





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





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.





# Qualche informazione prima di iniziare ...



► 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
<a href="https://excelsior.unioncamere.net">https://excelsior.unioncamere.net</a>





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
- <u>Previsioni 2022-2026</u>
- 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

#### I settori economici



28%	27%	Industria
72%	73%	Servizi
Varese	Lombardia	

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

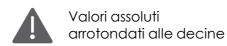
▶ I primi 6 settori dell'Industria

		Posizioni aperte ai giovani
1	Costruzioni	1.780
<u>a</u> ° b	Macchinari, attrezzature e mezzi di trasporto	1.610
	Metallurgia e prodotti in metallo	1.530
Ō	Gomma e plastica	870
	Elettrica, elettronica, ottica e medicale	680
	Chimica, farmaceutica e petrolifera	610

► I primi 6 settori dei Servizi

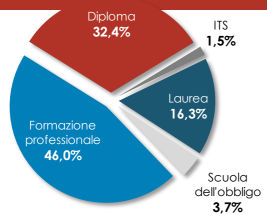
		Posizioni aperte ai giovani
	Alloggio, ristorazione e servizi turistici	6.460
Ħ	Commercio	4.670
<del>U</del> 9	Sanità, assistenza sociale, servizi sanitari privat	2.780
	Trasporti, logistica e magazzinaggio	2.200
	Servizi avanzati di supporto a imprese	1.730
	Informatica e telecomunicazioni	1.600





#### Gli indirizzi di studio





► I primi 6 indirizzi di studio della formazione professionale

Ristorazione

Meccanico

Servizi di vendita

Trasformazione

agroalimentare

Servizi di promozione e

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 dei diplomi

		Posizioni aperte ai giovani
<b>D</b> o	Amministrazione, finanza e marketing	2.970
<u></u>	Meccanica, meccatronica ed energia	1.600
<b>U</b> g	Socio-sanitario	1.070
	Informatica e telecomunicazioni	890
	Turismo, enogastronomia e ospitalità	720
Y CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	Elettronica ed elettrotecnica	710

▶ I primi 6 indirizzi di studio di laurea

		Posizior aperte d giovan
<b>₽</b> σ	Economico	1.260
<del>U</del> 9	Sanitario e paramedico	960
	Insegnamento e formazione	950
*= ×÷	Scienze matematiche, fisiche e informatiche	430
	Ingegneria industriale	390
	Ingegneria elettronica e dell'informazione	310



