

dal 1994

Consorzio Interuniversitario



ALMA LAUREA

Rotary
Club di Portogruaro



AREA SCIENTIFICA

Dopo il diploma: orientamento
alla scelta formativa e alle
prospettive occupazionali

AlmaLaurea

Portogruaro, 18 dicembre 2018

Stamattina ci siamo lasciati
con questa diapositiva...

Area scientifica

- agraria e veterinaria*
- architettura*
- chimico-farmaceutico*
- educazione fisica
- geo-biologico
- ingegneria
- medico*
- scientifico

Area sociale

- difesa e sicurezza
- economico-statistico
- giuridico*
- politico-sociale
- psicologico

Area umanistica

- insegnamento*
- letterario
- linguistico

* Comprendono corsi magistrali a ciclo unico

Condividiamo il significato
di alcuni termini che utilizzeremo...

- I corsi di studio sono raggruppati in classi di laurea di primo livello e classi di laurea magistrale.
- La classe è indicata da un **codice** e riunisce i corsi con i medesimi **obiettivi formativi**, definiti per legge, cioè l'insieme delle conoscenze e delle abilità che caratterizzano il profilo culturale e professionale del corso di studio.
- Attualmente esistono in Italia 50 classi di laurea di primo livello, 8 classi di laurea magistrali a ciclo unico e 96 classi di laurea magistrale biennale.

COS'È UN CREDITO FORMATIVO UNIVERSITARIO (CFU)?

25 ore di impegno complessivo (lezioni, esercitazioni, studio in proprio) da parte dello studente.

Si acquisiscono con:

- **esami** previsti dal corso scelto;
- **tirocinio curricolare**;
- prove sulla conoscenza di **lingue straniere**;
- **tesi di laurea**.

PER OTTENERE UNA LAUREA QUANTI CFU SONO NECESSARI?

Laurea di primo livello (durata: 3 anni) → **180 CFU**

Laurea magistrale a ciclo unico (durata: 5 anni) → **300 CFU**

(360 CFU Medicina e chirurgia e Odontoiatria e protesi dentaria, durata: 6 anni)

Agraria e veterinaria

Scienze e tecnologie agrarie e forestali e Scienze e tecnologie alimentari (L-25, L-26)

Scienze zootecniche e tecnologie delle produzioni animali (L-38)

Medicina veterinaria* (LM-42)

Architettura

Scienze dell'architettura e Scienze e tecniche dell'edilizia (L-17, L-23)

Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale (L-21)

Disegno industriale (L-4)

Architettura e ingegneria edile-architettura* (LM-4 C.U.)

Chimico-farmaceutico

Scienze e tecnologie chimiche (L-27)

Scienze e tecnologie farmaceutiche (L-29)

Farmacia e farmacia industriale* (LM-13)

* classi magistrali a ciclo unico

Educazione fisica

Scienze delle attività motorie e sportive (L-22)

Geo-biologico

Biotecnologie (L-2)

Scienze biologiche (L-13)

Scienze geologiche (L-34)

Scienze e tecnologie per l'ambiente e la natura (L-32)

Ingegneria

Ingegneria civile e ambientale (L-7)

Ingegneria dell'informazione (L-8)

Ingegneria industriale (L-9)

Medico

Medicina e chirurgia* (LM-41)

Odontoiatria e protesi dentaria* (LM-46)

Professioni sanitarie, infermieristiche e professione sanitaria ostetrica (L/SNT1)

Professioni sanitarie della riabilitazione (L/SNT2)

Professioni sanitarie tecniche (L/SNT3)

Professioni sanitarie della prevenzione (L/SNT4)

Scientifico

Scienze e tecnologie della navigazione (L-28)

Scienze e tecnologie fisiche (L-30)

Scienze e tecnologie informatiche (L-31)

Scienze matematiche (L-35)

* classi magistrali a ciclo unico

dal 1994

Consorzio Interuniversitario



ALMA LAUREA

**Qualche curiosità
sul mondo
universitario**



97 Atenei, di cui:

67 statali

11 telematici (corsi con
modalità a distanza)

3 Scuole Superiori Universitarie
(alta formazione): Sant'Anna
e Normale di Pisa, IUSS di Pavia

Corsi a cui è possibile iscriversi solo con il superamento di un **test di ammissione**.

Per i corsi a ciclo unico in Architettura, Medicina e Chirurgia, Odontoiatria e Protesi Dentaria, Scienze della Formazione Primaria e i corsi triennali e magistrali delle Professioni sanitarie il numero programmato è deciso a **livello nazionale** (le prove di ammissione si svolgono nello stesso giorno in tutta Italia).

Altri corsi hanno un numero programmato a **livello locale** per i quali ogni università decide autonomamente di prevedere un numero limitato di posti.

Inoltre, alcuni corsi "ad accesso libero" prevedono comunque che gli aspiranti immatricolati debbano sostenere obbligatoriamente una prova di orientamento, che non impedisce di iscriversi ma può comportare qualche obbligo aggiuntivo di studio.

**Occorre fare molta attenzione a pre-iscriversi per tempo:
non rimandare la decisione a settembre!**

I voti negli esami universitari si esprimono in **trentesimi**.

Il **voto minimo** che permette di considerare superato un esame universitario è **18/30**.

Il **voto massimo** è **30/30**, o anzi "**30 e lode**".

I voti negli esami di laurea si esprimono in **110-mi**.

Il **voto minimo** che permette di considerare superato l'esame di laurea è **66/110**.

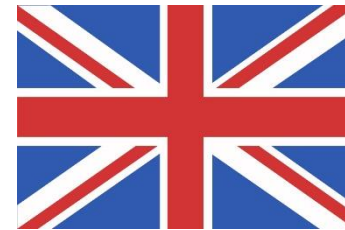
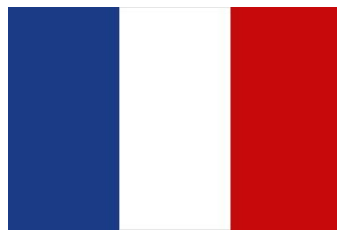
Il **voto massimo** è **110/110**, o anzi "**110 e lode**".

La base di partenza del voto di laurea è la media degli esami universitari, riparametrata in 110-mi, a cui la Commissione di laurea può aggiungere punti in base alla qualità della prova finale o tesi di laurea.

L'ERASMUS è il programma di studio all'estero più diffuso.



Può durare dai 3 ai 12 mesi e di fatto lo studente frequenta i corsi dell'Università straniera, **fa gli esami in lingua** e può vedersi **riconoscere gli esami sostenuti** nell'università ospitante una volta rientrato in Italia.



Esistono altri programmi di studio all'estero, ad esempio l'**Overseas**, che permettono di recarsi fuori dall'Europa.

dal 1994

Consorzio Interuniversitario



ALMA LAUREA

**Come navigare
nel profilo
AlmaOrièntati**

Cerco su University dove si trova il mio corso di laurea o verifico quanti corsi di laurea come quello che vorrei fare ci sono e in quali atenei potrei iscrivermi

Verifico i contenuti formativi del corso che vorrei intraprendere (sezione insegnamenti e crediti): è effettivamente quello che pensavo di studiare?
Es: educazione fisica ci sono esami di biologia

Ho i requisiti necessari per usufruire di borse di studio? Quali sono i termini di presentazione della domanda?

Quali sono i requisiti di accesso al corso? È necessario sostenere un test di accesso?

Ho dei vincoli?
Es. so che non posso spostarmi in un'altra Regione


E' un corso a carattere internazionale e/o in lingua inglese?

Che tipo di preferenze hai? C'è un unico percorso di studi (per esempio scienze e tecniche psicologiche) che vince nettamente su tutti gli altri? Oppure i tuoi corsi preferiti si distribuiscono in più settori di studio (scienze geologiche, disegno industriale e storia)? In questo caso vale la pena prenderli in considerazione tutti e tre!

► visualizza altre informazioni

Restringi la ricerca e scopri quali sono i corsi di laurea da te preferiti nella regione che hai selezionato.

QUALSIASI ▼

CLASSI (contengono i corsi di laurea caratterizzati dai medesimi obiettivi formativi)	punteggio dei corsi di laurea (su scala 0-10)		visualizza i singoli corsi di laurea	l'esperienza concreta dei neolaureati
	MAX	MIN		
Scienze matematiche - 3 anni	9,7	8,5	39 corsi	
Scienze geologiche - 3 anni	9,4	7,8	28 corsi	
Statistica - 3 anni	9	7,9	19 corsi	
Scienze e tecnologie informatiche - 3 anni	8,7	6,9	46 corsi	
Ingegneria dell'informazione - 3 anni	8,4	6,2	104 corsi	
Scienze della pianificazione territoriale, urbanistica, paesaggistica e ambientale - 3 anni	7,8	4	12 corsi	
Scienze e tecnologie fisiche - 3 anni	7,7	5,5	44 corsi	
Scienze e tecnologie della navigazione - 3 anni	7,6	4,9	4 corsi	

Cerca il tuo corso di laurea

PROFILO DEI LAUREATI

CONDIZIONE OCCUPAZIONALE DEI LAUREATI

TORNA ALLA LISTA DELLE CLASSI

39 Corsi di laurea

Corso di laurea	Ateneo	Sede del corso	Punteggio	Documentazione
Matematica	 Ferrara	FERRARA	9,7	universality sito di ateneo dati AlmaLaurea
Matematica	 Pavia	PAVIA	9,6	universality sito di ateneo dati AlmaLaurea



Scienze E Tecnologie Per I Media	 Roma Tor Vergata	ROMA	8,5	universality sito di ateneo dati AlmaLaurea
Matematica Per La Finanza E L'assicurazione	 Torino	TORINO	8,5	universality sito di ateneo dati AlmaLaurea



seguici su:



STUDENTI

FAMIGLIE

SCUOLA SUPERIORE

UNIVERSITÀ



Dove Studiare

Ricerca con la mappa



Cosa Studiare

Cerca i corsi



Le Università

Gli atenei si presentano



Quanto costa

Tasse e contributi



Corsi in Inglese

Cerca i corsi in lingua



Orientamento

Fare la scelta giusta

Corso: Matematica [L-35]

