

INDAGINE EXCELSIOR

La domanda di professioni e formazione delle imprese
della provincia di Verona nel 2025



A cura del Servizio Studi e Ricerca della Camera di Commercio di Verona su dati Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025



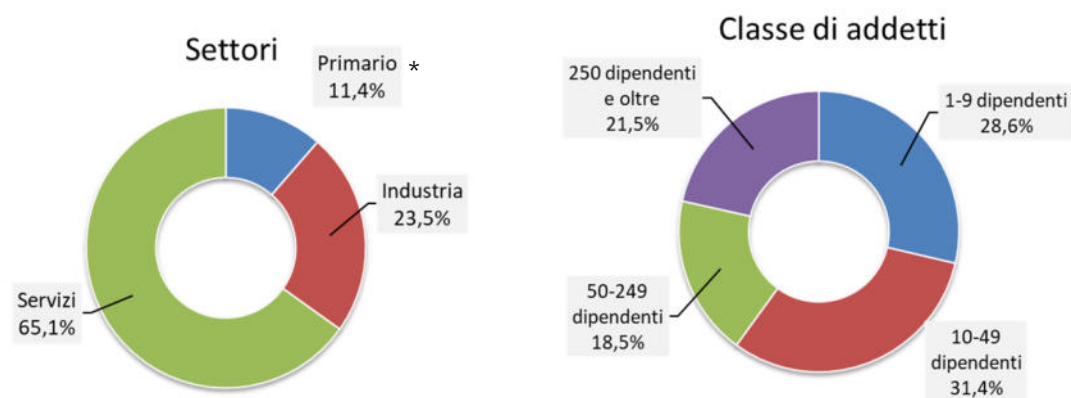
CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA VERONA

INDAGINE EXCELSIOR DI UNIONCAMERE-MINISTERO DEL LAVORO E DELLE POLITICHE SOCIALI

- ❑ Per una conoscenza aggiornata, sistematica ed affidabile della **domanda di lavoro espressa dalle imprese**, nonché delle principali caratteristiche delle figure professionali richieste (**livello di istruzione, età, esperienza, difficoltà di reperimento, necessità di ulteriore formazione, competenze, ecc.**)
- ❑ Universo di riferimento: **imprese private del settore primario** (introdotto nell'osservazione dal 2025), **dei settori industriali e dei servizi** iscritte al Registro delle Imprese delle Camere di Commercio e con almeno un dipendente che risultano attive al 31 dicembre dell'anno di osservazione.



PROVINCIA DI VERONA: I DATI ANNUALI (2025)



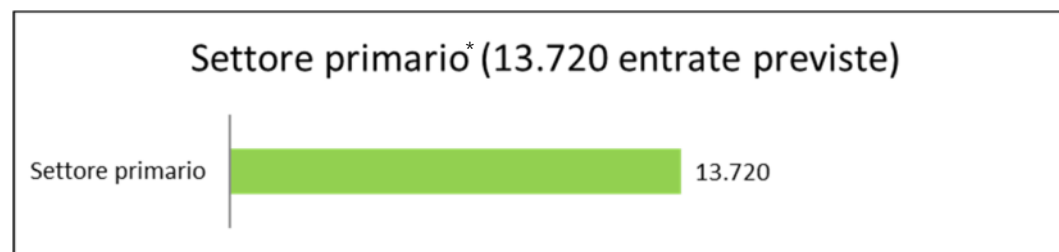
*Agricoltura, silvicoltura, caccia e pesca

Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA VERONA

I SETTORI CON IL MAGGIOR NUMERO DI ENTRATE



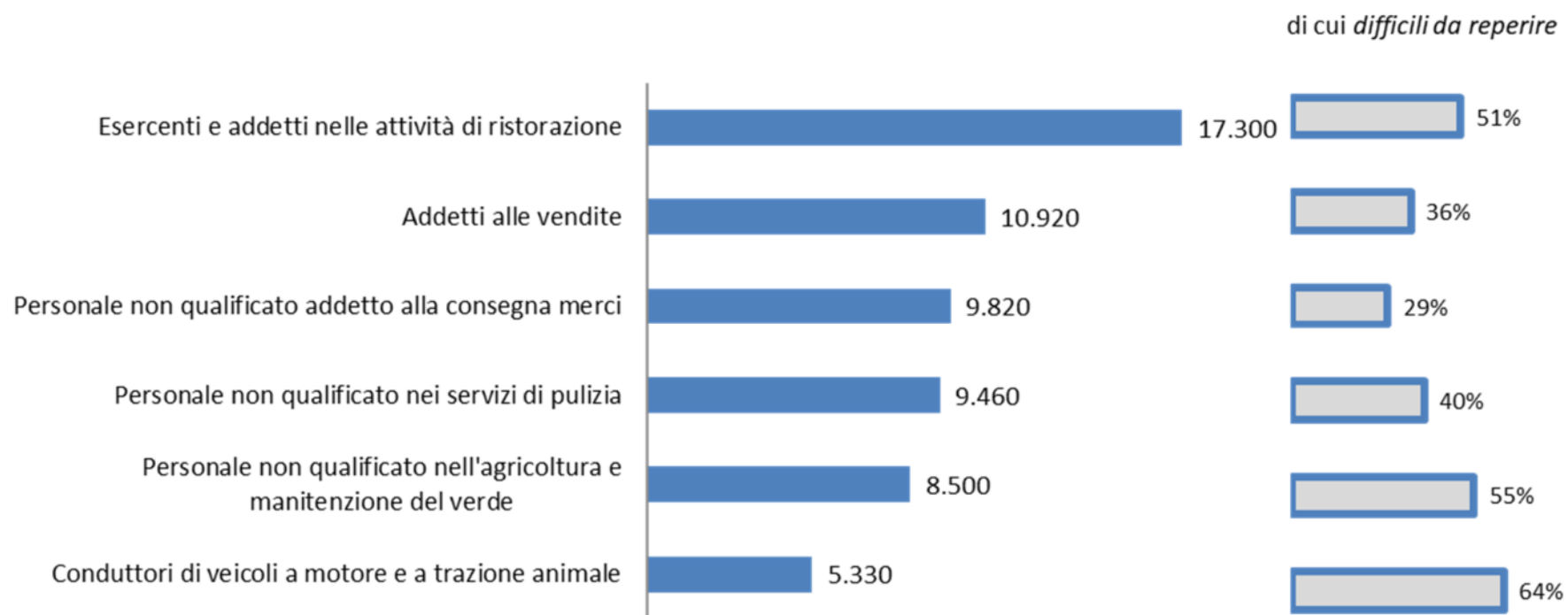
*Agricoltura, silvicoltura, caccia e pesca

Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

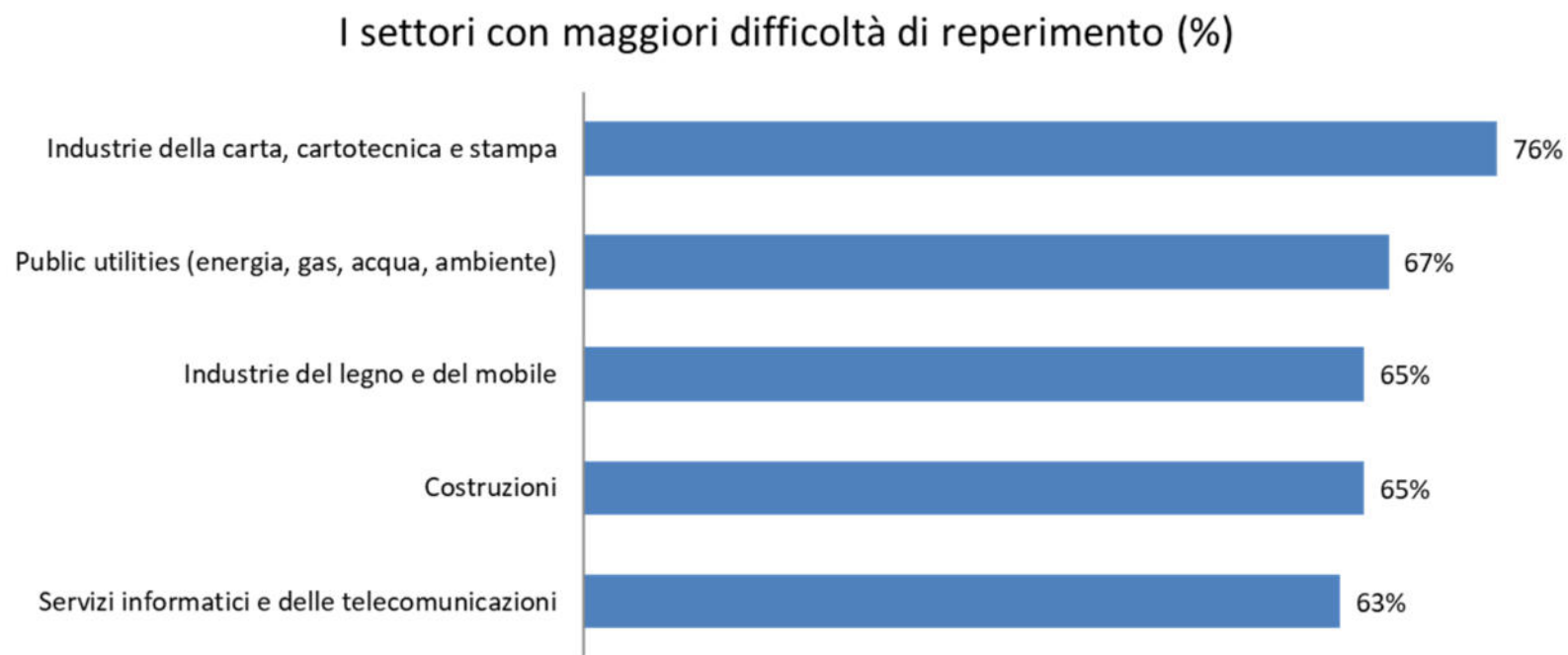


CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA VERONA

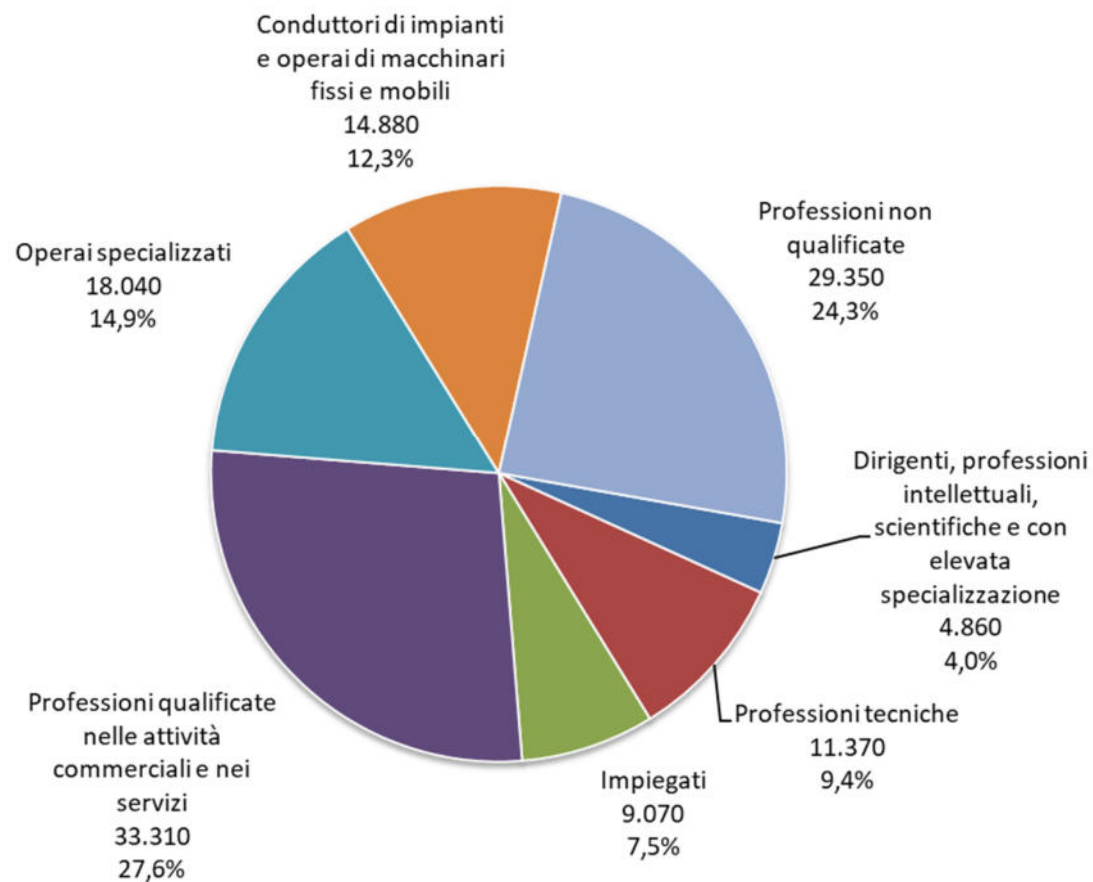
LE PROFESSIONI PIÙ RICHIESTE



DIFFICOLTÀ DI REPERIMENTO

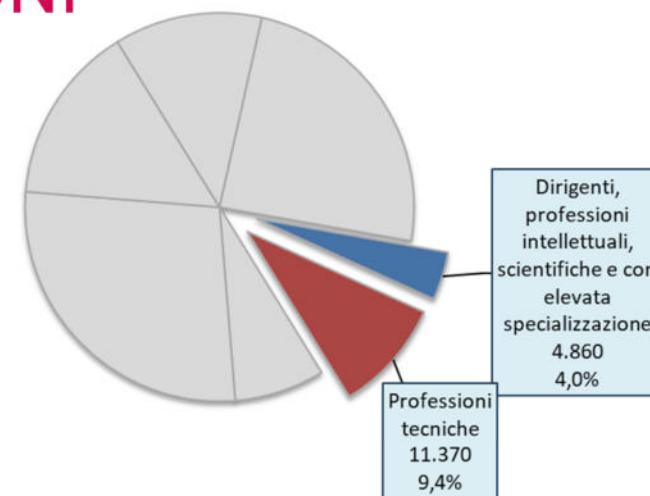
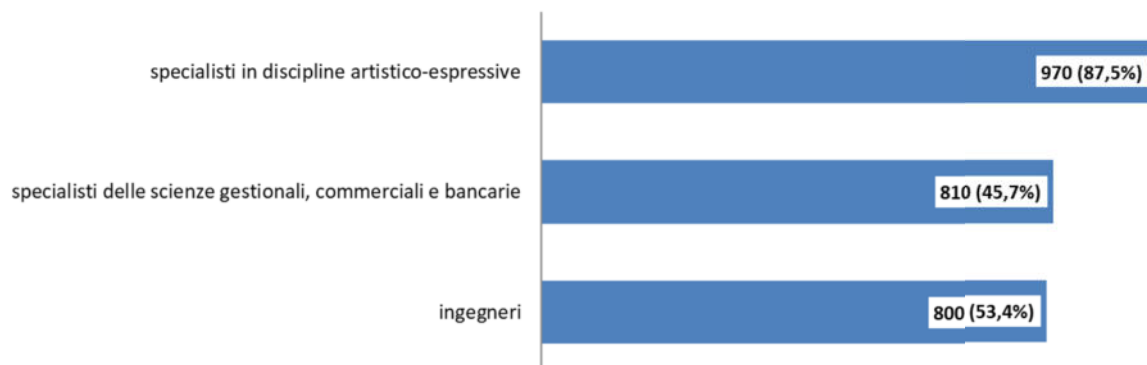


