

Maturità tecnica industriale

La maturità tecnica industriale è costituita da diplomi di perito in fisica industriale, perito di industria cartaria, perito di industria ottica, perito in termotecnica, e perito industriale ecologico, sanitario e ambientale.

Da questo gruppo di corsi si affaccia sul mondo del lavoro un numero di diplomati esiguo rispetto al volume di assunzioni programmate dalle imprese nel 2003, che risulta per di più in crescita in termini assoluti e pari a quasi 1.500 unità su scala nazionale. Ne deriva un'inevitabile difficoltà di reperimento di personale con questo titolo di studio, che le imprese segnalano in oltre due assunzioni su tre. Questa caratteristica trova un'ulteriore spiegazione nella possibilità, da parte di questi giovani, di intraprendere una carriera come liberi professionisti o, più in generale, nell'ambito del lavoro autonomo.

Per sopperire alla modesta reperibilità sul mercato di diplomati in quest'indirizzo, le imprese si rivolgono spesso anche a chi è in possesso di titoli simili, rappresentati dalla qualifica professionale e dal diploma di perito meccanico (e metallurgico). Le prospettive occupazionali per chi termina questi studi sono quindi incoraggianti, nonostante il peso piuttosto contenuto dei neo-diplomati nella compagine delle assunzioni. A questi infatti è riservato un posto di lavoro su sei, mentre risulta un po' più elevata la quota di giovani con meno di 25 anni, pari a oltre il 20% del totale.

Va inoltre ricordato che per i neo-assunti si rende necessaria un'ulteriore formazione in oltre tre casi su cinque, per integrare il contenuto della preparazione scolastica con strumenti di carattere più operativo. Tra questi non è inclusa di solito la conoscenza delle lingue, ritenuta non essenziale per migliorare le prospettive di lavoro. Più importante è invece la padronanza delle principali applicazioni informatiche.

Le professioni per la quali è richiesto questo titolo di studio riflettono il contenuto diversificato dei vari indirizzi: si va dal tecnico idraulico, per cui è richiesto un diplomato su cinque, all'assistente tecnico ai clienti, dal termoidraulico all'operatore nelle linee di produzione della carta e all'ottico (nei negozi di ottica e fotografia).

Questa graduatoria riflette l'eterogeneità nelle specializzazioni dei vari corsi inseriti in questo raggruppamento, con evidenti ripercussioni sulla diversificazione dei settori economici di inserimento, che si rivelano abbastanza numerosi: costruzioni, industrie della carta, stampa ed editoria, commercio all'ingrosso e di autoveicoli, commercio al dettaglio di prodotti non alimentari, e altri d'impatto minore.

A questa trasversalità degli sbocchi professionali sotto il profilo settoriale corrisponde una distribuzione relativamente omogenea delle assunzioni su scala geografica: il tradizionale primato della Lombardia, che esprime un quarto della domanda complessiva, si inserisce in un contesto di domanda abbastanza sostenuta nelle diverse aree del Paese. Chi consegue questi diplomi ha quindi buone possibilità di trovare lavoro su tutto il territorio nazionale.