[Università degli Studi di FERRARA](#)

[Sito del corso](#)

Principali informazioni sul corso:



Per accedere è necessario un diploma di scuola media superiore



Non è richiesto nessun test per l'accesso



Il corso è erogato in modalità convenzionale







Anni di durata



Tasse

[Entra](#)[Perso la password?](#)[Perché e come registrarsi](#)

▼ Il corso prepara alla professione di

- Revisori di testi - (2.5.4.4.2) 
- Tecnici statistici - (3.1.1.3.0) ISTAT 
- Tecnici programmatori - (3.1.2.1.0) ISTAT 
- Tecnici esperti in applicazioni - (3.1.2.2.0) ISTAT 
- Tecnici web - (3.1.2.3.0) ISTAT  ←
- Tecnici gestori di basi di dati - (3.1.2.4.0) ISTAT 
- Tecnici della gestione finanziaria - (3.3.2.1.0) ISTAT 
- Tecnici dei musei - (3.4.4.2.1) ISTAT 
- Tecnici delle biblioteche - (3.4.4.2.2) ISTAT 






Personale

- ▶ [Docenti di riferimento](#)
- ▶ [Tutor disponibili per gli studenti](#)
- ▶ [Rappresentanti Studenti](#)

- ▶ [Insegnamenti e crediti](#)

LA POSIZIONE NELLA CLASSIFICAZIONE

Tecnici web

-  3 - PROFESSIONI TECNICHE
-  3.1 - Professioni tecniche in campo scientifico, ingegneristico e della produzione
-  3.1.2 - Tecnici informatici, telematici e delle telecomunicazioni
-  3.1.2.3 - Tecnici web
-  3.1.2.3.0 - Tecnici web

ESEMPI DI PROFESSIONI

- o amministratore di siti web
- o web master

3.1.2.3.0 - Tecnici web















Le professioni classificate in questa unità assistono i progettisti e analisti di applicazioni web sviluppando, configurando, gestendo, mantenendo ed ottimizzando siti internet, intranet e server web.

ESEMPI DI UNITÀ PROFESSIONALI AFFINI CLASSIFICATE ALTROVE

- o 2.1.1.4.1 - Analisti e progettisti di software
- o 2.1.1.4.3 - Analisti e progettisti di applicazioni web
- o 2.1.1.5.4 - Specialisti in sicurezza informatica

SISTEMA INFORMATIVO SULLE PROFESSIONI

3.1.2.3.0 - TECNICI WEB

	GLI OCCUPATI NELL'ULTIMO TRIENNIO (ISTAT)	
	PREVISIONI DI ASSUNZIONE A BREVE TERMINE (UNIONCAMERE)	
	INFORTUNI SUL LAVORO (INAIL)	
	MALATTIE PROFESSIONALI (INAIL)	
	CERCA IL LAVORO CHE FA PER TE (ANPAL)	
	CERCA IL LAVORATORE CHE FA PER TE (ANPAL)	
	OFFERTA FORMATIVA UNIVERSITARIA (MIUR)	

▼ Insegnamenti e crediti

Attività di base

ambito disciplinare	settore / insegnamento	CFU
Formazione Matematica di base	MAT/05 Analisi matematica <i>ANALISI MATEMATICA I 12 CFU (1° anno) sito web</i>	45
	MAT/03 Geometria <i>GEOMETRIA I 12 CFU (1° anno) sito web</i> <i>GEOMETRIA II 6 CFU (2° anno) sito web</i>	
	MAT/02 Algebra <i>ALGEBRA 15 CFU (1° anno) sito web</i>	
Formazione Fisica	FIS/01 Fisica sperimentale <i>FISICA GENERALE 9 CFU (3° anno) sito web</i>	9
Formazione informatica	INF/01 Informatica <i>PROGRAMMAZIONE 6 CFU (1° anno) sito web</i>	6
Totale Attività di Base:		60



anno di laurea: 2017 Ateneo: tutti
tipo di corso: tutti
classe di laurea: scienze matematiche (L-35, 32)

Numero dei laureati: 1.281

Hanno compilato il questionario: 1.227

25,8 / 30

punteggio medio degli esami

Punteggio degli esami Per il punteggio degli esami, sia il voto 30 sia il 30 e lode per i singoli esami corrispondono a 30.

100,4 / 110

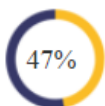
voto medio di laurea

Voto di laurea Il voto di laurea è espresso in 110-mi anche per i laureati pre-riforma della facoltà di Ingegneria dell'Università di Bologna (dove il voto è assegnato in 100-mi); per il calcolo delle medie il voto di 110 e lode è stato posto uguale a 113.

4,4 anni

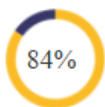
durata media degli studi

Durata degli studi La durata degli studi di un laureato è l'intervallo di tempo trascorso fra la data convenzionale del 5 novembre dell'anno di immatricolazione e la data di laurea. Per le lauree magistrali è l'intervallo fra il 5 novembre dell'anno di iscrizione al biennio conclusivo e la data di laurea.



laureati in corso

Regolarità negli studi Per le lauree magistrali, la regolarità negli studi tiene conto del solo biennio conclusivo e non di eventuali ritardi accumulati nel percorso universitario precedente.



hanno frequentato regolarmente più del 75% dei corsi previsti

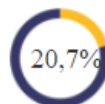
Per il quesito riguardante la frequenza alle lezioni «Quanti insegnamenti, tra quelli previsti dal Suo corso di studi, ha frequentato regolarmente?» le possibili modalità di risposta sono quattro: «più del 75%», «tra il 50% e il 75%», «tra il 25% e il 50%», «meno del 25%».



anno di indagine: 2017 Ateneo: tutti
anni dalla laurea: 1
tipo di corso: tutti
classe di laurea: scienze matematiche (L-35, 32)

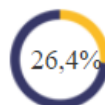
Numero di laureati: 1.318

Numero di intervistati: 1.087



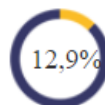
stanno partecipando o hanno partecipato ad un'attività di formazione post-laurea

È calcolata in modo diverso a seconda del tipo di corso. Per ulteriori indicazioni cfr. Note metodologiche nella scheda occupazionale completa del collettivo esaminato.



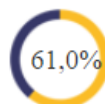
lavorano

Sono considerati "occupati" i laureati che dichiarano di svolgere un'attività lavorativa retribuita, purché non si tratti di un'attività di formazione (tirocinio, praticantato, dottorato, specializzazione, ecc.).



sono disoccupati

Il tasso di disoccupazione è ottenuto dal rapporto tra le persone in cerca di occupazione e le forze di lavoro. Per ulteriori indicazioni cfr. Note metodologiche nella scheda occupazionale completa del collettivo esaminato.



occupati che proseguono il lavoro precedente alla laurea

581€

retribuzione mensile netta (valore medio, in euro)

La domanda relativa alla retribuzione mensile netta prevede fasce di 250 euro (salvo la prima "fino a € 250" e l'ultima "oltre € 3.000"). La media è calcolata escludendo le mancate risposte ed utilizzando il valore centrale della classe di retribuzione (salvo per la prima, 200, e per l'ultima, 3.250).

TARTARUGA DA GIARDINO

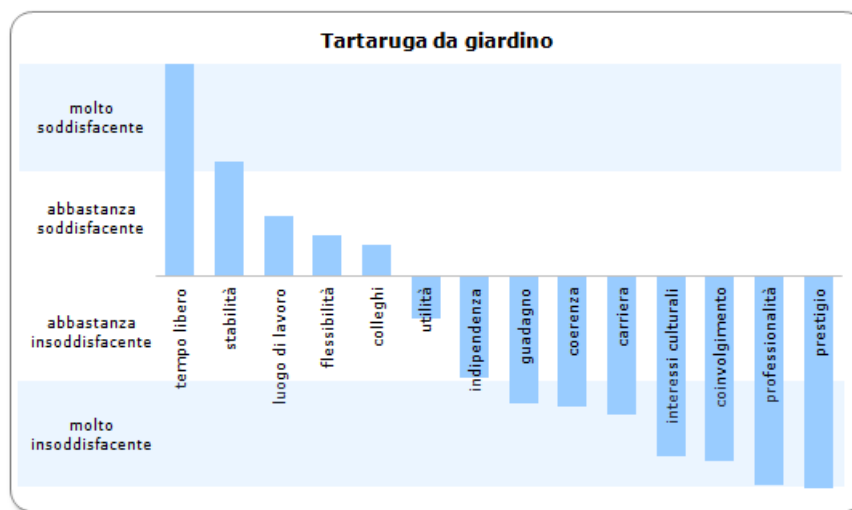
 Condividi con i tuoi amici

Questo animaletto rappresenta il profilo professionale più affine alle tue aspirazioni lavorative e sintetizza la media degli aspetti da te ritenuti più o meno importanti. Non è detto, quindi, che ti rappresenti completamente.



In base a quanto dichiarato dai tuoi "fratelli maggiori", ovvero dai laureati che oggi lavorano, si deduce che la tartaruga da giardino è **molto appagata** dalla possibilità di disporre di tempo libero, dalla stabilità del proprio lavoro, dal luogo di lavoro, dalla flessibilità dell'orario e dal rapporto con i colleghi.

Di contro, la tartaruga **non è soddisfatta**, in particolare, per il prestigio che il lavoro può offrire, la possibilità di acquisire professionalità, il coinvolgimento nelle decisioni aziendali, la corrispondenza tra attività lavorativa e interessi culturali; ma anche per la possibilità di fare carriera, la coerenza con gli studi universitari, la possibilità di avere un guadagno elevato, la possibilità di essere autonomi e indipendenti nonché di svolgere un lavoro utile per la società.



