| **DOPPIO CLICKPATENTE EUROPEA DEL COMPUTER ICDL** |
| --- |
| **Descrizione** | Corso di formazione informatica di base con certificazione ICDL Full Standard o EIPASS 7 Moduli User. Il corso si pone come obiettivo quello di impartire la conoscenza di base dei programmi di uso comune, facendo superare la paura e la diffidenza nell'utilizzo del PC. È indicato per tutte le persone che hanno bisogno di imparare in breve tempo tutto il necessario per muoversi in modo semplice nel mondo dell’informatica per motivi di studio, lavoro o divertimento. |
| **Profilod’uscita** | Utente dei principali software di produttività per l’ufficio con padronanza nell’uso del PC, capace di comprendere i principi fondamentali per un corretto funzionamento del PC stesso. |
| **Prerequisiti** | Conoscenza di base del computer |
| **Obiettivi** | * Conoscere i componenti hardware e software del PC
* Comprendere il funzionamento del sistema operativo e delle utility in esso disponibili
* Conoscere il funzionamento dei più comuni software di videoscrittura
* Conoscere il foglio elettronico e saper realizzare calcoli, formule e grafici
* Saper realizzare presentazioni multimediali dotate di immagini, suoni, video e ipertesti
* Conoscere i principi di funzionamento di Internet e dei suoi servizi ed essere in grado di navigare sul web e utilizzare la posta elettronica
* Conoscere le problematiche legate alla sicurezza informatica
* Poter affrontare gli esami per il conseguimento delle certificazioni informatiche internazionali ICDL Full Standard (esami in sede) e EIPASS 7 Moduli User (esami in sede)
 |
| **Argomenti** | * Concetti di base dell’ICT: hardware, software, utilizzo delle reti informatiche, sicurezza nell’uso del computer, copyright e protezione dei dati associati all’impiego del PC
* Uso del computer e gestione dei file: funzioni del sistema operativo, gestione e organizzazione di file e cartelle, programmi per comprimere ed estrarre file di grandi dimensioni, antivirus
* Elaborazione testi: funzionalità, formattazioni, inserimento di tabelle, immagini e oggetti
* Foglio elettronico: formule, funzioni, grafici
* Strumenti di presentazione: presentazioni multimediali
* Navigazione web e comunicazione: navigare in rete, ricercare informazioni, scaricare file dalla rete, utilizzare la posta elettronica
* IT security: problematiche, minacce e contromisure
 |
| **Numero partecipanti** | Fino a 20 discenti |
| **Durata** | * 40 h di formazione in aula (in presenza o in e-learning sincrono)
* Circa 50 h di studio individuale a seconda del livello di competenza in ingresso
 |
| **Metodologia e Materiali didattici**  | * Lezioni frontali con docente, videoproiettore e Lavagna Interattiva Multimediale (LIM)
* Esercitazioni, simulazioni d’esame, casi di studio, attività di gruppo
* Test giornalieri/settimanali (on-line, scritti, pratici; su PC e simulatori)
* Dispense digitali e online
* Libro ICDLpiù/ICDL Full Standard syllabus 6 o, in alternativa, libro EIPASS 7 Moduli Official Guide 2019
 |
| **Esamiintermedi e finali** | * Esami intermedi di autovalutazione
* Esami in sede per il conseguimento delle certificazioni informatiche internazionali ICDL Full Standard o EIPASS 7 Moduli User
 |
| **Attestati** **finali** | Attestato di frequenza e partecipazione Accademia del Levante |
| **Dotazione di laboratorio** | * PC portatili
* Simulatori d’esame
 |