Maturità tecnica industriale

Le assunzioni pianificate nel 2003

Le principali professioni richieste dalle imprese

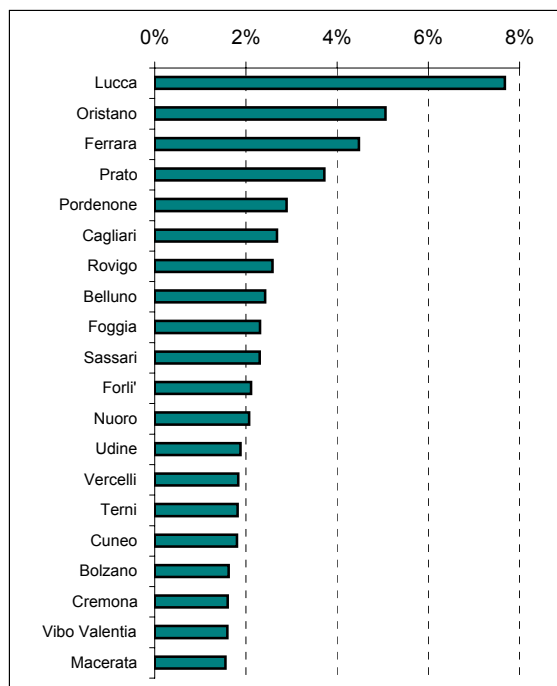
Figure professionali	Assunzioni totali pianificate (1)	Di cui:			
		diplomati in questo indirizzo	Di cui:		
			giovani con meno di 25 anni (%)	di difficile reperimento (%)	assunzioni in piccole imprese (%) (2)
Tecnico idraulico	3.020	310	28	74	75
Termoidraulico	1.140	240	27	95	98
Assistente tecnico clienti	3.330	200	3	99	92
Impiantista termico	500	130	1	73	46
Operatore linee di produzione carta	250	120	48	50	45
Ottico (negozi di ottica e fotografia)	110	110	8	63	31
Operatore macchine produzione carta	330	90	45	13	25
Altre professioni	8.080	270	17	43	60
Totale	16.760	1.470	21	68	67

(1) Assunzioni totali di ciascuna figura professionale, con qualsiasi titolo di studio (2) Imprese con meno di 50 addetti

Le assunzioni di diplomati in questo indirizzo

Regioni	Assunzioni pianificate	Di cui senza esperienza (%)
Nord Ovest	420	20
Piemonte	60	61
V. d'Aosta	-	-
Lombardia	350	12
Liguria	10	40
Nord Est	440	8
Trentino A. A.	60	15
Veneto	160	4
Friuli V. G.	80	8
Emilia R.	130	8
Centro	280	23
Toscana	190	19
Umbria	10	-
Marche	20	59
Lazio	60	29
Sud e Isole	330	20
Abruzzo	20	7
Molise	-	-
Campania	80	11
Puglia	90	6
Basilicata	-	-
Calabria	10	29
Sicilia	30	13
Sardegna	100	43
Totale Italia	1.470	17

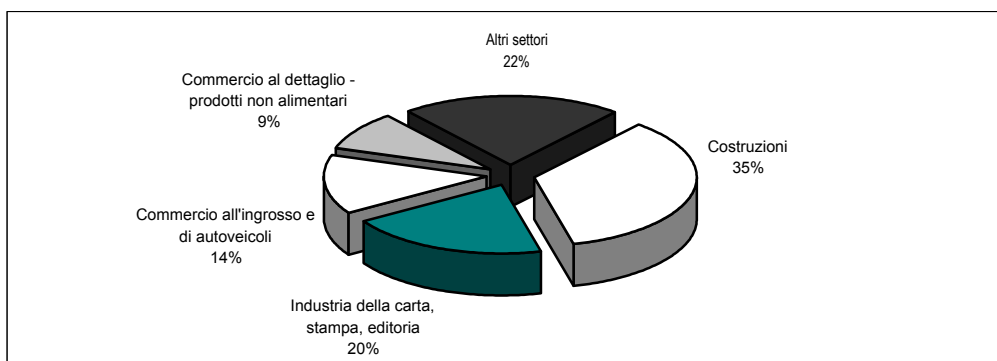
Le prime venti province per incidenza di questo indirizzo di diploma sul totale dei diplomati



Quota di assunti di diplomati a questo indirizzo per cui è necessaria un'ulteriore formazione: 62%

Maturità tecnica industriale

Assunzioni pianificate per settore economico di inserimento



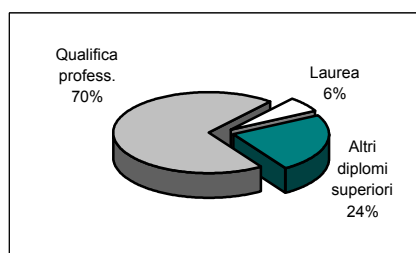
Le prospettive di lavoro con questi titoli di studio: quadro di sintesi

