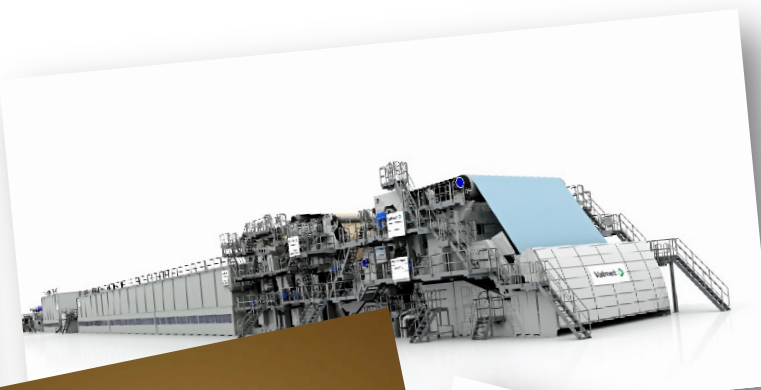


# ITS Academy Carta e packaging sostenibile

Innovazione Sostenibilità Ambiente  
**UN FUTURO NELLE TUE MANI**



**ITS Academy**  
Tecnico Superiore per l'innovazione  
dei processi e prodotti nell'industria  
della carta e del packaging sostenibile

Innovazione, Sostenibilità,  
Ambiente. Carta & Cartotecnica:  
il futuro nelle tue mani

Corso biennale post-diploma  
2000 ore di formazione

Two cardboard robots, one white and one brown, standing on a dark surface.

**ITS Academy**  
meccatronico  
veneto  
Scuola di Tecnica e Meccatronica  
Scienze applicate di tecnologia

ASZ logo: a stylized 'S' and 'Z' inside a circle with the text 'ASZ' and 'Sviluppo Innovazione' below it.

**Scuola Integrale Cartaria**  
**SAN ZENO** Verona

ASSOCARTA logo: a stylized eagle with spread wings.

**ASSOGRAFICI**

ITS Academy logo: a globe with a grid pattern.

## **Tecnico superiore per l'innovazione dei processi e prodotti nell'industria della carta e del packaging sostenibile**



# Profilo in uscita dell'allievo

Il Tecnico Superiore per la filiera Carta e Cartotecnica avrà sviluppato, durante il suo percorso formativo, le competenze per poter operare all'interno di:

- cartiere per la produzione di carte a base di cellulosa,
- cartiere per la produzione di carte a base fibra riciclata,
- aziende cartotecniche per la produzione di scatole in cartoncino o in cartone ondulato,
- aziende di imballaggio flessibile a base carta,
- aziende di converting per la confezione di prodotti cartacei ad uso igienico e sanitario
- aziende di fornitura di materie prime e impianti



# Profilo in uscita dell'allievo

All'interno di tali aziende sarà in grado di ricoprire i ruoli di:

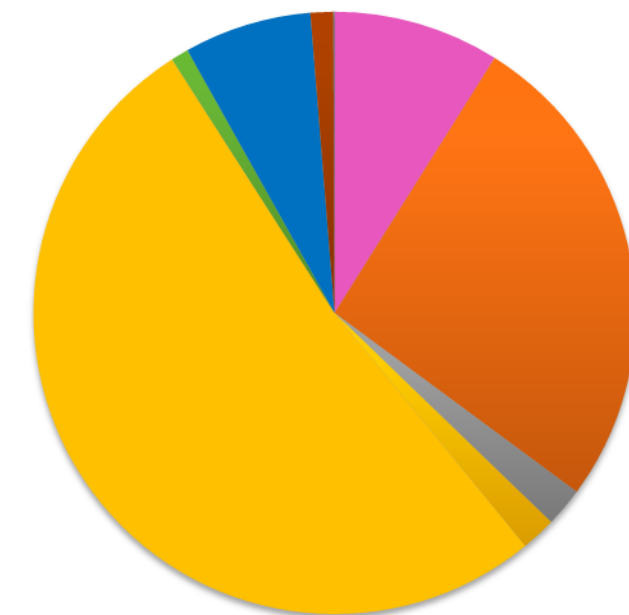
- Gestore di macchine complesse (macchine continue per la produzione di carta, impianti case-maker per la produzione di scatole, impianti per la produzione di sacchi in carta, impianti di converting)
- Responsabile della qualità del prodotto o del processo
- Capolinea o capoturno (dopo aver maturato una sufficiente esperienza pratica)
- Progettista di nuovi prodotti, ricerca e sviluppo
- Addetto all'assistenza tecnica di clienti.



