

SISTEMA
INFORMATIVO
EXCELSIOR

DIPLOMATI
E LAVORO

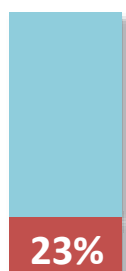
GLI SBOCCHI
PROFESSIONALI
DEI DIPLOMATI
NELLE IMPRESE,
INDAGINE 2019



UNIONCAMERE

INDIRIZZO TRASPORTI E LOGISTICA

OPPORTUNITÀ DI LAVORO NELLE IMPRESE



45.170

DIPLOMATI

10.260

di cui con
specializzazione
post-diploma
(ITS/IFTS)



massima 33.000 €

minima 23.000 €

Fonte: dati INPS del Sistema Informativo Professioni

SBOCCHI PROFESSIONALI CARATTERIZZATI DALLA RICHIESTA DI QUESTO INDIRIZZO DI STUDIO

Addetti gestione dei magazzini

Marinai di coperta

Spedizionieri e tecnici della distribuzione

Meccanici e attrezzisti navali

Responsabili di magazzino e distribuzione interna

Comandanti di nave e ufficiali di bordo



clicca sulla professione per accedere
alla scheda di approfondimento



DIPLOMATI DI QUESTO INDIRIZZO CHE LE IMPRESE HANNO DIFFICOLTÀ A TROVARE

7.300

difficoltà di
reperimento
media pari al:

16%

per quali motivi:



preparazione inadeguata

3.210 7%

ridotto numero dei candidati

3.100 7%

altri motivi

990 2%

LE PROFESSIONI PIÙ DIFFICILI DA REPERIRE (**)



Retribuzione lorda
annua iniziale (*)

1°

Spedizionieri e tecnici della distribuzione

32.200 €

2°

Conduuttori di mezzi pesanti e camion

27.500 €

3°

Conduuttori di autobus, di tram e di filobus

25.800 €

4°

Responsabili di magazzino e distribuzione interna

32.700 €

5°

Addetti gestione amministrativa di trasporto merci

25.600 €

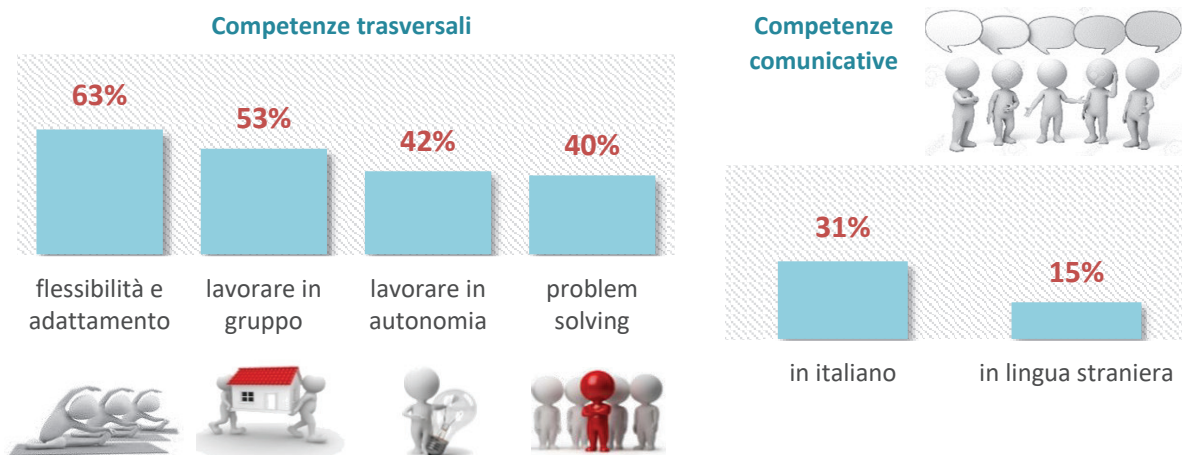
(*) Fonte: dati INPS del Sistema Informativo Professioni - Le retribuzioni lorde annue iniziali rappresentano l'ammontare complessivo all'inizio del rapporto di lavoro e comprendono, oltre alla retribuzione netta del lavoratore, i contributi previdenziali a carico del lavoratore e le trattenute fiscali. Dove sono indicate due retribuzioni ci si riferisce alla retribuzione minima e massima delle unità professionali nelle quali è articolata la professione indicata.

