



Guida SMART all'orientamento in provincia di ... Varese



Cosa offre il mondo del lavoro oggi in provincia e cosa si prevede per il futuro?

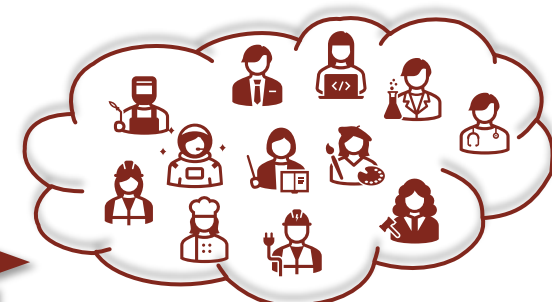
La Guida SMART all'orientamento offre uno sguardo sintetico e aggiornato sui fabbisogni di giovani qualificati, diplomati e laureati da parte delle imprese della provincia

- I settori economici
- Gli indirizzi di studio
- Le difficoltà di reperimento
- Le competenze
- Le professioni più richieste
- Le previsioni a 5 anni
- Le guide SMART nelle altre province lombarde
- Imprese e addetti in provincia



Clicca sull'argomento per andare direttamente al tema che ti interessa

Fonte principale della Guida SMART è il Sistema informativo Excelsior. I dati, salvo diversa indicazione, si riferiscono alle posizioni lavorative aperte ai giovani under30 offerte dalle imprese della provincia nel corso del 2021.





► Il Sistema informativo Excelsior

L'Indagine Excelsior (Unioncamere/ANPAL) offre da più di vent'anni dati approfonditi sui fabbisogni professionali e formativi delle imprese italiane e sulle loro caratteristiche, sia a breve sia a medio termine
<https://excelsior.unioncamere.net>



Clicca sull'immagine per aprire il video su YouTube

<https://www.youtube.com/watch?v=gBefBF6V1YE&t=5s>

► Il materiale informativo e le banche dati



[Previsioni 2022-2026](#)



[Banca dati Professioni](#)



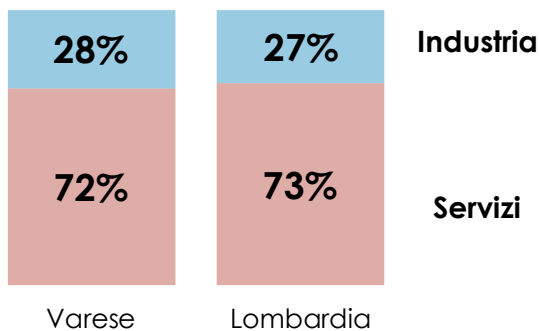
[Bollettini e tavole statistiche annuali e mensili](#)



[Volumi nazionali per l'orientamento](#)









Qui trovi i link ai materiali più recenti disponibili, verifica però sul sito di Excelsior eventuali aggiornamenti









► Quali sono i settori economici che prevedono le maggiori assunzioni di giovani?

In provincia di Varese, circa 3 giovani su 10 trovano occupazione nelle imprese dell'industria, 7 in quelle dei servizi

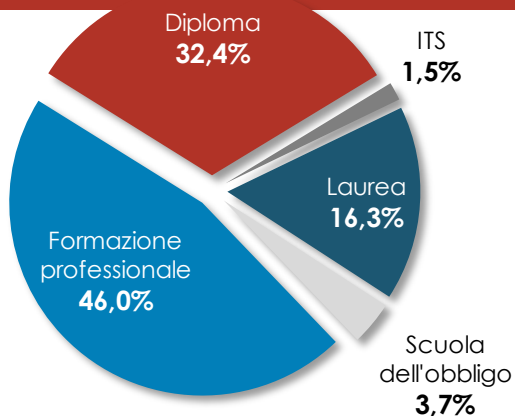
► I primi 6 settori dell'Industria

Settore	Posizioni aperte ai giovani
 Costruzioni	1.780
 Macchinari, attrezzature e mezzi di trasporto	1.610
 Metallurgia e prodotti in metallo	1.530
 Gomma e plastica	870
 Elettrica, elettronica, ottica e medicale	680
 Chimica, farmaceutica e petrolifera	610

► I primi 6 settori dei Servizi

Settore	Posizioni aperte ai giovani
 Alloggio, ristorazione e servizi turistici	6.460
 Commercio	4.670
 Sanità, assistenza sociale, servizi sanitari privati	2.780
 Trasporti, logistica e magazzinaggio	2.200
 Servizi avanzati di supporto a imprese	1.730
 Informatica e telecomunicazioni	1.600





► I livelli formativi richiesti ai giovani dalle imprese della provincia

Le imprese cercano in misura sempre crescente livelli di istruzione più elevati o personale specializzato: molte più imprese chiedono laureati, diplomati e giovani con la qualifica di formazione o il diploma professionale.