Elettrico

accoglienza



Posizioni aperte ai giovani

4.360

2.850

2.010

1.100

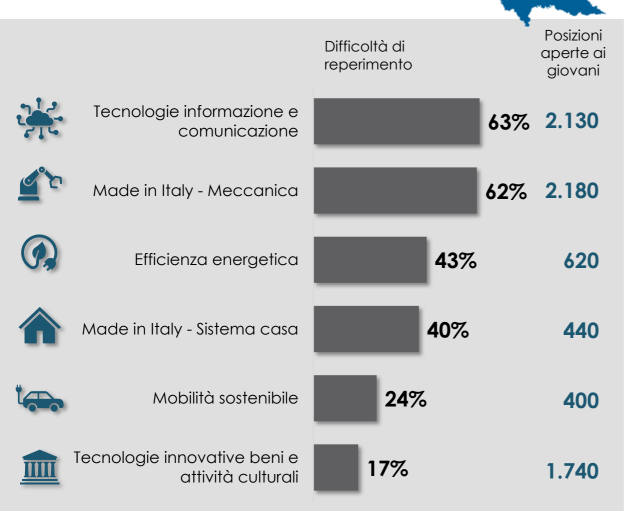
720

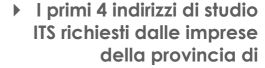
580

### Le assunzioni di diplomati ITS



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





**Varese** 



Made in Italy – Meccanica



Tecnologie innovative beni e attività culturali



Tecnologie informazione e comunicazione

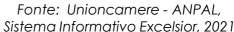


Nuove tecnologie della vita





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





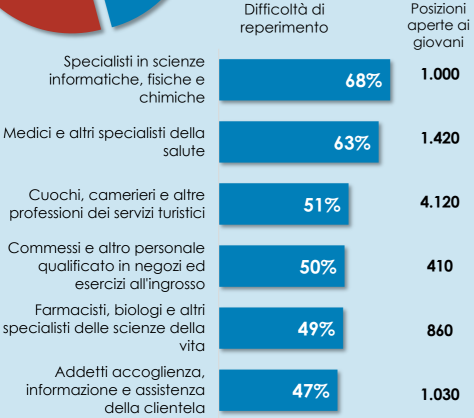
### La difficoltà di reperimento



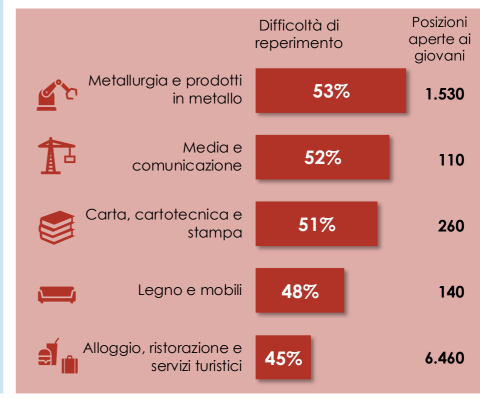


Con un lavoratore su due, sono gli operai specializzati e i conduttori di impianti le figure più difficili da reperire per le imprese della provincia

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



#### In quali settori economici?





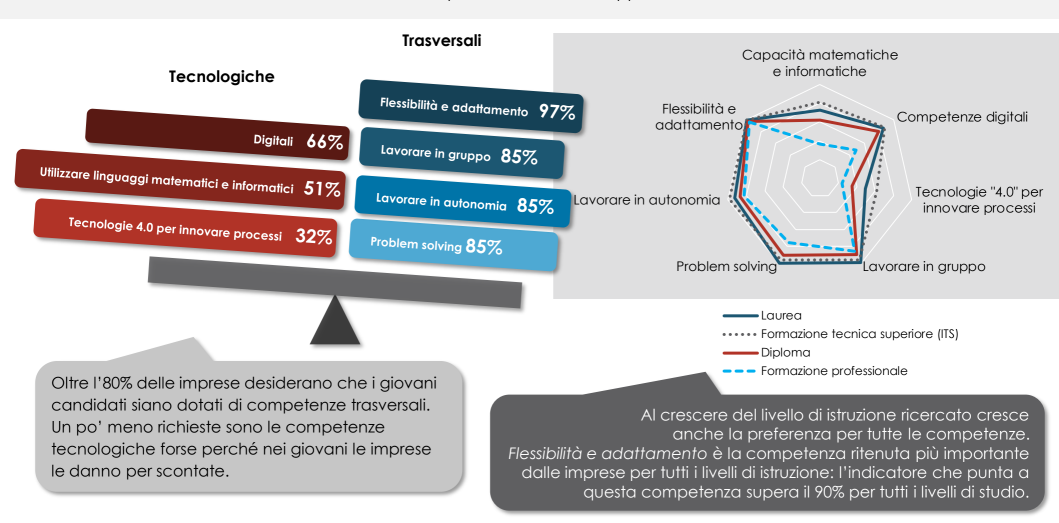


### Le competenze



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







### Le competenze green



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.

Informatica e telecomunicazioni

Public utilities (energia, gas, acqua, ambiente)

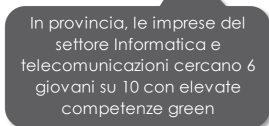
Industrie dell'estrazione e lavorazione di minerali

Istruzione e servizi formativi privati

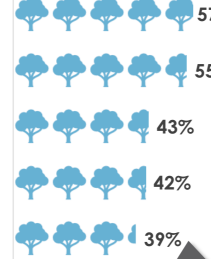
Beni per la casa, tempo libero, altre industrie



