

Certificazioni Pekit Expert

PEKIT è un progetto di Fondazione Onlus Sviluppo Europa: **la certificazione è riconosciuta dal MIUR**, ed è quindi valida ai fini dell'acquisizione di punteggio nei concorsi pubblici, di CFU nei corsi di studi universitari e per certificare le competenze informatiche all'interno di progetti finanziati (PON – POR – IFTS – FSE).



Il progetto di certificazione PEKIT Expert è basato su un approccio graduale delle competenze, percorso attraverso 4 fasi corrispondenti ad altrettanti stadi di conoscenza.

In virtù del suo approccio graduale, **il percorso si presta ad essere rivolto a tutte le fasce di utenza, dai ragazzi della scuola primaria fino agli adulti e agli anziani.**

La certificazione **PEKIT Expert** si consegue superando quattro esami:

1. Cominciare le operazioni
2. Vivere in connessione
3. Esperienza Multimediale
4. Diventare Esperti

Fase 1. Cominciare le operazioni

È una fase introduttiva, semplificata nell'approccio, ma ricca di contenuti, inerente le applicazioni e le funzionalità incluse nei sistemi operativi più diffusi. Il discente impara a scrivere e formattare correttamente un testo, a gestire un foglio di calcolo personalizzandolo con tutte le formattazioni disponibili ed inserendo fin da subito le funzioni più semplici e immediate.



Fase 2. Vivere in connessione

Qui si affronta l'argomento Web in maniera molto ampia: ci si concentra sul mondo internet a partire dal ricco carnet offerto da Google avanzato (Maps, Agenda, Earth...), sugli strumenti di creazione/condivisione online dei documenti. Molta importanza viene dedicata alla realtà e alle potenzialità future del Web 2.0, a partire dai social network Facebook, Twitter, Google+ e alle loro implicazioni in ambito privacy. Oltre ad un approfondito utilizzo della posta elettronica, la fase 2 affronta le applicazioni per video chiamare mediante computer/tablet/smartphone e termina con un importante capitolo sulla sicurezza informatica.



Fase 3. Esperienza multimediale

Una panoramica esaustiva che comprende il fotoritocco e la creazione di CD/DVD, ma che si spinge fino all'editing audio e video. Si esplora infatti il mondo dell'informatica nel contesto più ampio della comunicazione multimediale. L'obiettivo è lo studio degli elementi tecnici di base per il trattamento digitale dell'audio del video e delle immagini, in funzione del loro inserimento in un'opera multimediale, un sito Web, una presentazione multimediale, un filmato.



Fase 4. Diventare esperti

In questa fase viene dato ampio spazio alla sicurezza informatica, in relazione ai pericoli propri della Rete e agli strumenti per difendersi adeguatamente, con un'attenzione particolare alla navigazione "controllata" per i bambini. La seconda parte introduce alle reti domestiche, cablate e wireless, spostando poi l'attenzione sulla connettività in roaming attraverso lo smartphone, visto non come semplice device per l'accesso alla Rete, ma come strumento simbiotico rispetto al PC. Conclude il corso l'utilizzo delle suite "office" in ambito aziendale, con un ricco approfondimento sugli elaboratori di testo e sui fogli di calcolo, fino all'organizzazione del tempo attraverso le agende elettroniche.



Sulla nostra piattaforma di formazione è presente un corso preparatorio agli esami con quiz su tutti gli argomenti di esame e 4 simulatori.

Attualmente la certificazione Peket Expert vale 0.5 punti per le graduatorie docenti e 0.3/0.6 punti per il personale ATA