



## La difficoltà di reperimento di profili professionali con competenze digitali

La difficoltà di reperimento è uno degli effetti del *mismatch* tra la domanda e l'offerta di lavoro, ossia quel fenomeno per cui le imprese hanno difficoltà a trovare i profili di cui necessitano. Questa problematica nel 2020 ha riguardato quasi una figura su tre (29,7%) sul totale delle entrate programmate.

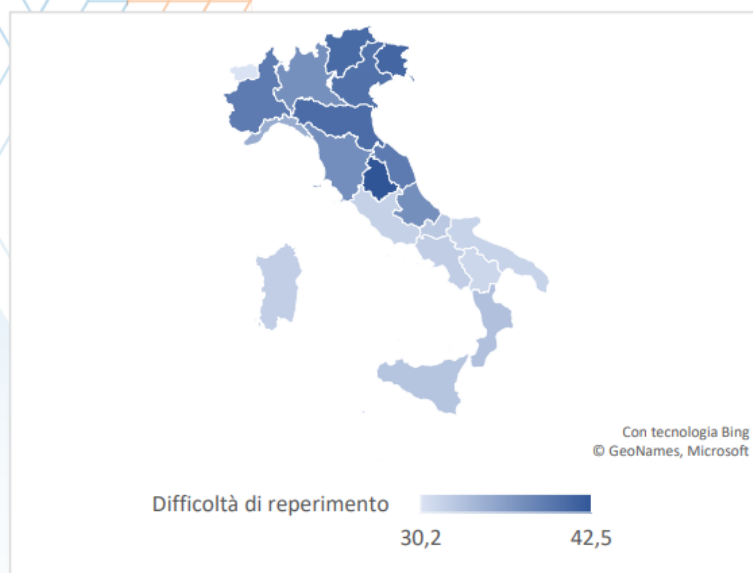
Conoscere i dati sulla difficoltà di reperimento è utile per mettere in piedi tutte quelle azioni utili alla riduzione del fenomeno.

Si ripropone quindi il fondamentale tema dell'orientamento e dei relativi servizi di supporto, tra cui un'ampia informazione sui potenziali sbocchi lavorativi al momento di scegliere il percorso di formazione da intraprendere.

Per comprendere il *mismatch* occorre anche esaminare il grado di difficoltà di reperimento delle competenze per il digitale a livello territoriale, quindi argomento del post sarà proprio la **difficoltà di reperimento di *digital skill* per territorio e classe dimensionale di impresa.**

La richiesta di **competenze digitali di base e la capacità di gestire e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale** si attesta, su base nazionale, addirittura al 60,4% delle entrate programmate del 2020.

Figura 61 – Difficoltà di reperimento sul territorio della capacità di utilizzare competenze digitali, come l'uso di tecnologie internet, e la capacità di gestire e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale (quote % sulle entrate della competenza richiesta con importanza elevata)



Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2020

In particolare, di seguito si focalizzerà l'analisi sulle entrate riferite a una richiesta della competenza di importanza elevata, la cui difficoltà di riferimento è pari al 36,3% (dato nazionale) contro il dato provinciale del 29,4%.

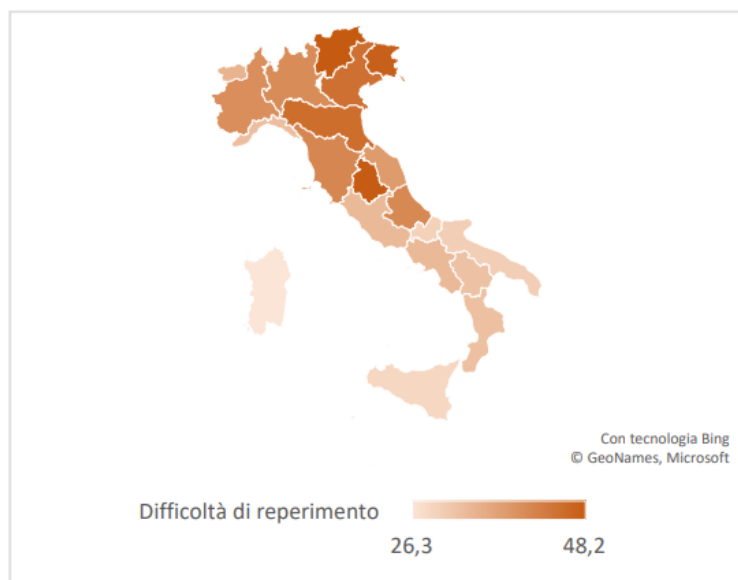
Tavola 3.2 - Principali caratteristiche delle entrate previste dalle imprese nel 2020 secondo la capacità di utilizzare competenze digitali, come l'uso di tecnologie internet, e la capacità di gestire e produrre strumenti di comunicazione visiva e multimediale, richiesta nel complesso e con grado di importanza elevato a livello territoriale (valore assoluto e quote % sul totale)