► I primi 6 indirizzi di studio della formazione professionale

Indirizzo di studio	Posizioni aperte ai giovani
Ristorazione	4.360
Meccanico	2.850
Servizi di vendita	2.010
Trasformazione agroalimentare	1.100
Elettrico	720
Servizi di promozione e accoglienza	580

► I primi 6 indirizzi di studio dei diplomi

Indirizzo di studio	Posizioni aperte ai giovani
Amministrazione, finanza e marketing	2.970
Meccanica, meccatronica ed energia	1.600
Socio-sanitario	1.070
Informatica e telecomunicazioni	890
Turismo, enogastronomia e ospitalità	720
Elettronica ed elettrotecnica	710

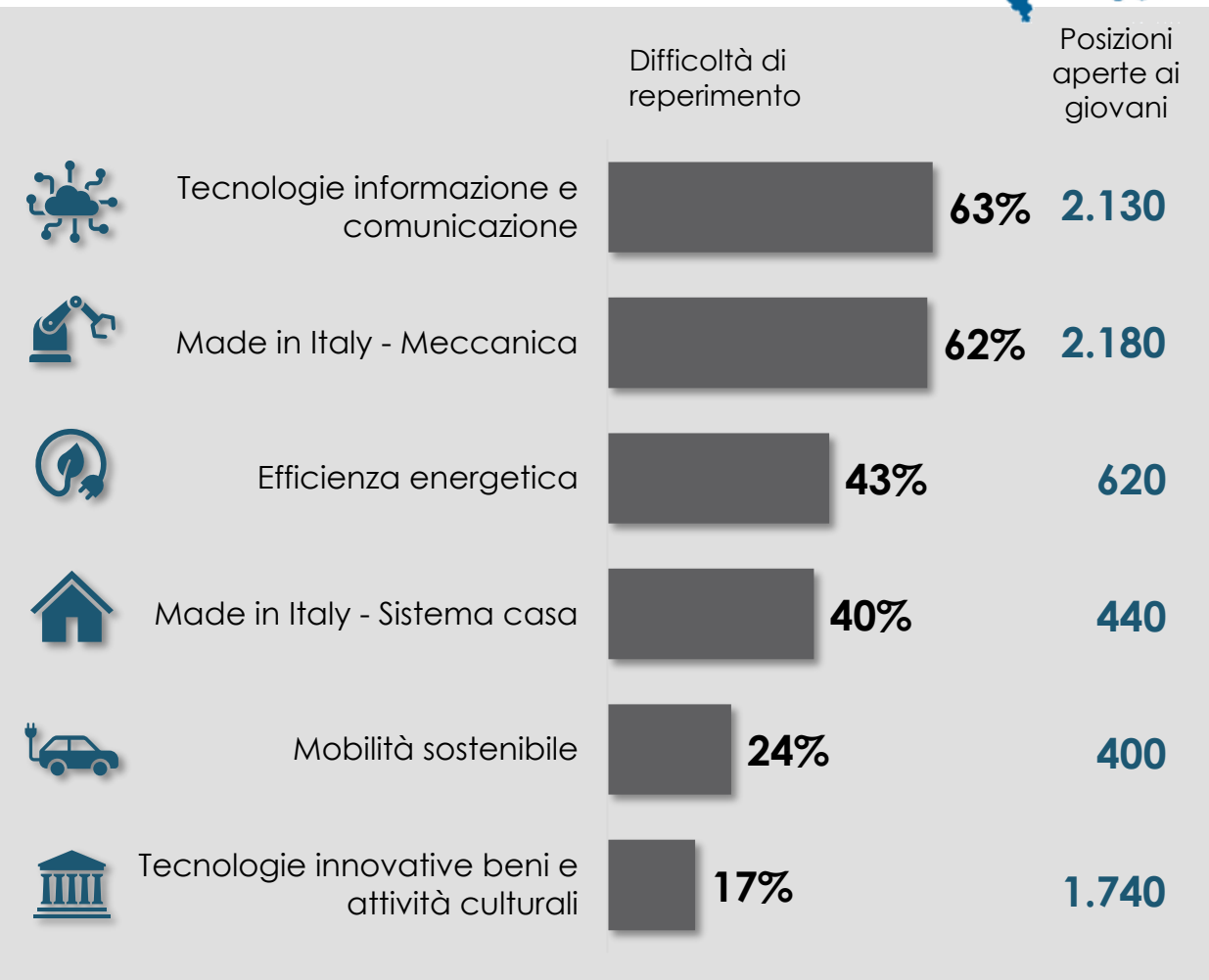
► I primi 6 indirizzi di studio di laurea

