesso alla professione e il progressivo posticipo dell'età di ingresso: se tra quanti si sono iscritti prima del 2000, l'età media era di 29 anni, e ben il 34,5% ne aveva meno di 25, già negli anni 2000 la situazione ha iniziato a cambiare. L'età media di iscrizione all'Albo è salita a 32 anni e mezzo, e solo il 20% degli iscritti aveva meno di 25 anni. Aumenta parallelamente anche la quota di iscritti con più di 35 anni, passata al 33%. Con le iscrizioni degli ultimi cinque anni, vi è stata un'ulteriore accelerazione in tal senso: l'età media di iscrizione è infatti arrivata a 33 anni. A fronte tuttavia di un aumento degli over 35 tra i nuovi iscritti, arrivati al 37%, e riconducibile presumibilmente anche alla maggiore incidenza di laureati, aumenta leggermente anche la quota di quanti hanno meno di 25 anni (tab. 8).

Tab. 8 – Distribuzione degli iscritti, per anno di iscrizione e età al momento dell'iscrizione (val. %)

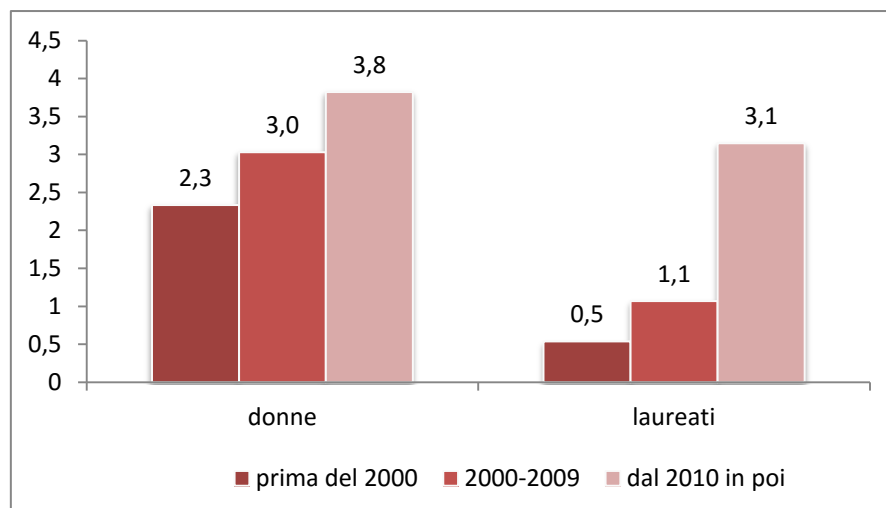
Età al momento dell'iscrizione	Anno di iscrizione			
	prima del 2000	dal 2000 al 2009	dal 2010 in poi	Totale
Meno di 25 anni	34,2	20,0	26,8	29,5
25-34 anni	45,0	47,0	36,3	44,4
35 anni e oltre	20,8	33,0	37,0	26,0
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0
Età media	29	32,5	33,3	30,4

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Un dato quest'ultimo che troverebbe spiegazione in due fattori: da un lato, l'assenza di opportunità di lavoro alle dipendenze, presso aziende o istituzioni pubbliche, può avere spinto più giovani in direzione dell'avvio di un'attività in proprio al completamento del ciclo di scuola secondario. Dall'altro lato, la domanda di tecnici intermedi, ha continuato a presentare, anche nel periodo della crisi, buoni trend di crescita; e ciò potrebbe avere spinto molti diplomati di istituti tecnici a presentarsi sul mercato e rinunciare a un percorso formativo di tipo terziario, con sempre meno prospettive di inserimento professionale.

Altri elementi suggeriscono come sia in atto un processo di trasformazione, ben fotografato dal profilo di perito che emerge tra i nuovi iscritti, e che tuttavia è ancora estremamente lento e contenuto per dare effetti visibili a livello di sistema. Cresce infatti, tra gli iscritti dopo il 2010, sia la quota di laureati (3,8%) che di donne (3,1%): ma si tratta di una crescita dell'ordine di pochi decimali. Più indicativo è invece l'aumento della componente libero professionale tra le nuove iscrizioni (36,5% tra gli iscritti dopo il 2010): un fattore questo che risente del positivo impatto dell'istituzione della Cassa previdenziale, ma anche collegabile alle più generali trasformazioni che hanno investito la professione e le sue competenze (**fig. 8**).

Fig. 8 – Incidenza di alcuni gruppi professionali (donne e laureati) sul totale degli iscritti, per anno di iscrizione (val. %)



Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Sul fronte delle specializzazioni, il futuro della professione vede certamente la crescita della componente elettronica, informatica e delle telecomunicazioni (quasi 20% tra i neiscritti) a scapito soprattutto dell'area edile: una specializzazione scelta solo dall'8,8% degli iscritti a partire dal 2000 (**tab. 9**).

Tab. 9 – Distribuzione degli iscritti, per anno di iscrizione, area di specializzazione e modalità di esercizio della professione autonoma (val. %)

	Anno di iscrizione			
	prima del 2000	dal 2000 al 2009	dal 2010 in poi	Totale
Area di specializzazione				
Elettrotecnica	36,9	41,7	39,6	38,5
Meccanica/termotecnica	25,6	23,4	24,2	24,8
Elettronica/informatica/telecomunicazioni	12,8	17,9	19,9	15,1
Costruzioni	14,6	8,9	8,8	12,4
Chimica/fisica/tessile	7,5	5,5	5,5	6,8
Altro	2,6	2,6	2,0	2,5
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0
Modalità di esercizio della professione				
Libero professionale	32,1	35,9	36,5	33,6
Dipendente o altro non specificato	67,9	64,1	63,5	66,4
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

L'ultimo elemento di nota riguarda il territorio, e le differenze riscontrabili al suo interno proprio con riferimento al ricambio e all'impatto che il protagonismo di alcune aree può avere nel definire il profilo della professione in una direzione piuttosto che nell'altra. È da sottolineare da questo punto di vista il caso del Sud Italia, che ha contribuito a più di un terzo (34,8%) delle nuove iscrizioni, e al ruolo della Campania, che assieme a Veneto e Lombardia sono le regioni che hanno dato il maggior contributo al numero dei nuovi iscritti. Un dato questo che si ripercuote immediatamente sulla composizione interna dei collegi, dove appunto i processi di

ricambio, professionale e generazionale, sono molto più marcati (ben il 16,6% dei professionisti del Sud Italia si è iscritto all'Albo a partire dal 2010). Di contro alcune realtà di consolidata presenza della professione, avvertono un certo affaticamento nel reclutamento di nuove leve rispetto al passato: è il caso del Nord Est, dove il 66,9% dei professionisti si è iscritto al collegio prima del 2000 (**tab. 10**).

Tab. 10 – Distribuzione degli iscritti, per anno di iscrizione e area geografica (val. %)

	Anno di iscrizione			
	prima del 2000	dal 2000 al 2009	dal 2010 in poi	Totale
	Val. %			
Nord Ovest	24,1	25,5	21,5	24,2
Nord Est	35,6	27,7	27,4	32,5
Centro	16,7	17,3	16,3	16,8
Sud e Isole	23,6	29,5	34,8	26,6
Totale	100,0	100,0	100,0	100,0
	Val. %			
Nord Ovest	61,0	27,6	11,3	100,0
Nord Est	66,9	22,4	10,7	100,0
Centro	60,7	27,0	12,3	100,0
Sud e Isole	54,3	45,7	16,6	100,0
Totale	61,1	26,2	12,7	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

6. Allegati - Il dettaglio dei singoli collegi

Allegato 1 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per genere

	Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale
	Val. ass.				Val. %				Val. %		
Abruzzo	12	991	1003		1,0	2,4	2,3		1,2	98,8	100,0
AQ	7	256	263		0,6	0,6	0,6		2,7	97,3	100,0
CH	4	431	435		0,3	1,0	1,0		0,9	99,1	100,0
PE		74	74		0,0	0,2	0,2		0,0	100,0	100,0
TE	1	230	231		0,1	0,5	0,5		0,4	99,6	100,0
Basilicata	11	285	296		0,9	0,7	0,7		3,7	96,3	100,0
MT	1	27	28		0,1	0,1	0,1		3,6	96,4	100,0
PZ	10	258	268		0,9	0,6	0,6		3,7	96,3	100,0
Calabria	14	645	659		1,2	1,5	1,5		2,1	97,9	100,0
CS	3	186	189		0,3	0,4	0,4		1,6	98,4	100,0
CZ	1	199	200		0,1	0,5	0,5		0,5	99,5	100,0
KR	1	54	55		0,1	0,1	0,1		1,8	98,2	100,0
RC	7	146	153		0,6	0,3	0,4		4,6	95,4	100,0
VV	2	60	62		0,2	0,1	0,1		3,2	96,8	100,0
Campania	65	3034	3099		5,6	7,2	7,2		2,1	97,9	100,0
AV	4	254	258		0,3	0,6	0,6		1,6	98,4	100,0
BN	2	140	142		0,2	0,3	0,3		1,4	98,6	100,0
CE	5	486	491		0,4	1,2	1,1		1,0	99,0	100,0
NA	39	1645	1684		3,3	3,9	3,9		2,3	97,7	100,0
SA	15	509	524		1,3	1,2	1,2		2,9	97,1	100,0
Emilia Romagna	175	4842	5017		15,0	11,5	11,6		3,5	96,5	100,0
BO	46	911	957		3,9	2,2	2,2		4,8	95,2	100,0
FC	8	415	423		0,7	1,0	1,0		1,9	98,1	100,0
FE	22	312	334		1,9	0,7	0,8		6,6	93,4	100,0
MO	39	922	961		3,3	2,2	2,2		4,1	95,9	100,0
PC	9	273	282		0,8	0,6	0,7		3,2	96,8	100,0
PR	8	565	573		0,7	1,3	1,3		1,4	98,6	100,0
RA	6	249	255		0,5	0,6	0,6		2,4	97,6	100,0
RE	34	875	909		2,9	2,1	2,1		3,7	96,3	100,0
RN	3	320	323		0,3	0,8	0,7		0,9	99,1	100,0
Friuli V G	44	2307	2351		3,8	5,5	5,4		1,9	98,1	100,0
GO	5	141	146		0,4	0,3	0,3		3,4	96,6	100,0

Allegato 1 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per genere

	Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale
	Val. ass.				Val. %				Val. %		
PN	11	513	524		0,9	1,2	1,2		2,1	97,9	100,0
TS	2	416	418		0,2	1,0	1,0		0,5	99,5	100,0
UD	26	1237	1263		2,2	2,9	2,9		2,1	97,9	100,0
Lazio	20	1512	1532		1,7	3,6	3,5		1,3	98,7	100,0
FR	5	234	239		0,4	0,6	0,6		2,1	97,9	100,0
LT	5	219	224		0,4	0,5	0,5		2,2	97,8	100,0
RI	3	147	150		0,3	0,3	0,3		2,0	98,0	100,0
RM	6	716	722		0,5	1,7	1,7		0,8	99,2	100,0
VT	1	196	197		0,1	0,5	0,5		0,5	99,5	100,0
Liguria	26	1258	1284		2,2	3,0	3,0		2,0	98,0	100,0
GE	13	841	854		1,1	2,0	2,0		1,5	98,5	100,0
IM	4	107	111		0,3	0,3	0,3		3,6	96,4	100,0
SP		117	117		0,0	0,3	0,3		0,0	100,0	100,0
SV	9	193	202		0,8	0,5	0,5		4,5	95,5	100,0
Lombardia	147	6462	6609		12,6	15,4	15,3		2,2	97,8	100,0
BG	9	630	639		0,8	1,5	1,5		1,4	98,6	100,0
BS	12	827	839		1,0	2,0	1,9		1,4	98,6	100,0
CO	47	942	989		4,0	2,2	2,3		4,8	95,2	100,0
CR	4	201	205		0,3	0,5	0,5		2,0	98,0	100,0
LC	1	141	142		0,1	0,3	0,3		0,7	99,3	100,0
MB	5	404	409		0,4	1,0	0,9		1,2	98,8	100,0
MI	27	1709	1736		2,3	4,1	4,0		1,6	98,4	100,0
MN	20	424	444		1,7	1,0	1,0		4,5	95,5	100,0
PV	8	425	433		0,7	1,0	1,0		1,8	98,2	100,0
SO	5	166	171		0,4	0,4	0,4		2,9	97,1	100,0
VA	9	593	602		0,8	1,4	1,4		1,5	98,5	100,0
Marche	45	931	976		3,8	2,2	2,3		4,6	95,4	100,0
AN	7	377	384		0,6	0,9	0,9		1,8	98,2	100,0
AP	24	312	336		2,1	0,7	0,8		7,1	92,9	100,0
PU	14	242	256		1,2	0,6	0,6		5,5	94,5	100,0
Molise	3	193	196		0,3	0,5	0,5		1,5	98,5	100,0
CB	3	193	196		0,3	0,5	0,5		1,5	98,5	100,0