Numerosità delle professioni per cui è richiesto questo titolo di studio	★				
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★				
Difficoltà di reperimento di personale con questo titolo di studio	★	★	★	★	
Diversificazione dei settori economici di sbocco	★	★			
Importanza della conoscenza delle lingue	★	★			
Importanza della conoscenza dell'informatica	★	★	★		
Adeguatezza della preparazione scolastica rispetto alle mansioni da svolgere in azienda	★	★			
Concorrenza da parte di persone con titoli di studio simili	★	★	★	★	

(da poco... a molto, da basso... ad alto)

Chi sono i tuoi concorrenti?

Per le professioni più richieste con diplomi a questo indirizzo, le imprese assumono anche con...



I principali titoli di studio che le imprese considerano "alternativi"

Qualifica professionale	★	★	★	★	
Perito meccanico (e metallurgico)	★	★			

Maturità tecnica industriale

I principali sbocchi professionali

Difficoltà di reperimento	alta (2)	<ul style="list-style-type: none"> Termoidraulico 	<ul style="list-style-type: none"> Impiantista termico Tecnico idraulico
	bassa (1)	<ul style="list-style-type: none"> Addetto sviluppo prodotti Assistente tecnico clienti Cartotecnico Operatore linee di produzione carta Operatore macchine produzione carta Ottico - negozi di ottica e fotografia 	
		bassa (1)	alta (2)
Esperienza richiesta			

(1) inferiore alla media di questo indirizzo

(2) superiore alla media di questo indirizzo

Nel diagramma sopra riportato (costruito tenendo conto della difficoltà di reperimento delle figure in esame e, allo stesso tempo, dell'esperienza richiesta per lo svolgimento delle relative mansioni) sono presenti le principali figure professionali per cui le imprese possono richiedere - anche se non in via esclusiva - la maturità tecnica industriale. Queste sono posizionate in larga misura nel quadrante in basso a sinistra, evidenziando che, per il complesso delle assunzioni pianificate (a prescindere dal titolo di studio), sia il grado di esperienza desiderata dalle imprese, sia la difficoltà di reperimento sono inferiori alla media di questo gruppo di diplomi.

La relativa facilità di reperimento deriva in parte dal fatto che, per queste professioni, le imprese si rivolgono anche a personale in possesso di altri titoli di studio, sia di scuola secondaria superiore, sia attestati di qualifica professionale. Fa eccezione in quest'ambito la figura dell'*ottico* (nei negozi di ottica e fotografia), poiché ai diplomati è riservata in questo caso la totalità delle assunzioni.

Dal momento che un'elevata esperienza non è essenziale ai fini dell'assunzione, per le mansioni più qualificate (come *l'addetto allo sviluppo dei prodotti*) la preparazione scolastica sembra rispondere alle esigenze delle aziende, tanto che, in questi casi, i neo-diplomati in questo indirizzo di studi hanno buone possibilità di inserimento nel mercato del lavoro, nonostante la concorrenza esercitata da altri candidati.

Le prospettive di sbocco appaiono però più interessanti per le figure legate all'impiantistica termica e idraulica, che, oltre ad assorbire il maggior numero di assunzioni sia in complesso che per questi diplomi, sono più difficile da reperire. La ricerca di *termoidraulici* è rivolta poi in molti casi anche a neo-diplomati.

Nelle pagine seguenti vengono presentate alcune schede contenenti, per ogni singola figura del diagramma, le informazioni chiave sulle relative prospettive di lavoro.

