







ENTE TITOLARE



ENTE TITOLATO



AZIENDA

Denominazione e ragione sociale:

Indirizzo sede legale <u>:</u>	CAP:	Comune:	Provincia:	
	Partita IVA <u>:</u>			
	N° istanza: FNC-3-S	-		

ENTE ATTUATORE/TITOLATO

Denominazione e ragione sociale:

ACCADEMIA DA VINCI SRL

Indirizzo sede legale: VIA A. CECHOV /50 - CAP: 20151 - Comune: MILANO - Provincia: MI

Partita IVA: 11173780963

Decreto di Accreditamento: 11184/2022 – Regione Calabria Decreto di Accreditamento: 1293/2022 – Regione Lombardia

ATTESTATO FINALE DI MESSA IN TRASPARENZA DELLE COMPETENZE

Relativo al percorso ed agli obiettivi di apprendimento previsti nell'ambito del piano formativo finanziato dal Fondo Nuove Competenze "Competenze per le innovazioni" - FNC3

Rilasciato a

nato a il C.F.

Denominazione del piano formativo

Innovazione e transizione digitale dell'impresa

Titolo percorso

Sicurezza informatica e sostenibilità digitale









Dati percorso formativo:

- Durata del percorso in ore: 60

di cui: IN PRESENZA 30 ore / FAD ASINCRONA 30 ore

- Numero ore effettivamente frequentate ore

- Periodo di svolgimento del percorso dal al

Standard di qualificazione:

SEP dell'Atlante del Lavoro e delle Qualificazioni: QE.01 DigComp 2.1

Processo dell'Atlante del Lavoro e delle Qualificazioni: DIGCOMP

Denominazione Area di Attività (ADA) dell'Atlante del Lavoro e delle Qualificazioni:

ADA.QE.01.04 (ex) – Sicurezza digitale

Risultati attesi dell'Atlante del lavoro e delle Qualificazioni:

RA1: Proteggere i dispositivi e i contenuti digitali, individuando i rischi e le minacce presenti negli ambienti digitali e scegliendo le misure più adatte a garantire l'affidabilità e la privacy.

Specificità del Risultato Atteso in relazione ai fabbisogni rilevati:

Dimensione 1- Individuazione dei rischi negli ambienti digitali: Livello padronanza DigComp 4

Dimensione 2-Protezione dei dispositivi e dei contenuti digitali e della privacy attraverso l'individuazione di idonee misure di sicurezza: Livello padronanza DigComp 4

RA2: Proteggere sé stessi e gli altri negli ambienti digitali, applicando le normative europee di protezione della privacy con riferimento all'utilizzo ed alla condivisione di dati personali.

Specificità del Risultato Atteso in relazione ai fabbisogni rilevati

Dimensione 1- Protezione dei dati personali: Livello padronanza DigComp 4

Dimensione 2- Modalità per la condivisione di informazioni personali: Livello padronanza DigComp 4

Dimensione 3 – Politiche della Privacy: Livello padronanza DigComp 4

RA3: Mitigare i rischi per la salute ed il benessere presenti negli ambienti digitali, utilizzando gli strumenti digitali più idonei a garantire il benessere e l'inclusione sociale.

Specificità del Risultato Atteso in relazione ai fabbisogni rilevati:

Dimensione 1- Evitare rischi e minacce: Livello padronanza DigComp 4

Dimensione 2- Protezione: Livello padronanza DigComp 4

Dimensione 3 – Tecnologie per il benessere sociale e l'inclusione: Livello padronanza DigComp 4

RA4: Limitare l'impatto ambientale dell'utilizzo delle tecnologie digitali, analizzandone l'utilizzo e trovando le soluzioni più adatte e più sostenibili.

Specificità del Risultato Atteso in relazione ai fabbisogni rilevati:

Dimensione 1- Analisi impatto ambientale delle tecnologie: Livello padronanza DigComp 4









Obiettivi di apprendimento

Numero ore effettivamente frequentate su numero ore percorso: ______/60 ore

COMPETENZE

- Applicare le misure di base della cyber security, prestando attenzione alla sicurezza dei dati e alla protezione e
 gestione della privacy; individuando i parametri per la costruzione in sicurezza di un ambiente virtuale, e
 garantendo il benessere e l'inclusione in ambito lavorativo nonché valutando l'impatto ambientale delle tecnologie
 utilizzate. Nello specifico:
 - o Proteggere i dispositivi e i contenuti digitali e comprendere i rischi e le minacce presenti negli ambienti digitali; il conoscere le misure di sicurezza e protezione e tenere in debita considerazione l'affidabilità e la privacy.
 - Saper proteggere i dati personali e la privacy negli ambienti digitali; il capire come utilizzare e condividere informazioni personali proteggendo sé stessi e gli altri dai danni; il comprendere che i servizi digitali hanno un "regolamento sulla privacy" (Privacy Policy) per informare gli utenti sull'utilizzo dei dati personali raccolti.
 - Essere in grado di evitare rischi per la salute e minacce al benessere psico-fisico quando si utilizzano le tecnologie digitali; all'essere in grado di proteggere sé stessi e gli altri da possibili pericoli negli ambienti digitali; all'essere a conoscenza delle tecnologie digitali per il benessere e l'inclusione sociale.
 - Essere in grado di evitare rischi per la salute e minacce al benessere psico-fisico quando si utilizzano le tecnologie digitali; all'essere in grado di proteggere sé stessi e gli altri da possibili pericoli negli ambienti digitali; all'essere a conoscenza delle tecnologie digitali per il benessere e l'inclusione sociale.