Indirizzo di studio	Posizioni aperte ai giovani
Economico	1.260
Sanitario e paramedico	960
Insegnamento e formazione	950
Scienze matematiche, fisiche e informatiche	430
Ingegneria industriale	390
Ingegneria elettronica e dell'informazione	310





► Gli indirizzi di studio ITS richiesti dalle imprese della Lombardia per difficoltà di reperimento



► I primi 4 indirizzi di studio ITS richiesti dalle imprese della provincia di Varese

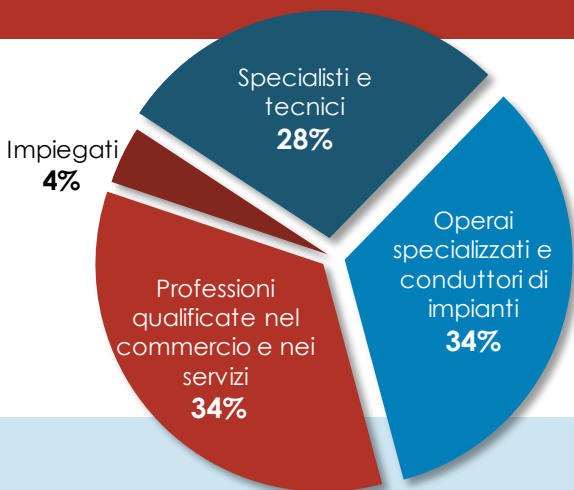


Valori assoluti arrotondati alle decine
Per semplicità espositiva i nomi dei percorsi ITS sono stati abbreviati
In Lombardia sono esposti i percorsi con almeno 400 richieste da parte delle imprese



Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2021





Con un lavoratore su due, sono gli operai specializzati e i conduttori di impianti le figure più difficili da reperire per le imprese della provincia

► Quali sono le professioni più difficili da trovare per le imprese della provincia?

	Difficoltà di reperimento	Posizioni aperte ai giovani
Specialisti in scienze informatiche, fisiche e chimiche	68%	1.000
Medici e altri specialisti della salute	63%	1.420
Cuochi, camerieri e altre professioni dei servizi turistici	51%	4.120
Commessi e altro personale qualificato in negozi ed esercizi all'ingrosso	50%	410
Farmacisti, biologi e altri specialisti delle scienze della vita	49%	860
Addetti accoglienza, informazione e assistenza della clientela	47%	1.030

► In quali settori economici?

	Difficoltà di reperimento	Posizioni aperte ai giovani
Metallurgia e prodotti in metallo	53%	1.530
Media e comunicazione	52%	110
Carta, cartotecnica e stampa	51%	260
Legno e mobili	48%	140
Alloggio, ristorazione e servizi turistici	45%	6.460