La tartaruga da giardino ha scelto verosimilmente un **corso di laurea** triennale in ambito politico-sociale, linguistico o economico-statistico. Dopo la laurea è più probabile che abbia trovato un impiego come impiegato esecutivo, analista o programmatore software, con un contratto a tempo indeterminato, a tempo parziale, nel **settore** della pubblica amministrazione, del credito e assicurazioni, dell'informatica, dei servizi alle imprese o del commercio; di norma utilizza poco o per niente quanto studiato all'università. Il **guadagno** mensile netto dopo cinque anni dalla laurea è verosimilmente più basso della media, ma il lavoro si trova in tempi relativamente brevi.

dal 1994

Consorzio Interuniversitario

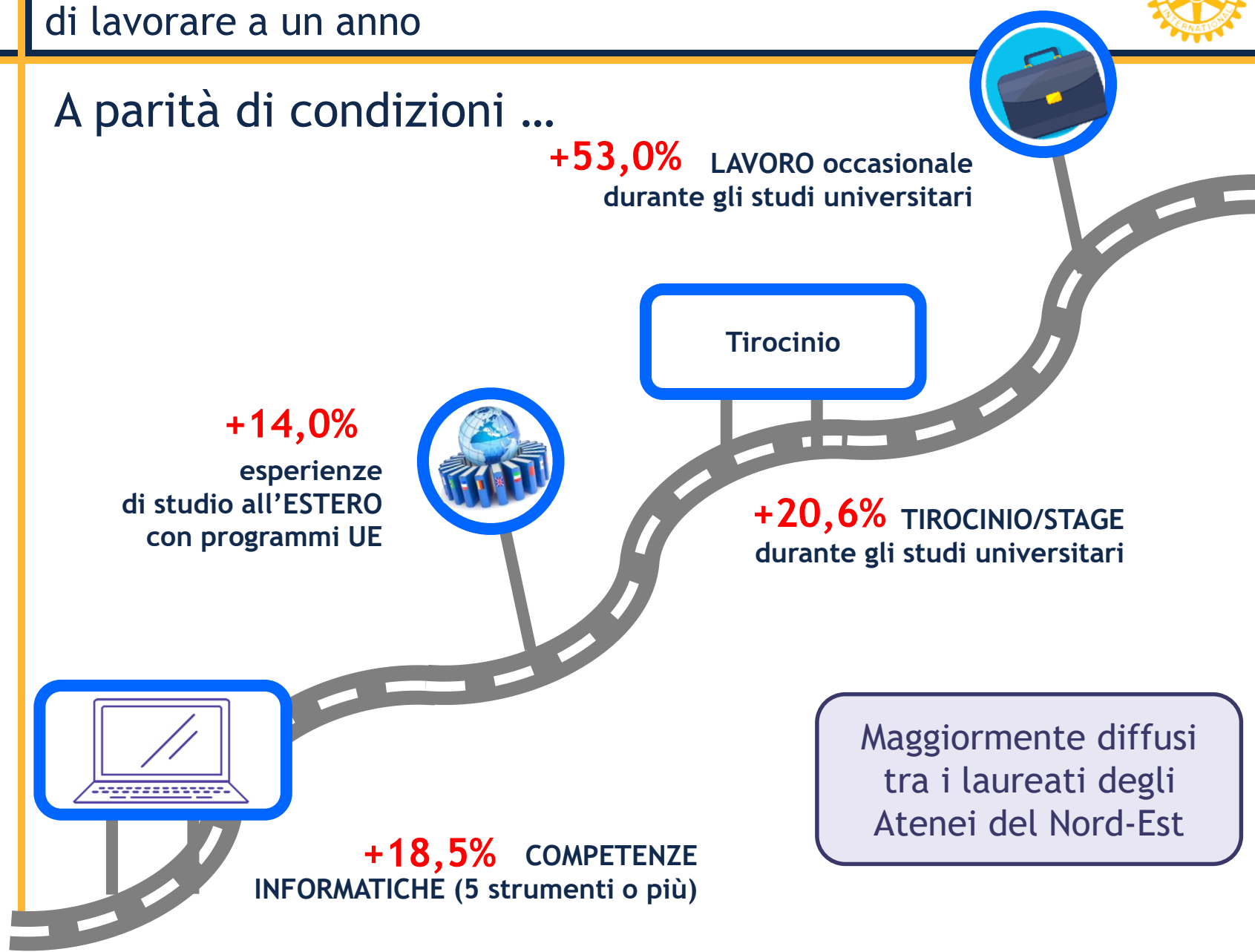


ALMA LAUREA

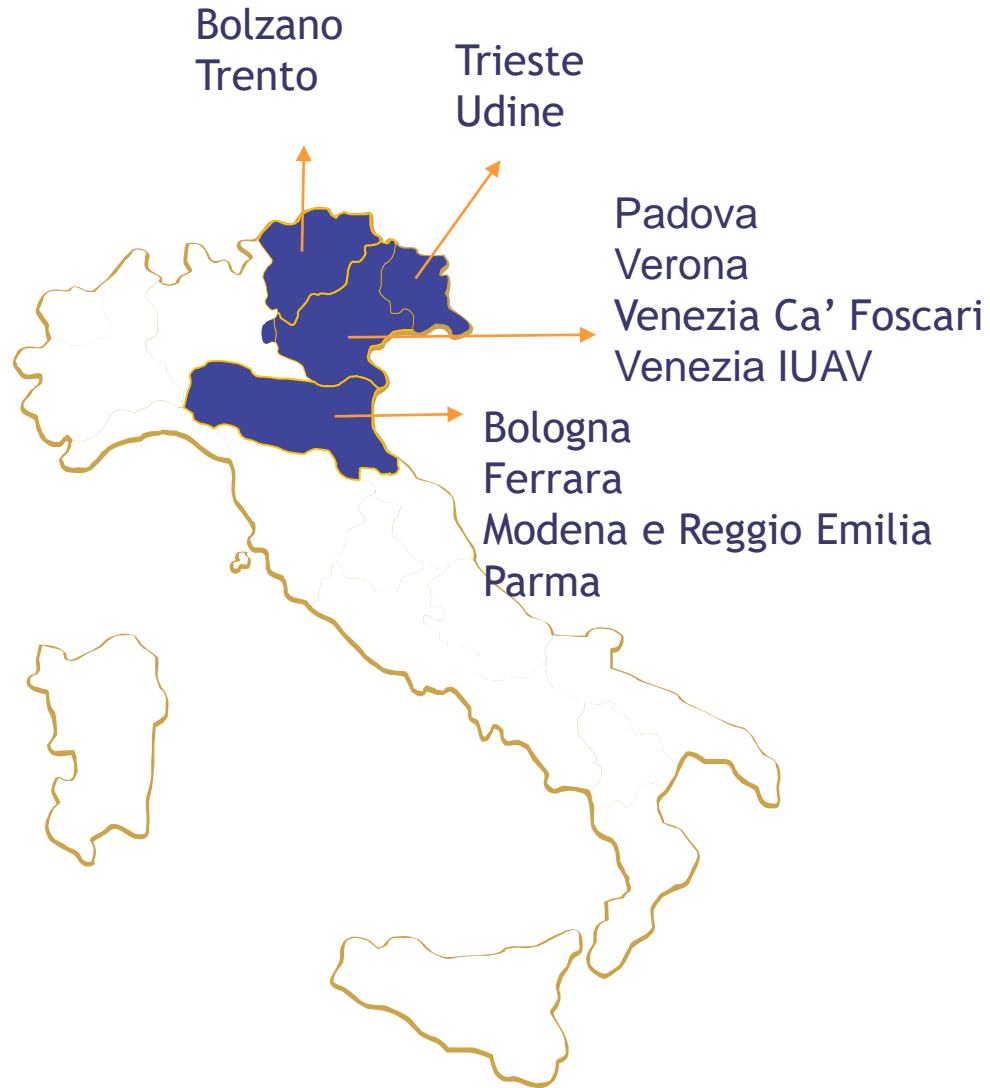
**Esperienza
universitaria**

LAUREATI DI PRIMO LIVELLO E MAGISTRALI BIENNALI 2016

A parità di condizioni ...



