



UNIONCAMERE



Comunicato stampa

## Excelsior: introvabili la metà dei laureati e dei diplomati ITS

*Nel 2025 le imprese ricercano 670mila laureati, 120mila diplomati ITS, 1,3 milioni di diplomati e 2,3 milioni di qualificati professionali*

Roma, 26 novembre 2025– La metà dei laureati e dei diplomati ITS che le imprese cercano nel 2025 sono considerati “introvabili”. Lo dimostra il Sistema informativo Excelsior<sup>1</sup>, realizzato da Unioncamere in collaborazione con il Ministero del Lavoro e delle Politiche Sociali, grazie al Programma nazionale Giovani, donne e lavoro cofinanziato dall’Unione europea. I dati vengono presentati oggi, in occasione di 34<sup>a</sup> edizione di Job&Orienta, il salone nazionale dedicato a orientamento, scuola, formazione e lavoro, inaugurato stamattina in fiera a Verona.

Excelsior 2025 mostra che nel corso di quest’anno le imprese avevano programmato l’attivazione di 670mila contratti per laureati, 120mila per diplomati ITS Academy, 1,3 milioni per diplomati e 2,3 milioni per qualificati e diplomati professionali. Ma il mismatch tra domanda e offerta è decisamente importante: risulta difficile reperire quasi la metà dei profili ricercati (47%), con punte del 57,3% per i tecnici ITS Academy e del 50,9% per i laureati.

*"Il gap tra domanda e offerta di lavoro si mantiene molto alto anche quest’anno", sottolinea **Andrea Prete**, presidente di **Unioncamere**. "Non è una prerogativa italiana ma certo rappresenta un freno importante alla competitività del sistema Paese. È indispensabile continuare a lavorare su più fronti, tra i quali quello dell’orientamento, che deve essere quanto più precoce possibile; su una più intensa relazione tra Università e imprese per frenare la fuga dei cervelli; su un migliore incontro e dialogo tra formazione e richiesta delle imprese".*

Le **lauree** più ricercate restano economia (193mila profili) e ingegneria (127mila). Ampie opportunità anche per gli indirizzi insegnamento e formazione (117mila) e per l’area sanitaria e paramedica (54mila). Per i giovani under 30, le maggiori opportunità occupazionali si concentrano negli indirizzi statistico (51,1% delle assunzioni) e scienze motorie (40%). Il mismatch, tuttavia, colpisce duramente proprio le discipline STEM: i laureati in Chimica e Farmaceutica sono i più "introvabili" (difficoltà di reperimento al

---

<sup>1</sup> Le informazioni diffuse nel presente comunicato stampa si basano sui dati elaborati mensilmente attraverso il Sistema Informativo Excelsior (<http://excelsior.unioncamere.net>). Il campo di osservazione Excelsior si riferisce alle imprese con almeno un dipendente dei settori agricoltura, caccia e pesca, industria e servizi e rileva l’attivazione dei contratti di durata superiore a 30 giorni. Le previsioni per il 2025 si basano su un campione di 294mila imprese intervistate tramite le indagini mensili realizzate nel corso del 2025.

72,4%); seguono l'indirizzo sanitario e paramedico (70,8%) e medico-odontoiatrico (67,2%).