LE PROFESSIONI RICHIESTE PER GRUPPO PROFESSIONALE

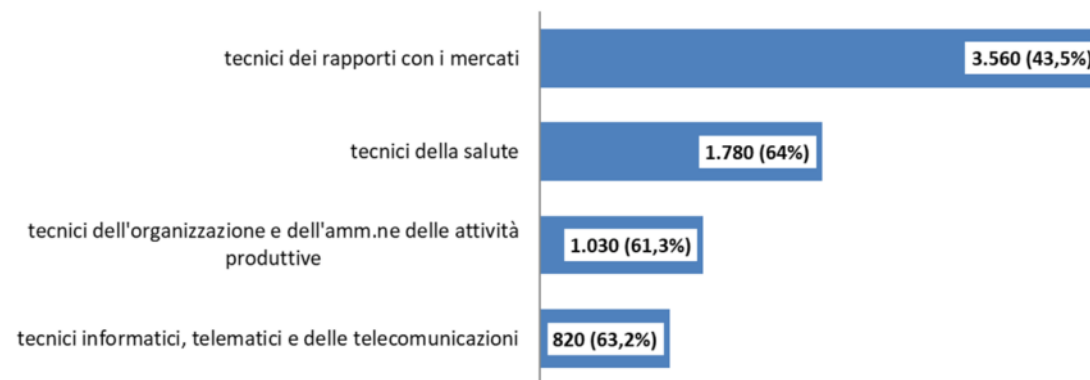


LE PRINCIPALI RICHIESTE DI PROFESSIONI

dirigenti, professioni intellettuali, scientifiche e con elevata specializzazione (4.860 assunzioni)



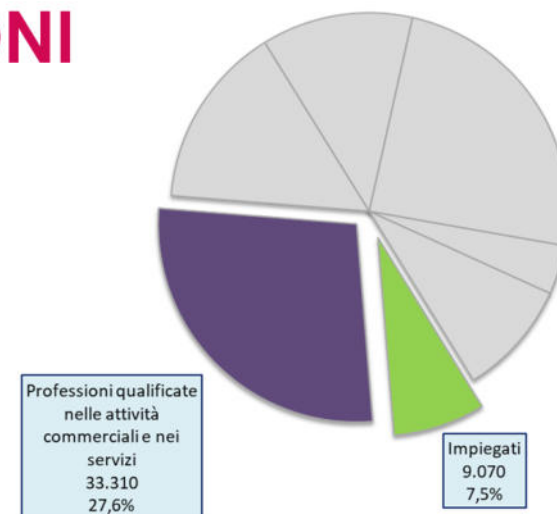
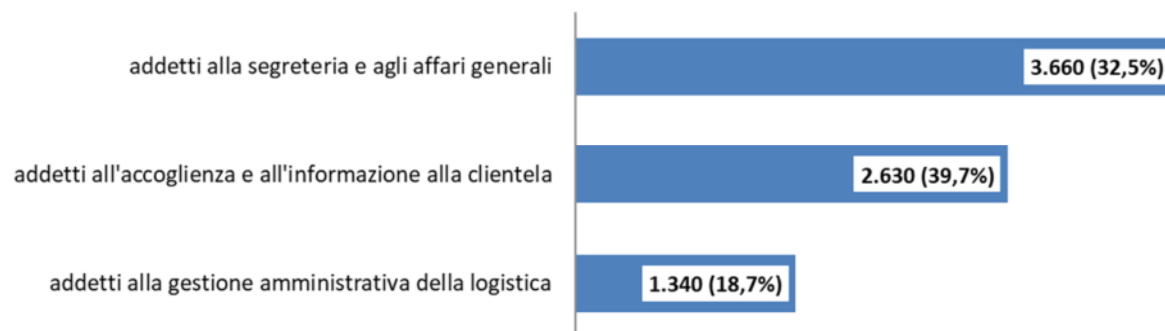
professioni tecniche (11.370 assunzioni)