Assistente tecnico clienti

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

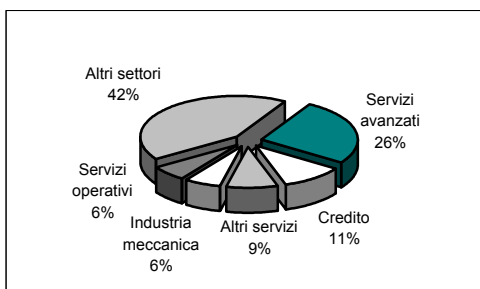
- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 3.330
- L'area geografica prevalente è il Nord-Ovest (con un'incidenza del 48% sul totale delle assunzioni e la maggior parte delle assunzioni si concentra nella regione Lombardia (40% sul totale)
- Le assunzioni interessano soprattutto persone con età da 26 a 35 anni; queste corrispondono al 48% del totale assunzioni.
- Il 32% delle richieste proviene da imprese che hanno da 250 a 499 dipendenti
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 70% del totale, e sono quindi la forma contrattuale prevalente
- Per il 74% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso corsi interni.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗				
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗				
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★	★			
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★		
Importanza della conoscenza delle lingue	★	★	★		
Importanza della conoscenza dell'informatica	★	★	★	★	★

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

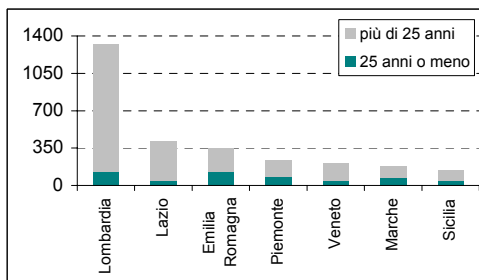
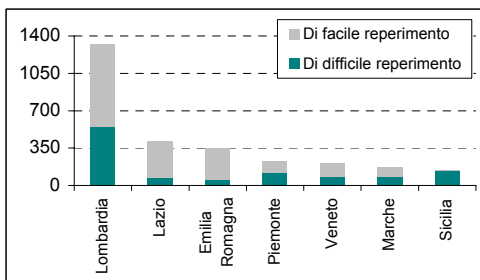
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento



I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Diploma di ragioniere, ind. tradizionale, amministr.	370
Maturità linguistica	340
Laurea in scienze economiche	220
Maturità tecnica industriale	200
Diploma di perito elettronico e in telecomunicaz.	180
Laurea in ingegneria elettronica	140

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Tecnico idraulico

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

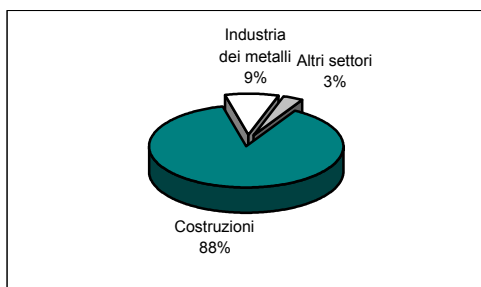
- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 3.020
- L'area geografica prevalente è il Nord-Ovest (con un'incidenza del 32% sul totale delle assunzioni e la regione con il maggior numero di assunzioni è la Lombardia (26% sul totale).
- Nella maggior parte dei casi (pari al 46% del totale) l'età non è considerata un fattore rilevante ai fini dell'assunzione.
- L'84% delle richieste proviene da imprese che hanno da 1 a 9 dipendenti.
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 41% del totale, e sono la forma contrattuale prevalente
- Per il 20% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso affiancamento a personale interno.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗				
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗				
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★				
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★	★	
Importanza della conoscenza delle lingue	★				
Importanza della conoscenza dell'informatica	★				

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

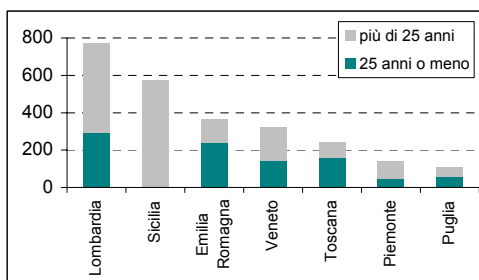
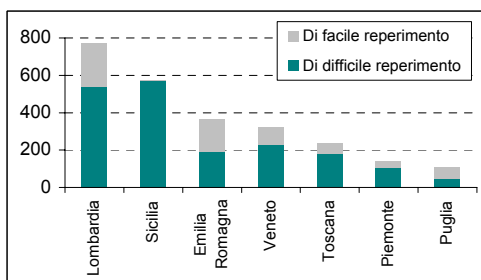
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento



I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Qualifica professionale	2.590
Dipl. di perito industr. ecologico-sanit.-ambientale	280
Diploma di perito meccanico (e metallurgico)	70
Diploma di perito in termotecnica	30
Altri diplomi	50

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Termoidraulico

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

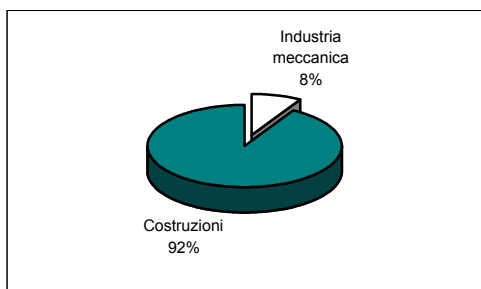
- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 1.140
- L'area geografica prevalente è il Nord-Est (con un'incidenza del 37% sul totale delle assunzioni) e la regione con il maggior numero di assunzioni è il Veneto (15% sul totale).
- Le assunzioni interessano soprattutto persone con età sino a 25 anni; queste corrispondono al 44% del totale assunzioni.
- L'80% delle richieste proviene da imprese che hanno da 1 a 9 dipendenti.
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 54% del totale, e sono quindi la forma contrattuale prevalente
- Per il 47% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso affiancamento a personale interno.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗	↗	↗		
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗	↗	↗	↗	
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★	★			
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★	★	
Importanza della conoscenza delle lingue	★				
Importanza della conoscenza dell'informatica	★				

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

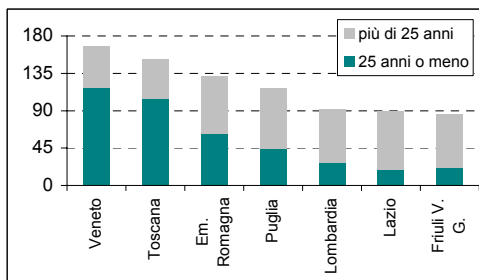
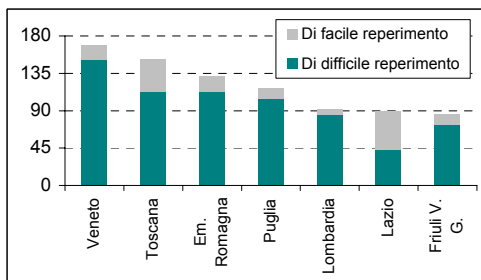
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento



I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Qualifica professionale	840
Diploma di perito industriale ecologico-sanitario-ambientale	190
Diploma di perito meccanico (e metallurgico)	60
Diploma di perito in termotecnica	50

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Impiantista termico

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

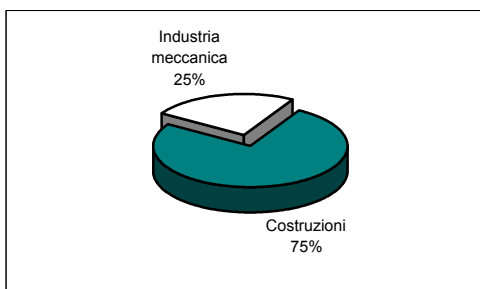
- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 500
- L'area geografica prevalente è il Centro (con un'incidenza del 42% sul totale delle assunzioni e la regione con il maggior numero di assunzioni è il Lazio (32% sul totale)
- Le assunzioni interessano soprattutto persone con età da 26 a 35 anni; queste corrispondono al 63% del totale assunzioni.
- Il 68% delle richieste proviene da imprese che hanno da 1 a 9 dipendenti
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 59% del totale, e sono quindi la forma contrattuale prevalente
- Per il 40% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso formazione con corsi interni.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗	↗	↗		
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗	↗	↗		
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★				
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★		
Importanza della conoscenza delle lingue	★				
Importanza della conoscenza dell'informatica	★				