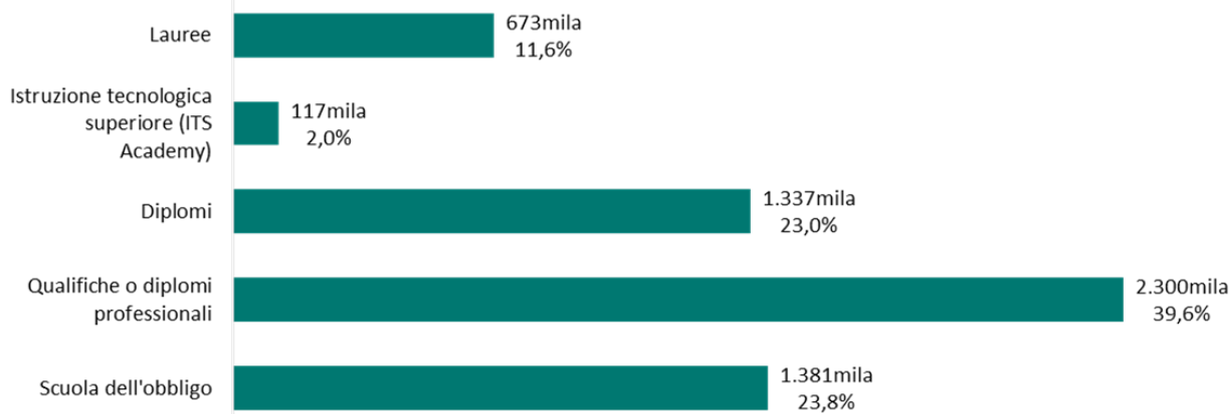
I **diplomati ITS** più ricercati provengono dagli ambiti servizi alle imprese (27mila ingressi), sviluppo e innovazione del processo e del prodotto (16mila) e mecatronica (13mila). Ottime le opportunità per i giovani nei settori mobilità (94,3% di assunzioni under 30), energia sostenibile (51,9%) e architetture software e data management (44,6%). Ma il mismatch resta elevatissimo: sono difficili da reperire 67 mila tecnici ITS (57,3%), con picchi del 94,2% per sostenibilità energetica ed economia circolare e dell'87,7% per efficienza energetica. Seguono poi produzione di apparecchi dispositivi diagnostici e medicali, moda e sviluppo e innovazione del processo e del prodotto tutti con un mismatch che interessa 3 posizioni su 4 (intorno al 75%).

Per quanto riguarda i **diplomi**, l'indirizzo più richiesto è amministrazione, finanza e marketing (381mila posizioni), seguito da turismo (239mila), meccanica e mecatronica (121mila), elettronica ed elettrotecnica (102mila). Le maggiori opportunità per i giovani riguardano liceo artistico (51,9%), grafica e comunicazione (46,5%), turismo (43,4%) e informatica e telecomunicazioni (43,2%). Anche in questo caso emergono forti difficoltà di reperimento: sono introvabili 634 mila diplomati (47,4%), con carenze particolarmente marcate negli indirizzi tecnici: costruzioni, ambiente e territorio (66,4%), meccanica, mecatronica ed energia (65,8%), elettronica ed elettrotecnica (60,9%), informatica e telecomunicazioni (58,8%).

Fra i **qualificati e diplomati Istruzione e Formazione Professionale (leFP)**, i percorsi più richiesti sono ristorazione (452mila ingressi), sistemi e servizi logistici (265mila) e meccanico (222mila). Le migliori opportunità per i giovani riguardano lavorazioni artistiche (46,5%), grafico-cartotecnico (40,2%), ristorazione (39,3%) e impianti termoidraulici (38,8%).

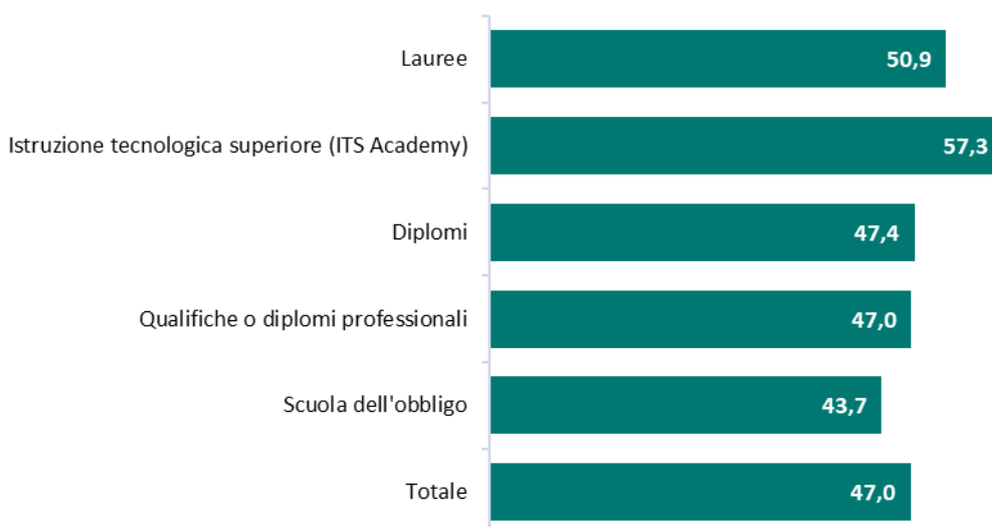
Sono difficili da reperire oltre 1 milione di profili leFP (47%), con criticità particolarmente elevate negli ambiti termoidraulico (67,1%), riparazione veicoli (63,8%), benessere (62,4%), elettrico (60,5%) e meccanico (60,0%).