Tra parentesi la percentuale considerata di difficile reperimento

LE PRINCIPALI RICHIESTE DI PROFESSIONI

impiegati (9.070 assunzioni)



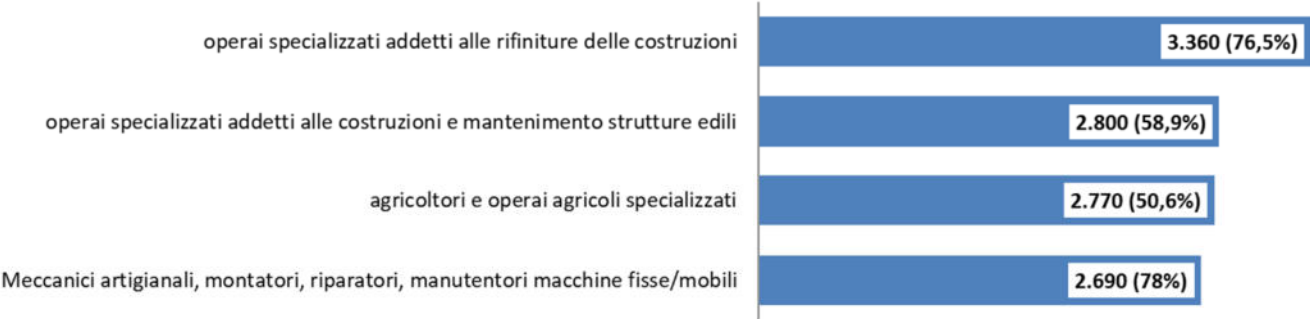
professioni qualificate nelle attività commerciali e dei servizi (33.310 assunzioni)



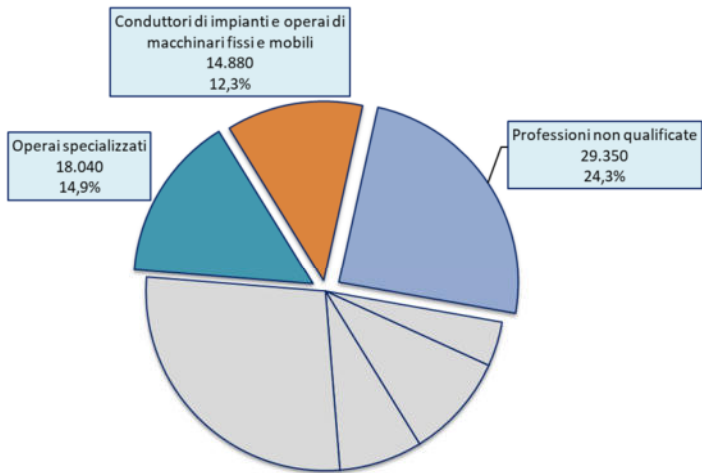
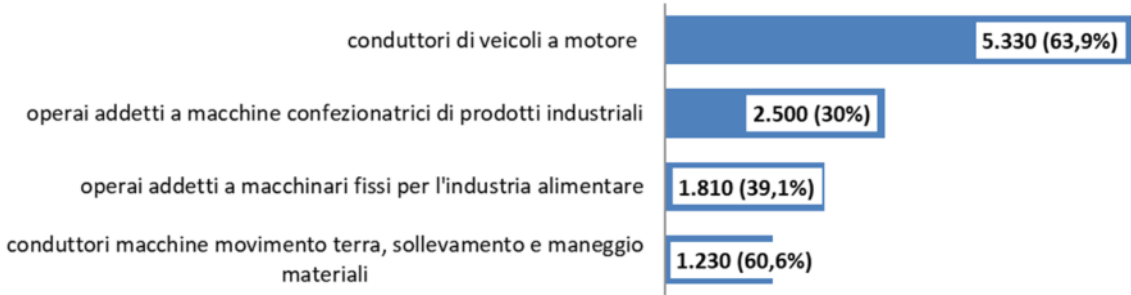
Tra parentesi la percentuale considerata di difficile reperimento

LE PRINCIPALI RICHIESTE DI PROFESSIONI

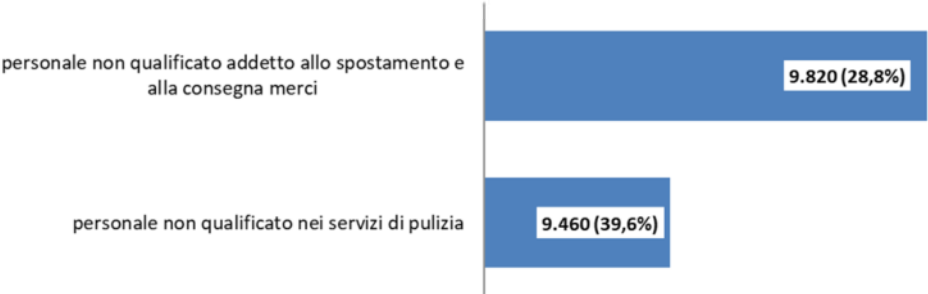
operai specializzati (18.040 assunzioni)



conduttori di impianti e operai di macchinari fissi e mobili (14.880 assunzioni)