Fonte: AlmaLaurea



LAUREATI DEL
NORD-EST 2017

PRIMO LIVELLO

area scientifica

5,7

area sociale

15,9

area umanistica

24,3

MAGISTRALE CICLO UNICO

area scientifica

22,1

area sociale

22,8

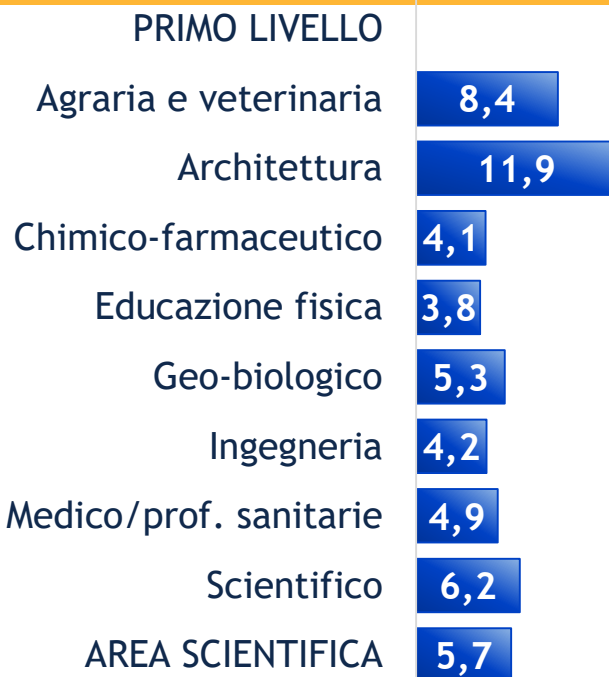
area umanistica

12,9

Fonte:
AlmaLaurea

valori
percentuali

LAUREATI DEL
NORD-EST 2017

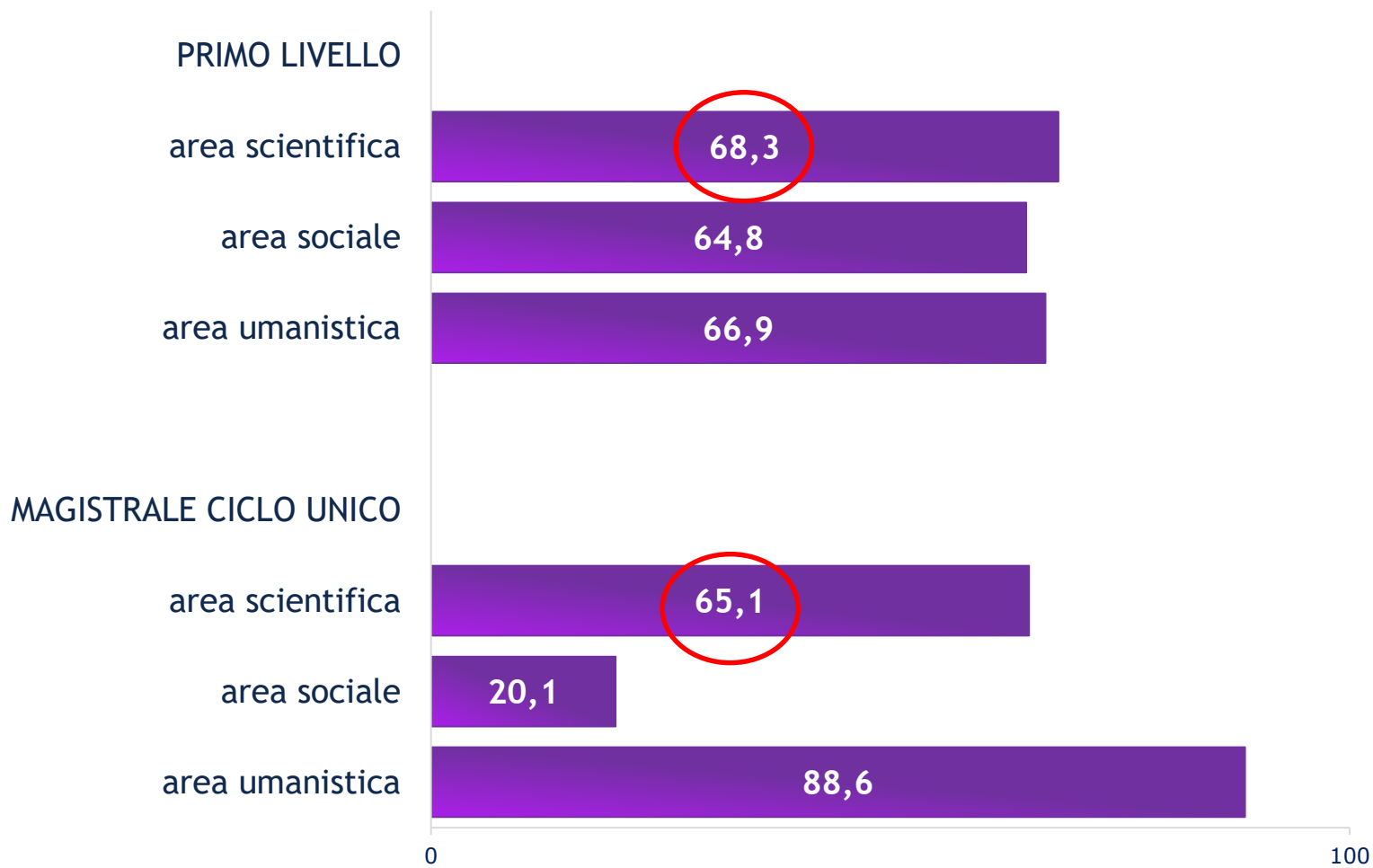


Fonte:
AlmaLaurea

valori
percentuali

LAUREATI DEL
NORD-EST 2017

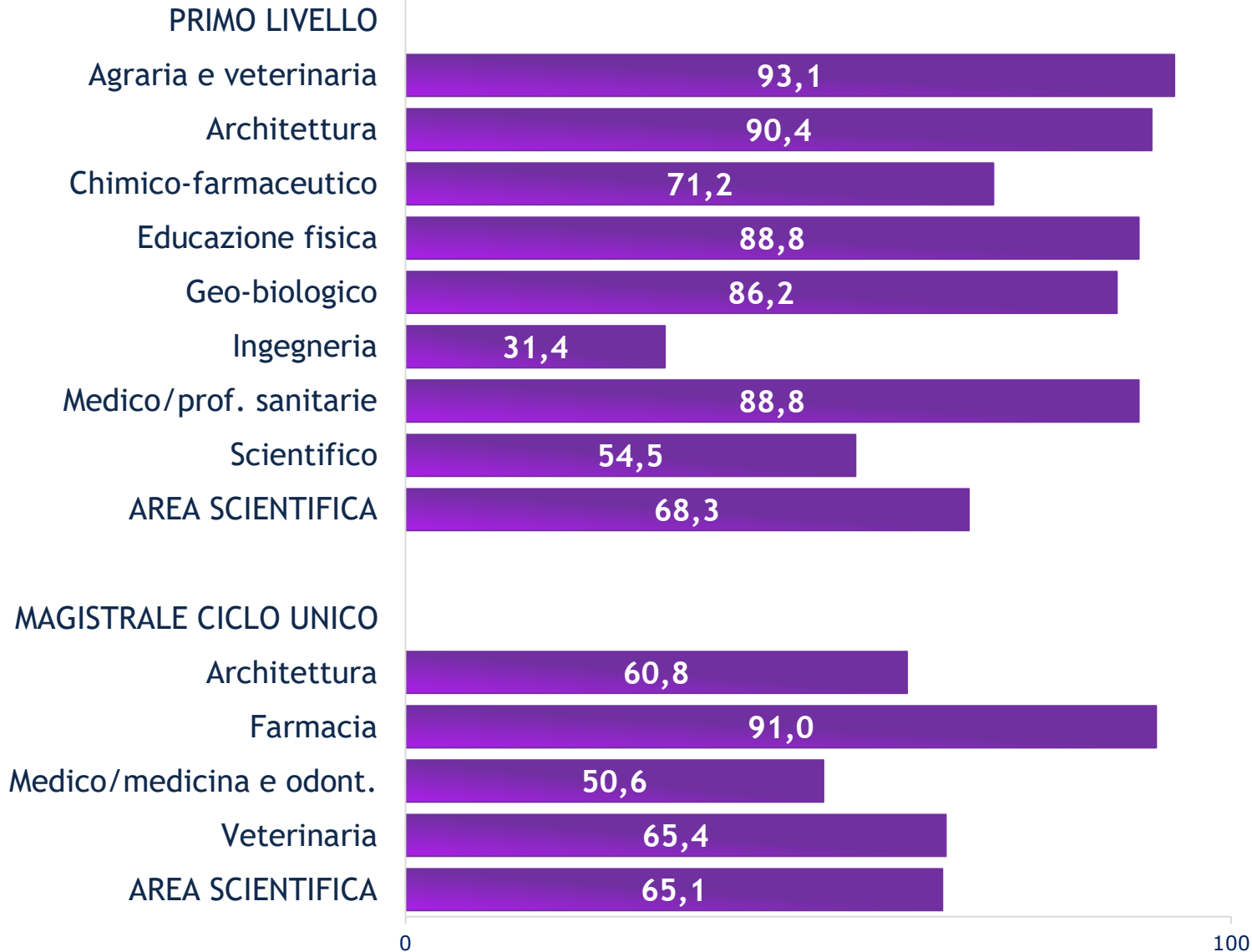
Fonte:
AlmaLaurea



valori
percentuali

LAUREATI DEL
NORD-EST 2017

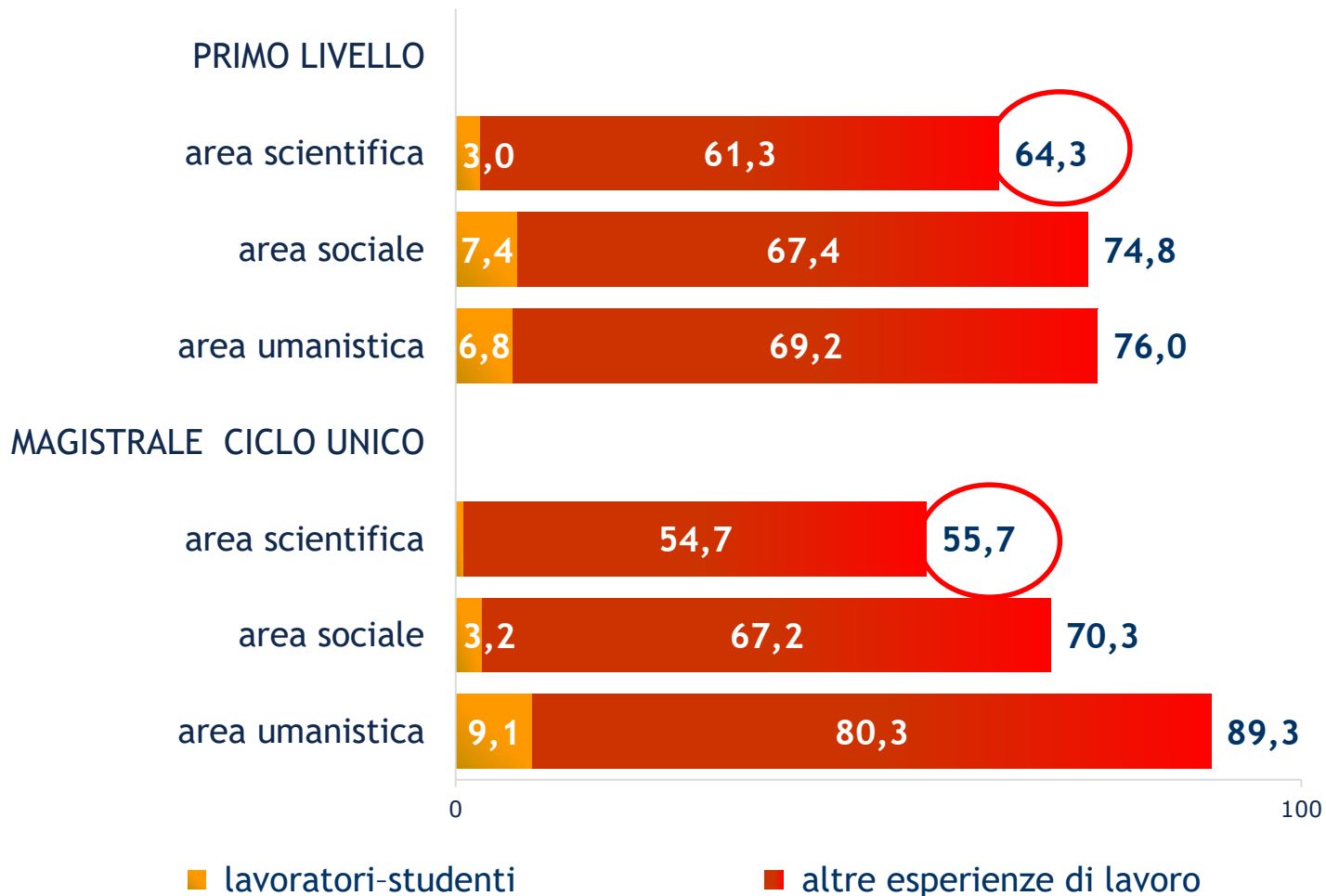
Fonte:
AlmaLaurea



valori
percentuali

LAUREATI DEL
NORD-EST 2017

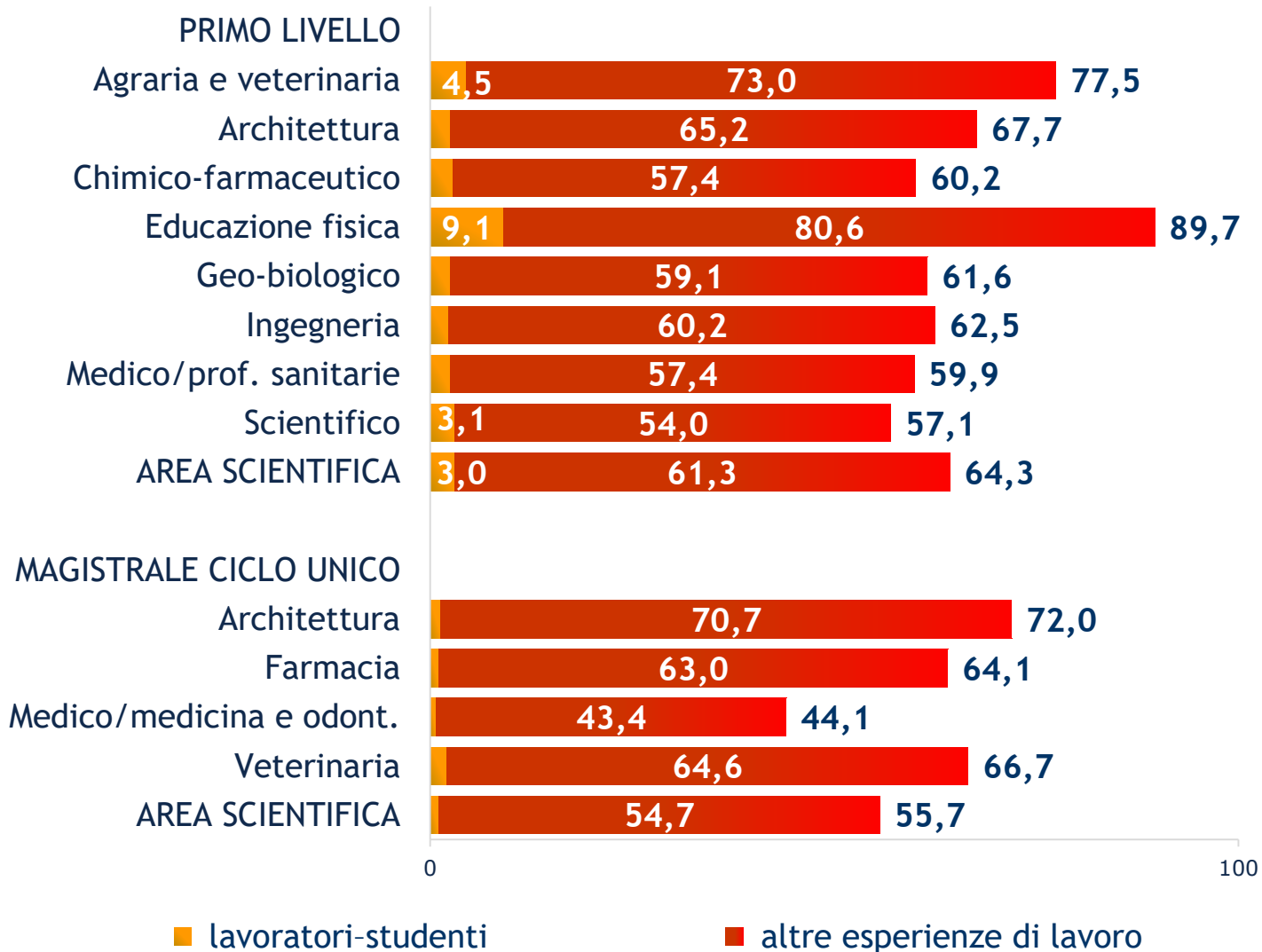
Fonte:
AlmaLaurea



valori
percentuali

LAUREATI DEL
NORD-EST 2017

Fonte:
AlmaLaurea



■ lavoratori-studenti

■ altre esperienze di lavoro

valori
percentuali

PRIMO LIVELLO	AREA SCIENTIFICA	AREA SOCIALE	AREA UMANISTICA
Voto medio esami (Voto medio di laurea)	25,5 (99,7)	25,1 (97,2)	26,6 (102,0)
In corso	62,5%	64,7%	61,2%
Durata degli studi	3,9	3,9	3,9
Sono complessivamente soddisfatti del corso	90,1%	90,2%	88,3%
MAGISTRALE CICLO UNICO	AREA SCIENTIFICA	AREA SOCIALE (giurisprudenza)	AREA UMANISTICA (insegnamento)
Voto medio esami (Voto medio di laurea)	26,6 (105,9)	26,1 (101,6)	27,1 (106,7)