Valori assoluti arrotondati alle decine

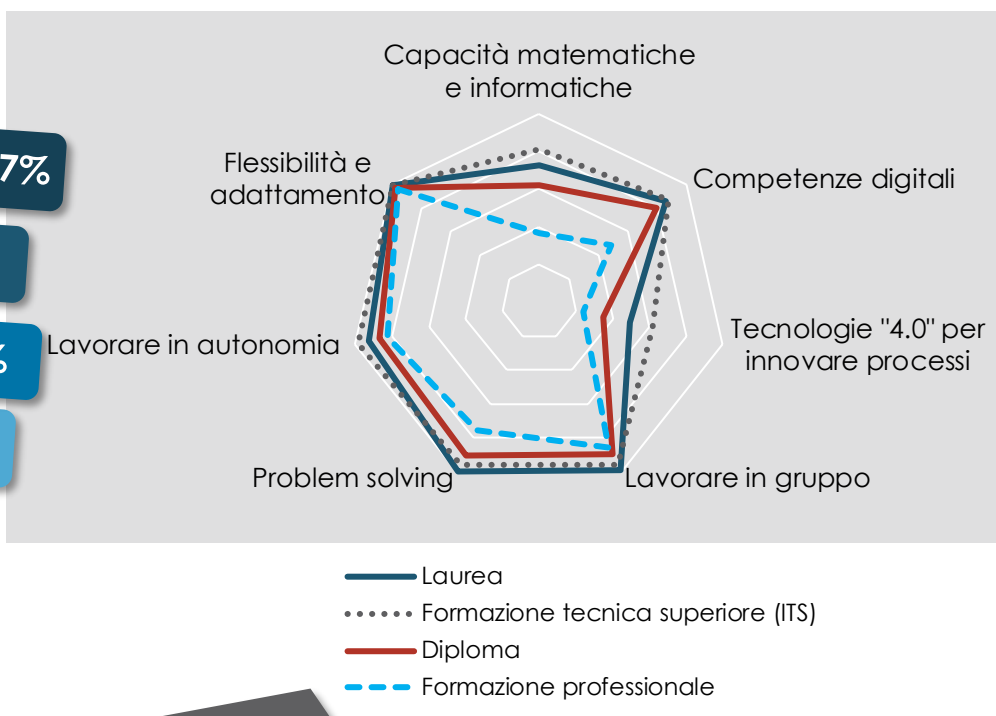
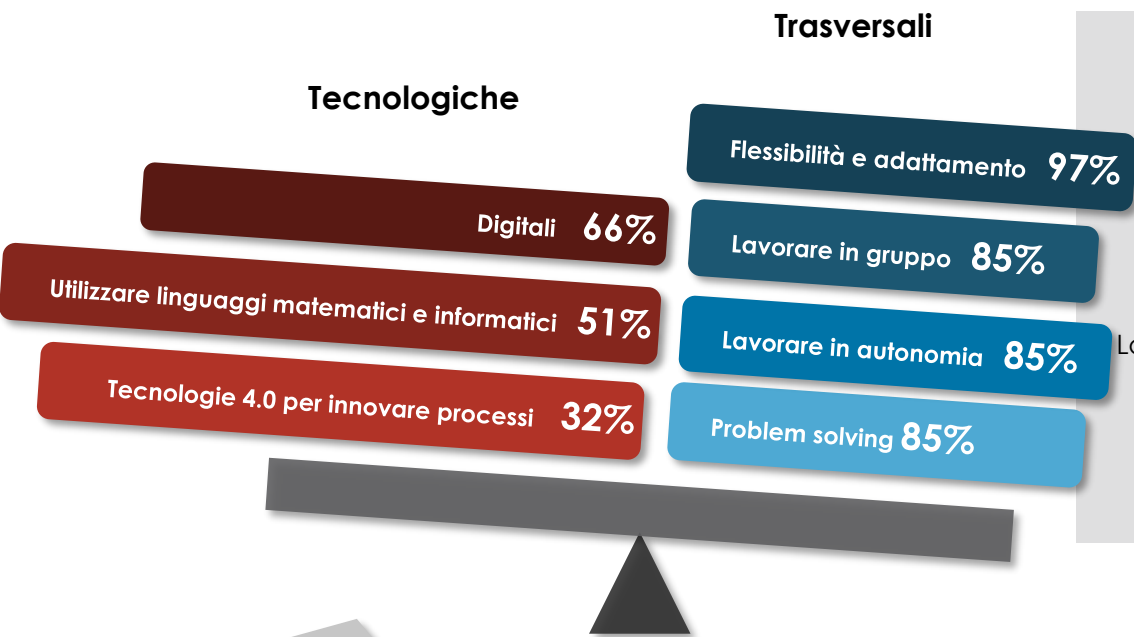
Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2021





► Quali sono le competenze da sviluppare per trovare più facilmente lavoro?

La competenza è la "comprovata capacità di utilizzare, in situazioni di lavoro o nello sviluppo professionale e personale, un insieme strutturato di conoscenze e di abilità acquisite nei contesti di apprendimento formale, non formale o informale"



Oltre l'80% delle imprese desiderano che i giovani candidati siano dotati di competenze trasversali. Un po' meno richieste sono le competenze tecnologiche forse perché nei giovani le imprese le danno per scontate.