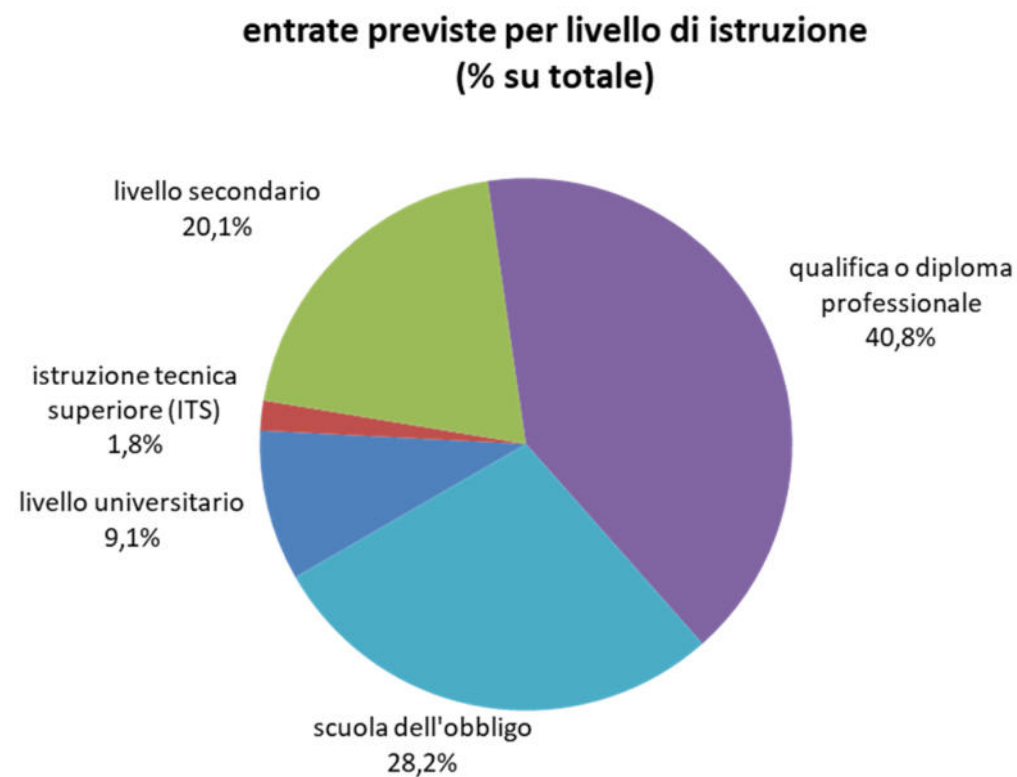


professioni non qualificate (29.350 assunzioni)

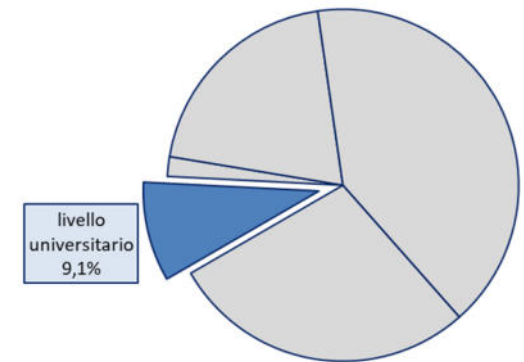
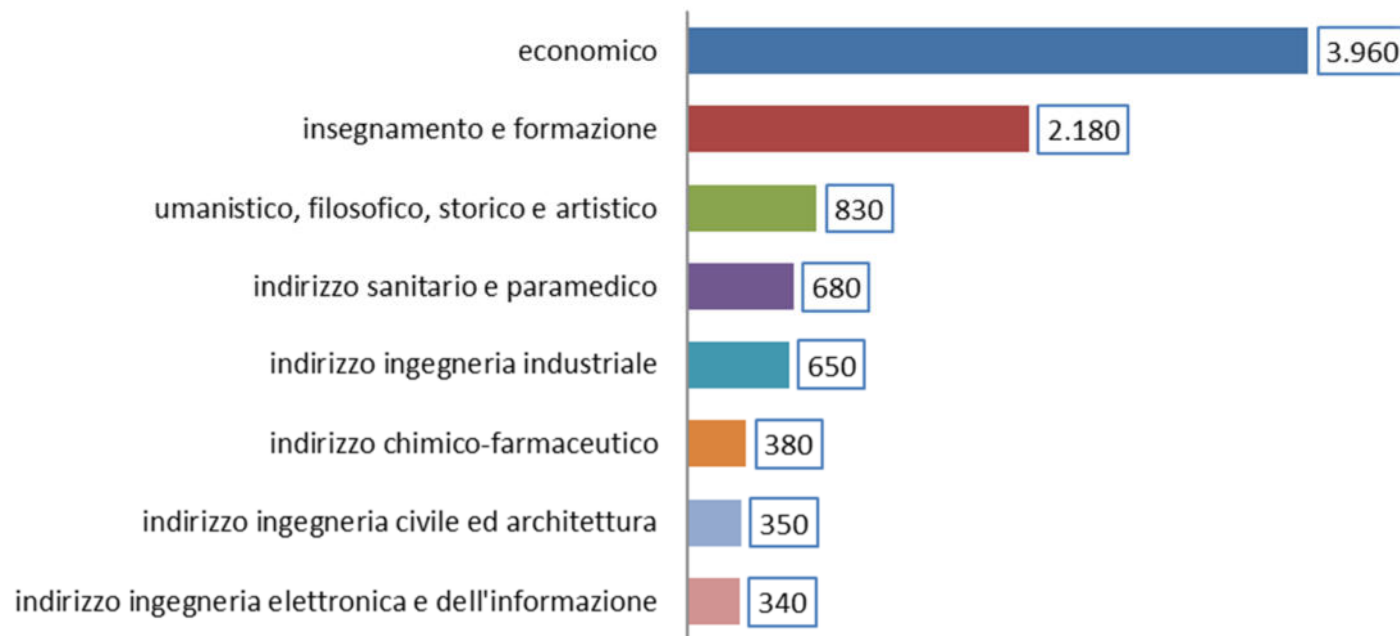