Allegato 1 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per genere

	Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale
	Val. ass.				Val. %				Val. %		
Piemonte	86	2412	2498		7,4	5,7	5,8		3,4	96,6	100,0
BI	14	261	275		1,2	0,6	0,6		5,1	94,9	100,0
CN	12	330	342		1,0	0,8	0,8		3,5	96,5	100,0
NO	5	262	267		0,4	0,6	0,6		1,9	98,1	100,0
TO	53	1442	1495		4,5	3,4	3,5		3,5	96,5	100,0
VB	2	117	119		0,2	0,3	0,3		1,7	98,3	100,0
Puglia	57	2388	2445		4,9	5,7	5,7		2,3	97,7	100,0
BA	31	1106	1137		2,6	2,6	2,6		2,7	97,3	100,0
BR	14	195	209		1,2	0,5	0,5		6,7	93,3	100,0
FG	2	360	362		0,2	0,9	0,8		0,6	99,4	100,0
LE	6	396	402		0,5	0,9	0,9		1,5	98,5	100,0
TA	4	331	335		0,3	0,8	0,8		1,2	98,8	100,0
Sardegna	74	1691	1765		6,3	4,0	4,1		4,2	95,8	100,0
CA	37	983	1020		3,2	2,3	2,4		3,6	96,4	100,0
NU	11	133	144		0,9	0,3	0,3		7,6	92,4	100,0
OR	6	138	144		0,5	0,3	0,3		4,2	95,8	100,0
SS	20	437	457		1,7	1,0	1,1		4,4	95,6	100,0
Sicilia	55	1973	2028		4,7	4,7	4,7		2,7	97,3	100,0
AG		52	52		0,0	0,1	0,1		0,0	100,0	100,0
CL	1	56	57		0,1	0,1	0,1		1,8	98,2	100,0
CT	10	707	717		0,9	1,7	1,7		1,4	98,6	100,0
EN		42	42		0,0	0,1	0,1		0,0	100,0	100,0
ME	13	278	291		1,1	0,7	0,7		4,5	95,5	100,0
PA	8	357	365		0,7	0,8	0,8		2,2	97,8	100,0
RG	6	160	166		0,5	0,4	0,4		3,6	96,4	100,0
SR	8	144	152		0,7	0,3	0,4		5,3	94,7	100,0
TP	9	177	186		0,8	0,4	0,4		4,8	95,2	100,0
Toscana	178	3945	4123		15,2	9,4	9,5		4,3	95,7	100,0
AR	40	376	416		3,4	0,9	1,0		9,6	90,4	100,0
FI	22	1083	1105		1,9	2,6	2,6		2,0	98,0	100,0
GR	17	278	295		1,5	0,7	0,7		5,8	94,2	100,0
LI	9	172	181		0,8	0,4	0,4		5,0	95,0	100,0

Allegato 1 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per genere

	Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale		Donne	Uomini	Totale
	Val. ass.				Val. %				Val. %		
LU	11	403	414		0,9	1,0	1,0		2,7	97,3	100,0
MS	2	157	159		0,2	0,4	0,4		1,3	98,7	100,0
PI	9	453	462		0,8	1,1	1,1		1,9	98,1	100,0
PO	18	271	289		1,5	0,6	0,7		6,2	93,8	100,0
PT	6	296	302		0,5	0,7	0,7		2,0	98,0	100,0
SI	44	456	500		3,8	1,1	1,2		8,8	91,2	100,0
Trentino Alto Adige	23	1684	1707		2,0	4,0	3,9		1,3	98,7	100,0
BZ	4	479	483		0,3	1,1	1,1		0,8	99,2	100,0
TN	19	1205	1224		1,6	2,9	2,8		1,6	98,4	100,0
Umbria	12	610	622		1,0	1,4	1,4		1,9	98,1	100,0
PG	8	421	429		0,7	1,0	1,0		1,9	98,1	100,0
TR	4	189	193		0,3	0,4	0,4		2,1	97,9	100,0
Val d'Aosta	-	59	59		0,0	0,1	0,1		0,0	100,0	100,0
AO	-	59	59		0,0	0,1	0,1		0,0	100,0	100,0
Veneto	123	4848	4971		10,5	11,5	11,5		2,5	97,5	100,0
BL	58	779	837		5,0	1,9	1,9		6,9	93,1	100,0
PD	4	695	699		0,3	1,7	1,6		0,6	99,4	100,0
RO	13	287	300		1,1	0,7	0,7		4,3	95,7	100,0
TV	8	648	656		0,7	1,5	1,5		1,2	98,8	100,0
VE	19	680	699		1,6	1,6	1,6		2,7	97,3	100,0
VI	13	925	938		1,1	2,2	2,2		1,4	98,6	100,0
VR	8	834	842		0,7	2,0	1,9		1,0	99,0	100,0
Totale	1170	42070	43240		100,0	100,0	100,0		2,7	97,3	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Allegato 2 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per classe d'età

	< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale
	Val.ass.							Val. %							Val. %					
Abruzzo	176	251	240	202	134	1003		3,1	2,9	1,8	2,1	2,4	2,3		17,5	25,0	23,9	20,1	13,4	100,0
AQ	32	47	75	69	40	263		0,6	0,5	0,6	0,7	0,7	0,6		12,2	17,9	28,5	26,2	15,2	100,0
CH	71	121	110	83	50	435		1,3	1,4	0,8	0,8	0,9	1,0		16,3	27,8	25,3	19,1	11,5	100,0
PE	30	13	15	5	11	74		0,5	0,2	0,1	0,1	0,2	0,2		40,5	17,6	20,3	6,8	14,9	100,0
TE	43	70	40	45	33	231		0,8	0,8	0,3	0,5	0,6	0,5		18,6	30,3	17,3	19,5	14,3	100,0
Basilicata	64	36	76	80	40	296		1,1	0,4	0,6	0,8	0,7	0,7		21,6	12,2	25,7	27,0	13,5	100,0
MT	15	7	1	3	2	28		0,3	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1		53,6	25,0	3,6	10,7	7,1	100,0
PZ	49	29	75	77	38	268		0,9	0,3	0,6	0,8	0,7	0,6		18,3	10,8	28,0	28,7	14,2	100,0
Calabria	122	144	155	128	110	659		2,2	1,7	1,1	1,3	2,0	1,5		18,5	21,9	23,5	19,4	16,7	100,0
CS	22	34	40	45	48	189		0,4	0,4	0,3	0,5	0,9	0,4		11,6	18,0	21,2	23,8	25,4	100,0
CZ	52	52	42	27	27	200		0,9	0,6	0,3	0,3	0,5	0,5		26,0	26,0	21,0	13,5	13,5	100,0
KR	15	7	14	13	6	55		0,3	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		27,3	12,7	25,5	23,6	10,9	100,0
RC	22	35	39	38	19	153		0,4	0,4	0,3	0,4	0,3	0,4		14,4	22,9	25,5	24,8	12,4	100,0
VV	11	16	20	5	10	62		0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1		17,7	25,8	32,3	8,1	16,1	100,0
Campania	462	595	963	667	412	3099		8,2	6,9	7,1	6,8	7,3	7,2		14,9	19,2	31,1	21,5	13,3	100,0
AV	52	42	69	62	33	258		0,9	0,5	0,5	0,6	0,6	0,6		20,2	16,3	26,7	24,0	12,8	100,0
BN	12	26	43	29	32	142		0,2	0,3	0,3	0,3	0,6	0,3		8,5	18,3	30,3	20,4	22,5	100,0
CE	102	126	120	84	59	491		1,8	1,5	0,9	0,9	1,0	1,1		20,8	25,7	24,4	17,1	12,0	100,0
NA	168	291	596	403	226	1684		3,0	3,4	4,4	4,1	4,0	3,9		10,0	17,3	35,4	23,9	13,4	100,0
SA	128	110	135	89	62	524		2,3	1,3	1,0	0,9	1,1	1,2		24,4	21,0	25,8	17,0	11,8	100,0
Emilia Romagna	559	971	1715	1189	583	5017		9,9	11,2	12,7	12,2	10,3	11,6		11,1	19,4	34,2	23,7	11,6	100,0
BO	117	178	316	226	120	957		2,1	2,1	2,3	2,3	2,1	2,2		12,2	18,6	33,0	23,6	12,5	100,0
FC	100	111	120	58	34	423		1,8	1,3	0,9	0,6	0,6	1,0		23,6	26,2	28,4	13,7	8,0	100,0
FE	36	66	104	91	37	334		0,6	0,8	0,8	0,9	0,7	0,8		10,8	19,8	31,1	27,2	11,1	100,0
MO	105	161	378	231	86	961		1,9	1,9	2,8	2,4	1,5	2,2		10,9	16,8	39,3	24,0	8,9	100,0
PC	34	50	47	82	69	282		0,6	0,6	0,3	0,8	1,2	0,7		12,1	17,7	16,7	29,1	24,5	100,0
PR	39	91	200	155	88	573		0,7	1,1	1,5	1,6	1,6	1,3		6,8	15,9	34,9	27,1	15,4	100,0
RA	16	54	94	60	31	255		0,3	0,6	0,7	0,6	0,5	0,6		6,3	21,2	36,9	23,5	12,2	100,0
RE	57	188	349	230	85	909		1,0	2,2	2,6	2,4	1,5	2,1		6,3	20,7	38,4	25,3	9,4	100,0
RN	55	72	107	56	33	323		1,0	0,8	0,8	0,6	0,6	0,7		17,0	22,3	33,1	17,3	10,2	100,0
Friuli V G	244	340	823	666	278	2351		4,3	3,9	6,1	6,8	4,9	5,4		10,4	14,5	35,0	28,3	11,8	100,0

Allegato 2 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per classe d'età

	< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale
	Val.ass.							Val. %							Val. %					
GO	4	29	57	34	22	146		0,1	0,3	0,4	0,3	0,4	0,3		2,7	19,9	39,0	23,3	15,1	100,0
	51	78	167	176	52	524		0,9	0,9	1,2	1,8	0,9	1,2		9,7	14,9	31,9	33,6	9,9	100,0
	56	65	172	71	54	418		1,0	0,8	1,3	0,7	1,0	1,0		13,4	15,6	41,1	17,0	12,9	100,0
	133	168	427	385	150	1263		2,4	1,9	3,2	3,9	2,7	2,9		10,5	13,3	33,8	30,5	11,9	100,0
Lazio	134	231	390	416	361	1532	2,4	2,7	2,9	4,3	6,4	3,5	8,7	15,1	25,5	27,2	23,6	100,0		
	22	40	64	57	56	239	0,4	0,5	0,5	0,6	1,0	0,6	9,2	16,7	26,8	23,8	23,4	100,0		
	32	56	46	55	35	224	0,6	0,6	0,3	0,6	0,6	0,5	14,3	25,0	20,5	24,6	15,6	100,0		
	10	22	32	50	36	150	0,2	0,3	0,2	0,5	0,6	0,3	6,7	14,7	21,3	33,3	24,0	100,0		
	43	69	198	203	209	722	0,8	0,8	1,5	2,1	3,7	1,7	6,0	9,6	27,4	28,1	28,9	100,0		
	27	44	50	51	25	197	0,5	0,5	0,4	0,5	0,4	0,5	13,7	22,3	25,4	25,9	12,7	100,0		
Liguria	94	164	500	341	185	1284	1,7	1,9	3,7	3,5	3,3	3,0	7,3	12,8	38,9	26,6	14,4	100,0		
	45	95	348	242	124	854	0,8	1,1	2,6	2,5	2,2	2,0	5,3	11,1	40,7	28,3	14,5	100,0		
	17	27	38	21	8	111	0,3	0,3	0,3	0,2	0,1	0,3	15,3	24,3	34,2	18,9	7,2	100,0		
	14	10	45	27	21	117	0,2	0,1	0,3	0,3	0,4	0,3	12,0	8,5	38,5	23,1	17,9	100,0		
	18	32	69	51	32	202	0,3	0,4	0,5	0,5	0,6	0,5	8,9	15,8	34,2	25,2	15,8	100,0		
Lombardia	780	1309	2052	1520	948	6609	13,8	15,1	15,2	15,6	16,8	15,3	11,8	19,8	31,0	23,0	14,3	100,0		
	82	130	200	148	79	639	1,4	1,5	1,5	1,5	1,4	1,5	12,8	20,3	31,3	23,2	12,4	100,0		
	101	186	270	199	83	839	1,8	2,2	2,0	2,0	1,5	1,9	12,0	22,2	32,2	23,7	9,9	100,0		
	137	252	297	182	121	989	2,4	2,9	2,2	1,9	2,1	2,3	13,9	25,5	30,0	18,4	12,2	100,0		
	12	29	67	65	32	205	0,2	0,3	0,5	0,7	0,6	0,5	5,9	14,1	32,7	31,7	15,6	100,0		
	14	21	48	34	25	142	0,2	0,2	0,4	0,3	0,4	0,3	9,9	14,8	33,8	23,9	17,6	100,0		
	43	75	120	110	61	409	0,8	0,9	0,9	1,1	1,1	0,9	10,5	18,3	29,3	26,9	14,9	100,0		
	170	299	540	412	315	1736	3,0	3,5	4,0	4,2	5,6	4,0	9,8	17,2	31,1	23,7	18,1	100,0		
	67	91	150	96	40	444	1,2	1,1	1,1	1,0	0,7	1,0	15,1	20,5	33,8	21,6	9,0	100,0		
	37	80	144	104	68	433	0,7	0,9	1,1	1,1	1,2	1,0	8,5	18,5	33,3	24,0	15,7	100,0		
	47	29	49	34	12	171	0,8	0,3	0,4	0,3	0,2	0,4	27,5	17,0	28,7	19,9	7,0	100,0		
	70	117	167	136	112	602	1,2	1,4	1,2	1,4	2,0	1,4	11,6	19,4	27,7	22,6	18,6	100,0		
Marche	147	259	248	190	132	976	2,6	3,0	1,8	1,9	2,3	2,3	15,1	26,5	25,4	19,5	13,5	100,0		
	50	96	102	76	60	384	0,9	1,1	0,8	0,8	1,1	0,9	13,0	25,0	26,6	19,8	15,6	100,0		
	74	87	66	73	36	336	1,3	1,0	0,5	0,7	0,6	0,8	22,0	25,9	19,6	21,7	10,7	100,0		
	23	76	80	41	36	256	0,4	0,9	0,6	0,4	0,6	0,6	9,0	29,7	31,3	16,0	14,1	100,0		
Molise	28	34	58	48	28	196	0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5	14,3	17,3	29,6	24,5	14,3	100,0		