Settori economici e professioni con assunzioni previste in provincia > 50



#### I settori economici più green



#### Le professioni più green

Disegnatori industriali

Addetti gestione magazzini

Insegnanti di scuola primaria

Ingegneri elettronici e in telecomunicazioni

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

Conduttori di camion

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

Fonte: Unioncamere - ANPAL. Sistema Informativo Excelsior, 2021





### Le competenze digitali





**Definizione** 

«La competenza diaitale 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

Servizi informatici e delle telecomunicazioni

Servizi avanzati di supporto alle imprese

comunicazione

Settori economici e professioni con assunzioni previste in provincia > 50

CAMERA DI COMMERCIO Futuro Impresa Territorio

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

Ingegneri elettronici e in telecomunicazioni

> Installatori, manutentori di apparecchiature informatiche

Contabili

Disegnatori industriali

Addetti alla contabilità

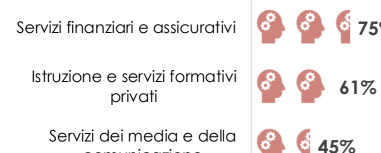
Addetti alle operazioni finanziarie

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

Fonte: Unioncamere - ANPAL. Sistema Informativo Excelsior, 2021









# Le professioni del futuro e le competenze



Le figure emergenti con elevate competenze green

Progettista di manufatti edilizi sostenibili



Tecnico di impianti a basso impatto energetico

> Esperto di acquisti verdi

Ecodesigner

Architetto sostenibile El

Energy manager

Esperto di marketing ambientale

Informatico ambientale



Avvocato ambientale

Giurista ambientale



Ingegnere dei materiali

Mobility manager

Progettista meccanico per la mobilità elettrica

> 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



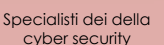
Specialisti dell'e-commerce

Specialisti dell'intelligenza artificiale

Specialisti dei social media



Specialisti dell'apprendimento automatico



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









### Le professioni più richieste



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





#### **Diploma**



Tecnici elettronici Addetti all'assistenza Tecnici esperti personale in applicazioni Addetti alle vendite Addetti Contabili Addetti alla all'amministrazione ristorazione Professioni qualificate Rappresentanti di dei servizi socio-sanitari commercio Addetti all'accoalienza e all'informazione

#### Laurea



Docenti ed èsperti progettazione formativa e curricolare

Tecnici di vendita e distribuzione

Analisti e progettisti di software

Educatori scuola preprimaria

Indegneri elettronici e in

telecomunicazioni

Insegnanti nella formazione

Professioni

sanitarie /

riabilitative

Professioni sanitarie infermieristiche e ostetriche

Ingegneri energetici e meccanici

professionale

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 Excelsion



Fonte: Unioncamere - ANPAL. Sistema Informativo Excelsior, 2021



Contabili

### Le previsioni nazionali a 5 anni

SPAO



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.

Diploma

46%



▶ I settori economici

Costruzioni (325 mila)





Metallurgia e prodotti in metallo (116mila)





Macchinari e mezzi di trasporto (100mila)





Alimentari e bevande (60mila)



INDUSTRIA

Commercio (528mila)



Sanità e assistenza sociale (475mila)





Servizi avanzati alle imprese (428mila)





Istruzione e servizi formativi (379mila)





**SERVIZI** 



Gli indirizzi di studio





Economico 204mila



Medico, sanitario e paramedico 157mila



Ingegneria (escl. Ing. Civile) 144mila



Insegnamento e formazione 119mila



Socio-sanitario 165mila

Laurea

34%

Amministrazione,

finanza e marketing

413mila

Licei scientifico, classico,

scienze umane

192mila

Meccanica,
meccatronica ed energia

166mila

ITS 2%

**DIPLOMA** 





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)

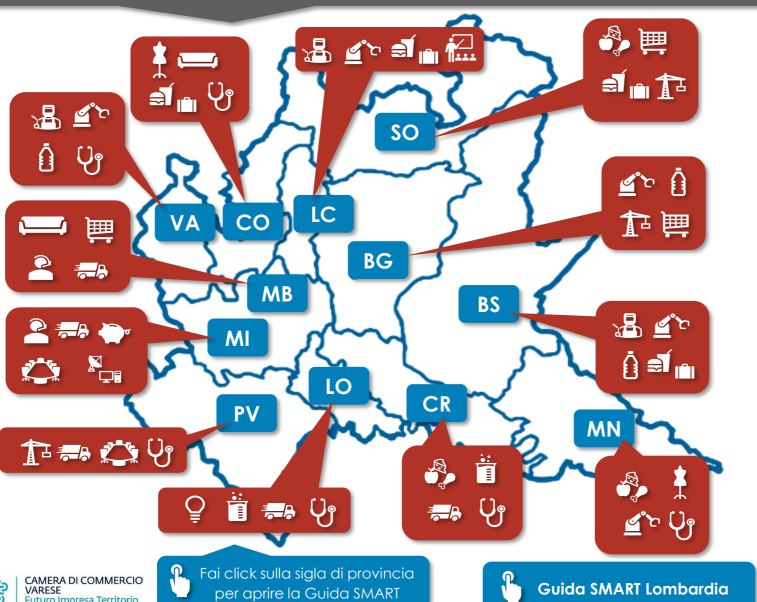




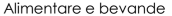
### Le guide SMART nelle altre province lombarde

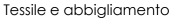


I settori economici prevalenti per provincia secondo la % di assunzioni previste per i giovani (sono evidenziati i settori che prevedono una quota di assunzioni superiore alla media regionale)









Legno e mobile



Elettrico e elettronico



Metallurgico



Meccanico



Chimico e farmaceutico



Gomma e plastica



Costruzioni



Commercio



Alloggio e ristorazione



Informatica e telecomunicazioni





Servizi avanzati



Trasporti e logistica



Finanza e assicurazioni



Socio-sanitario



Istruzione e servizi



formativi privati







### Imprese e addetti in provincia



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 Metalmeccanica



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

https://www.osserva-varese.it/failasceltagiusta-quale-scuola-per-quale-lavoro/

https://varese.failasceltagiusta.eu



Unioncamere Lombardia www.unioncamerelombardia.it
Sistema informativo Excelsior https://excelsior.unioncamere.net/