### POSTI DI LAVORO PROGRAMMATI DALLE IMPRESE, PER LIVELLO DI ISTRUZIONE (valori assoluti e %)



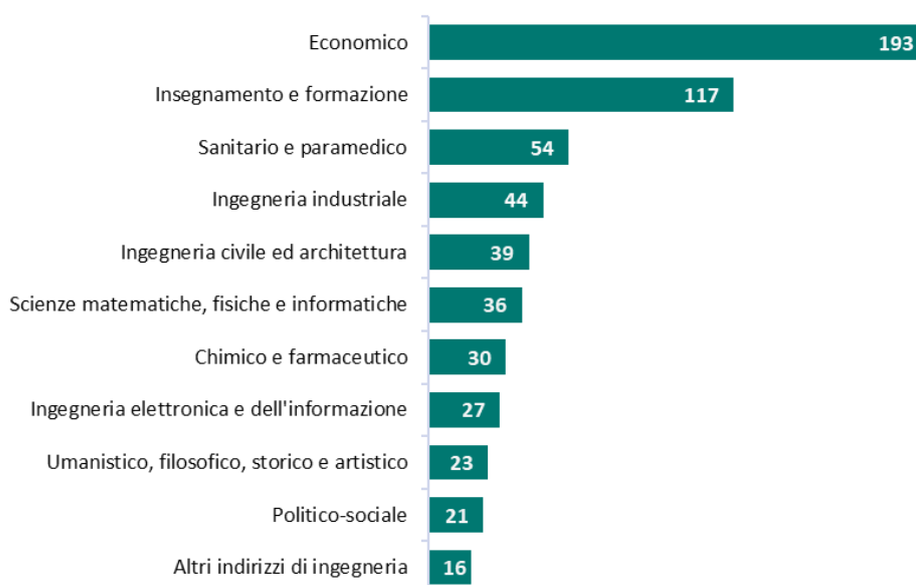
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