In corso	45,5%	41,7%	82,2%
Durata degli studi	6,9	6,5	5,2
Sono complessivamente soddisfatti del corso	85,8%	87,0%	90,7%

dal 1994

Consorzio Interuniversitario



ALMA LAUREA

Esiti occupazionali

Prosegue la
formazione?

Lavora?

Quanto
guadagna?

Applica le
conoscenze e
le competenze
acquisite con
il titolo di
studio?

Quanto
tempo ha
impiegato a
trovare il
lavoro
attuale?

È
soddisfatto
del lavoro?

- Resta elevata (58,6%) la quota di laureati di primo livello che decide di proseguire la formazione iscrivendosi a un corso di laurea di secondo livello
- Tra i neo-laureati, si confermano e rafforzano i segnali di ripresa del mercato del lavoro: aumenta l'occupazione, si riduce la disoccupazione, aumentano le retribuzioni (seppure nell'ultimo anno vi sia stata una battuta di arresto), migliora l'efficacia della laurea
- Laurearsi conviene ancora

LAUREATI
PRIMO
LIVELLO DEL
NORD-EST
2016

area scientifica

57,9

area sociale

62,6

area umanistica

58,2

0 20 40 60 80 100

Elevata prosecuzione degli studi universitari con un corso di laurea di secondo livello

valori
percentuali

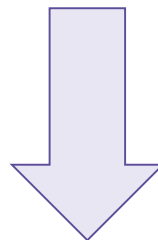
LAUREATI
PRIMO
LIVELLO DEL
NORD-EST
2016

Fonte:
AlmaLaurea



valori
percentuali

Elevata prosecuzione degli studi universitari con un corso di laurea di secondo livello

