



Co-funded by  
the European Union

**critical**  
**FUTUREVET**  
**thinking**

# DOSSIER

# FORMAZIONE

# PROFESSIONALE IN

# EUROPA

Progetto Erasmus Plus  
2022-1-ES01-KA220-VET-000089436



ERGASTIRIAKO  
KENTRO KASTORIAS

Questa presentazione è il risultato del progetto:

"Costruire la formazione professionale del futuro: aziende e centri educativi di fronte alla sfida dell'organizzazione e dell'integrazione di una formazione professionale più inclusiva e digitale"

Il progetto "FUTUREVET" è cofinanziato dal Programma Erasmus+ dell'Unione Europea. Il contenuto di questa pubblicazione è di esclusiva responsabilità degli autori e né la Commissione Europea né il Servizio Spagnolo per l'Internazionalizzazione dell'Istruzione (SEPIE) sono responsabili dell'uso che può essere fatto delle informazioni qui diffuse.



Co-funded by  
the European Union

Tutte le immagini utilizzate sono libere da diritti.

Soggetto a licenza creative commons: questo documento è soggetto a una licenza che consente ad altri di scaricarlo e condividerlo con altri a condizione che venga dato credito agli autori, ma non possono modificarlo in alcun modo o utilizzarlo commercialmente



The image is a composite. The left side shows a group of young men in light blue lab coats sitting at computer workstations in a classroom or lab, looking at their screens. The right side shows a close-up of a complex industrial control panel with various buttons, dials, and a small screen, overlaid with a semi-transparent white box containing text.

# CONTENUTO

1. **Formazione professionale in Portogallo**
2. **Formazione professionale in Italia**
3. **Formazione professionale in Grecia**
4. **Risorse**

# 01 Formazione professionale in Portogallo



In Portogallo, la formazione professionale mira a garantire il diritto a un'istruzione di qualità e paritaria. I programmi di istruzione VET comprendono formazione generale, scientifica, tecnologica e basata sul lavoro. Sulla base di ciò, l'istruzione professionale in Portogallo è divisa in tre livelli (secondario, post-secondario e superiore).

### LIVELLO SECONDARIO

È facoltativo nell'istruzione accademica secondaria.

La partecipazione a questi corsi è facoltativa e puoi accedervi dopo aver completato i 9 anni di istruzione di base. L'obiettivo di questi corsi è prepararti all'accesso al mercato del lavoro o ai corsi di istruzione superiore.

Questi corsi includono:

- **Corsi professionali.** Durano 3 anni e ti preparano ad accedere al mercato del lavoro. Inoltre, questi corsi includono un modulo di formazione pratica in azienda.
- **Sistema di apprendistato.** Questi corsi hanno durate diverse per persone tra i 15 e i 25 anni la cui offerta formativa copre vari settori di impiego (elettricità, commercio, finanza...). Per seguire questi corsi, è necessario firmare un contratto con la scuola e l'azienda.
- **Corsi di Formazione e Istruzione.** Sono corsi brevi, da 125 a 276 ore, per persone di età superiore ai 15 anni.
- **Corsi d'arte specializzati.** Si tratta di corsi triennali che offrono una formazione in arti visive e audiovisive.
- **Corsi di tecnologia.** Corsi professionali triennali che offrono una formazione tecnica, scientifica e tecnologica.



# Livelli

2

## LIVELLO POST-SECONDARIO

Sono corsi di specializzazione tecnologica della durata di 1 anno o 1 anno e mezzo che offrono una formazione specialistica per l'accesso al mercato del lavoro. Per questo motivo, hanno tirocini in azienda.

Frequentando questi corsi si ottiene un diploma di specializzazione tecnologica.



3

## LIVELLO SUPERIORE (NON TERZIARIO)

Si tratta di corsi professionalizzanti della durata di 2 anni, con i quali si ottiene il titolo di Tecnico Professionale Superiore (non è una laurea universitaria).



# 02 Formazione professionale in Italia



Negli ultimi anni, il Governo ha attuato riforme educative che rendono la formazione professionale più flessibile e rispondente alle esigenze del mercato del lavoro. A tal fine, sono stati implementati percorsi formativi caratterizzati da un maggior numero di ore di formazione in azienda (ne devono essere svolte almeno 400 all'anno) o dalla simulazione virtuale della formazione in azienda, nonché piani formativi individualizzati.

Per prepararti al tuo accesso al mondo del lavoro, in Italia puoi accedere ai corsi degli istituti tecnici o professionali o delle scuole di formazione professionale (IeFP):

# Centri di formazione professionale

1

## Istituto per la Formazione Professionale (leFP)

Si tratta di scuole pubbliche che offrono percorsi formativi triennali[i] per la preparazione tecnica e professionale necessaria all'accesso al mercato del lavoro. Dopo 3 anni si ottiene il titolo di operatore del settore prescelto, mentre se si completano i 4 anni si ottiene il titolo di Tecnico.

I corsi leFP sono amministrati dalle regioni e sono caratterizzati da un livello di formazione pratica più elevato rispetto ai corsi delle scuole professionali e da un numero inferiore di ore di insegnamento teorico. Dopo aver completato e superato questi corsi, gli studenti ottengono una laurea professionale o un diploma tecnico (a seconda dell'area di formazione scelta) e non hanno la possibilità di continuare la loro formazione all'università. Per fare ciò, devono prima essere formati presso istituti tecnici o professionali.