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

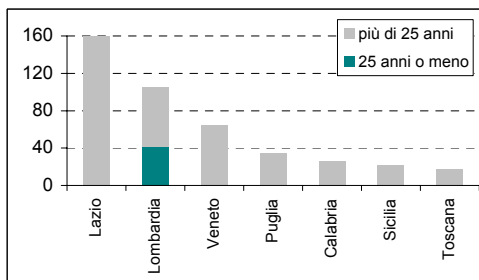
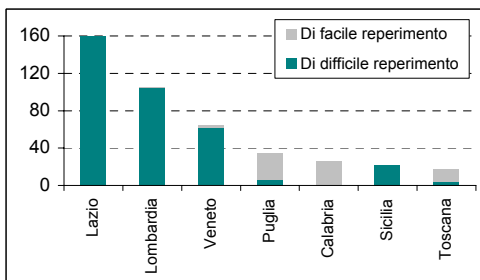
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento



I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Qualifica professionale	290
Diploma di perito in termotecnica	100
Diploma di perito industriale ecologico-sanitario-ambientale	30
Altri diplomi	80

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Cartotecnico

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 350
- L'area geografica prevalente è il Nord-Ovest (con un'incidenza del 34% sul totale delle assunzioni e la regione con il maggior numero di assunzioni è la Lombardia (30% sul totale).
- Nella maggior parte dei casi (pari al 46% del totale) l'età non è considerata un fattore rilevante ai fini dell'assunzione.
- Il 42% delle richieste proviene da imprese che hanno da 1 a 9 dipendenti
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 52% del totale, e sono quindi la forma contrattuale prevalente
- Per il 53% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso formazione con corsi interni.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗	↗	↗		
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗	↗	↗		
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★	★	★		
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★	★	
Importanza della conoscenza delle lingue	★				
Importanza della conoscenza dell'informatica	★				

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

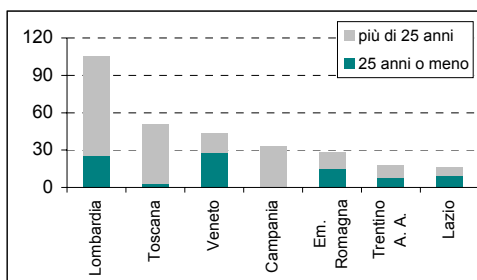
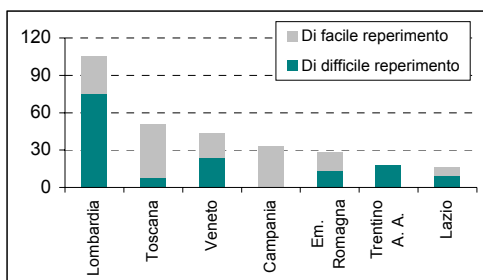
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento

Tutte le assunzioni di personale senza esperienza sono previste nell'industria della carta, stampa ed editoria.

I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Licenza media	190
Qualifica professionale	100
Diploma di perito industriale ecologico-sanitario-ambientale	60

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Operatore macchine produzione carta

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 330
- L'area geografica prevalente è il Nord-Ovest (con un'incidenza del 36% sul totale delle assunzioni) tuttavia la regione con il maggior numero di assunzioni è la Toscana (27% sul totale).
- Le assunzioni interessano soprattutto persone con età sino a 25 anni; queste corrispondono al 39% del totale assunzioni.
- Il 30% delle richieste proviene da imprese che hanno da 250 a 499 dipendenti
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 48% del totale, e sono la forma contrattuale prevalente
- Per il 56% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso formazione con corsi interni.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗				
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗				
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★	★	★		
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★		
Importanza della conoscenza delle lingue	★				
Importanza della conoscenza dell'informatica	★				