### LA DIFFICOLTÀ DI REPERIMENTO PER LIVELLO DI ISTRUZIONE (valori %)



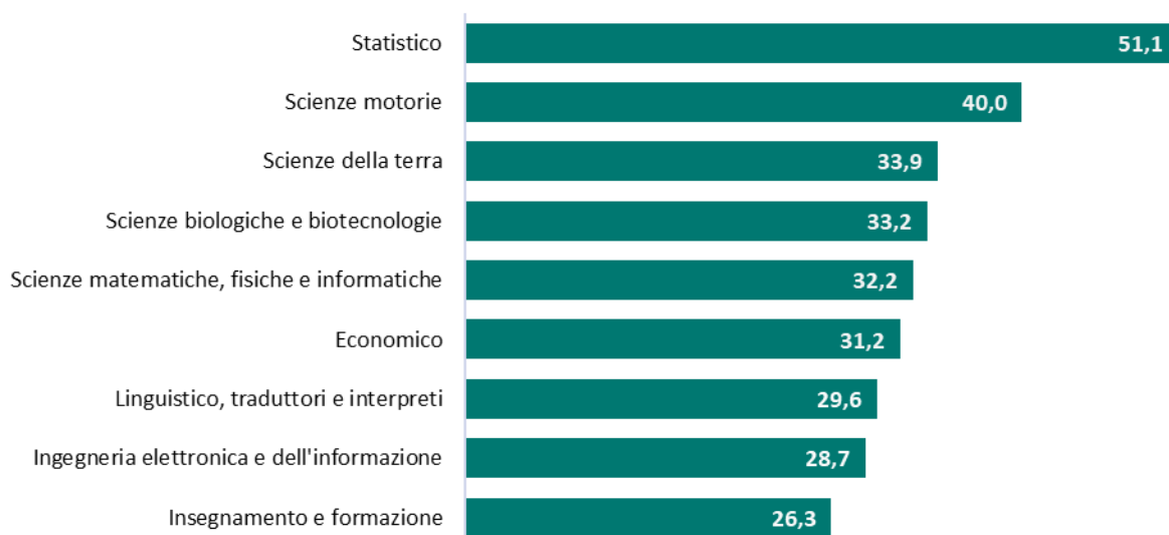
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

### GLI INDIRIZZI DI LAUREA PIU' RICHIESTI (dati in migliaia)



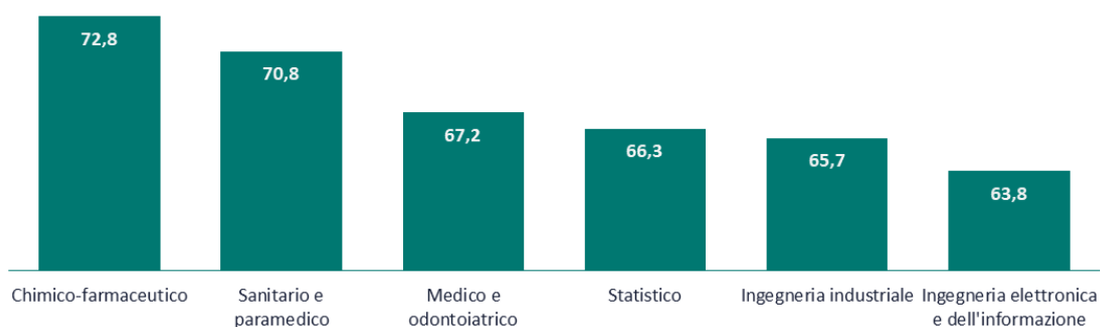
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

**GLI INDIRIZZI DI LAUREA PIU' APERTI AI GIOVANI UNDER 30 (quote% entrate under 30 sul totale entrate indirizzo)**



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

**GLI INDIRIZZI DI LAUREA DI PIU' DIFFICILE REPERIMENTO (valori %)**



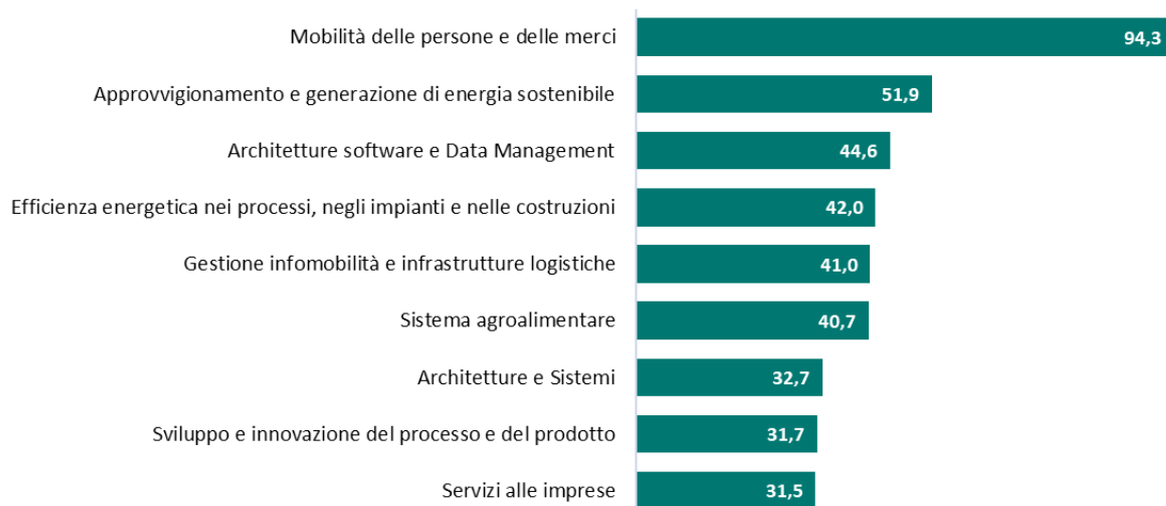
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