Tra parentesi la percentuale considerata di difficile reperimento

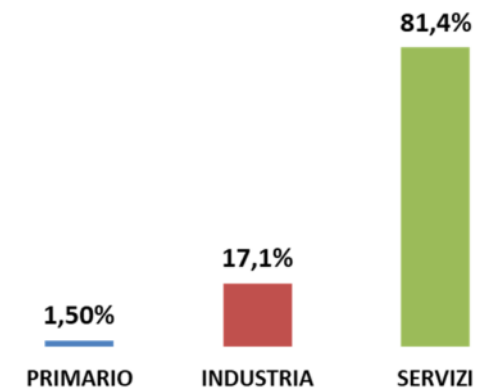
I TITOLI DI STUDIO PIÙ RICHIESTI



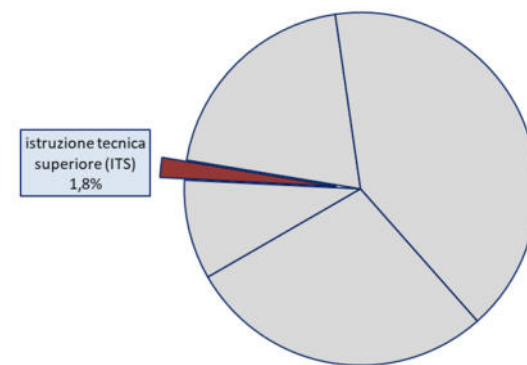
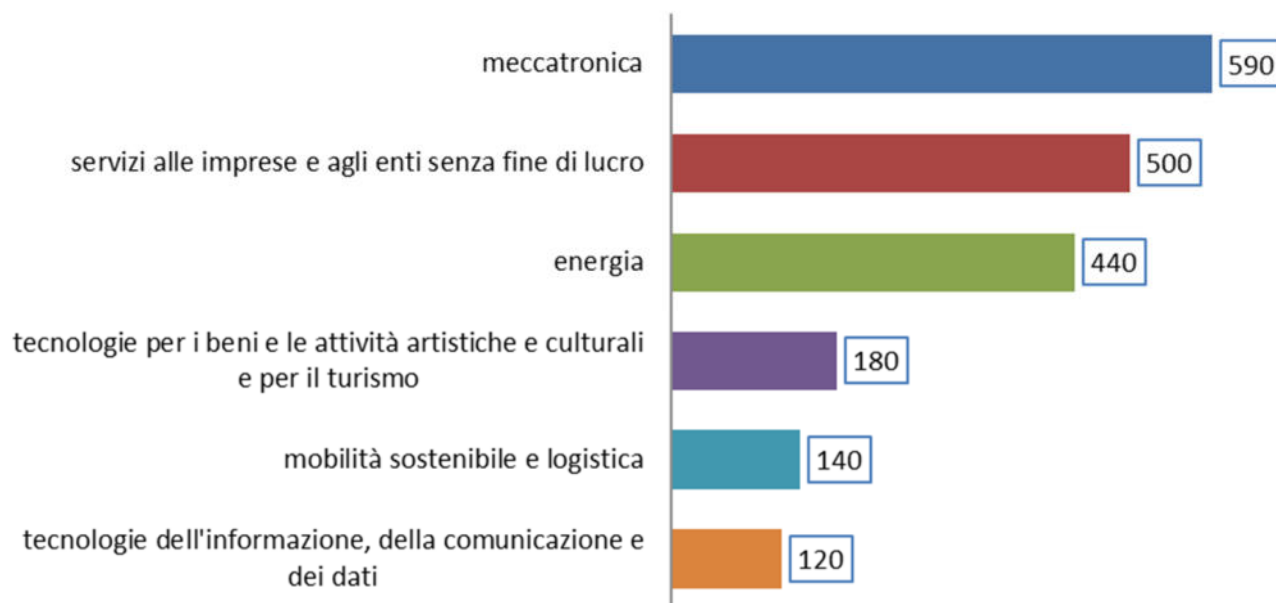
LIVELLO UNIVERSITARIO: GLI INDIRIZZI PIÙ RICHIESTI



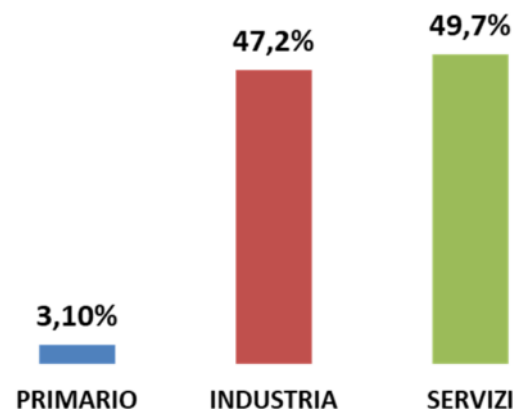
11.040 ENTRATE PREVISTE



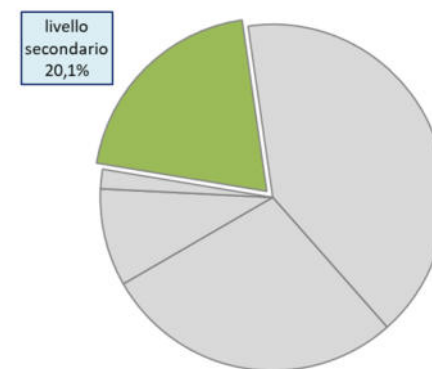
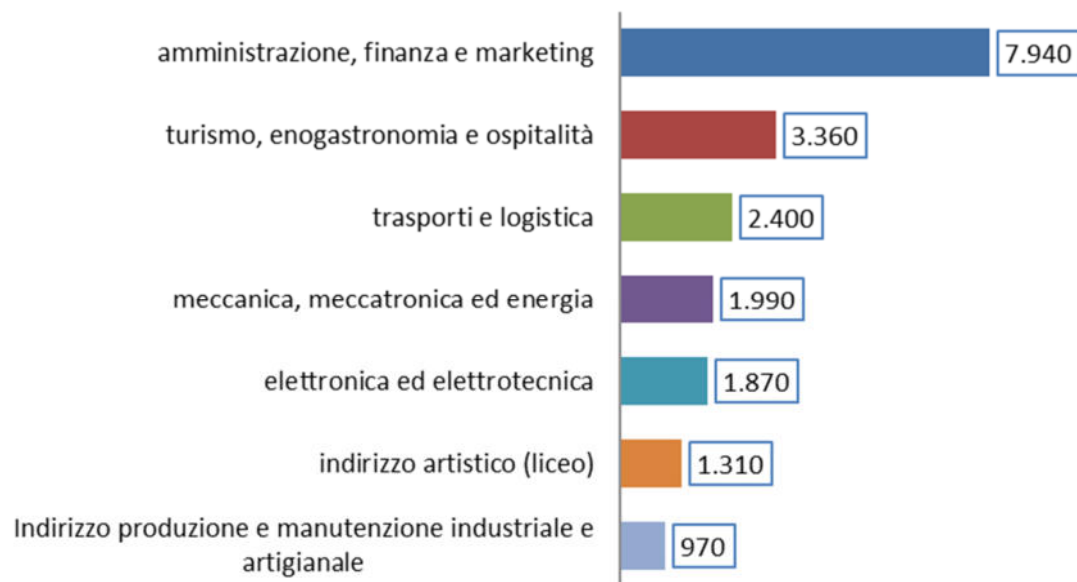
ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (ITS Academy): GLI INDIRIZZI PIÙ RICHIESTI