Al crescere del livello di istruzione ricercato cresce anche la preferenza per tutte le competenze. *Flessibilità e adattamento* è la competenza ritenuta più importante dalle imprese per tutti i livelli di istruzione: l'indicatore che punta a questa competenza supera il 90% per tutti i livelli di studio.

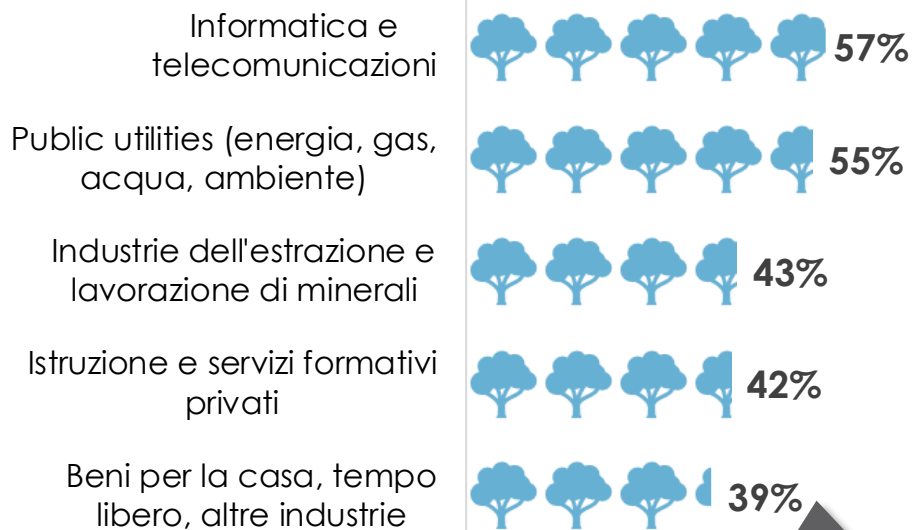


Le imprese richiedono
competenze green a 7
candidati su 10

► Definizione

Per competenze green si intendono l'attitudine al risparmio energetico e la sensibilità alla riduzione dell'impatto ambientale delle attività aziendali.

► I settori economici più green



Settori economici e professioni con assunzioni previste in provincia > 50

In provincia, le imprese del settore Informatica e telecomunicazioni cercano 6 giovani su 10 con elevate competenze green

► Le professioni più green

Disegnatori industriali

Ingegneri elettronici e in telecomunicazioni

Addetti gestione magazzini

Insegnanti di scuola primaria

Progettisti e amministratori di sistemi informatici

Farmacisti

Tecnici esperti in applicazioni

Tecnici gestori reti e sistemi telematici

Saldatori e tagliatori a fiamma

Insegnanti di lingue e di altre discipline

Cuochi

Conduuttori di camion

Più grande è il carattere e maggiore è il livello di competenze digitali richiesto





► Definizione

«La competenza digitale presuppone il saper utilizzare le nuove tecnologie con dimestichezza, spirito critico e responsabile per la formazione, il lavoro e la vita quotidiana. Comprende, ad esempio, l'alfabetizzazione informatica e digitale, la creazione di contenuti digitali (inclusa la programmazione), la sicurezza informatica
[Commissione europea Competenze chiave per l'apprendimento permanente]

► I settori economici più digitali



Settori economici e professioni con assunzioni previste in provincia > 50

In provincia, le imprese del settore Servizi informatici e delle telecomunicazioni cercano quasi tutti giovani con elevate competenze digitali

► Le professioni più digitali

Ingegneri energetici e meccanici

Insegnanti di scuola primaria

Tecnici programmatori

Analisti e progettisti di software

Tecnici gestori reti e sistemi telematici

Tecnici esperti in applicazioni

Contabili

Disegnatori industriali

Ingegneri elettronici e in telecomunicazioni

Addetti alla contabilità

Installatori, manutentori di apparecchiature informatiche

Addetti alle operazioni finanziarie

Più grande è il carattere e maggiore è il livello di competenze digitali richiesto



► Le figure emergenti con elevate competenze green

Progettista di manufatti edilizi sostenibili

Tecnico di impianti a basso impatto energetico

Architetto sostenibile

Energy manager

Ecodesigner

Esperto di acquisti verdi

Informatico ambientale

Esperto di marketing ambientale

Mobility manager

Progettista meccanico per la mobilità elettrica

Avvocato ambientale

Giurista ambientale

Ingegnere dei materiali

Addetto al controllo degli impianti e dei processi produttivi nel rispetto delle norme ambientali