**GLI AMBITI TECNOLOGICI DEGLI ITS PIU' RICHIESTI (dati in migliaia)**



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

**GLI AMBITI TECNOLOGICI DEGLI ITS ACADEMY PIU' APERTI AI GIOVANI UNDER 30 (quote% entrate under 30 sul totale entrate indirizzo)**



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

**GLI AMBITI TECNOLOGICI DEGLI ITS ACADEMY DI PIU' DIFFICILE REPERIMENTO (valori %)**



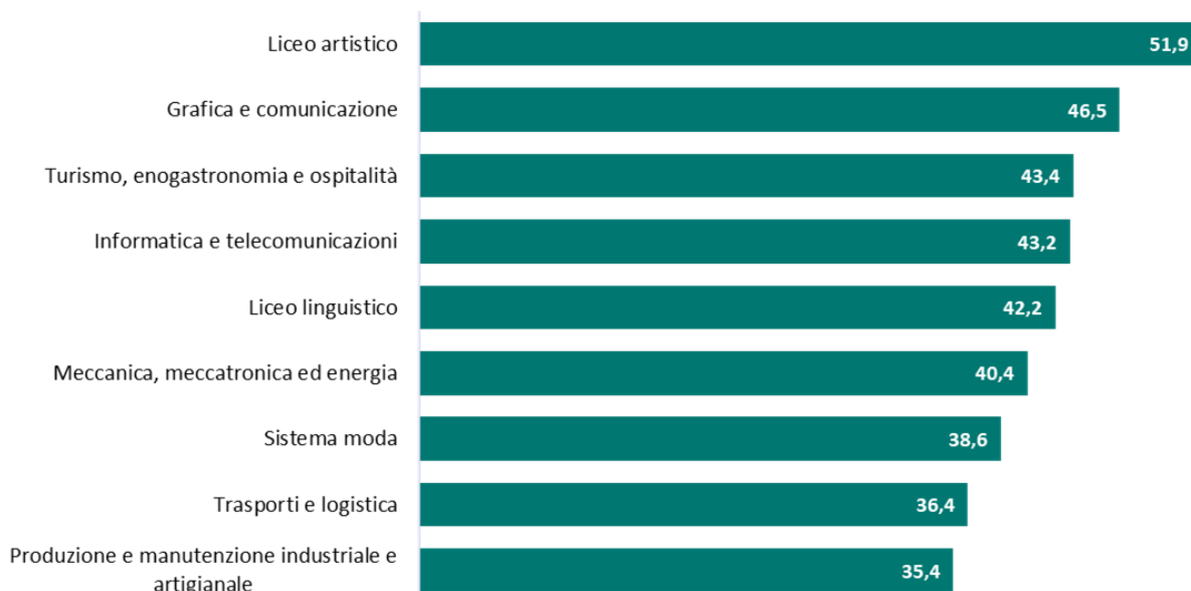
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

