



Chiara Falcioni

Nazionalità: Italiana 📞 (+39) 327328192 Data di nascita: 22/09/1972

Indirizzo e-mail: chiara.falcioni72@gmail.com

(S) Whatsapp Messenger: Falcioni Chiara

f Facebook: https://www.facebook.com/chiara.falcioni.9235

in LinkedIn: https://www.linkedin.com/in/chiara-falcioni-70006a155

• Indirizzo: 61032 Fano (Italia)

PRESENTAZIONE

L'impegno principale e costante della mia vita è stata la tutela dell'ambiente, consapevole del fatto che solo con un'ambiente pulito e gradevole faremo gli interessi delle future generazioni, noi viviamo nell'ambiente e traiamo il nostro sostentamento dalle risorse naturali e solo se l'ambiente è sano e rispettato potremo avere una buona salute fisica, mentale e sociale.

Per questo mi sono dedicata per anni all'alimentazione naturale, prima nella crescita dei tre miei figli e poi nel sociale con l'impegno sia da volontaria in associazioni che nell'ambito della ristorazione naturale e la produzione agricola.

Ho una formazione tecnica commerciale, approfondita anche alla Libera Università di Urbino, dove ho frequentato i primi anni della facoltà di Economia e Commercio che non ho ultimato per dedicarmi al lavoro e alla famiglia.

Sono Tecnico del Controllo e della Tutela Ambientale e ultimamente ho conseguito un diploma di specializzazione in "Esperto ICT, progettazione e programmazione di Database", sono convinta che la tecnologia informatica e digitale può esserci di aiuto nel futuro solo se utilizzata a favore dell'uomo, della preservazione dell'ambiente e della salute, fondamentale oggi sarà trovare il modo di subire gli aspetti negativi del progresso sull'uomo il meno possibile con una gestione oculata dello stesso.

Per questo motivo la mia tesi è stata incentrata sui sensori IOT utili nel monitoraggio ambientale.

Sono promotrice di un progetto nella mia zona per diffondere la pratica degli orti condivisi.

Sono istruttrice di Vinyasa Yoga.

Mi sono sempre impegnata a livello sociale e politico perché sono convinta che solo con la partecipazione dei cittadini potremo costruire un mondo migliore e sano.

ESPERIENZA LAVORATIVA

Segretaria e contabile

CMZ di Cariaggi E.Mattioli & C. [31/08/1994 – 29/06/1995]

Città: Marotta Paese: Italia

Gestione delle telefonate, contatto con i clienti e fornitori, fatturazione, calcolo IVA, contabilità in partita doppia, prima nota, gestione dei pagamenti di una piccola azienda appaltatrice nel settore metalmeccanico leggero.

Gestione Circolo Culturale

Circolo Culturale "Un Punto Macrobiotico" [15/01/1997 – 06/07/2006]

Città: Reggio Calabria

Paese: Italia

Socia fondatrice del circolo, gestione dei libri sociali del circolo, accoglienza soci e organizzazione di corsi di cucina, yoga e per il benessere, promozione di uno stile di vita naturale e sostenibile.



Data-entry

Recordata Srl [15/02/2009 - 30/01/2010]

Città: Fano Paese: Italia

Elaborazione e registrazione elettronica dati sensibili nel settore Analisti e progettisti software.

Ristorazione naturale

Circolo Culturale "Un Punto Macrobiotico", Via Diaz 36 [03/02/2011 - 30/05/2019]

Città: Pesaro Paese: Italia

Settore turistico

Hotel Roma [14/06/2019 - 30/08/2020]

Città: Cattolica Paese: Italia

Operatore di telemarketing

Gruppo Innova Srl [29/07/2021 - 29/09/2021]

Città: Pesaro

Collaboratrice scolastica

Istituto Comprensivo Statale Montefelcino PU [13/03/2022 - 12/05/2022]

Città: Montefelcino PU

Paese: Italia

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma Tecnico Commerciale - Voto: 56/60

ITC "C. Battisti" [09/09/1986 - 06/07/1991]

Indirizzo: 61032 Fano (Italia)

Facoltà di Economia e Commercio 1° e 2° anno

Libera Università di Urbino "Carlo Bo" [09/09/1991 – 09/11/1993]