► Le figure emergenti con elevate competenze digitali

Specialisti della trasformazione digitale

Specialisti dell'e-commerce

Specialisti dell'intelligenza artificiale

Specialisti dei social media

Specialisti dell'apprendimento automatico

Specialisti della cyber security

Professionisti dell'IoT (Internet of Things)

Report del World Economic Forum



Volume Excelsior dedicato all'analisi delle competenze green

Non si considerino però le competenze separatamente, le figure professionali del prossimo futuro dovranno sempre più possedere un set di abilità e conoscenze il più completo possibile per rispondere alle nuove sfide dell'economia!

Volume Excelsior dedicato all'analisi delle competenze digitali





► Quali sono le figure professionali under30 più richieste in provincia secondo il titolo di studio?

Formazione professionale



ITS



Diploma



Laurea



! Più grande è il carattere e maggiore è la richiesta della figura professionale

Per un approfondimento sulle singole figure professionali è possibile consultare la [Banca dati Professioni Excelsior](#)



Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2021

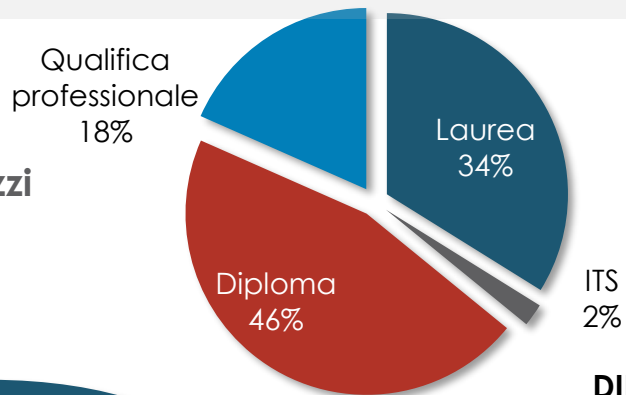




Excelsior offre un valido strumento per guardare all'evoluzione del fabbisogno formativo e professionale del prossimo futuro. Qui sono sintetizzati i dati più significativi ma puoi approfondire consultando l'apposito volume.



► Gli indirizzi di studio



LAUREA

DIPLOMA

Economico
204mila

Amministrazione, finanza e marketing
413mila

Medico, sanitario e paramedico
157mila

Licei scientifico, classico, scienze umane
192mila

Ingegneria (escl. Ing. Civile)
144mila

Meccanica, mecatronica ed energia
166mila

Insegnamento e formazione
119mila

Socio-sanitario
165mila

► I settori economici

Costruzioni
(325 mila)



Metallurgia e prodotti in metallo
(116mila)



Macchinari e mezzi di trasporto
(100mila)



Alimentari e bevande
(60mila)



Commercio
(528mila)



Sanità e assistenza sociale
(475mila)



Servizi avanzati alle imprese
(428mila)



Istruzione e servizi formativi
(379mila)