**GLI INDIRIZZI DI DIPLOMA PIU' RICHIESTI (dati in migliaia)**



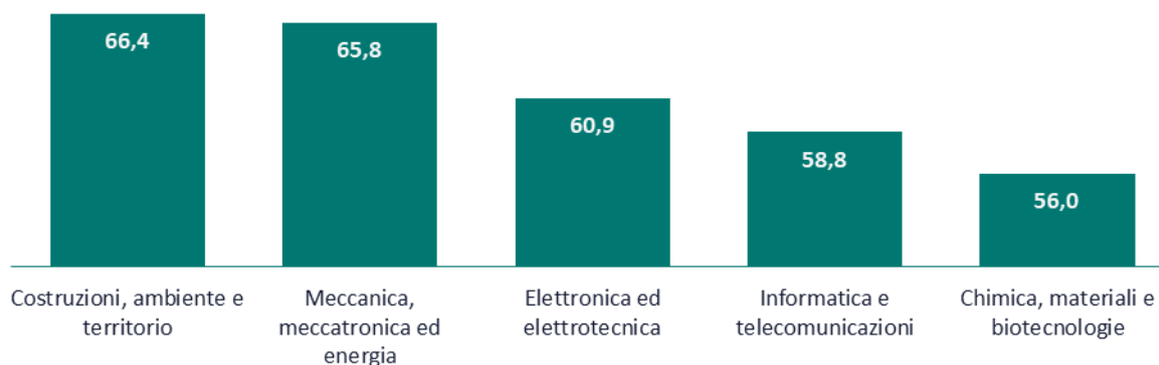
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

**GLI INDIRIZZI DI DIPLOMA PIU' APERTI AI GIOVANI UNDER 30 (quote% entrate under 30 sul totale entrate indirizzo)**



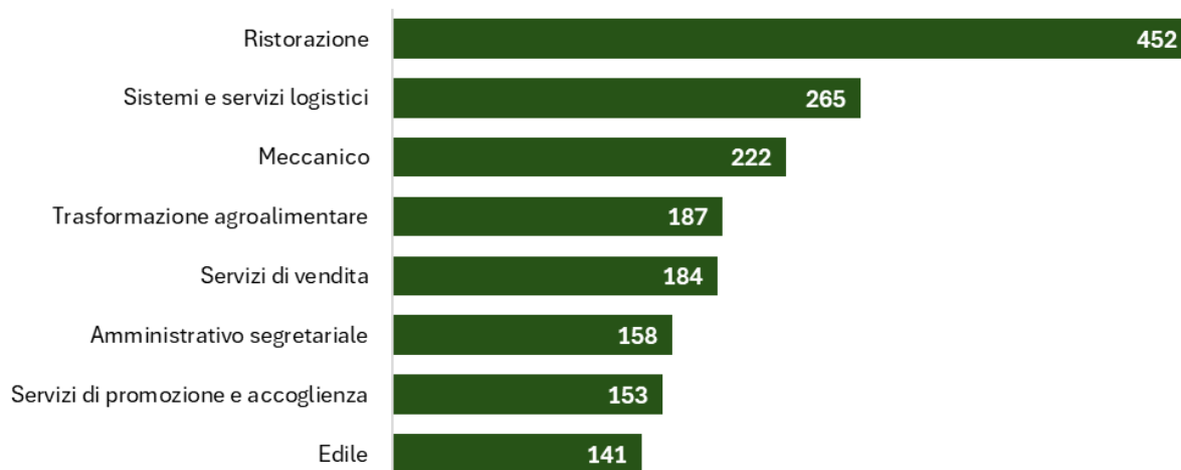
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