## Risultati sull'analisi dei fabbisogni formativi del settore:

- È stato inviato un questionario ad aziende della filiera.
- Hanno risposto 36 aziende
- Per un totale di 1.245 lavoratori occupati

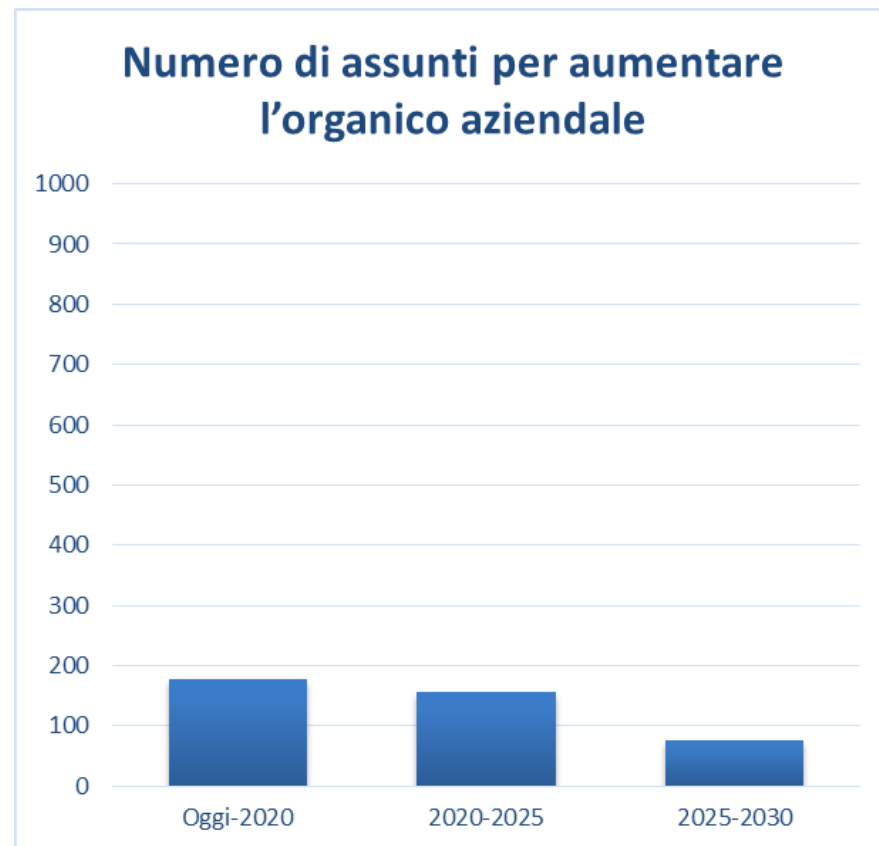
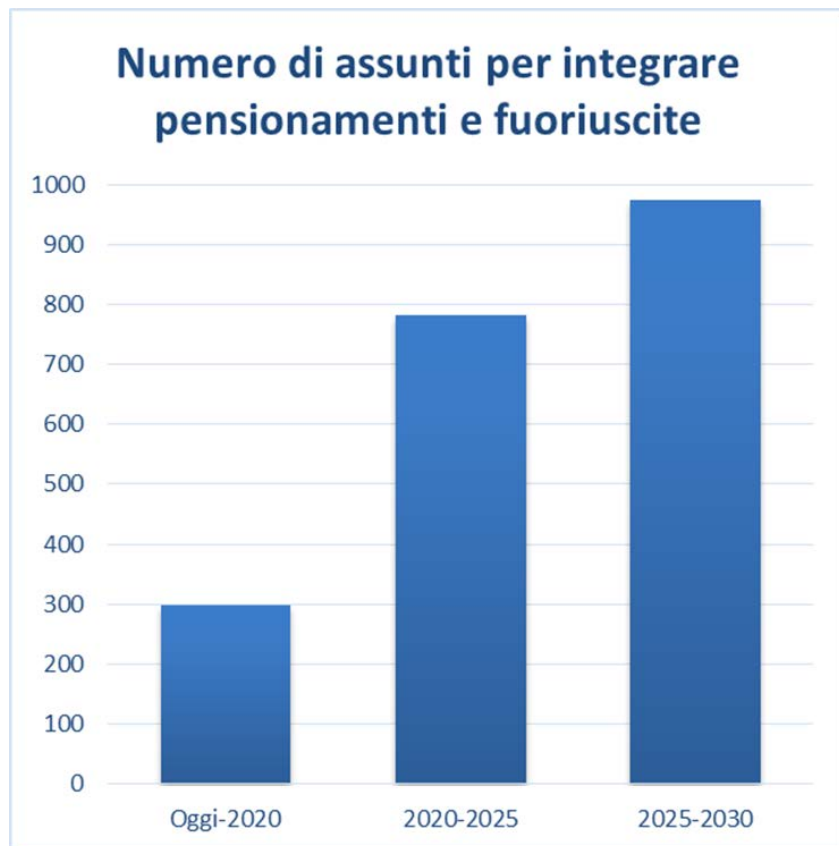
Numero dei dipendenti suddivisi per regione