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

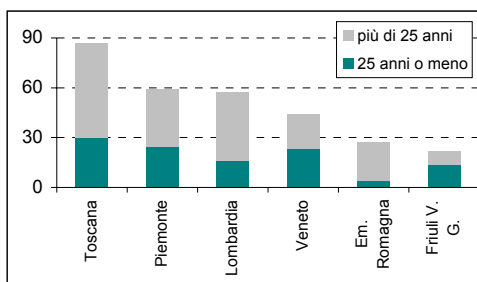
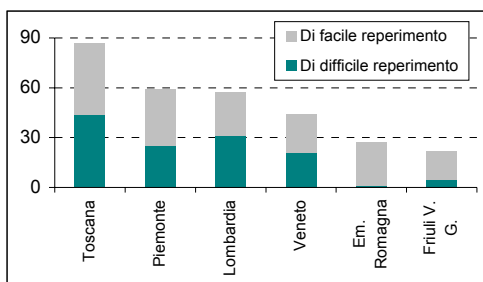
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento

Tutte le assunzioni di personale senza esperienza sono previste nell'industria della carta, stampa ed editoria.

I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Qualifica professionale	150
Diploma di perito di industria cartaria	90
Licenza media	90

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Operatore linee di produzione carta

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 250
- L'area geografica prevalente è il Centro (con un'incidenza del 27% sul totale delle assunzioni e la regione con il maggior numero di assunzioni è la Toscana (25% sul totale).
- Le assunzioni interessano soprattutto persone con età da 26 a 35 anni; queste corrispondono al 41% del totale assunzioni.
- Il 34% delle richieste proviene da imprese che hanno da 250 a 499 dipendenti
- I contratti di formazione lavoro rappresentano il 49% del totale, e sono la forma contrattuale prevalente
- Per il 92% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso formazione con corsi interni.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗				
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗				
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★	★			
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★			
Importanza della conoscenza delle lingue	★	★	★		
Importanza della conoscenza dell'informatica	★	★	★		

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

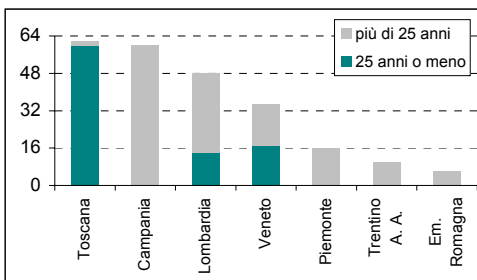
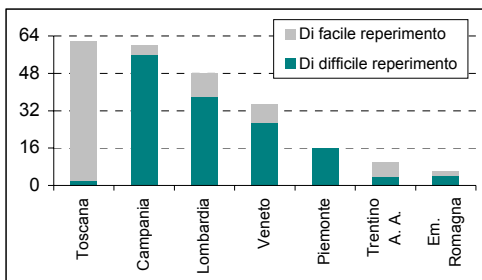
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento

Tutte le assunzioni di personale senza esperienza sono previste nell'industria della carta, stampa ed editoria.

I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Licenza media	90
Diploma di perito di industria cartaria	60
Diploma di perito industriale ecologico-sanitario-ambientale	60
Qualifica professionale	40

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Addetto sviluppo prodotti

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

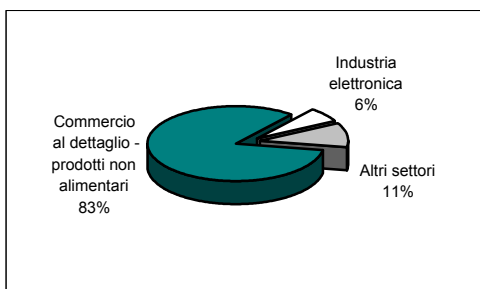
- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 140
- L'area geografica prevalente è il Nord-Est (con un'incidenza del 53% sul totale delle assunzioni; tuttavia la regione con il maggior numero di assunzioni è la Sardegna (29% sul totale)
- Le assunzioni interessano soprattutto persone con età da 26 a 35 anni; queste corrispondono al 58% del totale assunzioni.
- Il 50% delle richieste proviene da imprese che hanno da 250 a 499 dipendenti
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 45% del totale, e sono la forma contrattuale prevalente
- Per l'87% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso formazione con corsi interni.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗	↗	↗	↗	
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗	↗	↗	↗	↗
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★	★			
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★	★	
Importanza della conoscenza delle lingue	★	★	★	★	★
Importanza della conoscenza dell'informatica	★	★	★	★	★