	Entrate previste nel 2020 (v.a)*	Entrate per cui la competenza E' NECESSARIA per la professione	Entrate per cui la competenza NON è necessaria per la professione	di cui competenza NECESSARIA con grado elevato			
				totale (v.a)*	esperien-za	diff. repe-rimento	fino 29 anni
<b>TOTALE ITALIA</b>	<b>3.242.310</b>	<b>1.959.740</b>	<b>1.282.570</b>	<b>708.400</b>	<b>76,3</b>	<b>36,3</b>	<b>28,6</b>
<b>NORD OVEST</b>	<b>978.240</b>	<b>614.000</b>	<b>364.240</b>	<b>240.090</b>	<b>77,4</b>	<b>37,6</b>	<b>28,9</b>
<b>LOMBARDIA</b>	<b>663.880</b>	<b>423.810</b>	<b>240.070</b>	<b>173.120</b>	<b>78,7</b>	<b>37,4</b>	<b>28,5</b>
<b>SONDRIO</b>	<b>12.060</b>	<b>6.410</b>	<b>5.650</b>	<b>1.820</b>	<b>69,4</b>	<b>29,4</b>	<b>28,0</b>

\* Valori assoluti arrotondati alle centinaia. A causa di questi arrotondamenti, i totali possono non coincidere con la somma dei singoli valori.  
Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2020

Per quanto concerne la competenza di elevato livello riferita all'**utilizzo dei linguaggi e metodi matematici e informatici**, il dato nazionale della difficoltà di reperimento è pari al 38%.

Figura 62- Difficoltà di reperimento sul territorio della capacità di utilizzare linguaggi e metodi matematici e informatici (quote % sulle entrate della competenza richiesta con importanza elevata)



Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2020

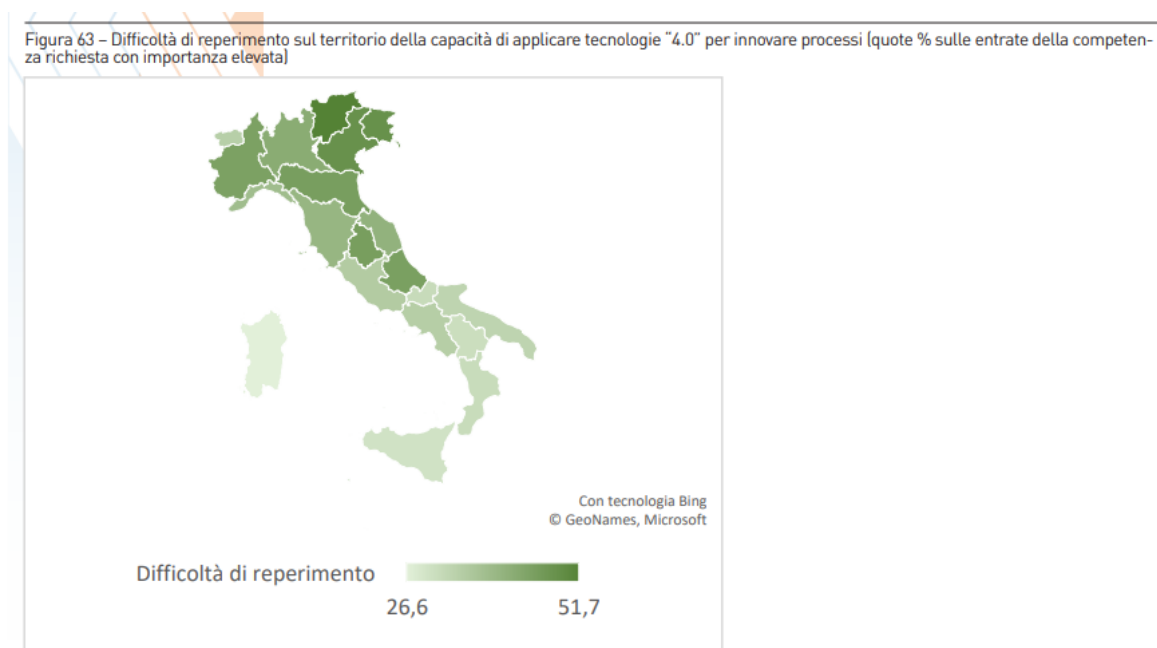
Focalizziamo ora l'analisi sulle entrate riferite a una richiesta della competenza di importanza elevata, la cui difficoltà di riferimento su base nazionale è pari al 38%, Il dato a livello regionale è il 40,2% e a livello provinciale il 25%, quindi un quarto del fabbisogno fatica ad essere coperto.