■ Lombardia	1111	■ Toscana	3261
■ Abruzzo	260	■ Campania	232
■ Veneto	6452	■ Friuli	118
■ Piemonte	852	■ Marche	151
■ Emilia Romagna	8		

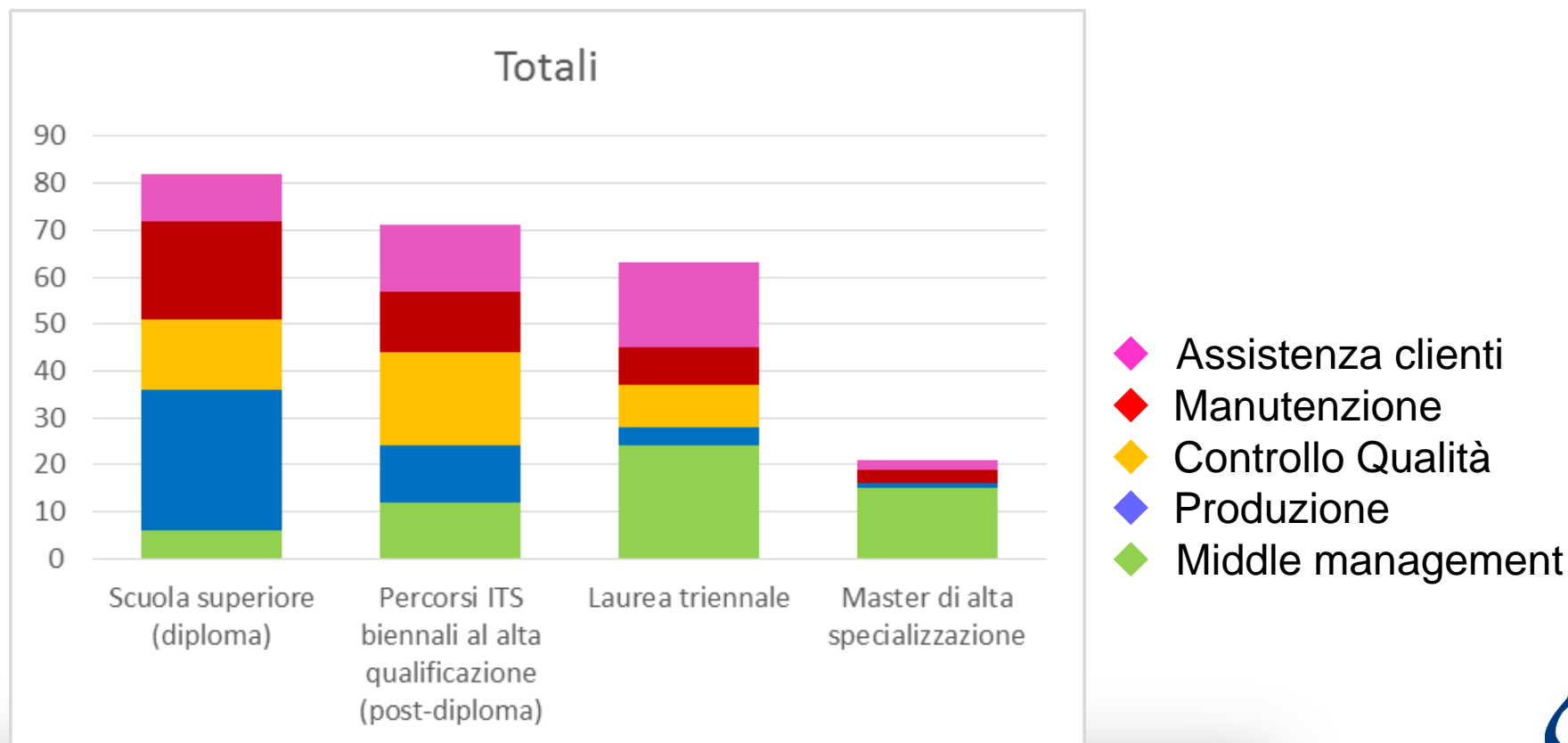


## Risultati sull'analisi dei fabbisogni formativi del settore:



## Risultati sull'analisi dei fabbisogni