Allegato 2 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per classe d'età

	< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale
	Val.ass.							Val. %							Val. %					
CB	28	34	58	48	28	196		0,5	0,4	0,4	0,5	0,5	0,5		14,3	17,3	29,6	24,5	14,3	100,0
Piemonte	278	510	744	642	324	2498		4,9	5,9	5,5	6,6	5,7	5,8		11,1	20,4	29,8	25,7	13,0	100,0
BI	23	54	87	75	36	275		0,4	0,6	0,6	0,8	0,6	0,6		8,4	19,6	31,6	27,3	13,1	100,0
CN	75	101	84	58	24	342		1,3	1,2	0,6	0,6	0,4	0,8		21,9	29,5	24,6	17,0	7,0	100,0
NO	12	49	80	82	44	267		0,2	0,6	0,6	0,8	0,8	0,6		4,5	18,4	30,0	30,7	16,5	100,0
TO	158	288	465	377	207	1495		2,8	3,3	3,4	3,9	3,7	3,5		10,6	19,3	31,1	25,2	13,8	100,0
VB	10	18	28	50	13	119		0,2	0,2	0,2	0,5	0,2	0,3		8,4	15,1	23,5	42,0	10,9	100,0
Puglia	490	547	622	474	312	2445		8,7	6,3	4,6	4,9	5,5	5,7		20,0	22,4	25,4	19,4	12,8	100,0
BA	284	259	295	193	106	1137		5,0	3,0	2,2	2,0	1,9	2,6		25,0	22,8	25,9	17,0	9,3	100,0
BR	48	50	51	30	30	209		0,8	0,6	0,4	0,3	0,5	0,5		23,0	23,9	24,4	14,4	14,4	100,0
FG	58	68	89	99	48	362		1,0	0,8	0,7	1,0	0,9	0,8		16,0	18,8	24,6	27,3	13,3	100,0
LE	63	104	101	84	50	402		1,1	1,2	0,7	0,9	0,9	0,9		15,7	25,9	25,1	20,9	12,4	100,0
TA	37	66	86	68	78	335		0,7	0,8	0,6	0,7	1,4	0,8		11,0	19,7	25,7	20,3	23,3	100,0
Sardegna	156	396	705	354	154	1765		2,8	4,6	5,2	3,6	2,7	4,1		8,8	22,4	39,9	20,1	8,7	100,0
CA	60	193	461	214	92	1020		1,1	2,2	3,4	2,2	1,6	2,4		5,9	18,9	45,2	21,0	9,0	100,0
NU	3	26	59	36	20	144		0,1	0,3	0,4	0,4	0,4	0,3		2,1	18,1	41,0	25,0	13,9	100,0
OR	19	30	53	40	2	144		0,3	0,3	0,4	0,4	0,0	0,3		13,2	20,8	36,8	27,8	1,4	100,0
SS	74	147	132	64	40	457		1,3	1,7	1,0	0,7	0,7	1,1		16,2	32,2	28,9	14,0	8,8	100,0
Sicilia	292	504	559	399	274	2028		5,2	5,8	4,1	4,1	4,9	4,7		14,4	24,9	27,6	19,7	13,5	100,0
AG	2	13	11	13	13	52		0,0	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1		3,8	25,0	21,2	25,0	25,0	100,0
CL	9	15	11	10	12	57		0,2	0,2	0,1	0,1	0,2	0,1		15,8	26,3	19,3	17,5	21,1	100,0
CT	110	153	213	153	88	717		1,9	1,8	1,6	1,6	1,6	1,7		15,3	21,3	29,7	21,3	12,3	100,0
EN	5	9	16	7	5	42		0,1	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1		11,9	21,4	38,1	16,7	11,9	100,0
ME	43	75	75	56	42	291		0,8	0,9	0,6	0,6	0,7	0,7		14,8	25,8	25,8	19,2	14,4	100,0
PA	41	89	98	76	61	365		0,7	1,0	0,7	0,8	1,1	0,8		11,2	24,4	26,8	20,8	16,7	100,0
RG	38	53	42	19	14	166		0,7	0,6	0,3	0,2	0,2	0,4		22,9	31,9	25,3	11,4	8,4	100,0
SR	11	33	50	31	27	152		0,2	0,4	0,4	0,3	0,5	0,4		7,2	21,7	32,9	20,4	17,8	100,0
TP	33	64	43	34	12	186		0,6	0,7	0,3	0,3	0,2	0,4		17,7	34,4	23,1	18,3	6,5	100,0
Toscana	665	912	1178	850	518	4123		11,8	10,6	8,7	8,7	9,2	9,5		16,1	22,1	28,6	20,6	12,6	100,0
AR	74	87	113	81	61	416		1,3	1,0	0,8	0,8	1,1	1,0		17,8	20,9	27,2	19,5	14,7	100,0
FI	160	236	326	256	127	1105		2,8	2,7	2,4	2,6	2,3	2,6		14,5	21,4	29,5	23,2	11,5	100,0
GR	36	74	84	68	33	295		0,6	0,9	0,6	0,7	0,6	0,7		12,2	25,1	28,5	23,1	11,2	100,0

Allegato 2 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per classe d'età

	< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale		< 35 anni	35-44 anni	45-54 anni	55-64 anni	> 65 anni	Totale
	Val.ass.							Val. %							Val. %					
LI	14	36	51	43	37	181		0,2	0,4	0,4	0,4	0,7	0,4		7,7	19,9	28,2	23,8	20,4	100,0
LU	71	83	115	103	42	414		1,3	1,0	0,8	1,1	0,7	1,0		17,1	20,0	27,8	24,9	10,1	100,0
MS	21	47	32	28	31	159		0,4	0,5	0,2	0,3	0,5	0,4		13,2	29,6	20,1	17,6	19,5	100,0
PI	89	109	134	70	60	462		1,6	1,3	1,0	0,7	1,1	1,1		19,3	23,6	29,0	15,2	13,0	100,0
PO	29	65	87	69	39	289		0,5	0,8	0,6	0,7	0,7	0,7		10,0	22,5	30,1	23,9	13,5	100,0
PT	55	63	87	57	40	302		1,0	0,7	0,6	0,6	0,7	0,7		18,2	20,9	28,8	18,9	13,2	100,0
SI	116	112	149	75	48	500		2,1	1,3	1,1	0,8	0,9	1,2		23,2	22,4	29,8	15,0	9,6	100,0
Trentino Alto Adige	213	332	595	364	203	1707		3,8	3,8	4,4	3,7	3,6	3,9		12,5	19,4	34,9	21,3	11,9	100,0
BZ	86	102	153	93	49	483		1,5	1,2	1,1	1,0	0,9	1,1		17,8	21,1	31,7	19,3	10,1	100,0
TN	127	230	442	271	154	1224		2,2	2,7	3,3	2,8	2,7	2,8		10,4	18,8	36,1	22,1	12,6	100,0
Umbria	84	133	175	131	99	622		1,5	1,5	1,3	1,3	1,8	1,4		13,5	21,4	28,1	21,1	15,9	100,0
PG	71	93	119	98	48	429		1,3	1,1	0,9	1,0	0,9	1,0		16,6	21,7	27,7	22,8	11,2	100,0
TR	13	40	56	33	51	193		0,2	0,5	0,4	0,3	0,9	0,4		6,7	20,7	29,0	17,1	26,4	100,0
Val d'Aosta	4	12	12	10	21	59		0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1		6,8	20,3	20,3	16,9	35,6	100,0
AO	4	12	12	10	21	59		0,1	0,1	0,1	0,1	0,4	0,1		6,8	20,3	20,3	16,9	35,6	100,0
Veneto	665	964	1722	1095	525	4971		11,8	11,2	12,7	11,2	9,3	11,5		13,4	19,4	34,6	22,0	10,6	100,0
BL	101	142	316	184	94	837		1,8	1,6	2,3	1,9	1,7	1,9		12,1	17,0	37,8	22,0	11,2	100,0
PD	63	121	275	156	84	699		1,1	1,4	2,0	1,6	1,5	1,6		9,0	17,3	39,3	22,3	12,0	100,0
RO	28	57	108	79	28	300		0,5	0,7	0,8	0,8	0,5	0,7		9,3	19,0	36,0	26,3	9,3	100,0
TV	102	126	197	149	82	656		1,8	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5		15,5	19,2	30,0	22,7	12,5	100,0
VE	119	152	214	134	80	699		2,1	1,8	1,6	1,4	1,4	1,6		17,0	21,7	30,6	19,2	11,4	100,0
VI	83	161	386	221	87	938		1,5	1,9	2,9	2,3	1,5	2,2		8,8	17,2	41,2	23,6	9,3	100,0
VR	169	205	226	172	70	842		3,0	2,4	1,7	1,8	1,2	1,9		20,1	24,3	26,8	20,4	8,3	100,0
Totale	5657	8644	13532	9766	5641	43240		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0		13,1	20,0	31,3	22,6	13,0	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Allegato 3 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per anno di iscrizione all’Albo

		prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale
		Val. ass.				Val. ass.				Val. %			
		494	328	181	1003	1,9	2,9	3,3	2,3	49,3	32,7	18,0	100,0
Abruzzo	AQ	165	62	36	263	0,6	0,5	0,7	0,6	62,7	23,6	13,7	100,0
	CH	211	170	54	435	0,8	1,5	1,0	1,0	48,5	39,1	12,4	100,0
	PE	15	18	41	74	0,1	0,2	0,7	0,2	20,3	24,3	55,4	100,0
	TE	103	78	50	231	0,4	0,7	0,9	0,5	44,6	33,8	21,6	100,0
		176	47	73	296	0,7	0,4	1,3	0,7	59,5	15,9	24,7	100,0
Basilicata	MT	4	3	21	28	0,0	0,0	0,4	0,1	14,3	10,7	75,0	100,0
	PZ	172	44	52	268	0,7	0,4	0,9	0,6	64,2	16,4	19,4	100,0
		276	255	128	659	1,0	2,3	2,3	1,5	41,9	38,7	19,4	100,0
Calabria	CS	118	51	20	189	0,4	0,5	0,4	0,4	62,4	27,0	10,6	100,0
	CZ	44	116	40	200	0,2	1,0	0,7	0,5	22,0	58,0	20,0	100,0
	KR	11	31	13	55	0,0	0,3	0,2	0,1	20,0	56,4	23,6	100,0
	RC	81	28	44	153	0,3	0,2	0,8	0,4	52,9	18,3	28,8	100,0
	VV	22	29	11	62	0,1	0,3	0,2	0,1	35,5	46,8	17,7	100,0
		1711	784	604	3099	6,5	6,9	11,0	7,2	55,2	25,3	19,5	100,0
Campania	AV	138	55	65	258	0,5	0,5	1,2	0,6	53,5	21,3	25,2	100,0
	BN	100	34	8	142	0,4	0,3	0,1	0,3	70,4	23,9	5,6	100,0
	CE	161	221	109	491	0,6	2,0	2,0	1,1	32,8	45,0	22,2	100,0
	NA	1086	329	269	1684	4,1	2,9	4,9	3,9	64,5	19,5	16,0	100,0
	SA	226	145	153	524	0,9	1,3	2,8	1,2	43,1	27,7	29,2	100,0
		3379	1127	511	5017	12,8	10,0	9,3	11,6	67,4	22,5	10,2	100,0
Emilia Romagna	BO	637	186	134	957	2,4	1,6	2,4	2,2	66,6	19,4	14,0	100,0
	FC	231	114	78	423	0,9	1,0	1,4	1,0	54,6	27,0	18,4	100,0
	FE	213	80	41	334	0,8	0,7	0,7	0,8	63,8	24,0	12,3	100,0
	MO	720	183	58	961	2,7	1,6	1,1	2,2	74,9	19,0	6,0	100,0
	PC	179	62	41	282	0,7	0,5	0,7	0,7	63,5	22,0	14,5	100,0
	PR	378	157	38	573	1,4	1,4	0,7	1,3	66,0	27,4	6,6	100,0
	RA	182	51	22	255	0,7	0,5	0,4	0,6	71,4	20,0	8,6	100,0
	RE	641	209	59	909	2,4	1,8	1,1	2,1	70,5	23,0	6,5	100,0

