

Percorso intermedio di comunicazione e collaborazione in contesti digitali



OBIETTIVO FORMATIVO

Al termine del percorso, il destinatario sarà in grado di conoscere e saper utilizzare i principali strumenti di comunicazione ad un livello intermedio (come la gestione delle e-mail/posta indesiderata/ rubrica contatti); comunicare tramite video conference usando i principali tool di comunicazione digitali; gestire strategie di condivisione e scegliere le tecnologie e gli strumenti più idonei per i processi collaborativi.

Sarà messo a conoscenza della terminologia di base della cyber security e sarà in grado di applicare criteri di valutazione del rischio e di sicurezza informatica. Avrà la capacità di distinguere il campo di applicazione dei dati in possesso e di applicare modelli di monitoraggio per la sicurezza e conservazione dei dati.

Potrà analizzare problemi tecnici nel lavoro su pc e nell'utilizzo di ambienti digitali e indicare soluzioni specifiche per la risoluzione e la prevenzione dei problemi dei dispositivi e delle applicazioni. Verrà indirizzato ad utilizzare gli strumenti di autoapprendimento presenti in rete e a conoscere il sistema delle certificazioni informatiche e digitali.

Percorso intermedio di comunicazione e collaborazione in contesti digitali



DURATA E METODOLOGIA DEL PERCORSO FORMATIVO

41 ore - Modalità AULA/FAD

CONTENUTI FORMATIVI

- **Modulo 1:** Comunicazione e collaborazione in contesti digitali - 22 ore
- **Modulo 2:** Sicurezza digitale - 11 ore
- **Modulo 3:** Risolvere problemi tecnici in contesti digitali - 8 ore

ATTESTATO/CERTIFICAZIONE

Attestazione di frequenza con verifica degli apprendimenti/con messa in trasparenza delle competenze

SEDE DI SVOLGIMENTO

BARI - Via Vincenzo Aulisio, n. 59/61

Per maggiori informazioni contattare: bandiregionali@fmsgroup.it | T.0828.370305 int.7