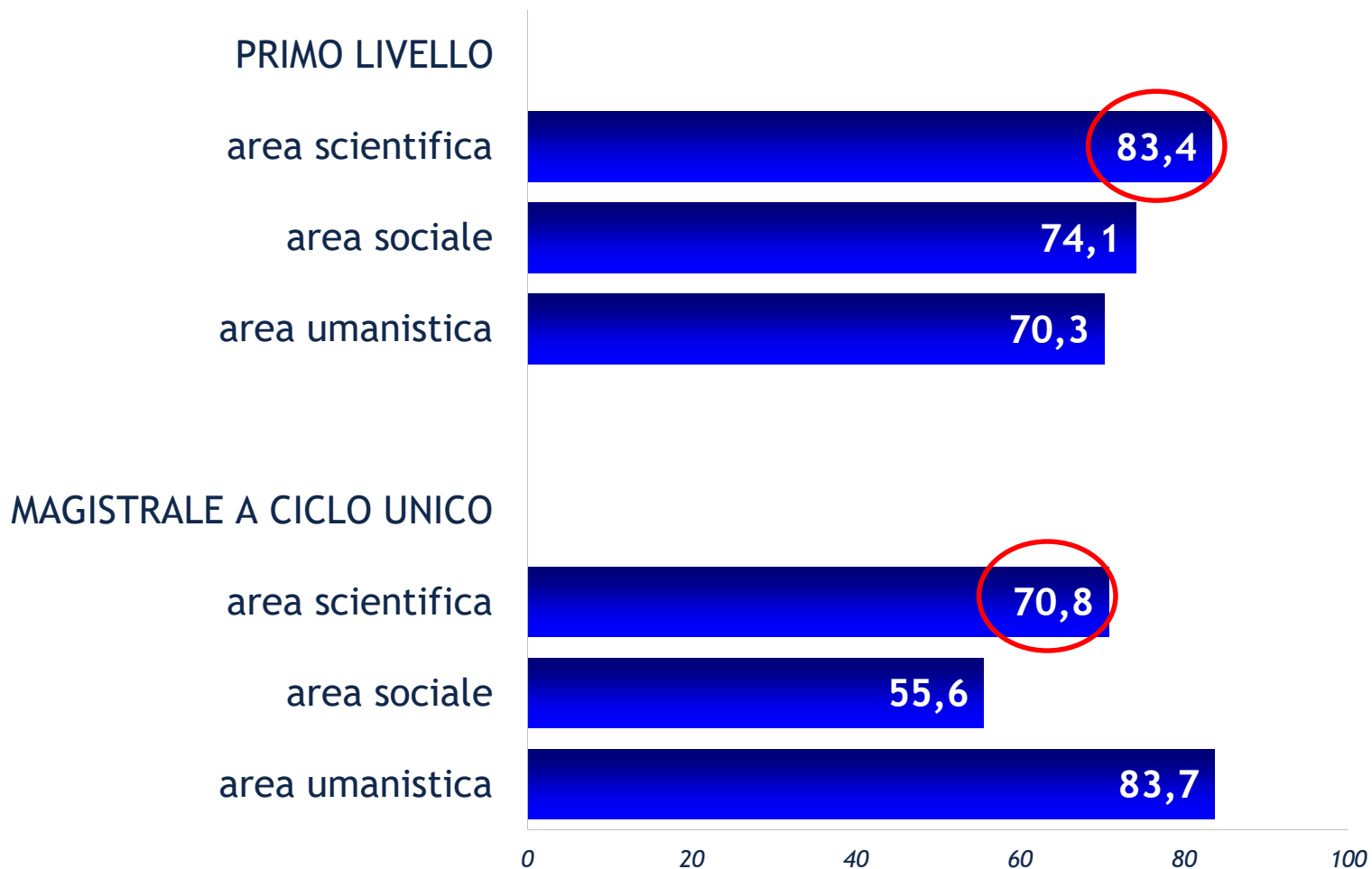


Gli esiti occupazionali dei laureati di primo livello sono analizzati con riferimento ai laureati che **non si sono iscritti ad altro corso di laurea**

LAUREATI DEL
NORD-EST 2016

si sono
considerati
solo i laureati
non iscritti ad
altro corso di
laurea

Fonte:
AlmaLaurea

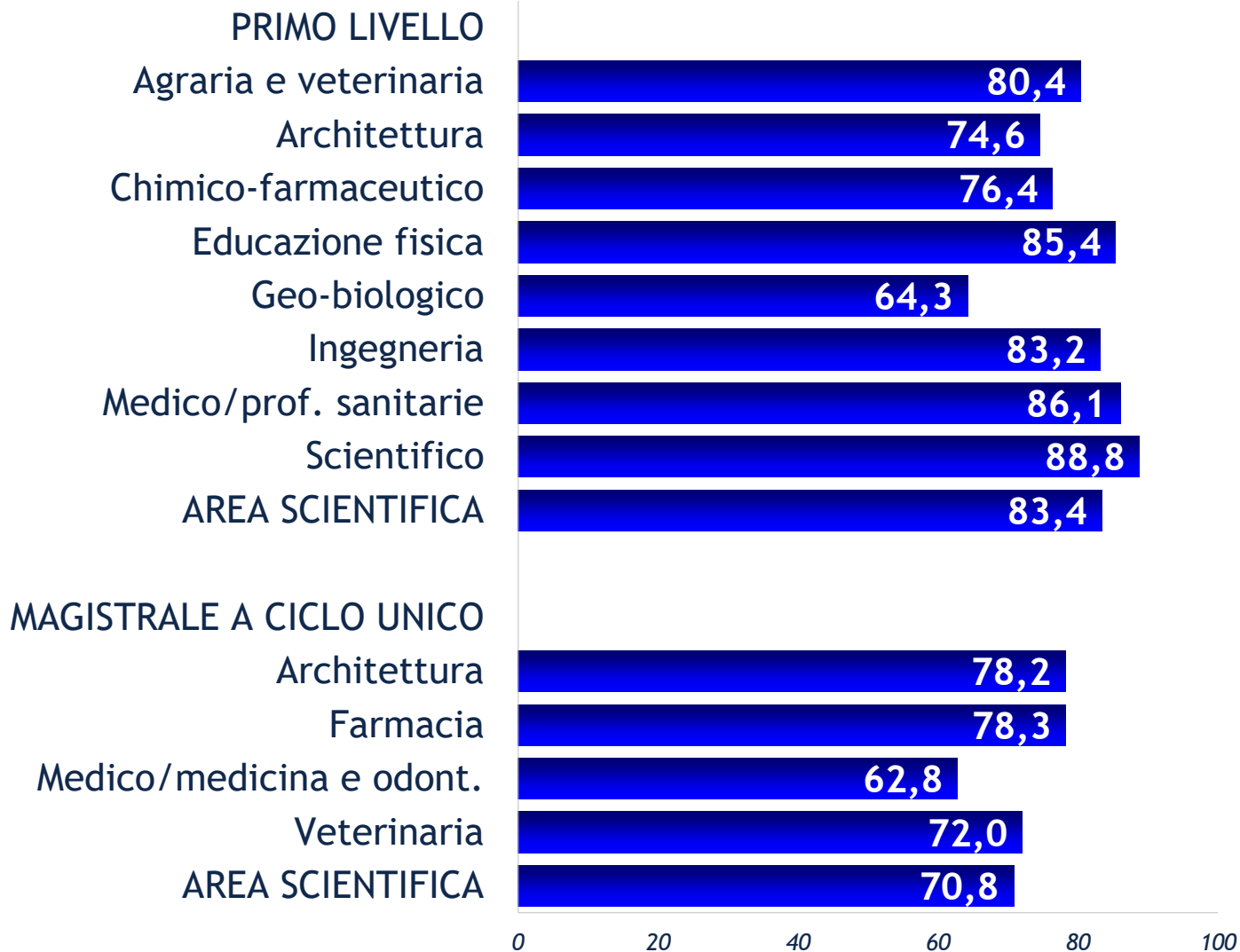


valori
percentuali

LAUREATI DEL
NORD-EST 2016

si sono
considerati
solo i laureati
non iscritti ad
altro corso di
laurea

Fonte:
AlmaLaurea



valori
percentuali

LAUREATI DEL
NORD-EST 2016

si sono
considerati
solo i laureati
non iscritti ad
altro corso di
laurea

Fonte:
AlmaLaurea

MAGISTRALE A CICLO UNICO

PRIMO LIVELLO

area scientifica

1.236

area sociale

1.124

area umanistica

959

area scientifica

1.333

area sociale

997

area umanistica

1.269



Diffusione
del lavoro
part-time

valori medi
in euro

LAUREATI DEL
NORD-EST 2016

si sono
considerati
solo i laureati
non iscritti ad
altro corso di
laurea

Fonte:
AlmaLaurea



valori medi
in euro

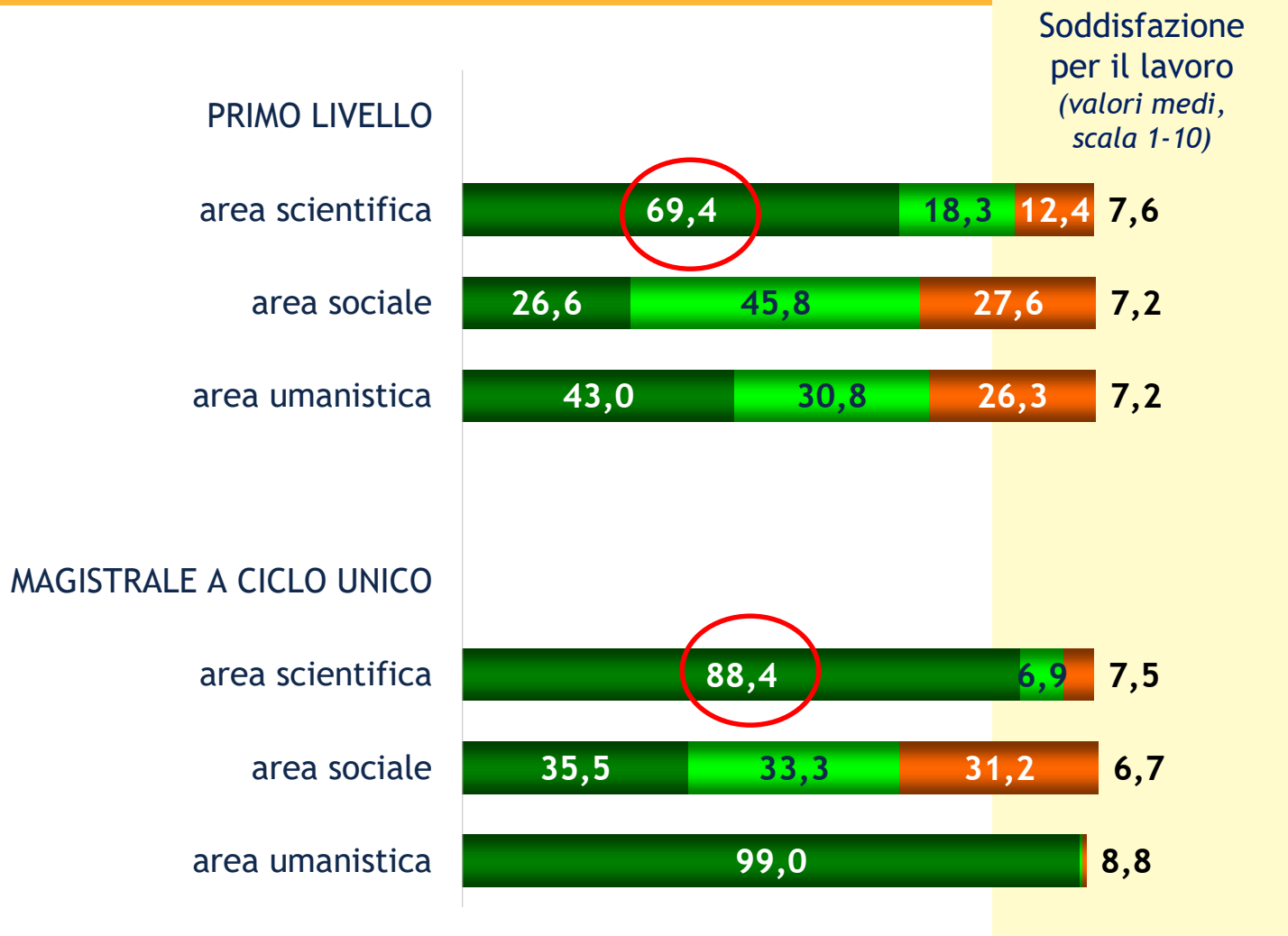
LAUREATI DEL
NORD-EST 2016

*combina
richiesta
della laurea
e uso delle
competenze
acquisite
all'università

si sono
considerati solo
i laureati non
iscritti ad altro
corso di laurea

Fonte:
AlmaLaurea

valori
percentuali



● molto eff./efficace ● abbastanza efficace ● poco/per nulla eff.