formativi del settore:

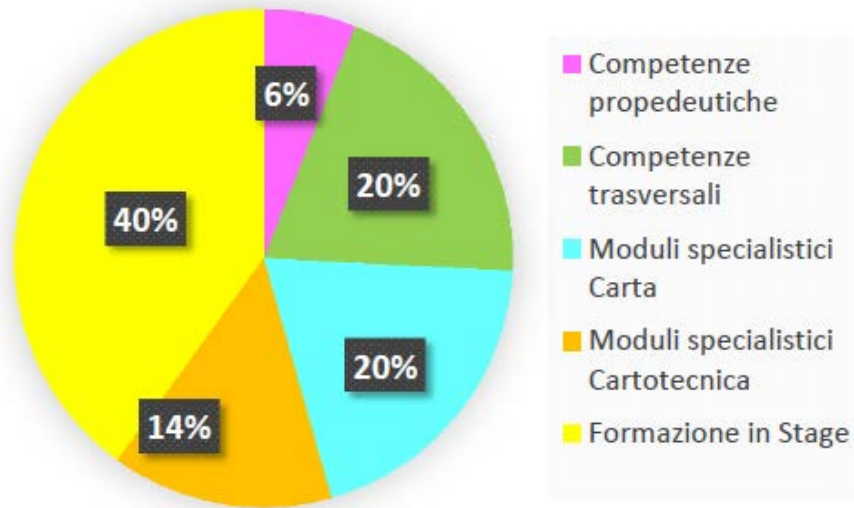
Ruoli ricercati dalle aziende e  
profilo di formazione desiderato



# Il progetto

2000 ore formative (1200 ore + 800 stage)

## Suddivisione modulare delle ore di corso



## Suddivisione delle ore di corso per docenza