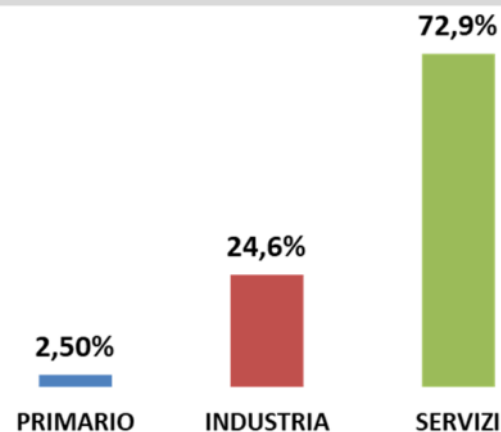
2.190 ENTRATE PREVISTE



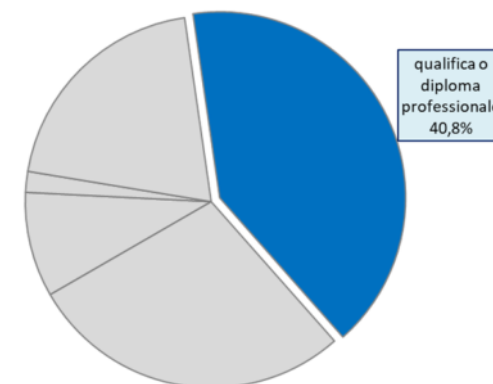
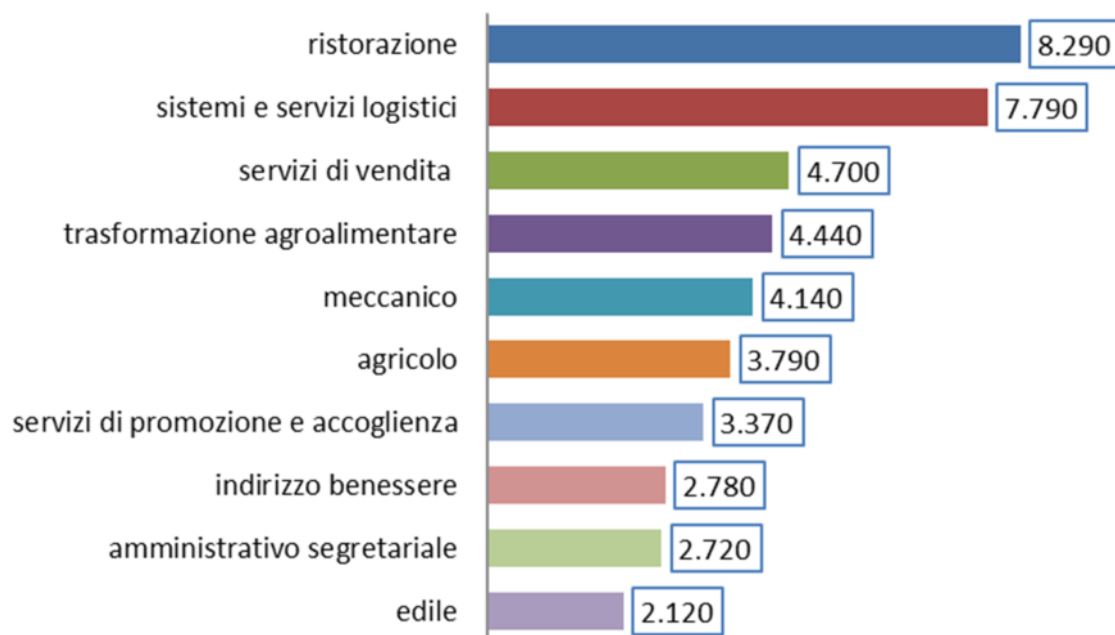
LIVELLO SECONDARIO: GLI INDIRIZZI PIÙ RICHIESTI