2

## Instituti professionali

Si tratta di un tipo di scuola secondaria professionale gestita dal governo e organizzata a livello nazionale. I corsi di formazione impartiti in queste scuole hanno una durata di cinque anni; al termine e al completamento di questi corsi, gli studenti ottengono un diploma e la possibilità di continuare la loro formazione presso l'università.



3

## Instituti Tecnici

Sono scuole che ti formano nel settore economico o tecnologico per 5 anni. Dopo aver completato gli studi, puoi entrare nel mondo del lavoro o continuare gli studi all'università.





# 03 Formazione professionale in Grecia



In Grecia, la formazione professionale dura 3 anni e viene insegnata presso la scuola di istruzione professionale (Epalgematiko Lykeio, EPAL). Questa formazione, che porta a una laurea specialistica, rappresenta oltre il 25% dell'apprendimento basato sul lavoro. Una volta ottenuta la qualifica VET, hai la possibilità di sostenere gli esami nazionali ufficiali per l'accesso all'istruzione superiore.

Una delle principali priorità del Governo greco nella politica educativa è quella di adattare la formazione alle esigenze del mercato del lavoro. Per questo motivo, nel 2020 il Ministero dell'Istruzione e degli Affari Religiosi ha introdotto una nuova Legge (4763/2020) con l'obiettivo di regolamentare la Formazione Professionale e di stabilirla a livello nazionale ai livelli 3, 4 e 5 del Quadro Europeo delle Qualifiche (EQF).

Con questa nuova legge si punta a offrire una formazione più orientata al mercato del lavoro, che faciliti la transizione dall'istruzione al mercato del lavoro e contribuisca a ridurre la disoccupazione giovanile.



# Caratteristiche

- Consentire ai laureati dell'istruzione professionale di accedere all'istruzione superiore sostenendo un esame di ammissione.
- Stabilire un processo di certificazione basato sulle esigenze del mercato del lavoro.
- Offrire consulenza e orientamento professionale.
- Amplia la possibilità di svolgere tirocini in azienda.
- L'introduzione delle Scuole di Formazione Professionale (EPAL) a livello di scuola secondaria superiore.
- Introduzione di istituti sperimentali di formazione professionale (IEK) a livello post-secondario.
- Le parti sociali sono coinvolte nella progettazione e nell'attuazione della formazione professionale e dell'apprendimento permanente.
- Migliorare le sinergie tra il sistema nazionale di istruzione e formazione professionale e il mercato del lavoro.



# Risorse

Dal gruppo di lavoro del progetto Erasmus+ FUTUREVET 2022 abbiamo creato una serie di risorse per aiutare a implementare il nuovo modello di Formazione Professionale negli istituti di istruzione e formazione professionale, senza trascurare gli studenti IFP che presentano difficoltà.

1

## GUIDA PER GLI INSEGNANTI DELLA FORMAZIONE PROFESSIONALE: L'INSEGNANTE DI FRONTE A UN NUOVO MODELLO DI FORMAZIONE PROFESSIONALE PIÙ INCLUSIVO

Una guida per i docenti della Formazione Professionale con l'obiettivo di aprire la strada all'implementazione della nuova FP e delle leggi che si stanno generando in tal senso, al fine di generare un nuovo modello di FP più moderno, più internazionale e più orientato alle nuove esigenze del mercato del lavoro... Raggiungere tutto questo senza lasciare da parte gli studenti della Formazione Professionale con gli ostacoli che questa formazione richiede per accedere al mercato del lavoro e raggiungere una piena inclusione sociale, personale, lavorativa ed educativa.



2

## MANUALE: UN NUOVO VET, UNA NUOVA OPPORTUNITÀ PER IL SETTORE TECNOLOGICO

Un manuale che fornisce agli insegnanti e ai dirigenti degli istituti di istruzione professionale le linee guida necessarie per garantire che le aziende tecnologiche comprendano il nuovo modello di istruzione professionale e siano interessate a ospitare tirocini per studenti di istruzione professionale, in particolare quelli con difficoltà.



3

## MANUALE PER STUDENTI VET: VET PUÒ ESSERE LA STRADA VERSO IL FUTURO TECNOLOGICO

Un manuale che fornisce agli studenti dell'istruzione e formazione professionale, in particolare a quelli con difficoltà, le risorse necessarie per la formazione professionale in Spagna, Grecia, Portogallo e Italia, nonché le risorse per sfruttare le opportunità che il settore tecnologico offre loro, motivandoli a intraprendere mobilità internazionali e ad ampliare la loro formazione.



4

## MANUALE PER PREPARARE LE MOBILITÀ FUTURE

Un manuale contenente tutte le informazioni, gli accordi e le raccomandazioni di cui le scuole di istruzione e formazione professionale hanno bisogno per realizzare mobilità di studenti di istruzione e formazione professionale con ostacoli nel settore tecnologico. Mobilità che consentono a questi studenti di partecipare a progetti di innovazione tecnologica, che migliorano la loro formazione, la loro inclusione e occupabilità in aziende tecnologiche e centri di ricerca.





Co-funded by  
the European Union

**critical**  
**FUTUREVET**  
**thinking**

# GRAZIE

**PER MAGGIORI INFORMAZIONI**

[www.criticalthinking4vet.eu/ep2022](http://www.criticalthinking4vet.eu/ep2022) <https://>

[www.instagram.com/ikasia.tech/](https://www.instagram.com/ikasia.tech/)

<https://www.facebook.com/Ikasia.Technologies.SL/>

<https://twitter.com/IkasiaT>



**SOMATICA**  
MATERIALS & SOLUTIONS



ΕΡΓΑΣΤΗΡΙΑΚΟ  
ΚΕΝΤΡΟ ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