**GLI INDIRIZZI DI DIPLOMA DI PIU' DIFFICILE REPERIMENTO (valori in %)**



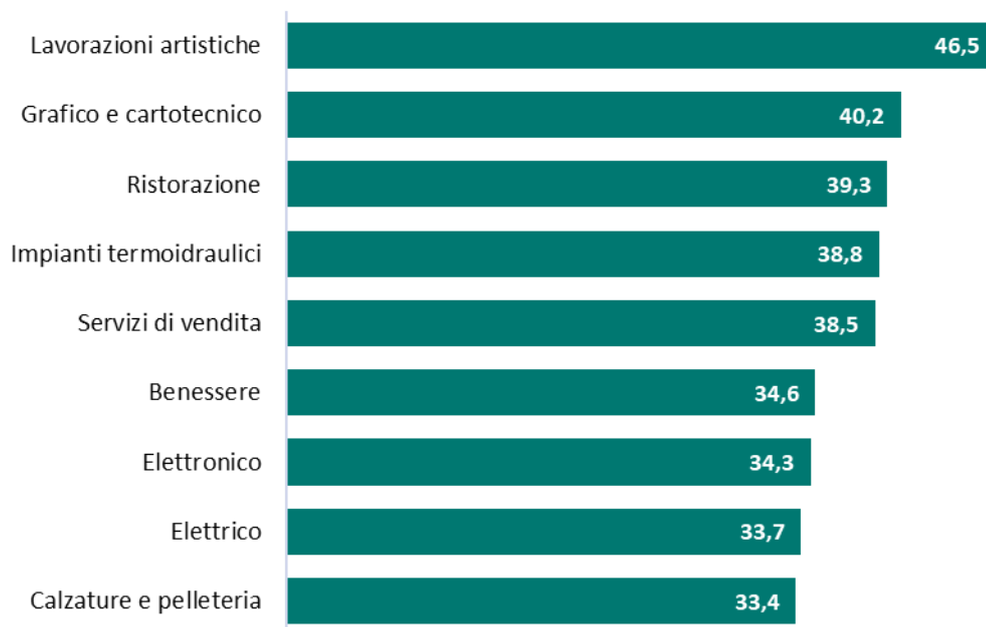
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

**GLI INDIRIZZI DI QUALIFICA E DI DIPLOMA PROFESSIONALE PIU' RICHIESTI (dati in migliaia)**



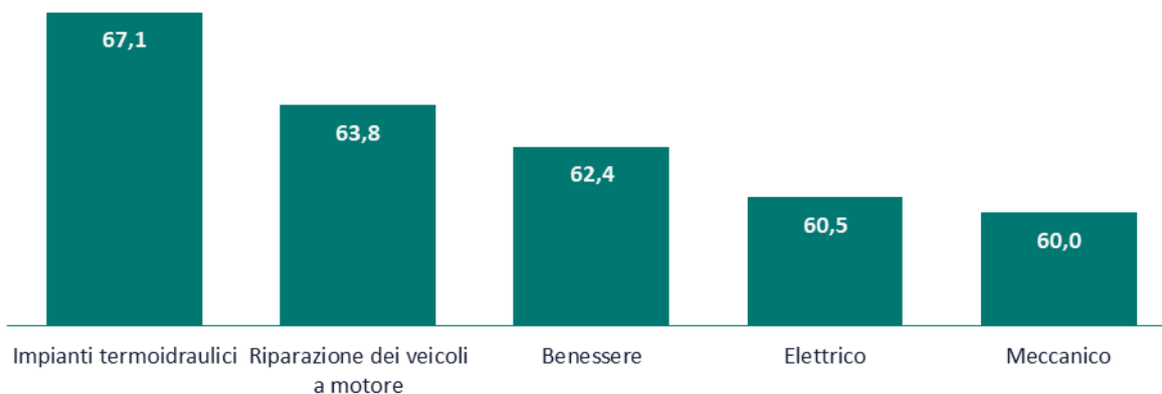
Fonte: Unioncamere – Ministero del Lavoro e delle Politiche sociali, Sistema Informativo Excelsior, 2025

**GLI INDIRIZZI DI QUALIFICA E DI DIPLOMA PROFESSIONALE PIU' APERTI AI GIOVANI UNDER 30 (quote% entrate under 30 sul totale entrate indirizzo)**



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

**GLI INDIRIZZI DI QUALIFICA E DIPLOMA PROFESSIONALE DI PIU' DIFFICILE REPERIMENTO (valori in %)**



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