LAUREATI DEL
NORD-EST 2016

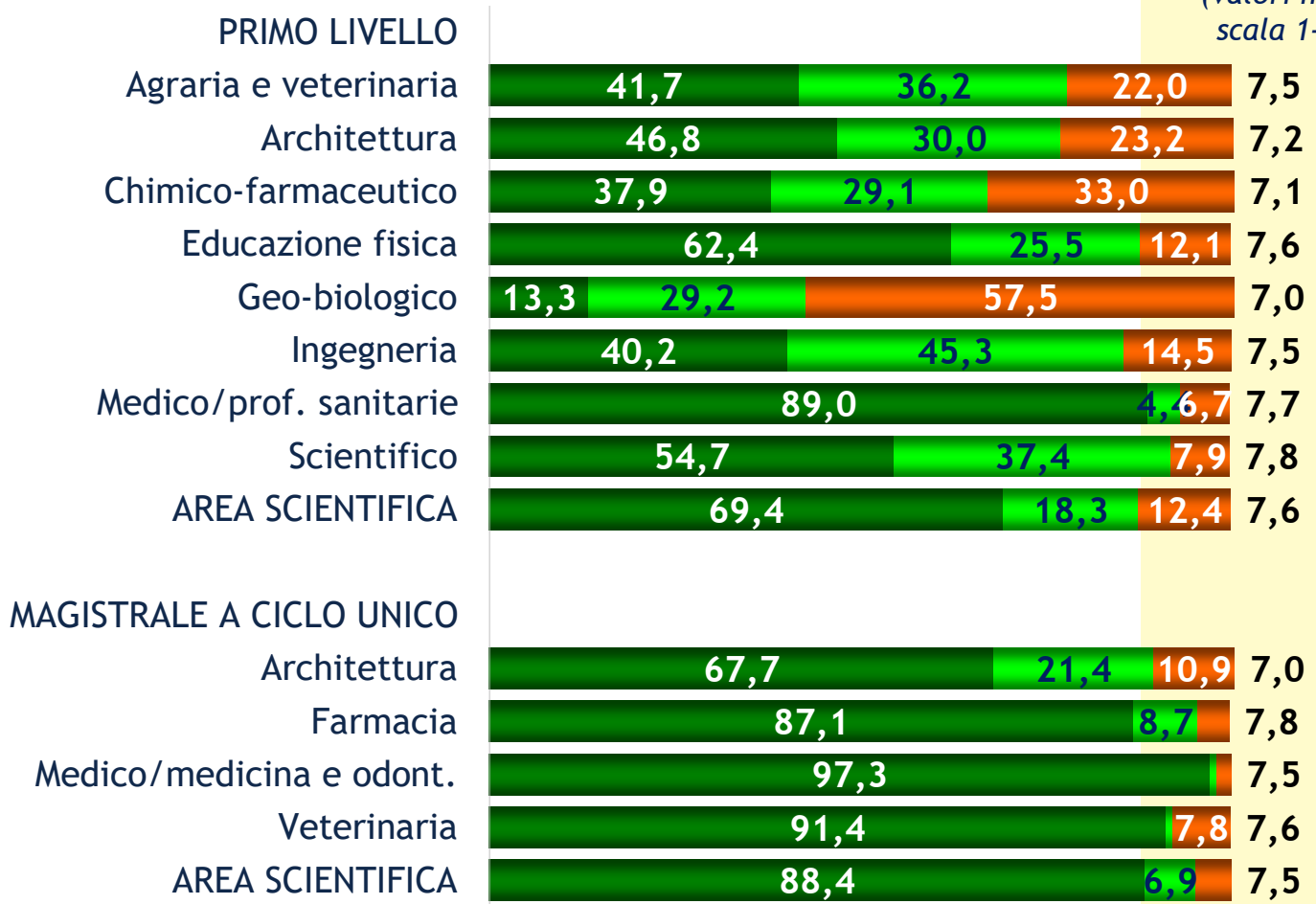
*combina
richiesta
della laurea
e uso delle
competenze
acquisite
all'università

si sono
considerati solo
i laureati non
iscritti ad altro
corso di laurea

Fonte:
AlmaLaurea

valori
percentuali

Soddisfazione
per il lavoro
(valori medi,
scala 1-10)



● molto eff./efficace ● abbastanza efficace ● poco/per nulla eff.

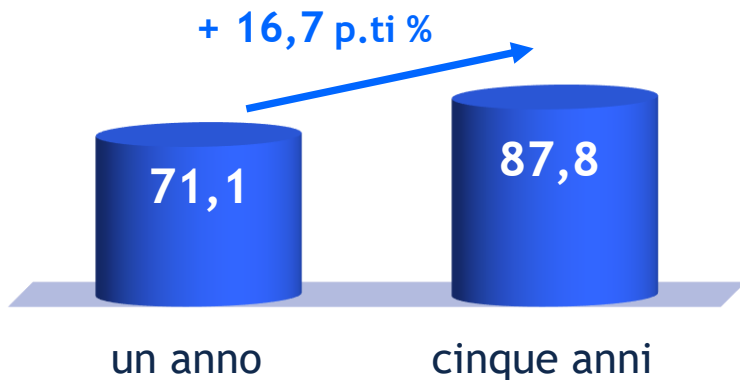
LAUREATI DI PRIMO LIVELLO 2016 E 2012

si sono considerati solo i laureati non iscritti ad altro corso di laurea

Fonte: AlmaLaurea

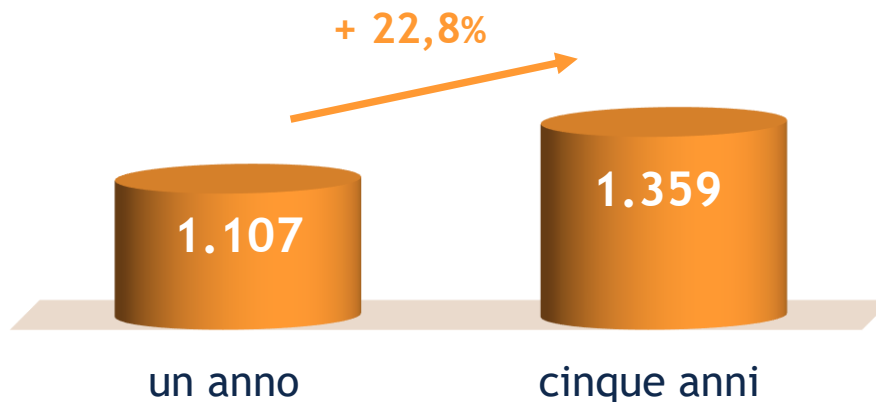
TASSO DI OCCUPAZIONE

(valori percentuali)



RETRIBUZIONE MENSILE NETTA

(valori medi, in euro)



dal 1994

Consorzio Interuniversitario



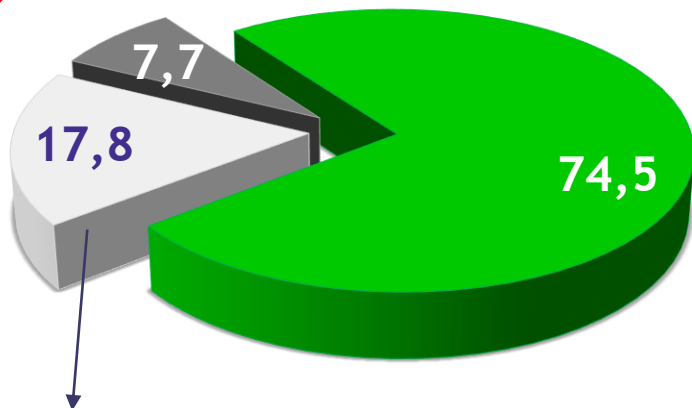
ALMA LAUREA

Professioni

- Chi e come cercano i «nuovi» imprenditori?
 - i livelli di istruzione richiesti alle figure in entrata da parte delle nuove imprese sono superiori a quelli indicati dal complesso delle imprese
 - si avvalgono maggiormente di strumenti di *internet recruiting* o dei *social network* per la ricerca del personale
- Professioni più cercate:
 - ingegneri, progettisti elettronici e progettisti industriali
 - specialisti nelle scienze della vita e della salute (farmacisti, medici, ricercatori farmaceutici, agronomi, ecc.)
 - specialisti in informatica, chimica e fisica (sviluppatore di software, analisti programmatori, progettisti di software, ecc.)
 - informatori scientifici del farmaco
 - analisti chimici
 - specialisti della formazione e della ricerca (professori, esperti della formazione, insegnanti, ecc.)