Allegato 3 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per anno di iscrizione all’Albo

		prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale
		Val. ass.				Val. ass.				Val. %			
		RN	198	85	40	323	0,7	0,8	0,7	61,3	26,3	12,4	100,0
Friuli V G	GO	1732	417	202	2351	6,6	3,7	3,7	5,4	73,7	17,7	8,6	100,0
	PN	114	26	6	146	0,4	0,2	0,1	0,3	78,1	17,8	4,1	100,0
	TS	388	96	40	524	1,5	0,8	0,7	1,2	74,0	18,3	7,6	100,0
	UD	301	69	48	418	1,1	0,6	0,9	1,0	72,0	16,5	11,5	100,0
	RN	929	226	108	1263	3,5	2,0	2,0	2,9	73,6	17,9	8,6	100,0
Lazio	FR	965	332	235	1532	3,7	2,9	4,3	3,5	63,0	21,7	15,3	100,0
	LT	158	48	33	239	0,6	0,4	0,6	0,6	66,1	20,1	13,8	100,0
	RI	114	50	48	224	0,5	0,4	0,9	0,5	56,3	22,3	21,4	100,0
	RM	388	96	40	524	1,5	0,8	0,7	1,2	74,0	18,3	7,6	100,0
	VT	301	69	48	418	1,1	0,6	0,9	1,0	72,0	16,5	11,5	100,0
	UD	929	226	108	1263	3,5	2,0	2,0	2,9	73,6	17,9	8,6	100,0
Liguria	GE	890	256	138	1284	3,4	2,3	2,5	3,0	69,3	19,9	10,7	100,0
	IM	616	156	82	854	2,3	1,4	1,5	2,0	72,1	18,3	9,6	100,0
	SP	61	34	16	111	0,2	0,3	0,3	0,3	55,0	30,6	14,4	100,0
	SV	68	29	20	117	0,3	0,3	0,4	0,3	58,1	24,8	17,1	100,0
	RN	145	37	20	202	0,5	0,3	0,4	0,5	71,8	18,3	9,9	100,0
Lombardia	3874	1963	772	6609	14,7	17,3	14,0	15,3	58,6	29,7	11,7	100,0	
	BG	393	164	82	639	1,5	1,4	1,5	1,5	61,5	25,7	12,8	100,0
	BS	491	247	101	839	1,9	2,2	1,8	1,9	58,5	29,4	12,0	100,0
	CO	666	218	105	989	2,5	1,9	1,9	2,3	67,3	22,0	10,6	100,0
	CR	144	41	20	205	0,5	0,4	0,4	0,5	70,2	20,0	9,8	100,0
	LC	98	27	17	142	0,4	0,2	0,3	0,3	69,0	19,0	12,0	100,0
	MB	324	85	409	0,0	2,9	1,5	0,9	0,0	79,2	20,8	100,0	
	MI	1049	479	208	1736	4,0	4,2	3,8	4,0	60,4	27,6	12,0	100,0
	MN	284	124	36	444	1,1	1,1	0,7	1,0	64,0	27,9	8,1	100,0
	PV	283	120	30	433	1,1	1,1	0,5	1,0	65,4	27,7	6,9	100,0
	SO	90	60	21	171	0,3	0,5	0,4	0,4	52,6	35,1	12,3	100,0
Marche	VA	376	159	67	602	1,4	1,4	1,2	1,4	62,5	26,4	11,1	100,0
	AN	532	329	115	976	2,0	2,9	2,1	2,3	54,5	33,7	11,8	100,0
	RN	222	120	42	384	0,8	1,1	0,8	0,9	57,8	31,3	10,9	100,0

Allegato 3 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per anno di iscrizione all’Albo

		prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale
		Val. ass.				Val. ass.				Val. %			
		AP	171	109	56	336	0,6	1,0	1,0	0,8	50,9	32,4	16,7
Molise	PU	139	100	17	256	0,5	0,9	0,3	0,6	54,3	39,1	6,6	100,0
	CB	120	56	20	196	0,5	0,5	0,4	0,5	61,2	28,6	10,2	100,0
	Piemonte	1573	655	270	2498	6,0	5,8	4,9	5,8	63,0	26,2	10,8	100,0
Puglia	BI	181	69	25	275	0,7	0,6	0,5	0,6	65,8	25,1	9,1	100,0
	CN	176	103	63	342	0,7	0,9	1,1	0,8	51,5	30,1	18,4	100,0
	NO	201	48	18	267	0,8	0,4	0,3	0,6	75,3	18,0	6,7	100,0
	TO	931	410	154	1495	3,5	3,6	2,8	3,5	62,3	27,4	10,3	100,0
	VB	84	25	10	119	0,3	0,2	0,2	0,3	70,6	21,0	8,4	100,0
	BA	1194	824	427	2445	4,5	7,3	7,8	5,7	48,8	33,7	17,5	100,0
Sardegna	BR	98	71	40	209	0,4	0,6	0,7	0,5	46,9	34,0	19,1	100,0
	FG	198	110	54	362	0,7	1,0	1,0	0,8	54,7	30,4	14,9	100,0
	LE	235	113	54	402	0,9	1,0	1,0	0,9	58,5	28,1	13,4	100,0
	TA	189	97	49	335	0,7	0,9	0,9	0,8	56,4	29,0	14,6	100,0
	CA	1192	398	175	1765	4,5	3,5	3,2	4,1	67,5	22,5	9,9	100,0
	NU	765	176	79	1020	2,9	1,6	1,4	2,4	75,0	17,3	7,7	100,0
Sicilia	OR	110	27	7	144	0,4	0,2	0,1	0,3	76,4	18,8	4,9	100,0
	SS	90	39	15	144	0,3	0,3	0,3	0,3	62,5	27,1	10,4	100,0
	AG	227	156	74	457	0,9	1,4	1,3	1,1	49,7	34,1	16,2	100,0
	CL	1077	648	303	2028	4,1	5,7	5,5	4,7	53,1	32,0	14,9	100,0
	CT	29	21	2	52	0,1	0,2	0,0	0,1	55,8	40,4	3,8	100,0
	EN	34	8	15	57	0,1	0,1	0,3	0,1	59,6	14,0	26,3	100,0
	ME	359	242	116	717	1,4	2,1	2,1	1,7	50,1	33,8	16,2	100,0
	PA	27	8	7	42	0,1	0,1	0,1	0,1	64,3	19,0	16,7	100,0
	RG	184	73	34	291	0,7	0,6	0,6	0,7	63,2	25,1	11,7	100,0
	SR	195	115	55	365	0,7	1,0	1,0	0,8	53,4	31,5	15,1	100,0
	TP	80	73	25	166	0,3	0,6	0,5	0,4	41,0	44,0	15,1	100,0
		101	32	19	152	0,4	0,3	0,3	0,4	66,4	21,1	12,5	100,0
		80	76	30	186	0,3	0,7	0,5	0,4	43,0	40,9	16,1	100,0

Allegato 3 – Distribuzione degli iscritti nei collegi per anno di iscrizione all’Albo

		prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale	prima del 2000	2000- 2009	dal 2010 in poi	Totale
		Val. ass.				Val. ass.				Val. %			
		2510	1131	482	4123	9,5	10,0	8,8	9,5	60,9	27,4	11,7	100,0
Toscana	AR	256	112	48	416	1,0	1,0	0,9	1,0	61,5	26,9	11,5	100,0
	FI	719	273	113	1105	2,7	2,4	2,1	2,6	65,1	24,7	10,2	100,0
	GR	183	80	32	295	0,7	0,7	0,6	0,7	62,0	27,1	10,8	100,0
	LI	122	38	21	181	0,5	0,3	0,4	0,4	67,4	21,0	11,6	100,0
	LU	257	107	50	414	1,0	0,9	0,9	1,0	62,1	25,8	12,1	100,0
	MS	81	56	22	159	0,3	0,5	0,4	0,4	50,9	35,2	13,8	100,0
	PI	253	152	57	462	1,0	1,3	1,0	1,1	54,8	32,9	12,3	100,0
	PO	164	88	37	289	0,6	0,8	0,7	0,7	56,7	30,4	12,8	100,0
	PT	183	71	48	302	0,7	0,6	0,9	0,7	60,6	23,5	15,9	100,0
	SI	292	154	54	500	1,1	1,4	1,0	1,2	58,4	30,8	10,8	100,0
Trentino Alto Adige		1120	401	186	1707	4,2	3,5	3,4	3,9	65,6	23,5	10,9	100,0
	BZ	286	123	74	483	1,1	1,1	1,3	1,1	59,2	25,5	15,3	100,0
	TN	834	278	112	1224	3,2	2,5	2,0	2,8	68,1	22,7	9,2	100,0
Umbria		397	163	62	622	1,5	1,4	1,1	1,4	63,8	26,2	10,0	100,0
	PG	269	110	50	429	1,0	1,0	0,9	1,0	62,7	25,6	11,7	100,0
	TR	128	53	12	193	0,5	0,5	0,2	0,4	66,3	27,5	6,2	100,0
Val d'Aosta		42	13	4	59	0,2	0,1	0,1	0,1	71,2	22,0	6,8	100,0
	AO	42	13	4	59	0,2	0,1	0,1	0,1	71,2	22,0	6,8	100,0
Veneto		3168	1196	607	4971	12,0	10,6	11,0	11,5	63,7	24,1	12,2	100,0
	BL	608	130	99	837	2,3	1,1	1,8	1,9	72,6	15,5	11,8	100,0
	PD	490	137	72	699	1,9	1,2	1,3	1,6	70,1	19,6	10,3	100,0
	RO	214	63	23	300	0,8	0,6	0,4	0,7	71,3	21,0	7,7	100,0
	TV	396	189	71	656	1,5	1,7	1,3	1,5	60,4	28,8	10,8	100,0
	VE	389	207	103	699	1,5	1,8	1,9	1,6	55,7	29,6	14,7	100,0
	VI	659	181	98	938	2,5	1,6	1,8	2,2	70,3	19,3	10,4	100,0
	VR	412	289	141	842	1,6	2,6	2,6	1,9	48,9	34,3	16,7	100,0
Totale		26422	11323	5495	43240	100,0	100,0	100,0	100,0	61,1	26,2	12,7	100,0

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Allegato 4- Distribuzione degli iscritti nei collegi, per livello di istruzione