INDUSTRIA

SERVIZI



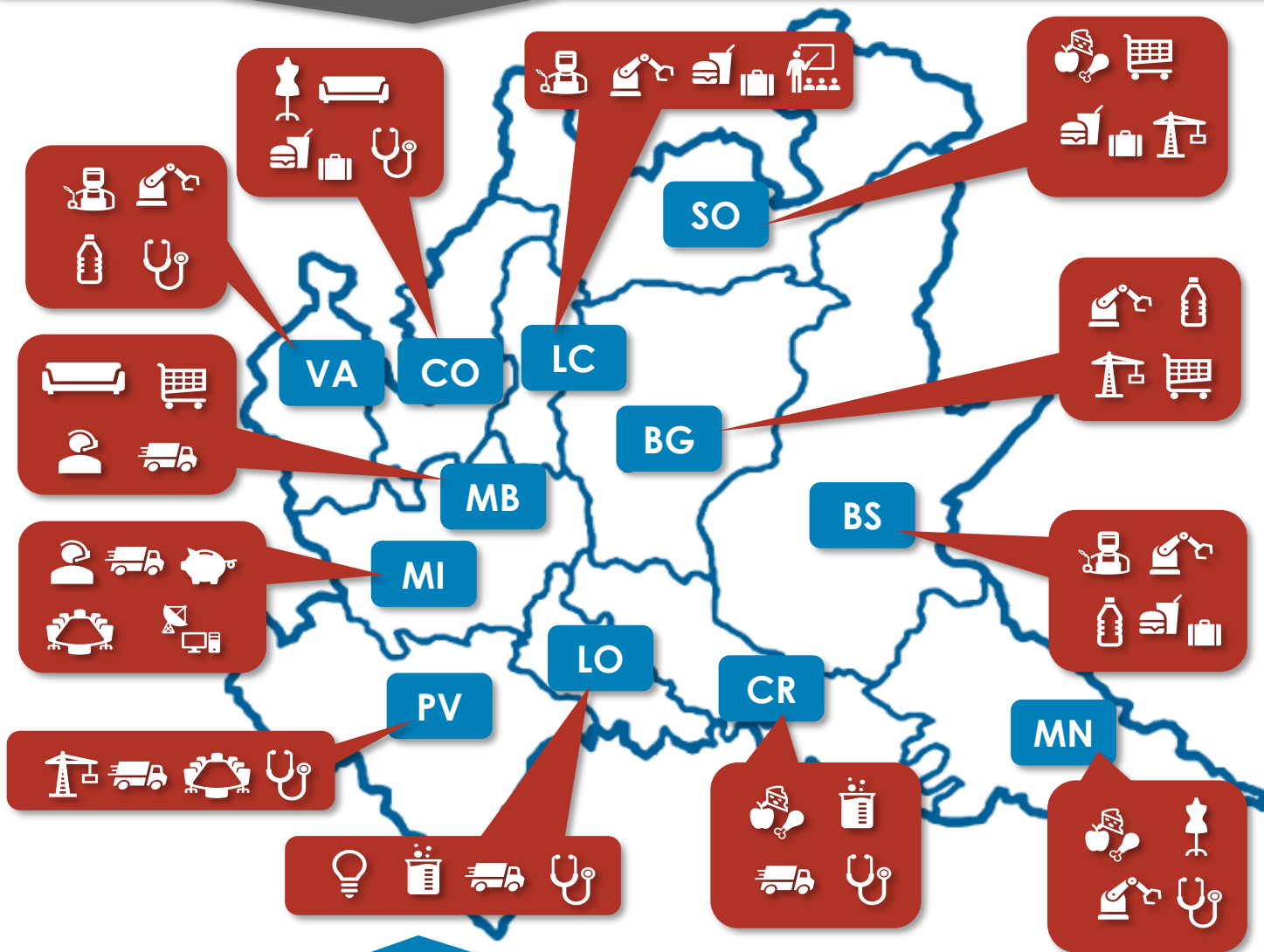
Le possibilità lavorative sintetizzate in questa pagina sono riferite a tutte le età e non solo ai giovani fino a 29 anni



















Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior – Previsione dei fabbisogni occupazionali professionali in Italia a medio termine (2022-2026)





I settori economici prevalenti per provincia secondo la % di assunzioni previste per i giovani (sono evidenziati i settori che prevedono una quota di assunzioni superiore alla media regionale)



-  Alimentare e bevande
-  Tessile e abbigliamento
-  Legno e mobile
-  Elettrico e elettronico
-  Metallurgico
-  Meccanico
-  Chimico e farmaceutico
-  Gomma e plastica
-  Costruzioni
-  Commercio
-  Alloggio e ristorazione
-  Informatica e telecomunicazioni
-  Servizi operativi
-  Servizi avanzati
-  Trasporti e logistica
-  Finanza e assicurazioni
-  Socio-sanitario
-  Istruzione e servizi formativi privati



► I primi cinque settori economici della provincia per numero di imprese e per numero di addetti

IMPRESE 59.300

ADDETTI 205.700



Quasi 1 impresa su 4 appartiene al settore del *Commercio*, 1 su 6 alle *Costruzioni*

Fonte: Registro Imprese

Un lavoratore su 6 è occupato nel *Commercio*, numerosi lavoratori anche nelle *Costruzioni*, nei servizi legati al *Turismo* e nella *Metalmecanica*



**CAMERA DI COMMERCIO
VARESE**
Futuro Impresa Territorio

<https://www.va.camcom.it/>

<https://www.osserva-varese.it/failasceltagiusta-qualre-scuola-per-qualre-lavoro/>

<https://varese.failasceltagiusta.eu>

Unioncamere Lombardia www.unioncamerelombardia.it

Sistema informativo Excelsior <https://excelsior.unioncamere.net/>

A cura di:

