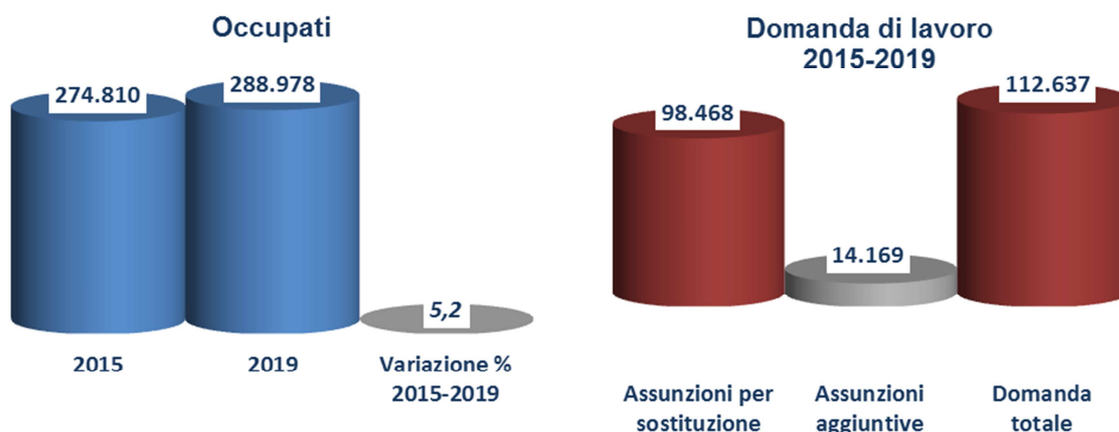


3.1.2 Tecnici informatici, telematici e delle telecomunicazioni



Nel periodo 2015-2019, per la classe professionale "Tecnici informatici, telematici e delle telecomunicazioni" si prevede una variazione degli occupati pari ad un 5,2%, un valore al di sopra della crescita media nel periodo (2,5%). La base occupazionale dovrebbe quindi aumentare di 14.169 unità. La domanda totale di lavoro dovrebbe ammontare a 112.637 assunzioni, di cui 98.468 per sostituzione dei lavoratori in uscita e 14.169 per aumento dello stock occupazionale.

Indicazioni dei trend di variazione 2015-2019 per le categorie di professioni ricomprese nella Classificazione delle Professioni Istat, 2011

Categorie professionali	Trend di variazione ¹
3.1.2.1 Tecnici programmatori	<i>Crescita</i>
3.1.2.2 Tecnici esperti in applicazioni	<i>Crescita</i>
3.1.2.3 Tecnici web	<i>Stabilità</i>
3.1.2.4 Tecnici gestori di basi di dati	<i>Crescita</i>
3.1.2.5 Tecnici gestori di reti e di sistemi telematici	<i>Crescita</i>
3.1.2.6 Tecnici per la trasmissione radio-televisiva e per le telecomunicazioni	<i>Stabilità</i>

Note

Fonte: elaborazioni Isfol-FGB

*Dati riproporzionati ai valori di Contabilità Nazionale- Istat

** Le stime di previsione riportate in questa scheda, espresse in ULA, sono ottenute con il modello FGB su serie storiche di fonte Organizzazione per la Cooperazione e lo Sviluppo Economico (OCSE), Penn World Tables (PWT), e Rilevazione Continua delle Forze di Lavoro (RCFL).

¹ Crescita (variazione % positiva superiore al 2%); Stabilità (variazione % tra -2% e +2%); Riduzione (variazione % negativa superiore a -2%)