

## **ECDL / ICDL Project Planning – Sample Test**

Questo documento è il sample test relativo al modulo ECDL Project Planning. Questo test è costituito da 14 domande, per un totale di 18 punti.

Per quanto questo sample test non sia un test di certificazione, fornisce un'indicazione sull'ambito e sull'approccio adottati per il test reale del modulo ECDL Project Planning. Gli argomenti presenti nell'effettivo test di certificazione sono basati sul Syllabus del modulo ECDL Project Planning versione 1.0. Maggiori informazioni relative alle conoscenze e competenze richieste per il modulo ECDL Project Planning si trovano nel Syllabus del modulo ECDL Project Planning versione 1.0, disponibile nell'area Nuova ECDL del sito AICA all'indirizzo: <http://www.nuovaecdL.it/i-moduli/project-planning>.

### ***File risposta***

Il sample test per il modulo ECDL Project Planning viene fornito insieme a un file denominato ***file risposta***. In questo file è contenuta una tabella in cui inserire le risposte alle domande del sample test, ciascuna nello spazio accanto al relativo numero.

### **Scopi**

Il modulo ***ECDL Project Planning*** definisce i concetti e le competenze fondamentali necessari per utilizzare il software di gestione di progetti per elaborare la programmazione di progetto ed i successivi controlli compreso la pianificazione e gestione di tempi, costi, attività e risorse.

Chi supera la prova d'esame per questo modulo è in grado di:

- Comprendere i concetti chiave della gestione dei progetti.
- Usare un'applicazione di project management per generare un nuovo progetto e per mantenere un progetto in corso.
- Creare e pianificare attività, indicando vincoli e scadenze.
- Creare ed assegnare risorse alle singole attività, indicando i rispettivi costi.
- Identificare il percorso critico, verificare lo stato avanzamento e ripianificare le attività.
- Predisporre e stampare documentazione di progetto, inclusi report e chart.

### Istruzioni di preparazione

Per poter utilizzare i file e le cartelle per il sample test del modulo Project Planning, effettuare quanto segue:

- In primo luogo, assicurarsi di aver installato un programma di compressione sul PC. Se dovesse mancare, scaricarlo da qui: <http://www.7-zip.org/download.html>
- Con il programma di compressione installato, fare doppio clic sulla cartella **Project Planning – Sample test** per aprirla.
- Fare doppio clic sulla cartella **File di lavoro**
- Fare doppio clic sul file **ecdlttest.zip**.
- Fare clic sull'icona "Estrai" nel programma di compressione.
- Estrarre il file **ecdlttest.zip** all'interno della cartella **File di lavoro**.
- Questo creerà la cartella **sample test ecdl** e tutti i file e le sottocartelle necessarie.

**Sample Test - Pratica**

Questo test è il sample test per il modulo ECDL / ICDL Project Planning. Tra le varie attività richieste, questo test prevede la creazione e il collegamento di attività, l'assegnazione di risorse alle attività, la visualizzazione del percorso critico e il salvataggio di una baseline per una conferenza a Singapore. Il test è costituito da 14 domande, per un totale di 18 punti.

- 1 Apri il file **Project Planning Sample Test Teoria** contenuto nel Disco del Candidato. Apri il file **file risposta sample test** contenuto nella cartella **risposta** del Disco del Candidato. Inserisci nel **file risposta sample test** le risposte alle domande teoriche del file **Project Planning Sample Test Teoria**. Salva e chiudi il **file risposta sample test**; chiudi il file **Project Planning Sample Test Teoria**.

**[3 punti]**

- 2 Apri l'applicazione di gestione progetti. Crea un nuovo progetto vuoto. Salva il progetto con il nome **presentazione.mpp** nel Disco del Candidato.

**[2 punti]**

- 3 Crea le seguenti attività con le rispettive durate, come indicato in tabella, accettando le eventuali impostazioni di default.

Nome attività	Durata
Creare presentazione	2 giorni
Provare presentazione	1 giorno

**[2 punti]**

- 4 Collega le due attività in modo che **Provare presentazione** inizi nel momento in cui termina **Creare presentazione**. Salva e chiudi il file **presentazione**.

**[1 punto]**

- 5 Apri il file **Conferenza Singapore.mpp** contenuto nel Disco del Candidato. Elimina l'attività **Preparare lista invitati**.

**[1 punto]**

- 6 Imposta uno scarto temporale di 2 giorni tra le attività **Pubblicare evento su sito web** e **Revisione sito web**, accettando tutte le altre impostazioni di default.

**[1 punto]**

- 7 Imposta l'attività **Prenotazione sede** come attività cardine. Salva il file **Conferenza Singapore**.

**[1 punto]**

- 8 Spezza l'attività **Spedire inviti** dopo il **1° giorno lavorativo** in modo che ci sia un'interruzione di **1 giorno**.

**[1 punto]**

- 9 Assegna un Costo di **€100** all'attività **Revisione sito web**.

**[1 punto]**

- 10 Assegna la risorsa **Sara Rossi** all'attività **Prenotazione voli**. Salva il file **Conferenza Singapore**.

**[1 punto]**

- 11 In visualizzazione Gantt Chart, visualizza il percorso critico, accettando tutte le impostazioni predefinite.

Salva il file di progetto con il nome **Conferenza critico.mpp** sul Disco del Candidato.

**[1 punto]**

- 12 Imposta una baseline per l'intero progetto. [1 punto]
- 13 Nel diagramma di Gantt, applica le impostazioni che assicurano la visualizzazione di una linea di avanzamento attuale alla data di stato del progetto. [1 punto]
- 14 Visualizza sul diagramma di Gantt le barre relative alla pianificazione attuale del progetto e la baseline salvata, accettando tutte le altre impostazioni di default. Salva il progetto con il nome **Conferenza baseline.mpp**. [1 punto]

Salva e chiudi tutti i file aperti e chiudi tutte le applicazioni aperte.

**Il sample test si conclude qui.**  
**Se hai tempo, controlla il lavoro che hai svolto.**