	Diploma di istituto tecnico				Diploma di istituto tecnico				Diploma di istituto tecnico				
	Laurea	Non indica	Totale		Laurea	Non indica	Totale		Laurea	Non indica	Totale		
	Val. ass.				Val. ass.				Val. %				
Abruzzo	645	15	343	1003	2,6	3,4	1,9	2,3	64,3	1,5	34,2	100,0	
	AQ	50	6	207	263	0,2	1,4	1,2	0,6	19,0	2,3	78,7	100,0
	CH	428	4	3	435	1,7	0,9	0,0	1,0	98,4	0,9	0,7	100,0
	PE	70	1	3	74	0,3	0,2	0,0	0,2	94,6	1,4	4,1	100,0
Basilicata	TE	97	4	130	231	0,4	0,9	0,7	0,5	42,0	1,7	56,3	100,0
	285	4	7	296	1,1	0,9	0,0	0,7	96,3	1,4	2,4	100,0	
	MT	23	4	1	28	0,1	0,9	0,0	0,1	82,1	14,3	3,6	100,0
	PZ	262	0	6	268	1,1	0,0	0,0	0,6	97,8	0,0	2,2	100,0
Calabria	234	17	408	659	0,9	3,9	2,3	1,5	35,5	2,6	61,9	100,0	
	CS	34	1	154	189	0,1	0,2	0,9	0,4	18,0	0,5	81,5	100,0
	CZ	78	6	116	200	0,3	1,4	0,6	0,5	39,0	3,0	58,0	100,0
	KR	53	1	1	55	0,2	0,2	0,0	0,1	96,4	1,8	1,8	100,0
	RC	48	8	97	153	0,2	1,8	0,5	0,4	31,4	5,2	63,4	100,0
	VV	21	1	40	62	0,1	0,2	0,2	0,1	33,9	1,6	64,5	100,0
Campania	1301	44	1754	3099	5,2	10,1	9,8	7,2	42,0	1,4	56,6	100,0	
	AV	80	1	177	258	0,3	0,2	1,0	0,6	31,0	0,4	68,6	100,0
	BN	10	0	132	142	0,0	0,0	0,7	0,3	7,0	0,0	93,0	100,0
	CE	473	12	6	491	1,9	2,8	0,0	1,1	96,3	2,4	1,2	100,0
	NA	579	18	1087	1684	2,3	4,1	6,1	3,9	34,4	1,1	64,5	100,0
	SA	159	13	352	524	0,6	3,0	2,0	1,2	30,3	2,5	67,2	100,0
Emilia Romagna	3839	43	1135	5017	15,4	9,9	6,3	11,6	76,5	0,9	22,6	100,0	
	BO	950	7	957	3,8	1,6	0,0	2,2	99,3	0,7	0,0	100,0	
	FC	390	13	20	423	1,6	3,0	0,1	1,0	92,2	3,1	4,7	100,0
	FE	300	7	27	334	1,2	1,6	0,2	0,8	89,8	2,1	8,1	100,0
	MO	945	1	15	961	3,8	0,2	0,1	2,2	98,3	0,1	1,6	100,0
	PC	47	2	233	282	0,2	0,5	1,3	0,7	16,7	0,7	82,6	100,0
	PR	567	2	4	573	2,3	0,5	0,0	1,3	99,0	0,3	0,7	100,0
	RA	250	3	2	255	1,0	0,7	0,0	0,6	98,0	1,2	0,8	100,0
	RE	78	5	826	909	0,3	1,1	4,6	2,1	8,6	0,6	90,9	100,0
	RN	312	3	8	323	1,3	0,7	0,0	0,7	96,6	0,9	2,5	100,0

Allegato 4- Distribuzione degli iscritti nei collegi, per livello di istruzione

	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale
	Val. ass.	Val. ass.	Val. %									
Friuli V G	1041	11	1299	2351	4,2	2,5	7,3	5,4	44,3	0,5	55,3	100,0
GO	22	1	123	146	0,1	0,2	0,7	0,3	15,1	0,7	84,2	100,0
PN	514	2	8	524	2,1	0,5	0,0	1,2	98,1	0,4	1,5	100,0
TS	384	3	31	418	1,5	0,7	0,2	1,0	91,9	0,7	7,4	100,0
UD	121	5	1137	1263	0,5	1,1	6,4	2,9	9,6	0,4	90,0	100,0
Lazio	1370	10	152	1532	5,5	2,3	0,8	3,5	89,4	0,7	9,9	100,0
FR	221	3	15	239	0,9	0,7	0,1	0,6	92,5	1,3	6,3	100,0
LT	148	1	75	224	0,6	0,2	0,4	0,5	66,1	0,4	33,5	100,0
RI	144	0	6	150	0,6	0,0	0,0	0,3	96,0	0,0	4,0	100,0
RM	694	3	25	722	2,8	0,7	0,1	1,7	96,1	0,4	3,5	100,0
VT	163	3	31	197	0,7	0,7	0,2	0,5	82,7	1,5	15,7	100,0
Liguria	974	20	290	1284	3,9	4,6	1,6	3,0	75,9	1,6	22,6	100,0
GE	816	17	21	854	3,3	3,9	0,1	2,0	95,6	2,0	2,5	100,0
IM	20	0	91	111	0,1	0,0	0,5	0,3	18,0	0,0	82,0	100,0
SP	105	2	10	117	0,4	0,5	0,1	0,3	89,7	1,7	8,5	100,0
SV	33	1	168	202	0,1	0,2	0,9	0,5	16,3	0,5	83,2	100,0
Lombardia	2792	53	3764	6609	11,2	12,2	21,0	15,3	42,2	0,8	57,0	100,0
BG	83	8	548	639	0,3	1,8	3,1	1,5	13,0	1,3	85,8	100,0
BS	800	9	30	839	3,2	2,1	0,2	1,9	95,4	1,1	3,6	100,0
CO	948	22	19	989	3,8	5,0	0,1	2,3	95,9	2,2	1,9	100,0
CR	20	0	185	205	0,1	0,0	1,0	0,5	9,8	0,0	90,2	100,0
LC	25	0	117	142	0,1	0,0	0,7	0,3	17,6	0,0	82,4	100,0
MB	142	5	262	409	0,6	1,1	1,5	0,9	34,7	1,2	64,1	100,0
MI	38	2	1696	1736	0,2	0,5	9,5	4,0	2,2	0,1	97,7	100,0
MN	58	0	386	444	0,2	0,0	2,2	1,0	13,1	0,0	86,9	100,0
PV	420	4	9	433	1,7	0,9	0,1	1,0	97,0	0,9	2,1	100,0
SO	65	0	106	171	0,3	0,0	0,6	0,4	38,0	0,0	62,0	100,0
VA	193	3	406	602	0,8	0,7	2,3	1,4	32,1	0,5	67,4	100,0
Marche	712	26	238	976	2,9	6,0	1,3	2,3	73,0	2,7	24,4	100,0
AN	359	16	9	384	1,4	3,7	0,1	0,9	93,5	4,2	2,3	100,0
AP	100	9	227	336	0,4	2,1	1,3	0,8	29,8	2,7	67,6	100,0
PU	253	1	2	256	1,0	0,2	0,0	0,6	98,8	0,4	0,8	100,0

Allegato 4- Distribuzione degli iscritti nei collegi, per livello di istruzione

	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	
	Val. ass.				Val. ass.				Val. %				
Molise	189	0	7	196	0,8	0,0	0,0	0,5	96,4	0,0	3,6	100,0	
	189	0	7	196	0,8	0,0	0,0	0,5	96,4	0,0	3,6	100,0	
Piemonte	1096	27	1375	2498	4,4	6,2	7,7	5,8	43,9	1,1	55,0	100,0	
	53	0	222	275	0,2	0,0	1,2	0,6	19,3	0,0	80,7	100,0	
	CN	105	2	235	342	0,4	0,5	1,3	0,8	30,7	0,6	68,7	100,0
	NO	192	1	74	267	0,8	0,2	0,4	0,6	71,9	0,4	27,7	100,0
	TO	642	24	829	1495	2,6	5,5	4,6	3,5	42,9	1,6	55,5	100,0
Puglia	104	0	15	119	0,4	0,0	0,1	0,3	87,4	0,0	12,6	100,0	
	1165	24	1256	2445	4,7	5,5	7,0	5,7	47,6	1,0	51,4	100,0	
	312	7	818	1137	1,3	1,6	4,6	2,6	27,4	0,6	71,9	100,0	
	BR	55	2	152	209	0,2	0,5	0,8	0,5	26,3	1,0	72,7	100,0
	FG	351	4	7	362	1,4	0,9	0,0	0,8	97,0	1,1	1,9	100,0
	LE	384	6	12	402	1,5	1,4	0,1	0,9	95,5	1,5	3,0	100,0
Sardegna	TA	63	5	267	335	0,3	1,1	1,5	0,8	18,8	1,5	79,7	100,0
	161	5	1599	1765	0,6	1,1	8,9	4,1	9,1	0,3	90,6	100,0	
	CA	16	5	999	1020	0,1	1,1	5,6	2,4	1,6	0,5	97,9	100,0
	NU	12	0	132	144	0,0	0,0	0,7	0,3	8,3	0,0	91,7	100,0
	OR	59	0	85	144	0,2	0,0	0,5	0,3	41,0	0,0	59,0	100,0
Sicilia	SS	74	0	383	457	0,3	0,0	2,1	1,1	16,2	0,0	83,8	100,0
	1335	25	668	2028	5,4	5,7	3,7	4,7	65,8	1,2	32,9	100,0	
	AG	52	0	52	0,2	0,0	0,0	0,1	100,0	0,0	0,0	100,0	
	CL	27	0	30	57	0,1	0,0	0,2	0,1	47,4	0,0	52,6	100,0
	CT	684	4	29	717	2,7	0,9	0,2	1,7	95,4	0,6	4,0	100,0
	EN	15	1	26	42	0,1	0,2	0,1	0,1	35,7	2,4	61,9	100,0
	ME	99	5	187	291	0,4	1,1	1,0	0,7	34,0	1,7	64,3	100,0
	PA	96	8	261	365	0,4	1,8	1,5	0,8	26,3	2,2	71,5	100,0
	RG	39	2	125	166	0,2	0,5	0,7	0,4	23,5	1,2	75,3	100,0
Toscana	SR	150	1	1	152	0,6	0,2	0,0	0,4	98,7	0,7	0,7	100,0
	TP	173	4	9	186	0,7	0,9	0,1	0,4	93,0	2,2	4,8	100,0
	2531	56	1536	4123	10,2	12,8	8,6	9,5	61,4	1,4	37,3	100,0	
AR	384	5	27	416	1,5	1,1	0,2	1,0	92,3	1,2	6,5	100,0	
	FI	177	12	916	1105	0,7	2,8	5,1	2,6	16,0	1,1	82,9	100,0

Allegato 4- Distribuzione degli iscritti nei collegi, per livello di istruzione

	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	Diploma di istituto tecnico	Laurea	Non indica	Totale	
	Val. ass.				Val. ass.				Val. %				
Trentino Alto Adige	GR	288	1	6	295	1,2	0,2	0,0	0,7	97,6	0,3	2,0	100,0
	LI	155	3	23	181	0,6	0,7	0,1	0,4	85,6	1,7	12,7	100,0
	LU	400	8	6	414	1,6	1,8	0,0	1,0	96,6	1,9	1,4	100,0
	MS	128	2	29	159	0,5	0,5	0,2	0,4	80,5	1,3	18,2	100,0
	PI	121	9	332	462	0,5	2,1	1,9	1,1	26,2	1,9	71,9	100,0
	PO	278	6	5	289	1,1	1,4	0,0	0,7	96,2	2,1	1,7	100,0
	PT	115	5	182	302	0,5	1,1	1,0	0,7	38,1	1,7	60,3	100,0
	SI	485	5	10	500	1,9	1,1	0,1	1,2	97,0	1,0	2,0	100,0
Trentino Alto Adige	1457	15	235	1707	5,8	3,4	1,3	3,9	85,4	0,9	13,8	100,0	
Umbria	BZ	266	1	216	483	1,1	0,2	1,2	1,1	55,1	0,2	44,7	100,0
	TN	1191	14	19	1224	4,8	3,2	0,1	2,8	97,3	1,1	1,6	100,0
	387	3	232	622	1,6	0,7	1,3	1,4	62,2	0,5	37,3	100,0	
Val d'Aosta	PG	372	1	56	429	1,5	0,2	0,3	1,0	86,7	0,2	13,1	100,0
	TR	15	2	176	193	0,1	0,5	1,0	0,4	7,8	1,0	91,2	100,0
Val d'Aosta	5	4	50	59	0,0	0,9	0,3	0,1	8,5	6,8	84,7	100,0	
Veneto	AO	5	4	50	59	0,0	0,9	0,3	0,1	8,5	6,8	84,7	100,0
	3391	34	1546	4971	13,6	7,8	8,6	11,5	68,2	0,7	31,1	100,0	
	BL	811	1	25	837	3,3	0,2	0,1	1,9	96,9	0,1	3,0	100,0
	PD	693	0	6	699	2,8	0,0	0,0	1,6	99,1	0,0	0,9	100,0
	RO	30	0	270	300	0,1	0,0	1,5	0,7	10,0	0,0	90,0	100,0
	TV	619	2	35	656	2,5	0,5	0,2	1,5	94,4	0,3	5,3	100,0
	VE	175	12	512	699	0,7	2,8	2,9	1,6	25,0	1,7	73,2	100,0
	VI	903	13	22	938	3,6	3,0	0,1	2,2	96,3	1,4	2,3	100,0
Totale	24910	436	17894	43240	100,0	100,0	100,0	100,0	57,6	1,0	41,4	100,0	

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Allegato 5 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per status Eppi

