



# Percorsi di leFP

## Qualifica Triennale di

# OPERATORE INFORMATICO

(ASSEMBLAGGIO P.C. E INSTALLAZIONE DI RETI DATI)



**L'OPERATORE INFORMATICO** interviene nel processo di sviluppo e gestione di prodotti e servizi informatici, con autonomia e responsabilità limitate a ciò che prevedono le prescrizioni in termini di procedure e metodiche riguardo alla sua operatività. La qualificazione nell'applicazione ed utilizzo di metodologie di base, di strumenti e di informazioni consente di svolgere attività con competenze relative alla supporto operativo ai sistemi e alle reti, nello specifico negli ambiti dell'installazione, configurazione e utilizzo di supporti e dispositivi informatici hardware e software presenti nell'office automation e a supporto della comunicazione digitale, della manutenzione di sistemi, reti, dispositivi e terminali utenti, dell'elaborazione, manutenzione e trasmissione di dati gestiti da archivi digitali.

### COMPETENZE PROFESSIONALI IN ESITO AL TRIENNIO "OPERATORE INFORMATICO"

#### SPECIFICHE DELLA FIGURA PROFESSIONALE

1. Installare, configurare e utilizzare supporti informatici hardware e software tipici dell'office automation e della comunicazione digitale sulla base delle specifiche esigenze del cliente.
2. Eseguire la manutenzione ordinaria e straordinaria di sistemi, reti, dispositivi terminali utenti, individuando eventuali anomalie e problemi di funzionamento.
3. Effettuare l'elaborazione, manutenzione e trasmissione di dati gestiti da archivi digitali.

#### COMUNI A TUTTI GLI INDIRIZZI PROFESSIONALI

4. Definire e pianificare fasi delle operazioni da compiere, nel rispetto della normativa sulla sicurezza, sulla base delle istruzioni ricevute, della documentazione di appoggio (schemi, disegni, procedure, distinte materiali) e del sistema di relazioni.
5. Approntare, monitorare e curare la manutenzione ordinaria di strumenti, utensili, attrezzature e macchinari necessari alle diverse fasi di lavorazione/servizio sulla base della tipologia di materiali da impiegare, delle indicazioni/ procedure previste, del risultato atteso.
6. Operare in sicurezza e nel rispetto delle norme di igiene e di salvaguardia ambientale, identificando e prevenendo situazioni di rischio per sé, per altri e per l'ambiente.

QUADRO ORARIO	1 <sup>a</sup> anno	2 <sup>a</sup> anno	3 <sup>a</sup> anno	Totale triennio	4 <sup>a</sup> anno	Totale
Asse Linguaggi	170	130	115	415	99	514
Asse Matematico	120	80	60	260	82	342
Asse Scientifico / Tecnologico	170	100	85	355	90	445
Asse Storico / Sociale	120	70	60	250	104	354
Area Professionale - Laboratorio	410	330	350	1.090	120	1.210
Formazione in Azienda	//	280	320	600	495	1.095
<b>Totale</b>	<b>990</b>	<b>990</b>	<b>990</b>	<b>2.970</b>	<b>990</b>	<b>3.960</b>

## I PERCORSI

990 ore all'anno di lezioni in aula e in laboratorio incluse esperienze di TIROCINIO CURRICULARE - Formazione in azienda.

Un'offerta formativa che possa motivare i ragazzi con un ambiente scolastico moderno, coinvolgente e vicino alle loro esigenze.

La crescita educativa, culturale e professionale si realizzerà attraverso il sapere, il fare e l'agire, la riflessione critica su di essi, favorendo lo sviluppo di autonomia operativa, capacità di giudizio e assunzione di responsabilità personale e sociale.

Nessun costo per le famiglie e borse di studio.

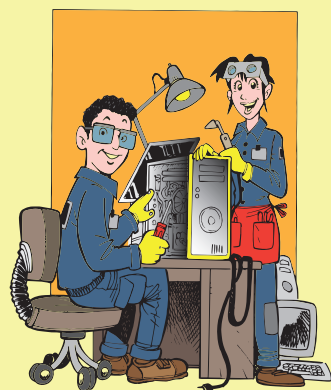
Opportunità lavorative legate alle caratteristiche produttive del territorio.



Cisita Formazione Superiore  
Via del Molo 1/a – La Spezia  
Tel. 0187-578411  
www.cisita.it  
e.mail cisita@cisita.it

CODICE MECCANOGRAFICO  
SPCF00200E





# Percorsi di leFP DIPLOMA 4° ANNO **TECNICO INFORMATICO**



**IL TECNICO INFORMATICO** interviene con autonomia, nel quadro di azione stabilito e delle specifiche assegnate, contribuendo - in rapporto ai diversi indirizzi - al presidio dei processi relativi ai sistemi, reti, data management, sviluppo soluzioni ICT. Possiede competenze funzionali - in rapporto ai diversi indirizzi - al supporto operativo negli ambiti dell'installazione, aggiornamento e dismissione di hardware, software o componenti di sottosistema, della sicurezza e del testing di conformità, della gestione di reti informatiche e del data management.

## **OPPORTUNITA' DI LAVORARE E STUDIARE CONTEMPORANEAMENTE**

L'offerta formativa per il potenziamento del sistema duale di leFP è realizzata nelle seguenti modalità:

- **ALTERNANZA RAFFORZATA** Prevede un periodo di apprendimento in azienda non inferiore alle 400 ore e consente di far conoscere le potenzialità dei ragazzi, valutando on the job, il loro operato per un periodo considerevole.
- **APPRENDISTATO DI PRIMO LIVELLO – Art. 43 d.Lgs. 81/2015**

E' un contratto di lavoro per la formazione e l'occupazione dei giovani, finalizzato al conseguimento di un titolo di studio. La formazione (interna ed esterna all'impresa) è obbligatoriamente svolta in orario di lavoro e prevede un monte ore complessivo pari a 990 ore, delle quali, 495 esterne all'impresa (presso l'organismo formativo).

**L'accesso al IV anno è consentito  
esclusivamente ai giovani che  
hanno già conseguito una  
Qualifica leFP**

## **I PERCORSI**

990 ore di lezioni in aula e in laboratorio ed esperienze di TIROCINIO CURRICOLARE - Formazione in Azienda per 495 ore con il SISTEMA DUALE.

**IL SISTEMA DUALE** è un modello di formazione alternata tra scuola e lavoro, nel quale, le Istituzioni formative e le imprese collaborano nel processo formativo dei ragazzi. I ragazzi possono, quindi, conseguire il Diploma di leFP attraverso la modalità didattica dell'**ALTERNANZA RAFFORZATA** o, se assunti presso aziende, con l'**APPRENDISTATO DI PRIMO LIVELLO – Art. 43 d.Lgs. 81/2015**.

QUADRO ORARIO	4 <sup>a</sup> anno
Asse Linguaggi	99
Asse Matematico	82
Asse Scientifico / Tecnologico	90
Asse Storico / Sociale	104
Area Professionale	120
Formazione in Azienda	495
<b>Totale</b>	<b>990</b>



Cisita Formazione Superiore  
Via del Molo 1/a – La Spezia  
Tel. 0187-578411  
[www.cisita.it](http://www.cisita.it)  
e.mail [cisita@cisita.it](mailto:cisita@cisita.it)

CODICE MECCANOGRAFICO  
SPCF00200E