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

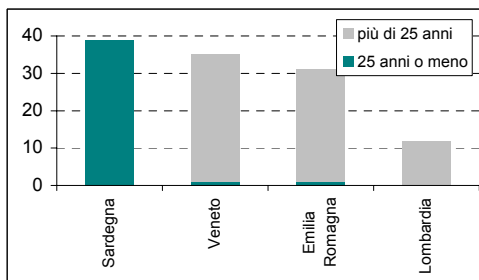
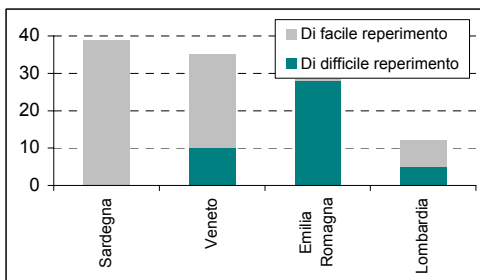
Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento



I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Diploma di perito di industria ottica	50
Laurea in ingegneria meccanica	30
Diploma di perito meccanico (e metallurgico)	20
Diploma di ragioniere - ind. amministr. industriale	10
Laurea in scienze economiche	10
Altri titoli di studio	30

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)



Ottico (negozi di ottica e fotografia)

Principali caratteristiche delle assunzioni previste

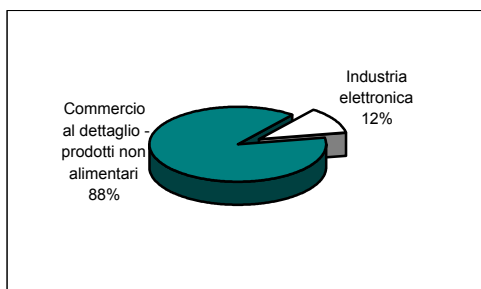
- Assunzioni totali pianificate nel 2003, indipendentemente dal titolo di studio: 110
- L'area geografica prevalente è il Nord-Ovest (con un'incidenza del 65% sul totale delle assunzioni e la regione con il maggior numero di assunzioni è la Lombardia (34% sul totale).
- Nella maggior parte dei casi (pari al 68% del totale) l'età non è considerata un fattore rilevante ai fini dell'assunzione.
- Il 55% delle richieste proviene da imprese che hanno da 250 a 499 dipendenti
- I contratti a tempo indeterminato rappresentano il 48% del totale, e sono la forma contrattuale prevalente
- Per il 75% delle persone assunte è prevista la necessità di ulteriore formazione, che verrà realizzata soprattutto attraverso formazione con corsi interni.

Le prospettive di lavoro di questa professione: quadro di sintesi

Andamento della richiesta di queste figure rispetto al passato (1)	↗				
Andamento della richiesta personale senza esperienza (1)	↗	↗	↗	↗	↗
Disponibilità delle imprese ad assumere personale senza esperienza	★	★	★	★	★
Disponibilità delle imprese ad assumere per diversificare l'organico	★	★	★	★	★
Importanza della conoscenza delle lingue	★	★	★	★	
Importanza della conoscenza dell'informatica	★	★	★	★	★

(da poco... a molto, da basso... ad alto) (1) variazione media su base annua 2001-2003.

Assunzioni di personale senza esperienza per settore economico di inserimento



I principali titoli di studio che le imprese considerano necessari

Titolo di studio	Assunzioni pianificate nel 2003
Diploma di perito di industria ottica	110

Le regioni dove questa figura professionale è maggiormente richiesta (numero di assunzioni pianificate nel 2003)