Tavola 3.1 - Principali caratteristiche delle entrate previste dalle imprese nel 2020 secondo la capacità di utilizzare linguaggi e metodi matematici e informatici richiesta nel complesso e con grado di importanza elevato a livello territoriale (valore assoluto e quote % sul totale)

	Entrate previste nel 2020 (v.a)*	Entrate per cui la competenza E' NECESSARIA per la professione	Entrate per cui la competenza NON è necessaria per la professione	di cui competenza NECESSARIA con grado elevato			
				totale (v.a)*	espe-rienza	diff. repe-rimento	fino 29 anni
<b>TOTALE ITALIA</b>	<b>3.242.310</b>	<b>1.669.040</b>	<b>1.573.270</b>	<b>538.820</b>	<b>76,3</b>	<b>38,0</b>	<b>28,0</b>
<b>NORD OVEST</b>	<b>978.240</b>	<b>520.170</b>	<b>458.070</b>	<b>170.710</b>	<b>75,3</b>	<b>39,5</b>	<b>29,9</b>
<b>LOMBARDIA</b>	<b>663.880</b>	<b>358.700</b>	<b>305.180</b>	<b>120.180</b>	<b>76,3</b>	<b>40,2</b>	<b>29,3</b>
<b>SONDRIO</b>	<b>12.060</b>	<b>6.330</b>	<b>5.720</b>	<b>1.710</b>	<b>74,1</b>	<b>35,4</b>	<b>25,0</b>

\* Valori assoluti arrotondati alle centinaia. A causa di questi arrotondamenti, i totali possono non coincidere con la somma dei singoli valori.  
Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2020

Per quanto riguarda la competenza di elevato grado riferita all'**utilizzo della tecnologia 4.0 per innovare processi**, la difficoltà di reperimento su base nazionale è pari a 39,4%.



Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2020

Il dato locale è invece del 42,2% a livello regionale e del 37,6% a livello provinciale.

**Tavola 3.3 - Principali caratteristiche delle entrate previste dalle imprese nel 2020 secondo la capacità di applicare tecnologie "4.0" per innovare processi richiesta nel complesso e con grado di importanza elevato a livello territoriale (valore assoluto e quote % sul totale)**

	Entrate previste nel 2020 (v.a)*	Entrate per cui la competenza E' NECESSARIA per la professione	Entrate per cui la competenza NON è necessaria per la professione	di cui competenza NECESSARIA con grado elevato			
				totale (v.a)*	esperienza	diff. reperimento	fino 29 anni
<b>TOTALE ITALIA</b>	<b>3.242.310</b>	<b>1.177.830</b>	<b>2.064.480</b>	<b>377.640</b>	<b>75,7</b>	<b>39,4</b>	<b>28,5</b>
<b>NORD OVEST</b>	<b>978.240</b>	<b>355.590</b>	<b>622.650</b>	<b>113.330</b>	<b>74,0</b>	<b>42,4</b>	<b>29,3</b>
<b>LOMBARDIA</b>	<b>663.880</b>	<b>247.470</b>	<b>416.410</b>	<b>80.560</b>	<b>74,5</b>	<b>42,2</b>	<b>28,6</b>
<b>SONDRIO</b>	<b>12.060</b>	<b>3.520</b>	<b>8.540</b>	<b>970</b>	<b>64,7</b>	<b>37,6</b>	<b>26,9</b>

\* Valori assoluti arrotondati alle centinaia. A causa di questi arrotondamenti, i totali possono non coincidere con la somma dei singoli valori.  
Fonte: Unioncamere - ANPAL, Sistema Informativo Excelsior, 2020