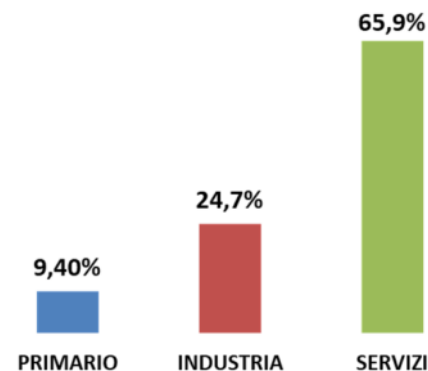
24.290 ENTRATE PREVISTE



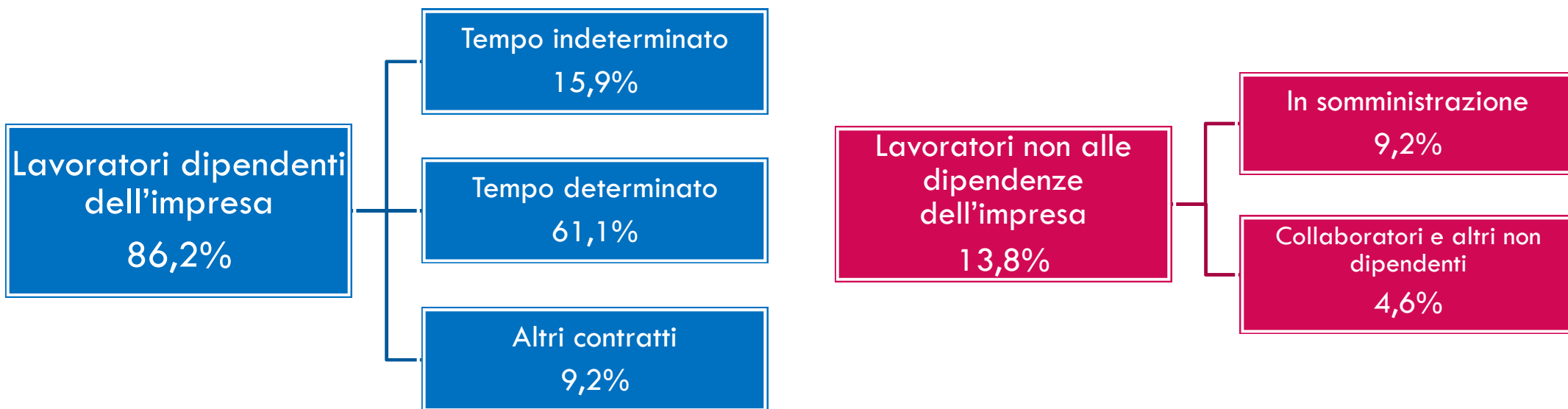
FORMAZIONE O DIPLOMA PROFESSIONALE: GLI INDIRIZZI PIÙ RICHIESTI



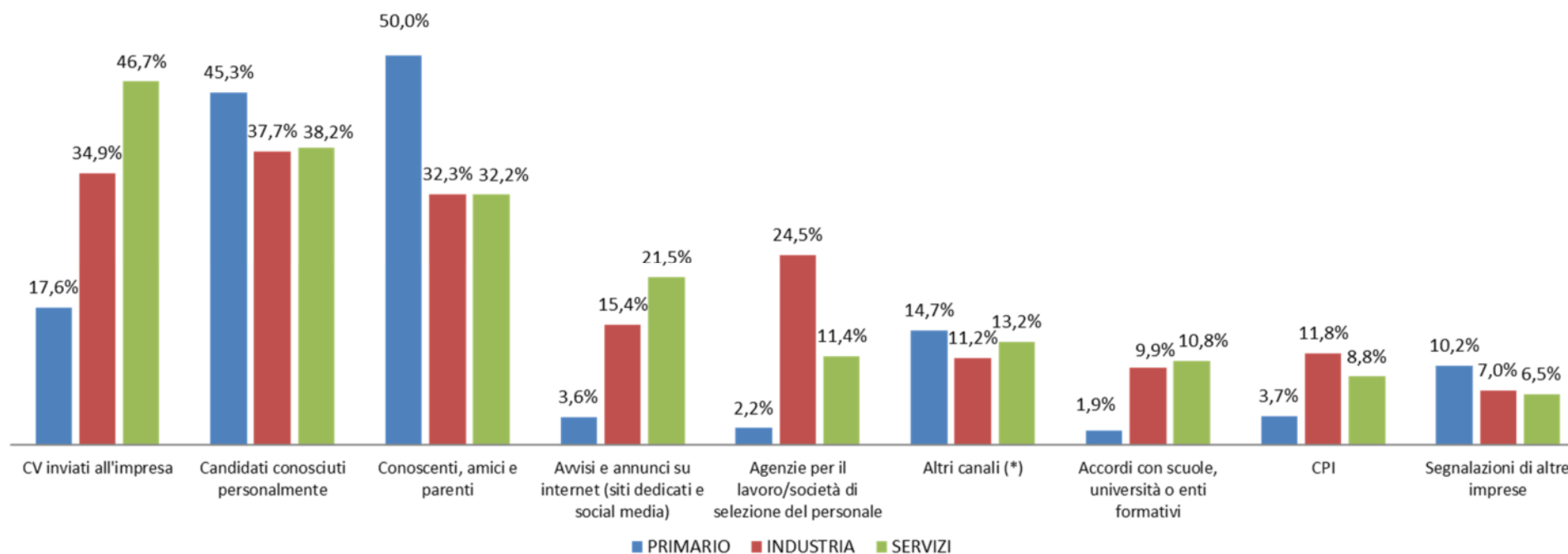
49.280 ENTRATE PREVISTE



I CONTRATTI PROPOSTI (valori %)



I CANALI DI SELEZIONE UTILIZZATI DALLE IMPRESE (quote % sul totale)

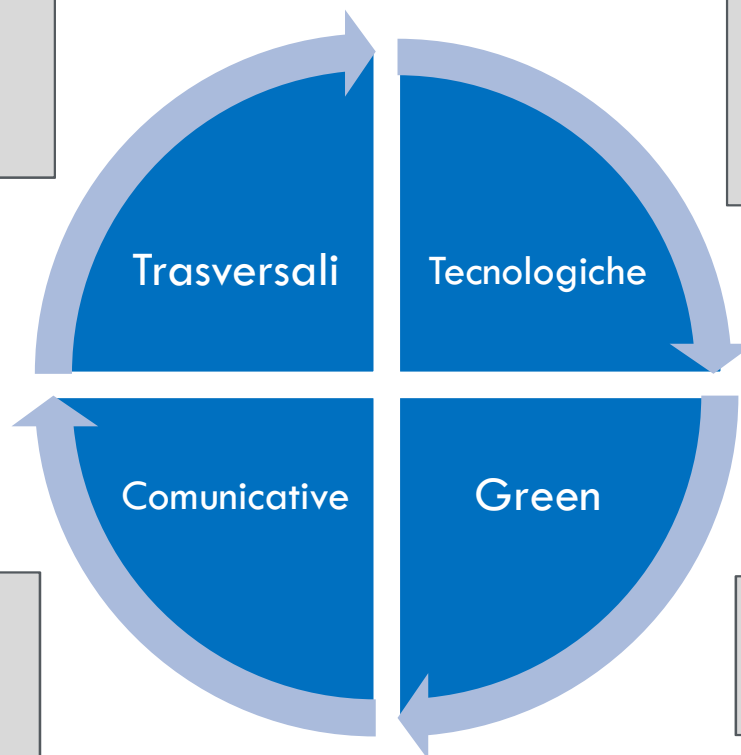


(*) associazioni di categoria/sindacati, avvisi/annunci su giornali, consulenti del lavoro, altro canale

(domanda a risposta multipla)

LE COMPETENZE RICHIESTE DALLE IMPRESE

- Lavorare in gruppo
- Problem solving
- Lavorare in autonomia
- Flessibilità e adattamento



- Utilizzare linguaggi e metodi matematici e informatici
- Utilizzare competenze digitali
- Applicare tecnologie digitali per innovare e automatizzare processi

- Comunicare in italiano informazioni dell'impresa
- Comunicare in lingue straniere informazioni sull'impresa
- Competenze interculturali

- Risparmio energetico e sostenibilità ambientale
- Gestire prodotti/tecnologie green

FOCUS ON: LE COMPETENZE TECNOLOGICHE E GREEN

	Utilizzare linguaggi e metodi matematici e informatici	Utilizzare competenze digitali	Applicare tecnologie digitali per innovare e automatizzare i processi	Risparmio energetico e sostenibilità ambientale	Gestire prodotti/ tecnologie green
TOTALE	45,6	57,9	29,5	74,5	53,9
Livello universitario	74,7	88,4	58,4	78,0	68,8
ITS Academy	79,1	92,2	67,4	87,8	69,2
Livello secondario	62,9	79,9	41,0	85,2	61,7
Qualifica di formazione o diploma professionale	42,6	54,5	26,8	74,8	52,9
Scuola dell'obbligo	25,9	35,2	13,4	64,5	43,8

Quote % sul totale

Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali,
Sistema Informativo Excelsior, 2025



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA VERONA

Per approfondimenti:
<https://excelsior.unioncamere.net/>

È consentita la riproduzione di testi, tabelle e grafici citando gli estremi della pubblicazione e la fonte dei dati:

Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali,
Sistema Informativo Excelsior, 2025



CAMERA DI COMMERCIO
INDUSTRIA ARTIGIANATO
AGRICOLTURA VERONA