Fonte: Excelsior

LAUREATI 2012
DI SECONDO
LIVELLO



PROFESSIONI AD ELEVATA SPECIALIZZAZIONE:

- 1 - legislatori, imprenditori e alta dirigenza
- 2 - professioni intellettuali, scientifiche e di elevata specializzazione

3 - PROFESSIONI TECNICHE

ALTRE PROFESSIONI:

- 4 - professioni esecutive nel lavoro d'ufficio
- 5 - professioni qualificate nelle attività commerciali e nei servizi
- 6 - artigiani, operai specializzati e agricoltori
- 7 - conduttori di impianti, operai di macchinari fissi e mobili e conducenti di veicoli
- 8 - professioni non qualificate
- 9 - forze armate

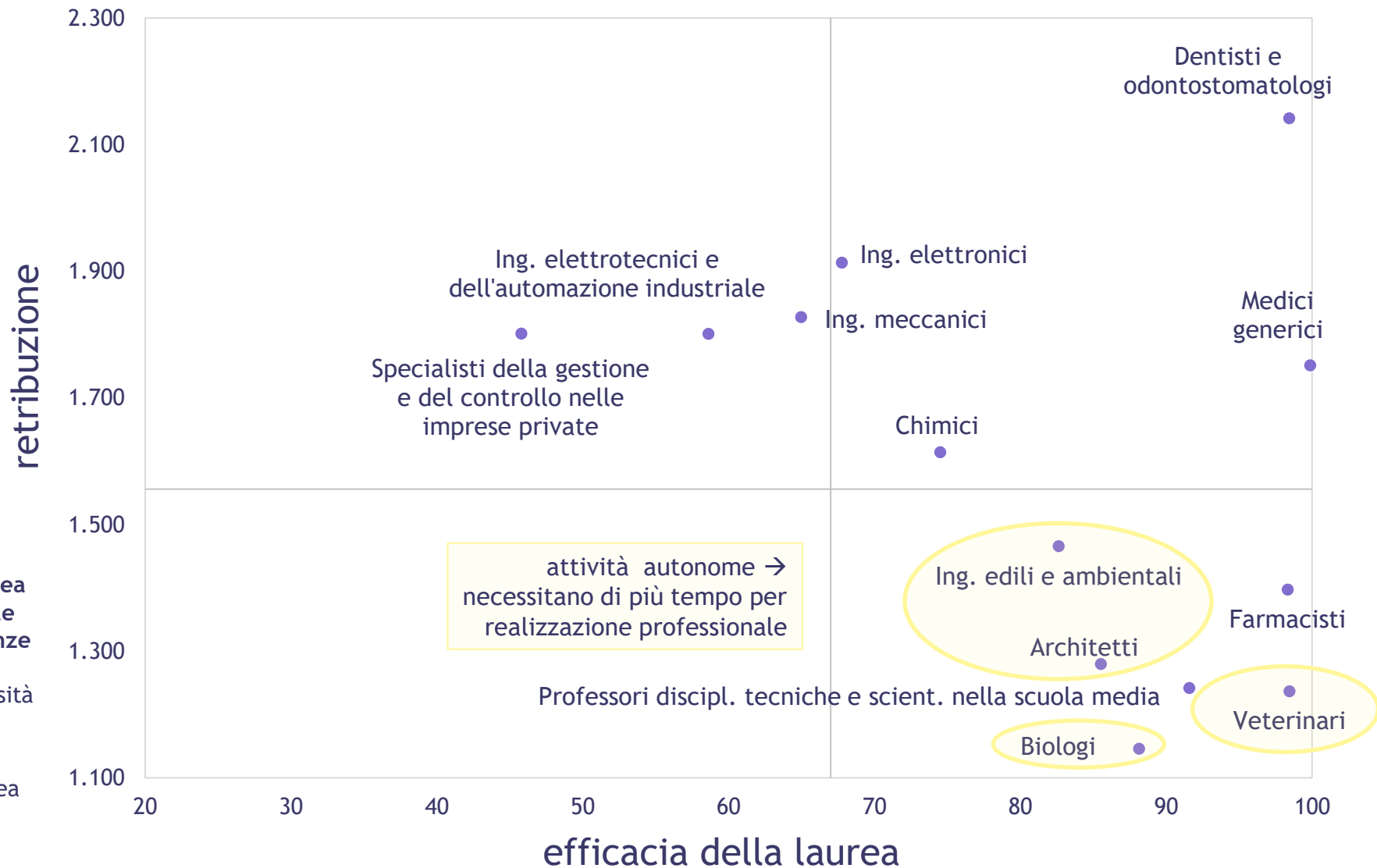
Si tratta in particolare di:

- professioni sanitarie infermieristiche
- tecnici programmatori
- tecnici della produzione manifatturiera

Fonte:
AlmaLaurea

valori
percentuali

LAUREATI
2012 DI
SECONDO
LIVELLO

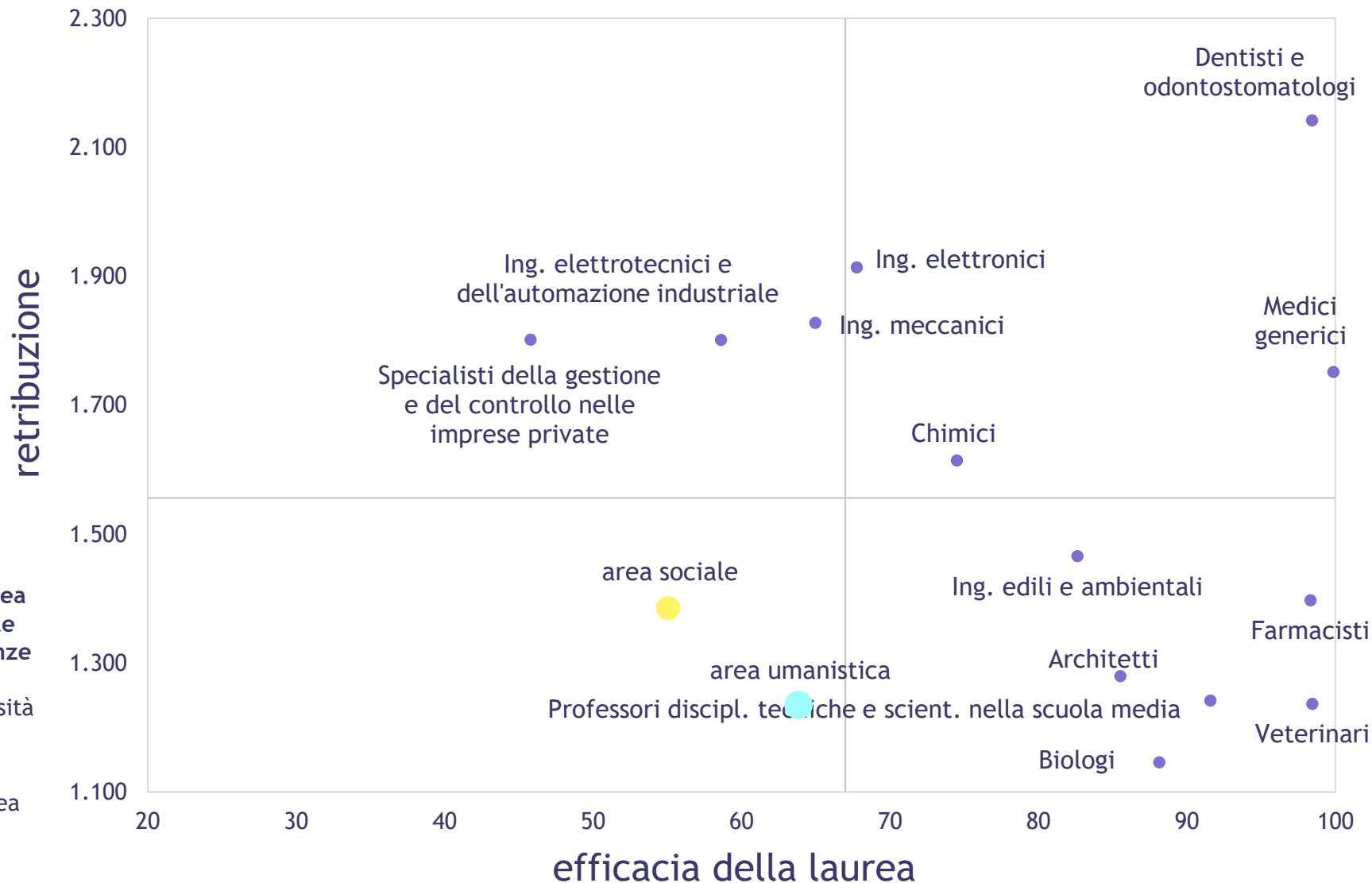


* combina richiesta della laurea e uso delle competenze acquisite all'università

Fonte: AlmaLaurea

retribuzione: valori medi, in euro
efficacia: laurea «molto efficace/efficace», valori percentuali

LAUREATI
2012 DI
SECONDO
LIVELLO



* combina richiesta della laurea e uso delle competenze acquisite all'università

Fonte: AlmaLaurea

retribuzione: valori medi, in euro
efficacia: laurea «molto efficace/efficace», valori percentuali

E' online la nuova sezione dedicata agli strumenti e ai servizi pensati per i laureati

ALMALAUREA PER I LAUREATI



Focus
sulle
professioni



Focus
sulle
classi di laurea

IN EVIDENZA

Focus su professioni e corsi di laurea, webinar e opportunità di lavoro ▶

- Studiare serve (ancora)
- “I sistemi di istruzione devono preparare per lavori che non sono stati ancora creati, per tecnologie che non sono state ancora inventate, per problemi che ancora non sappiamo che nasceranno”, A. Schleicher (Direttore della Divisione Education and Skills dell'OCSE)
- Laureati degli Atenei del Nord-Est: buona riuscita negli studi universitari (in termini di regolarità negli studi e voti di laurea) e performance occupazionali molto elevate (occupazione, retribuzione, efficacia)
- Quali carte giocare sul mercato del lavoro?
 - Esperienze di studio all'estero e lingue straniere
 - Stage/tirocini
 - Motivazione al lavoro, lavoro in gruppo, capacità relazionale
 - Flessibilità/adattabilità
 - Formazione continua e apprendimento
 - e ...
 - un pizzico di fortuna!