	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale
	Val. ass.				Val. ass.				Val. %			
Abruzzo	265	114	624	1003	1,8	2,6	2,6	2,3	26,4	11,4	62,2	100,0
AQ	64	19	180	263	0,4	0,4	0,7	0,6	24,3	7,2	68,4	100,0
CH	112	58	265	435	0,8	1,3	1,1	1,0	25,7	13,3	60,9	100,0
PE	26	9	39	74	0,2	0,2	0,2	0,2	35,1	12,2	52,7	100,0
TE	63	28	140	231	0,4	0,6	0,6	0,5	27,3	12,1	60,6	100,0
Basilicata	62	27	207	296	0,4	0,6	0,9	0,7	20,9	9,1	69,9	100,0
MT	13	2	13	28	0,1	0,0	0,1	0,1	46,4	7,1	46,4	100,0
PZ	49	25	194	268	0,3	0,6	0,8	0,6	18,3	9,3	72,4	100,0
Calabria	115	88	456	659	0,8	2,0	1,9	1,5	17,5	13,4	69,2	100,0
CS	40	25	124	189	0,3	0,6	0,5	0,4	21,2	13,2	65,6	100,0
CZ	44	37	119	200	0,3	0,8	0,5	0,5	22,0	18,5	59,5	100,0
KR	5	4	46	55	0,0	0,1	0,2	0,1	9,1	7,3	83,6	100,0
RC	16	17	120	153	0,1	0,4	0,5	0,4	10,5	11,1	78,4	100,0
VV	10	5	47	62	0,1	0,1	0,2	0,1	16,1	8,1	75,8	100,0
Campania	658	250	2191	3099	4,5	5,6	9,0	7,2	21,2	8,1	70,7	100,0
AV	68	24	166	258	0,5	0,5	0,7	0,6	26,4	9,3	64,3	100,0
BN	28	9	105	142	0,2	0,2	0,4	0,3	19,7	6,3	73,9	100,0
CE	89	47	355	491	0,6	1,1	1,5	1,1	18,1	9,6	72,3	100,0
NA	347	123	1214	1684	2,4	2,8	5,0	3,9	20,6	7,3	72,1	100,0
SA	126	47	351	524	0,9	1,1	1,4	1,2	24,0	9,0	67,0	100,0
Emilia Romagna	1762	484	2771	5017	12,1	10,9	11,4	11,6	35,1	9,6	55,2	100,0
BO	433	83	441	957	3,0	1,9	1,8	2,2	45,2	8,7	46,1	100,0
FC	180	40	203	423	1,2	0,9	0,8	1,0	42,6	9,5	48,0	100,0
FE	102	59	173	334	0,7	1,3	0,7	0,8	30,5	17,7	51,8	100,0
MO	369	99	493	961	2,5	2,2	2,0	2,2	38,4	10,3	51,3	100,0
PC	74	25	183	282	0,5	0,6	0,8	0,7	26,2	8,9	64,9	100,0
PR	172	59	342	573	1,2	1,3	1,4	1,3	30,0	10,3	59,7	100,0
RA	98	21	136	255	0,7	0,5	0,6	0,6	38,4	8,2	53,3	100,0
RE	195	65	649	909	1,3	1,5	2,7	2,1	21,5	7,2	71,4	100,0
RN	139	33	151	323	1,0	0,7	0,6	0,7	43,0	10,2	46,7	100,0

Allegato 5 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per status Eppi

	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale
	Val. ass.				Val. ass.				Val. %			
Friuli V G	1014	308	1029	2351	7,0	6,9	4,2	5,4	43,1	13,1	43,8	100,0
GO	57	24	65	146	0,4	0,5	0,3	0,3	39,0	16,4	44,5	100,0
PN	205	57	262	524	1,4	1,3	1,1	1,2	39,1	10,9	50,0	100,0
TS	158	67	193	418	1,1	1,5	0,8	1,0	37,8	16,0	46,2	100,0
UD	594	160	509	1263	4,1	3,6	2,1	2,9	47,0	12,7	40,3	100,0
Lazio	566	177	789	1532	3,9	4,0	3,3	3,5	36,9	11,6	51,5	100,0
FR	74	36	129	239	0,5	0,8	0,5	0,6	31,0	15,1	54,0	100,0
LT	55	29	140	224	0,4	0,7	0,6	0,5	24,6	12,9	62,5	100,0
RI	41	15	94	150	0,3	0,3	0,4	0,3	27,3	10,0	62,7	100,0
RM	312	65	345	722	2,1	1,5	1,4	1,7	43,2	9,0	47,8	100,0
VT	84	32	81	197	0,6	0,7	0,3	0,5	42,6	16,2	41,1	100,0
Liguria	281	121	882	1284	1,9	2,7	3,6	3,0	21,9	9,4	68,7	100,0
GE	161	69	624	854	1,1	1,6	2,6	2,0	18,9	8,1	73,1	100,0
IM	28	15	68	111	0,2	0,3	0,3	0,3	25,2	13,5	61,3	100,0
SP	25	13	79	117	0,2	0,3	0,3	0,3	21,4	11,1	67,5	100,0
SV	67	24	111	202	0,5	0,5	0,5	0,5	33,2	11,9	55,0	100,0
Lombardia	2526	642	3441	6609	17,4	14,5	14,2	15,3	38,2	9,7	52,1	100,0
BG	300	64	275	639	2,1	1,4	1,1	1,5	46,9	10,0	43,0	100,0
BS	284	77	478	839	2,0	1,7	2,0	1,9	33,8	9,2	57,0	100,0
CO	455	119	415	989	3,1	2,7	1,7	2,3	46,0	12,0	42,0	100,0
CR	75	23	107	205	0,5	0,5	0,4	0,5	36,6	11,2	52,2	100,0
LC	68	16	58	142	0,5	0,4	0,2	0,3	47,9	11,3	40,8	100,0
MB	136	47	226	409	0,9	1,1	0,9	0,9	33,3	11,5	55,3	100,0
MI	633	124	979	1736	4,4	2,8	4,0	4,0	36,5	7,1	56,4	100,0
MN	142	29	273	444	1,0	0,7	1,1	1,0	32,0	6,5	61,5	100,0
PV	99	48	286	433	0,7	1,1	1,2	1,0	22,9	11,1	66,1	100,0
SO	83	28	60	171	0,6	0,6	0,2	0,4	48,5	16,4	35,1	100,0
VA	251	67	284	602	1,7	1,5	1,2	1,4	41,7	11,1	47,2	100,0
Marche	376	119	481	976	2,6	2,7	2,0	2,3	38,5	12,2	49,3	100,0
AN	166	45	173	384	1,1	1,0	0,7	0,9	43,2	11,7	45,1	100,0
AP	123	40	173	336	0,8	0,9	0,7	0,8	36,6	11,9	51,5	100,0
PU	87	34	135	256	0,6	0,8	0,6	0,6	34,0	13,3	52,7	100,0

Allegato 5 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per status Eppi

	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale
	Val. ass.				Val. ass.				Val. %			
Molise	31	21	144	196	0,2	0,5	0,6	0,5	15,8	10,7	73,5	100,0
CB	31	21	144	196	0,2	0,5	0,6	0,5	15,8	10,7	73,5	100,0
Piemonte	976	233	1289	2498	6,7	5,3	5,3	5,8	39,1	9,3	51,6	100,0
BI	112	28	135	275	0,8	0,6	0,6	0,6	40,7	10,2	49,1	100,0
CN	219	35	88	342	1,5	0,8	0,4	0,8	64,0	10,2	25,7	100,0
NO	89	24	154	267	0,6	0,5	0,6	0,6	33,3	9,0	57,7	100,0
TO	503	136	856	1495	3,5	3,1	3,5	3,5	33,6	9,1	57,3	100,0
VB	53	10	56	119	0,4	0,2	0,2	0,3	44,5	8,4	47,1	100,0
Puglia	434	231	1780	2445	3,0	5,2	7,3	5,7	17,8	9,4	72,8	100,0
BA	180	92	865	1137	1,2	2,1	3,6	2,6	15,8	8,1	76,1	100,0
BR	20	19	170	209	0,1	0,4	0,7	0,5	9,6	9,1	81,3	100,0
FG	61	36	265	362	0,4	0,8	1,1	0,8	16,9	9,9	73,2	100,0
LE	113	46	243	402	0,8	1,0	1,0	0,9	28,1	11,4	60,4	100,0
TA	60	38	237	335	0,4	0,9	1,0	0,8	17,9	11,3	70,7	100,0
Sardegna	453	206	1106	1765	3,1	4,6	4,6	4,1	25,7	11,7	62,7	100,0
CA	287	114	619	1020	2,0	2,6	2,6	2,4	28,1	11,2	60,7	100,0
NU	23	19	102	144	0,2	0,4	0,4	0,3	16,0	13,2	70,8	100,0
OR	38	20	86	144	0,3	0,5	0,4	0,3	26,4	13,9	59,7	100,0
SS	105	53	299	457	0,7	1,2	1,2	1,1	23,0	11,6	65,4	100,0
Sicilia	414	213	1401	2028	2,8	4,8	5,8	4,7	20,4	10,5	69,1	100,0
AG	11	7	34	52	0,1	0,2	0,1	0,1	21,2	13,5	65,4	100,0
CL	14	7	36	57	0,1	0,2	0,1	0,1	24,6	12,3	63,2	100,0
CT	128	56	533	717	0,9	1,3	2,2	1,7	17,9	7,8	74,3	100,0
EN	9	6	27	42	0,1	0,1	0,1	0,1	21,4	14,3	64,3	100,0
ME	92	31	168	291	0,6	0,7	0,7	0,7	31,6	10,7	57,7	100,0
PA	63	41	261	365	0,4	0,9	1,1	0,8	17,3	11,2	71,5	100,0
RG	30	33	103	166	0,2	0,7	0,4	0,4	18,1	19,9	62,0	100,0
SR	24	14	114	152	0,2	0,3	0,5	0,4	15,8	9,2	75,0	100,0
TP	43	18	125	186	0,3	0,4	0,5	0,4	23,1	9,7	67,2	100,0
Toscana	1726	524	1873	4123	11,9	11,8	7,7	9,5	41,9	12,7	45,4	100,0
AR	155	65	196	416	1,1	1,5	0,8	1,0	37,3	15,6	47,1	100,0
FI	448	135	522	1105	3,1	3,0	2,2	2,6	40,5	12,2	47,2	100,0

Allegato 5 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per status Eppi

	Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale		Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale		Esercita libera professione	Non esercita libera professione	Non indica	Totale
	Val. ass.					Val. ass.					Val. %			
GR	95	39	161	295	0,7	0,9	0,7	0,7	0,7	32,2	13,2	54,6	100,0	
LI	81	15	85	181	0,6	0,3	0,4	0,4	0,4	44,8	8,3	47,0	100,0	
LU	224	44	146	414	1,5	1,0	0,6	1,0	1,0	54,1	10,6	35,3	100,0	
MS	53	27	79	159	0,4	0,6	0,3	0,4	0,4	33,3	17,0	49,7	100,0	
PI	219	54	189	462	1,5	1,2	0,8	1,1	1,1	47,4	11,7	40,9	100,0	
PO	108	36	145	289	0,7	0,8	0,6	0,7	0,7	37,4	12,5	50,2	100,0	
PT	114	40	148	302	0,8	0,9	0,6	0,7	0,7	37,7	13,2	49,0	100,0	
SI	229	69	202	500	1,6	1,6	0,8	1,2	1,2	45,8	13,8	40,4	100,0	
Trentino Alto Adige	612	155	940	1707	4,2	3,5	3,9	3,9	3,9	35,9	9,1	55,1	100,0	
BZ	199	37	247	483	1,4	0,8	1,0	1,1	1,1	41,2	7,7	51,1	100,0	
TN	413	118	693	1224	2,8	2,7	2,9	2,8	2,8	33,7	9,6	56,6	100,0	
Umbria	258	57	307	622	1,8	1,3	1,3	1,4	1,4	41,5	9,2	49,4	100,0	
PG	193	35	201	429	1,3	0,8	0,8	1,0	1,0	45,0	8,2	46,9	100,0	
TR	65	22	106	193	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4	33,7	11,4	54,9	100,0	
Val d'Aosta	42	11	6	59	0,3	0,2	0,0	0,1	0,1	71,2	18,6	10,2	100,0	
AO	42	11	6	59	0,3	0,2	0,0	0,1	0,1	71,2	18,6	10,2	100,0	
Veneto	1976	452	2543	4971	13,6	10,2	10,5	11,5	11,5	39,8	9,1	51,2	100,0	
BL	329	65	443	837	2,3	1,5	1,8	1,9	1,9	39,3	7,8	52,9	100,0	
PD	304	58	337	699	2,1	1,3	1,4	1,6	1,6	43,5	8,3	48,2	100,0	
RO	90	33	177	300	0,6	0,7	0,7	0,7	0,7	30,0	11,0	59,0	100,0	
TV	324	71	261	656	2,2	1,6	1,1	1,5	1,5	49,4	10,8	39,8	100,0	
VE	318	74	307	699	2,2	1,7	1,3	1,6	1,6	45,5	10,6	43,9	100,0	
VI	293	84	561	938	2,0	1,9	2,3	2,2	2,2	31,2	9,0	59,8	100,0	
VR	318	67	457	842	2,2	1,5	1,9	1,9	1,9	37,8	8,0	54,3	100,0	
Totale	14547	4433	24260	43240	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	33,6	10,3	56,1	100,0	

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

Allegato 6 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per area di specializzazione

	Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali						
	Val. ass.							Val. %							Val. %							Val. ass.							Val. %						
Abruzzo	267	147	164	15	54	356	1003	1,6	1,3	2,5	0,3	1,8	32,9	2,3	26,6	14,7	16,4	1,5	5,4	35,5	100														
AQ	96	46	82	11	24	4	263	0,6	0,4	1,3	0,2	0,8	0,4	0,6	36,5	17,5	31,2	4,2	9,1	1,5	100														
CH	38	20	21		6	350	435	0,2	0,2	0,3	0,0	0,2	32,3	1,0	8,7	4,6	4,8	0,0	1,4	80,5	100														
PE	20	20	24		9	1	74	0,1	0,2	0,4	0,0	0,3	0,1	0,2	27,0	27,0	32,4	0,0	12,2	1,4	100														
TE	113	61	37	4	15	1	231	0,7	0,6	0,6	0,1	0,5	0,1	0,5	48,9	26,4	16,0	1,7	6,5	0,4	100														
Basilicata	157	72	16	5	43	3	296	0,9	0,7	0,2	0,1	1,5	0,3	0,7	53,0	24,3	5,4	1,7	14,5	1,0	100														
MT	11	8	4	1	4		28	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	0,1	39,3	28,6	14,3	3,6	14,3	0,0	100														
PZ	146	64	12	4	39	3	268	0,9	0,6	0,2	0,1	1,3	0,3	0,6	54,5	23,9	4,5	1,5	14,6	1,1	100														
Calabria	360	101	95	43	48	12	659	2,2	0,9	1,5	0,8	1,6	1,1	1,5	54,6	15,3	14,4	6,5	7,3	1,8	100														
CS	105	46	16	9	13		189	0,6	0,4	0,2	0,2	0,4	0,0	0,4	55,6	24,3	8,5	4,8	6,9	0,0	100														
CZ	71	26	60	32	7	4	200	0,4	0,2	0,9	0,6	0,2	0,4	0,5	35,5	13,0	30,0	16,0	3,5	2,0	100														
KR	44	1	4		5	1	55	0,3	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,1	80,0	1,8	7,3	0,0	9,1	1,8	100														
RC	102	13	12		19	7	153	0,6	0,1	0,2	0,0	0,7	0,6	0,4	66,7	8,5	7,8	0,0	12,4	4,6	100														
VV	38	15	3	2	4		62	0,2	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,1	61,3	24,2	4,8	3,2	6,5	0,0	100														
Campania	1185	685	629	311	239	50	3099	7,1	6,2	9,7	6,1	8,2	4,6	7,2	38,2	22,1	20,3	10,0	7,7	1,6	100														
AV	118	75	42	6	17		258	0,7	0,7	0,6	0,1	0,6	0,0	0,6	45,7	29,1	16,3	2,3	6,6	0,0	100														
BN	73	58	7	2	2		142	0,4	0,5	0,1	0,0	0,1	0,0	0,3	51,4	40,8	4,9	1,4	1,4	0,0	100														
CE	160	101	143	50	31	6	491	1,0	0,9	2,2	1,0	1,1	0,6	1,1	32,6	20,6	29,1	10,2	6,3	1,2	100														
NA	621	333	338	238	132	22	1684	3,7	3,0	5,2	4,7	4,5	2,0	3,9	36,9	19,8	20,1	14,1	7,8	1,3	100														
SA	213	118	99	15	57	22	524	1,3	1,1	1,5	0,3	2,0	2,0	1,2	40,6	22,5	18,9	2,9	10,9	4,2	100														
Emilia Romagna	1835	1736	734	252	321	139	5017	11,0	15,8	11,3	5,0	11,0	12,8	11,6	36,6	34,6	14,6	5,0	6,4	2,8	100														
BO	244	328	91	224	66	4	957	1,5	3,0	1,4	4,4	2,3	0,4	2,2	25,5	34,3	9,5	23,4	6,9	0,4	100														
FC	146	157	76	4	12	28	423	0,9	1,4	1,2	0,1	0,4	2,6	1,0	34,5	37,1	18,0	0,9	2,8	6,6	100														
FE	148	59	71	5	50	1	334	0,9	0,5	1,1	0,1	1,7	0,1	0,8	44,3	17,7	21,3	1,5	15,0	0,3	100														

Allegato 6 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per area di specializzazione

	Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali													
	Val. ass.							Val. %							Val. %							Val. ass.							Val. %													
MO	269	434	155	6	77	20	961	1,6	3,9	2,4	0,1	2,6	1,8	2,2	28,0	45,2	16,1	0,6	8,0	2,1	100	269	434	155	6	77	20	961	1,6	3,9	2,4	0,1	2,6	1,8	2,2	28,0	45,2	16,1	0,6	8,0	2,1	100
PC	141	75	46	1	17	2	282	0,8	0,7	0,7	0,0	0,6	0,2	0,7	50,0	26,6	16,3	0,4	6,0	0,7	100	141	75	46	1	17	2	282	0,8	0,7	0,7	0,0	0,6	0,2	0,7	50,0	26,6	16,3	0,4	6,0	0,7	100
PR	248	171	124	3	17	10	573	1,5	1,6	1,9	0,1	0,6	0,9	1,3	43,3	29,8	21,6	0,5	3,0	1,7	100	248	171	124	3	17	10	573	1,5	1,6	1,9	0,1	0,6	0,9	1,3	43,3	29,8	21,6	0,5	3,0	1,7	100
RA	83	84	51	4	26	7	255	0,5	0,8	0,8	0,1	0,9	0,6	0,6	32,5	32,9	20,0	1,6	10,2	2,7	100	83	84	51	4	26	7	255	0,5	0,8	0,8	0,1	0,9	0,6	0,6	32,5	32,9	20,0	1,6	10,2	2,7	100
RE	416	325	64	2	37	65	909	2,5	3,0	1,0	0,0	1,3	6,0	2,1	45,8	35,8	7,0	0,2	4,1	7,2	100	416	325	64	2	37	65	909	2,5	3,0	1,0	0,0	1,3	6,0	2,1	45,8	35,8	7,0	0,2	4,1	7,2	100
RN	140	103	56	3	19	2	323	0,8	0,9	0,9	0,1	0,7	0,2	0,7	43,3	31,9	17,3	0,9	5,9	0,6	100	140	103	56	3	19	2	323	0,8	0,9	0,9	0,1	0,7	0,2	0,7	43,3	31,9	17,3	0,9	5,9	0,6	100
Friuli V G	649	557	205	885	49	6	2351	3,9	5,1	3,1	17,4	1,7	0,6	5,4	27,6	23,7	8,7	37,6	2,1	0,3	100	649	557	205	885	49	6	2351	3,9	5,1	3,1	17,4	1,7	0,6	5,4	27,6	23,7	8,7	37,6	2,1	0,3	100
GO	64	28	21	28	4	1	146	0,4	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,3	43,8	19,2	14,4	19,2	2,7	0,7	100	64	28	21	28	4	1	146	0,4	0,3	0,3	0,6	0,1	0,1	0,3	43,8	19,2	14,4	19,2	2,7	0,7	100
PN	222	134	35	104	24	5	524	1,3	1,2	0,5	2,0	0,8	0,5	1,2	42,4	25,6	6,7	19,8	4,6	1,0	100	222	134	35	104	24	5	524	1,3	1,2	0,5	2,0	0,8	0,5	1,2	42,4	25,6	6,7	19,8	4,6	1,0	100
TS	90	133	46	149			418	0,5	1,2	0,7	2,9	0,0	0,0	1,0	21,5	31,8	11,0	35,6	0,0	0,0	100	90	133	46	149			418	0,5	1,2	0,7	2,9	0,0	0,0	1,0	21,5	31,8	11,0	35,6	0,0	0,0	100
UD	273	262	103	604	21		1263	1,6	2,4	1,6	11,9	0,7	0,0	2,9	21,6	20,7	8,2	47,8	1,7	0,0	100	273	262	103	604	21		1263	1,6	2,4	1,6	11,9	0,7	0,0	2,9	21,6	20,7	8,2	47,8	1,7	0,0	100
Lazio	633	295	314	187	87	16	1532	3,8	2,7	4,8	3,7	3,0	1,5	3,5	41,3	19,3	20,5	12,2	5,7	1,0	100	633	295	314	187	87	16	1532	3,8	2,7	4,8	3,7	3,0	1,5	3,5	41,3	19,3	20,5	12,2	5,7	1,0	100
FR	102	59	49	2	27		239	0,6	0,5	0,8	0,0	0,9	0,0	0,6	42,7	24,7	20,5	0,8	11,3	0,0	100	102	59	49	2	27		239	0,6	0,5	0,8	0,0	0,9	0,0	0,6	42,7	24,7	20,5	0,8	11,3	0,0	100
LT	114	36	53	4	16	1	224	0,7	0,3	0,8	0,1	0,5	0,1	0,5	50,9	16,1	23,7	1,8	7,1	0,4	100	114	36	53	4	16	1	224	0,7	0,3	0,8	0,1	0,5	0,1	0,5	50,9	16,1	23,7	1,8	7,1	0,4	100
RI	39	35	59	9	4	4	150	0,2	0,3	0,9	0,2	0,1	0,4	0,3	26,0	23,3	39,3	6,0	2,7	2,7	100	39	35	59	9	4	4	150	0,2	0,3	0,9	0,2	0,1	0,4	0,3	26,0	23,3	39,3	6,0	2,7	2,7	100
RM	283	110	125	165	34	5	722	1,7	1,0	1,9	3,2	1,2	0,5	1,7	39,2	15,2	17,3	22,9	4,7	0,7	100	283	110	125	165	34	5	722	1,7	1,0	1,9	3,2	1,2	0,5	1,7	39,2	15,2	17,3	22,9	4,7	0,7	100
VT	95	55	28	7	6	6	197	0,6	0,5	0,4	0,1	0,2	0,6	0,5	48,2	27,9	14,2	3,6	3,0	3,0	100	95	55	28	7	6	6	197	0,6	0,5	0,4	0,1	0,2	0,6	0,5	48,2	27,9	14,2	3,6	3,0	3,0	100
Liguria	493	298	352	19	106	16	1284	3,0	2,7	5,4	0,4	3,6	1,5	3,0	38,4	23,2	27,4	1,5	8,3	1,2	100	493	298	352	19	106	16	1284	3,0	2,7	5,4	0,4	3,6	1,5	3,0	38,4	23,2	27,4	1,5	8,3	1,2	100
GE	359	220	189	7	64	15	854	2,2	2,0	2,9	0,1	2,2	1,4	2,0	42,0	25,8	22,1	0,8	7,5	1,8	100	359	220	189	7	64	15	854	2,2	2,0	2,9	0,1	2,2	1,4	2,0	42,0	25,8	22,1	0,8	7,5	1,8	100
IM	10	10	77	2	12		111	0,1	0,1	1,2	0,0	0,4	0,0	0,3	9,0	9,0	69,4	1,8	10,8	0,0	100	10	10	77	2	12		111	0,1	0,1	1,2	0,0	0,4	0,0	0,3	9,0	9,0	69,4	1,8	10,8	0,0	100
SP	48	26	35	1	6	1	117	0,3	0,2	0,5	0,0	0,2	0,1	0,3	41,0	22,2	29,9	0,9	5,1	0,9	100	48	26	35	1	6	1	117	0,3	0,2	0,5	0,0	0,2	0,1	0,3	41,0	22,2	29,9	0,9	5,1	0,9	100
SV	76	42	51	9	24		202	0,5	0,4	0,8	0,2	0,8	0,0	0,5	37,6	20,8	25,2	4,5	11,9	0,0	100	76	42	51	9	24		202	0,5	0,4	0,8	0,2	0,8	0,0	0,5	37,6	20,8	25,2	4,5	11,9	0,0	100
Lombardia	2737	1931	636	839	350	116	6609	16,5	17,6	9,8	16,5	12,0	10,7	15,3	41,4	29,2	9,6	12,7	5,3	1,8	100	2737	1931	636	839	350	116	6609	16,5	17,6	9,8	16,5	12,0	10,7	15,3	41,4	29,2	9,6	12,7	5,3	1,8	100
BG	285	231	53	5	57	8	639	1,7	2,1	0,8	0,1	2,0	0,7	1,5	44,6	36,2	8,3	0,8	8,9	1,3	100	285	231	53	5	57	8	639	1,7	2,1	0,8	0,1	2,0	0,7	1,5	44,6	36,2	8,3	0,8	8,9	1,3	100

Allegato 6 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per area di specializzazione

	Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali
	Val. ass.								Val. %								Val. %												
BS	417	244	116	7	33	22	839			2,5	2,2	1,8	0,1	1,1	2,0	1,9	49,7	29,1	13,8	0,8	3,9	2,6	100						
CO	276	112	14	541	25	21	989			1,7	1,0	0,2	10,7	0,9	1,9	2,3	27,9	11,3	1,4	54,7	2,5	2,1	100						
CR	90	73	25	1	13	3	205			0,5	0,7	0,4	0,0	0,4	0,3	0,5	43,9	35,6	12,2	0,5	6,3	1,5	100						
LC	82	37	8	7	7	1	142			0,5	0,3	0,1	0,1	0,2	0,1	0,3	57,7	26,1	5,6	4,9	4,9	0,7	100						
MB	189	147	39	16	13	5	409			1,1	1,3	0,6	0,3	0,4	0,5	0,9	46,2	35,9	9,5	3,9	3,2	1,2	100						
MI	629	587	187	214	72	47	1736			3,8	5,3	2,9	4,2	2,5	4,3	4,0	36,2	33,8	10,8	12,3	4,1	2,7	100						
MN	203	109	72	2	55	3	444			1,2	1,0	1,1	0,0	1,9	0,3	1,0	45,7	24,5	16,2	0,5	12,4	0,7	100						
PV	228	117	57	6	24	1	433			1,4	1,1	0,9	0,1	0,8	0,1	1,0	52,7	27,0	13,2	1,4	5,5	0,2	100						
SO	89	61	7	11	2	1	171			0,5	0,6	0,1	0,2	0,1	0,1	0,4	52,0	35,7	4,1	6,4	1,2	0,6	100						
VA	249	213	58	29	49	4	602			1,5	1,9	0,9	0,6	1,7	0,4	1,4	41,4	35,4	9,6	4,8	8,1	0,7	100						
Marche	343	248	209	7	157	12	976			2,1	2,3	3,2	0,1	5,4	1,1	2,3	35,1	25,4	21,4	0,7	16,1	1,2	100						
AN	144	120	69	1	46	4	384			0,9	1,1	1,1	0,0	1,6	0,4	0,9	37,5	31,3	18,0	0,3	12,0	1,0	100						
AP	122	64	75	4	64	7	336			0,7	0,6	1,2	0,1	2,2	0,6	0,8	36,3	19,0	22,3	1,2	19,0	2,1	100						
PU	77	64	65	2	47	1	256			0,5	0,6	1,0	0,0	1,6	0,1	0,6	30,1	25,0	25,4	0,8	18,4	0,4	100						
Molise	101	56	14	1	8	16	196			0,6	0,5	0,2	0,0	0,3	1,5	0,5	51,5	28,6	7,1	0,5	4,1	8,2	100						
CB	101	56	14	1	8	16	196			0,6	0,5	0,2	0,0	0,3	1,5	0,5	51,5	28,6	7,1	0,5	4,1	8,2	100						
Piemonte	1160	646	401	43	223	25	2498			7,0	5,9	6,2	0,8	7,6	2,3	5,8	46,4	25,9	16,1	1,7	8,9	1,0	100						
BI	112	73	32	22	36		275			0,7	0,7	0,5	0,4	1,2	0,0	0,6	40,7	26,5	11,6	8,0	13,1	0,0	100						
CN	193	94	36	2	16	1	342			1,2	0,9	0,6	0,0	0,5	0,1	0,8	56,4	27,5	10,5	0,6	4,7	0,3	100						
NO	110	87	43	8	15	4	267			0,7	0,8	0,7	0,2	0,5	0,4	0,6	41,2	32,6	16,1	3,0	5,6	1,5	100						
TO	676	370	278	10	145	16	1495			4,1	3,4	4,3	0,2	5,0	1,5	3,5	45,2	24,7	18,6	0,7	9,7	1,1	100						
VB	69	22	12	1	11	4	119			0,4	0,2	0,2	0,0	0,4	0,4	0,3	58,0	18,5	10,1	0,8	9,2	3,4	100						
Puglia	859	701	680	17	175	13	2445			5,2	6,4	10,4	0,3	6,0	1,2	5,7	35,1	28,7	27,8	0,7	7,2	0,5	100						
BA	336	372	323	3	102	1	1137			2,0	3,4	5,0	0,1	3,5	0,1	2,6	29,6	32,7	28,4	0,3	9,0	0,1	100						

Allegato 6 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per area di specializzazione

	Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informatica	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali						
	Val. ass.							Val. %							Val. %							Val. ass.							Val. %						
BR	46	58	71		31	3	209	0,3	0,5	1,1	0,0	1,1	0,3	0,5	22,0	27,8	34,0	0,0	14,8	1,4	100														
FG	157	76	108	3	18		362	0,9	0,7	1,7	0,1	0,6	0,0	0,8	43,4	21,0	29,8	0,8	5,0	0,0	100														
LE	176	113	90	10	8	5	402	1,1	1,0	1,4	0,2	0,3	0,5	0,9	43,8	28,1	22,4	2,5	2,0	1,2	100														
TA	144	82	88	1	16	4	335	0,9	0,7	1,4	0,0	0,5	0,4	0,8	43,0	24,5	26,3	0,3	4,8	1,2	100														
Sardegna	806	196	114	424	148	77	1765	4,8	1,8	1,7	8,3	5,1	7,1	4,1	45,7	11,1	6,5	24,0	8,4	4,4	100														
CA	398	56	46	391	63	66	1020	2,4	0,5	0,7	7,7	2,2	6,1	2,4	39,0	5,5	4,5	38,3	6,2	6,5	100														
NU	80	12	9	14	27	2	144	0,5	0,1	0,1	0,3	0,9	0,2	0,3	55,6	8,3	6,3	9,7	18,8	1,4	100														
OR	89	35	3	13	4		144	0,5	0,3	0,0	0,3	0,1	0,0	0,3	61,8	24,3	2,1	9,0	2,8	0,0	100														
SS	239	93	56	6	54	9	457	1,4	0,8	0,9	0,1	1,8	0,8	1,1	52,3	20,4	12,3	1,3	11,8	2,0	100														
Sicilia	843	279	552	151	154	49	2028	5,1	2,5	8,5	3,0	5,3	4,5	4,7	41,6	13,8	27,2	7,4	7,6	2,4	100														
AG	29	5	7	1	7	3	52	0,2	0,0	0,1	0,0	0,2	0,3	0,1	55,8	9,6	13,5	1,9	13,5	5,8	100														
CL	31	3	1		4	18	57	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	1,7	0,1	54,4	5,3	1,8	0,0	7,0	31,6	100														
CT	240	117	294	33	28	5	717	1,4	1,1	4,5	0,6	1,0	0,5	1,7	33,5	16,3	41,0	4,6	3,9	0,7	100														
EN	21	7	9	1	3	1	42	0,1	0,1	0,1	0,0	0,1	0,1	0,1	50,0	16,7	21,4	2,4	7,1	2,4	100														
ME	79	50	38	112	10	2	291	0,5	0,5	0,6	2,2	0,3	0,2	0,7	27,1	17,2	13,1	38,5	3,4	0,7	100														
PA	170	30	115		38	12	365	1,0	0,3	1,8	0,0	1,3	1,1	0,8	46,6	8,2	31,5	0,0	10,4	3,3	100														
RG	99	23	22	1	21		166	0,6	0,2	0,3	0,0	0,7	0,0	0,4	59,6	13,9	13,3	0,6	12,7	0,0	100														
SR	72	26	24	2	25	3	152	0,4	0,2	0,4	0,0	0,9	0,3	0,4	47,4	17,1	15,8	1,3	16,4	2,0	100														
TP	102	18	42	1	18	5	186	0,6	0,2	0,6	0,0	0,6	0,5	0,4	54,8	9,7	22,6	0,5	9,7	2,7	100														
Toscana	1420	900	555	709	455	84	4123	8,5	8,2	8,5	14,0	15,6	7,8	9,5	34,4	21,8	13,5	17,2	11,0	2,0	100														
AR	158	88	63	7	97	3	416	0,9	0,8	1,0	0,1	3,3	0,3	1,0	38,0	21,2	15,1	1,7	23,3	0,7	100														
FI	406	221	190	229	57	2	1105	2,4	2,0	2,9	4,5	2,0	0,2	2,6	36,7	20,0	17,2	20,7	5,2	0,2	100														
GR	122	74	18	8	31	42	295	0,7	0,7	0,3	0,2	1,1	3,9	0,7	41,4	25,1	6,1	2,7	10,5	14,2	100														
LI	57	56	41	8	13	6	181	0,3	0,5	0,6	0,2	0,4	0,6	0,4	31,5	30,9	22,7	4,4	7,2	3,3	100														
LU	189	94	65	39	24	3	414	1,1	0,9	1,0	0,8	0,8	0,3	1,0	45,7	22,7	15,7	9,4	5,8	0,7	100														

Allegato 6 - Distribuzione degli iscritti nei collegi, per area di specializzazione

	Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informativa\Tecnologia dell'informazione	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informativa\Tecnologia dell'informazione	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali		Elettrotecnica	Mecanica	Elettronica	Informativa\Tecnologia dell'informazione	Costruzione	Chimica/fisica	Tessile	Altro	Totali						
	Val. ass.							Val. %							Val. %							Val. ass.							Val. %						
MS	80	18	27		18	16	159	0,5	0,2	0,4	0,0	0,6	1,5	0,4	50,3	11,3	17,0	0,0	11,3	10,1	100														
PI	135	90	41	145	42	9	462	0,8	0,8	0,6	2,9	1,4	0,8	1,1	29,2	19,5	8,9	31,4	9,1	1,9	100														
PO	37	63	38	13	137	1	289	0,2	0,6	0,6	0,3	4,7	0,1	0,7	12,8	21,8	13,1	4,5	47,4	0,3	100														
PT	134	114	30	9	14	1	302	0,8	1,0	0,5	0,2	0,5	0,1	0,7	44,4	37,7	9,9	3,0	4,6	0,3	100														
SI	102	82	42	251	22	1	500	0,6	0,7	0,6	4,9	0,8	0,1	1,2	20,4	16,4	8,4	50,2	4,4	0,2	100														
Trentino Alto Adige	568	440	158	485	42	14	1707	3,4	4,0	2,4	9,5	1,4	1,3	3,9	33,3	25,8	9,3	28,4	2,5	0,8	100														
BZ	196	178	52	52	3	2	483	1,2	1,6	0,8	1,0	0,1	0,2	1,1	40,6	36,9	10,8	10,8	0,6	0,4	100														
TN	372	262	106	433	39	12	1224	2,2	2,4	1,6	8,5	1,3	1,1	2,8	30,4	21,4	8,7	35,4	3,2	1,0	100														
Umbria	280	148	132	3	47	12	622	1,7	1,3	2,0	0,1	1,6	1,1	1,4	45,0	23,8	21,2	0,5	7,6	1,9	100														
PG	218	127	61	2	21		429	1,3	1,2	0,9	0,0	0,7	0,0	1,0	50,8	29,6	14,2	0,5	4,9	0,0	100														
TR	62	21	71	1	26	12	193	0,4	0,2	1,1	0,0	0,9	1,1	0,4	32,1	10,9	36,8	0,5	13,5	6,2	100														
Val d'Aosta	27	19	13				59	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	45,8	32,2	22,0	0,0	0,0	0,0	100														
AO	27	19	13				59	0,2	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	0,1	45,8	32,2	22,0	0,0	0,0	0,0	100														
Veneto	1915	1547	543	683	217	66	4971	11,5	14,1	8,3	13,4	7,4	6,1	11,5	38,5	31,1	10,9	13,7	4,4	1,3	100														
BL	122	98	47	525	8	37	837	0,7	0,9	0,7	10,3	0,3	3,4	1,9	14,6	11,7	5,6	62,7	1,0	4,4	100														
PD	279	287	82	1	46	4	699	1,7	2,6	1,3	0,0	1,6	0,4	1,6	39,9	41,1	11,7	0,1	6,6	0,6	100														
RO	154	92	26		27	1	300	0,9	0,8	0,4	0,0	0,9	0,1	0,7	51,3	30,7	8,7	0,0	9,0	0,3	100														
TV	245	270	74	31	32	4	656	1,5	2,5	1,1	0,6	1,1	0,4	1,5	37,3	41,2	11,3	4,7	4,9	0,6	100														
VE	240	205	105	119	23	7	699	1,4	1,9	1,6	2,3	0,8	0,6	1,6	34,3	29,3	15,0	17,0	3,3	1,0	100														
VI	489	291	85	6	57	10	938	2,9	2,6	1,3	0,1	2,0	0,9	2,2	52,1	31,0	9,1	0,6	6,1	1,1	100														
VR	386	304	124	1	24	3	842	2,3	2,8	1,9	0,0	0,8	0,3	1,9	45,8	36,1	14,7	0,1	2,9	0,4	100														
Totali	16638	11002	6516	5079	2923	1082	43240	100	100	100	100	100	100	100	38,5	25,4	15,1	11,7	6,8	2,5	100														

Fonte: elaborazione Centro Studi Opificium su dati Albo Unico

