

**CALENDARIO DEGLI INCONTRI- ATTIVITA' – PERCORSO CERTIFICAZIONE  
ECDL**

<b>ATTIVITA'</b>	<b>ORE</b>	<b>COMPETENZE</b>	<b>CONTENUTI</b>
Attività accoglienza con colloqui individuali e di gruppo. Brainstorming e discussioni partecipate. Stipula patto formativo – - Test d'ingresso tutor e analisi dei bisogni per capire le motivazioni che hanno spinto ad iscriversi al percorso. Analisi e discussione delle motivazioni ed attitudini individuali	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 20 maggio 2015	Individuare la parti rilevanti di un computer sulla base delle loro funzioni. Distinguere e saper utilizzare le componenti dell'interfaccia di base del sistema operativo per svolgere semplici funzioni	<b>Computer Essentials:</b> Computer e dispositivi - Interfaccia di base di un sistema operativo, Desktop, icone, impostazioni - Stampati ed output
Attività laboratoriale. Studio di un caso concreto / Simulazioni	ALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 22 Maggio 2015	Preparare una postazione di lavoro e organizzare in modo logico documenti e files. Saper valutare situazioni di potenziale pericolo nell'uso di un computer.	<b>Computer Essentials</b> Gestione dei file - Networks - Sicurezza e benessere
Attività laboratoriale. Caso concreti / Simulazioni Casi concreti: web	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 25 maggio 2015	Usare in modo consapevole alcuni servizi di rete e del web. Saper cercare informazioni sul web in modo strutturato, valutare l'attendibilità delle fonti.	<b>Online Essentials</b> Concetti di navigazione in rete - Navigazione nel Web - Informazioni raccolte sul Web
Attività laboratoriale. Studi di caso: simulazione.	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 27 maggio 2015	Uso consapevole della comunicazione in rete, saper usare la posta elettronica nei contesti professionali.	<b>Online Essentials</b> Concetti di comunicazione - Uso della posta elettronica
Attività laboratoriale: studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 03 Giugno 2015	Creare un documento in modo adeguato e coerente nei contesti professionali. Saper implementare una struttura di un testo per aumentare la sua efficacia comunicativa	<b>Word Processing</b> Utilizzo dell'applicazione - Creazione di un documento - Formattazione
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 05 Giugno 2015	Creare un documento in modo adeguato e coerente nei contesti professionali. Saper implementare una struttura di un testo per aumentare la sua efficacia comunicativa	<b>Word Processing</b> Utilizzo dell'applicazione - Creazione di un documento – Stili e oggetti grafici
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 08 Giugno 2015	Risolvere semplici problemi di stampa	<b>Word Processing</b> Oggetti - Stampa unione - Preparazione della stampa
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00	Rendere a mantenere sicuro un computer. Saper individuare semplici situazioni di pericolo digitale	<b>IT Security</b> Concetti relativi alla sicurezza informatica - Malware - Sicurezza di rete

	Settembre 2015	anche nella comunicazione via rete	
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Saper individuare semplici situazioni di pericolo digitale anche nella comunicazione via rete. Saper verificare i requisiti di base della sicurezza in applicazioni web critiche (es. Online Banking)	<b>IT Security</b> Uso sicuro del Web - Comunicazioni - Gestione sicura dei Dati
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Saper individuare semplici situazioni di pericolo digitale anche nella comunicazione via rete. Saper verificare i requisiti di base della sicurezza in applicazioni web critiche (es. Online Banking)	<b>IT Security</b> Uso sicuro del Web - Comunicazioni - Gestione sicura dei Dati
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Organizzare dati in forma tabellare con semplici relazioni.	<b>Spreadsheets</b> Utilizzo dell'applicazione - Celle - Gestione dei fogli di lavoro
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Specificare formule ed elaborare i dati raccolti su uno o più fogli. Ricavare o aggregare nuovi dati	<b>Spreadsheets</b> Gestione dei fogli di lavoro - Formule e funzioni - Formattazione
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Specificare formule ed elaborare i dati raccolti su uno o più fogli	<b>Spreadsheets</b> Formule e funzioni - Formattazione
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Presentare dati raccolti e/o elaborati	<b>Spreadsheets</b> Grafici - Preparazione delle stampe
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Impostare una presentazione per illustrare una idea/risultato/proposta	<b>Presentation</b> Utilizzo dell'applicazione - Sviluppo di una presentazione - Testi
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Curare l'aspetto di una presentazione e renderla gradevole e coerente allo scopo per la quale viene sviluppata.	<b>Presentation</b> Pagine - Oggetti grafici - Elementi multimediali - elementi ipertestuali
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Curare l'aspetto di una presentazione e renderla gradevole e coerente allo scopo per la quale viene sviluppata.	<b>Presentation</b> Pagine - Oggetti grafici - Preparazione degli output
Attività laboratoriale.	DALLE	Partecipare ad una virtual	<b>Online Collaboration</b>

Studi di caso e attività di simulazione	ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	community in ambito professionale	Concetti di collaborazione online - Impostazioni per la collaborazione online
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Partecipare ad una virtual community in ambito professionale	<b>Online Collaboration</b> Utilizzo di strumenti di collaborazione online
Attività laboratoriale. Studi di caso e attività di simulazione	DALLE ORE 15.00 ALLE ORE 18.00 Settembre 2015	Partecipare ad una virtual community in ambito professionale	<b>Online Collaboration</b> Utilizzo di strumenti di collaborazione online - Collaborazione mobile