(**) Graduatoria secondo la difficoltà di reperimento

INDIRIZZO TRASPORTI E LOGISTICA

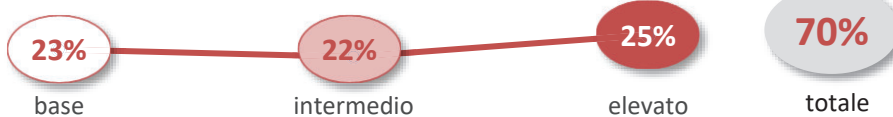
LE PRINCIPALI COMPETENZE DA SVILUPPARE PER TROVARE LAVORO CON QUESTO INDIRIZZO DI DIPLOMA

% di diplomati per i quali le imprese ritengono di elevata importanza le seguenti competenze-capacità



LIVELLO DELLE COMPETENZE DIGITALI RICHIESTE DALLE IMPRESE

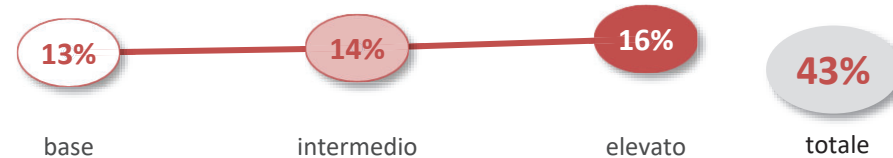
ABILITÀ DIGITALI



ANALISI DATI E PROGRAMMAZIONE INFORMATICA

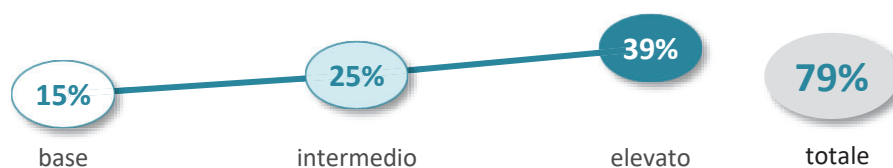


COMPETENZE TECNOLOGICHE



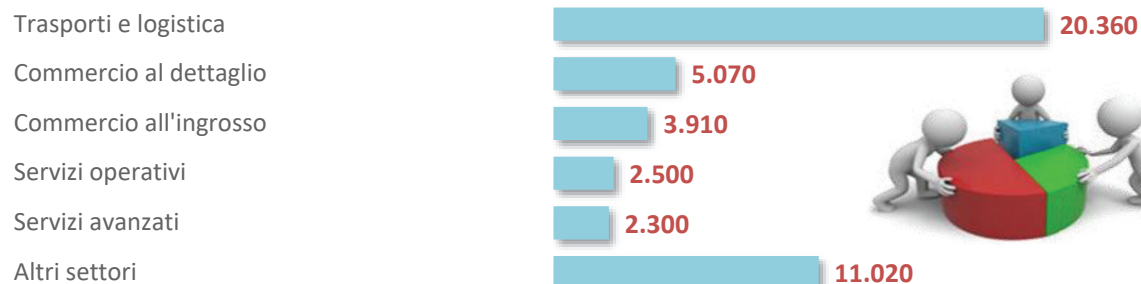
LIVELLO DELLE COMPETENZE GREEN (RISPARMIO ENERGETICO ED ECOSOSTENIBILITÀ) RICHIESTE DALLE IMPRESE

GREEN



INDIRIZZO TRASPORTI E LOGISTICA

I PRINCIPALI SETTORI DI ATTIVITÀ



I DIPLOMATI RICHIESTI DALLE IMPRESE PER REGIONE

	Domanda diplomati	post- diploma	di cui:		
			difficoltà di reperimento	under 25	under 30
ITALIA	45.170	10.260	16%	3.680	14.990
Nord Ovest	13.650	3.050	15%	1.290	4.660
Piemonte	2.410	650	22%	210	750
Valle D'Aosta	60	--	19%	--	--
Lombardia	9.300	1.480	14%	910	3.330
Liguria	1.880	910	13%	180	570
Nord Est	10.700	2.360	24%	1.050	4.380
Trentino A.A.	620	120	19%	30	180
Veneto	4.580	1.520	23%	410	1.890
Friuli Venezia Giulia	970	190	37%	70	450
Emilia Romagna	4.530	530	22%	540	1.870
Centro	7.720	1.380	14%	890	2.890
Toscana	3.100	650	15%	480	1.280
Umbria	470	110	32%	80	180
Marche	760	140	25%	60	290
Lazio	3.390	480	9%	270	1.140
Sud e Isole	13.100	3.480	13%	450	3.060
Abruzzo	750	190	19%	60	280
Molise	100	--	7%	--	80
Campania	4.470	1.130	11%	180	1.030
Puglia	2.040	160	18%	30	280
Basilicata	290	70	24%	20	80
Calabria	770	90	16%	20	280
Sicilia	3.760	1.620	9%	80	750
Sardegna	930	210	13%	60	290



I diplomati a indirizzo trasporti e logistica sono richiesti, nella maggior parte dei casi, per svolgere attività legate alla gestione dei magazzini. In generale, le imprese non hanno particolari problemi a trovare personale con questa formazione. Le competenze che le imprese richiedono maggiormente nei diplomati di questo indirizzo sono la flessibilità e la capacità di adattamento ma anche la predisposizione a lavorare in gruppo.

Per proseguire con la formazione tecnica superiore: principali Aree e Ambiti tecnologici ITS inerenti a questo indirizzo

- 2.1 Mobilità sostenibile - Mobilità delle persone e delle merci
- 4.4 Nuove tecnologie per il made in Italy - Sistema moda
- 5.1 Tecnologie innovative per i beni e le attività culturali-turismo - Turismo e attività culturali
- 2.2 Mobilità sostenibile - Produzione e manutenzione di mezzi di trasporto e/o relative infrastrutture