ABILITÀ CONOSCENZE

- Essere in grado di organizzare modalità per proteggere i propri dispositivi e contenuti digitali e distinguere i rischi e le minacce negli ambienti digitali
- Essere in grado di selezionare le misure di sicurezza più idonee alla protezione dei dispositivi, dei contenuti digitali e della privacy
- Essere in grado di discutere modalità per proteggere i dati personali e la privacy negli ambienti digitali
- Essere in grado di discutere modalità per utilizzare e condividere informazioni personali proteggendo sè stessi e gli altri da danni
- Essere in grado di indicare clausole della politica sulla privacy su come vengono utilizzati i dati personali nei servizi digitali
- Essere in grado di spiegare le modalità per evitare minacce alla propria salute psico-fisica collegate all'utilizzo della tecnologia
- Essere in grado scegliere modalità per proteggere sé stesso e gli altri da pericoli negli ambienti digitali
- Essere in grado di discutere delle tecnologie digitali per il benessere sociale e l'inclusione
- Essere in grado di analizzare le modalità per proteggere l'ambiente dall'impatto delle tecnologie digitali e del loro utilizzo

- Conoscere l'uso di password diversificate e sicure per diversi servizi online e un modo per ridurre le conseguenze negative nel caso in cui un account venga compromesso (ad esempio, hackerato).
- Conoscere le misure per proteggere i dispositivi e dati (ad esempio, password, impronte digitali, crittografia)
- Conoscere i diversi rischi per la sicurezza: come gli attacchi malware (ad esempio, i ransomware).
- Conoscere i contenuti e l'ambito di applicazione dell'Informativa sulla privacy o "privacy policy"
- Conoscere l'ambito di applicazione del Regolamento Europeo Generale sulla Protezione dei Dati o GDPR in merito a protezione dei dati, privacy e sicurezza)
- Conoscere l'impatto del digitale sul benessere psico-fisico sul luogo di lavoro
- Essere consapevole che le tecnologie digitali, incluse quelle basate sull'IA, possono contribuire all'efficienza energetica, ad esempio attraverso il monitoraggio del fabbisogno energetico aziendale e l'ottimizzazione della gestione dei consumi di energia









<u>ULTERIORI EVIDENZE</u>

Modalità di valutazione finale

Prova scritta

Indicatori di Valutazione

Test strutturato a scelta multipla con tre opzioni di risposta inerenti le tematiche del percorso formativo svolto. La somministrazione del test è avvenuta per tramite di piattaforma *e-learning* proprietaria.

Risultato atteso valutazione

Soglia minima per il superamento del test pari a 75% delle risposte corrette

Evidenze

- Esito Test finale dal partecipante: SUPERATO risposte corrette: ≥ 75%)

DATA RILASCIO ATTESTAZIONE

Legale Rappresentante Ente Titolato

Firma Francesco Volpentesta

ACCADEMIA DA VINCI SAL Sede Legale: Via A. Cechov n° 50 20151 MILANO (MI) Partita IVA: 11173790963

Responsabile della funzione di accompagnamento e supporto alla individuazione e messa in trasparenza delle competenze

Firma Felicia Ferraro

MIA

Yo A. Cethov, 50 - Tel, 02, 40703070

Yo A. Tel, 03, 40703070

YA Y. Tel, 03, 40703070

Scotlamiadavinci@legal

form daylocitormodicing.com

finfic@daylocitormodicing.com

Il presente attestato è rilasciato in coerenza con quanto previsto dall'Avviso Fondo Nuove Competenze per agevolare la leggibilità e spendibilità degli apprendimenti maturati intercorsi realizzati nell'ambito degli interventi finanziati dal Fondo Nuove Competenze "Competenze per le innovazioni". Le informazioni riportate nell'attestazione favoriscono, in termini di evidenza, la spendibilità e il riconoscimento nel Sistema Nazionale di Certificazione delle competenze ai sensi e per gli effetti del d. lgs. 13/2013, del decreto interministeriale 5 gennaio 2021, del decreto Mlps n. 115 del 9 luglio 2024 i e secondo le specifiche disposizioni regionali. La messa in trasparenza è intesa rispetto al percorso ed agli obiettivi di apprendimento previsti che sono correlati agli standard di qualificazione del Decreto interministeriale del 10 ottobre 2024.