Indirizzo: Via Saffi,2, 61029 Urbino (Italia)

Tecnico del Controllo e della Tutela Ambientale - Voto: 96/100

Corso FSE - Euroinform Fano PU [01/01/1993 – 30/06/1994]

Indirizzo: 61032 Fano (Italia)

Segretaria e Assistente di Direzione - Voto 89/100

Corso FSE - FCS [09/07/2010 - 09/01/2011]

Indirizzo: Fossombrone (Italia)



IFTS - Tecniche per la progettazione e gestione di Database - Esperto ICT - Voto 92/100

Regione Marche - DigitalSmart Srl [19/12/2019 - 23/01/2020]

Indirizzo: 61032 Fano (Italia)

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese francese

ASCOLTO B1 LETTURA B2 SCRITTURA B2 ASCOLTO A2 LETTURA B2 SCRITTURA B1

PRODUZIONE ORALE B1 INTERAZIONE ORALE B1 PRODUZIONE ORALE A2 INTERAZIONE ORALE A2

COMPETENZE DIGITALI

Le mie competenze digitali

Social Network / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Utilizzo del broswer / Posta elettronica / Elaborazione delle informazioni

MySql

Access Sql

Python

SolidWorks, Inventor, Autocad 2D

MacOS: Pages. Keynote, Numbers

COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI

Attitudini

Ottime capacità comunicative e di collaborazione con gli altri acquisite durante le esperienze lavorative e di formazione come la realizzazione dei Project-Work di gruppo. Ottime capacità di lavorare in team. Ottima propensione al Problem solving.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE E GESTIONALI

Attitudini

Buone capacità di precisione, di sintesi, organizzazione e coordinamento dell'attività lavorativa.

ALTRI INTERESSI E TEMPO LIBERO

Dettaglio

Istruttrice yoga, cucina naturale, trekking, equitazione, barca a vela. Sostenitrice associazione ambientaliste, per la legalità e umanitarie.



PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

DATI PERSONALI

Privacy

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi della Direttiva UE GDPR 679/2016 sulla protezione dei dati personali.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".

Fano, , 06/09/2022



MINISTERO DELLA PUBBLICA ISTRUZIONE

INTITUTO TECNICO CORRESCIALE STRTALE AN INDIRECTOR

CREAR BATTISTS - 45 FARD

ANNO SCOLASTICULO NU -19 11.

MATURITA TECNICA

DIPLOMA

DI RAGIONIERE E PERITO COMMERCIALE

Houge to grapes tips, in the D.L. or widows april in the

confereto a executi chiara

nat va rom

(NY Il PRESENTED)

il giorna 22 servenes 1971

IF IL PRESIDENTE DELLA COMMISSIONE IL PERSON

M #12441 * 1994









Certificato di specializzazione tecnica superiore

Post-secondary Qualification Certificate of specialization

Conseguito in / Achieved in

ISTRUZIONE E FORMAZIONE TECNICA SUPERIORE

POST-SECONDARY VOCATIONAL EDUCATION AND TRAINING

(ai sensi dell'art. 10 del DPCM del 25/01/2008 e della L. n. 144/1999, art. 69)



Specializzazione tecnica superiore nazionale di riferimento:

National post-secondary qualification of specialization

TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE E GESTIONE DI DATABASE ESPERTO ICT: INDUSTRIA 4.0

DENOMINAZIONE DELLA SPECIALIZZAZIONE TECNICA SUPERIORE DELLA REGIONE/P.A.

NAME:

TECNICHE PER LA PROGETTAZIONE E GESTIONE DI DATABASE

Livello EQF: 4

Soggetto: gestore:

DIGITAL SMART SRL

Soggetti partner:

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI CAMERINO, POLO 3 DI FANO, C.I.D.I,

ISTANT HELP

conferita a:

Awarded to the candidate

NOME/ name CHIARA COGNOME/ surname FALCIONI

Nato/a /Born in FANO - PU - il / On 22/09/1972

Sede esame/ Place CODMA Via T. Campanella, 1 Fano – PU

Data / Date: 24/01/2020









Area professionale/

Reference area of sector-occupation

Cultura, informazione e tecnologie informatiche

Codice attività economica ATECO:

63.11 Elaborazione dei dati, hosting e attività connesse

Codice professionale ISTAT (CP 2011):

3.1.2.4 Tecnici gestori di basi di dati

	RISULTATI DI APPRENDIMENTO / learning outcomes achieved			
Standard	COMPETENZE/	ABILITA'/	CONOSCENZE/	
formativo	Competencies	Skills	Knowledge	
nazionale di riferimento	INTERAGIRE NEL GRUPPO DI LAVORO, ADOTTANDO MODALITÀ DI COMUNICAZIONE E COMPORTAMENTI IN GRADO DI ASSICURARE IL RAGGIUNGIMENTO DI UN RISULTATO COMUNE	Utilizzare strumenti, documentazione e tecniche specifiche per reperire e condividere informazioni e istruzioni; Documentare le attività secondo le procedure previste e criteri di tracciabilità Utilizzare modalità di gestione delle relazioni e di comunicazione differenziate in rapporto alle situazioni e alle diverse tipologie di interlocutori Condividere le informazioni sul lavoro e sui risultati ottenuti	Caratteristiche e convenzioni dei linguaggi specialistici in lingua madre e straniera del settore di riferimento Tecniche, metodi e strumenti di raccolta, elaborazione, analisi di informazioni e dati Applicativi informatici a supporto della gestione dei flussi informativi e della comunicazione Tecniche di negoziazione e gestione dei conflitti Tecniche di reporting.	
	ASSUMERE COMPORTAMENTI E STRATEGIE FUNZIONALI AD UN'EFFICACE ED EFFICIENTE ESECUZIONE DELLE ATTIVITÀ	Utilizzare le risorse secondo criteri di efficacia ed efficienza Identificare le criticità emergenti da processi lavorativi e le possibili soluzioni migliorative Utilizzare le tecnologie e le tecniche specifiche del settore, nel quadro delle normative, dei protocolli e dei disciplinari di riferimento Identificare dati quantitativi e qualitativi relativi alla misurazione aziendale della produttività	Principi di qualità e controllo della produzione Sicurezza, prevenzione, sostenibilità normative, protocolli, procedure, approcci di riferimento per il settore di appartenenza Tecniche per la valutazione economica delle alternative Fonti documentali che regolano la vita lavorativa e l'impresa Tecniche di rilevazione dati e informazioni	
	PROGETTARE ED IMPLEMENTARE DATABASE	Utilizzare strumenti di database design software; Implementare un database relazionale in base a specifiche di progetto; Utilizzare linguaggi di interazione con il database; Creare applicazioni per l'interfacciamento con un database.	Modello concettuale, logico e fisico d un database; Database design software; Linguaggi di programmazione per database.	









Profilo Regionale	COMPETENZE/	ABILITA'/	CONOSCENZE/
	Competencies	Skills	Knowledge
	ATTIVARE E GESTIRE, PROCESSI PRODUTTIVI SEMPRE PIÙ AUTOMATIZZATI ED INTERCONNESSI	Saper interpretare le leggi e i meccanismi su cui si fonda l'industria 4.0; Saper analizzare le possibilità e i limiti dei processi aziendali in relazione alle esigenze di funzionalità e produzione di componenti specifici; Stabilire strategie e relative regole di messa in produzione in relazione ai dati di ordinato; Attraverso la lettura di stampa specializzata stendere relazioni riguardanti gli studi di automazione effettuati; Elaborare in funzione delle tecnologie disponibili possibili miglioramenti della gestione del processo produttivo, da realizzare tramite automazioni di processo.	Processi tecnologici e del sistemi di lavorazione, del montaggio di parti e di prodotti industriali Principali elementi relativi a sistemi di metodi per la gestione logistica interna ed esterna. Caratteristiche e utilizzabilità dei sistemi informatici di pianificazione di risorse. Component tecnico-economiche del ciclo approvvigionamento ed acquisti. Tecnologie dei materiali trattati e relativi utilizzi in produzione. La sicurezza sul lavoro: regole e modalità di comportamento (genera e specifiche). Principi comuni e aspetti applicativi della legislazione vigente in materia di sicurezza; Automazione industriale al fine di poter effettuare le automazioni di processo · elementi approfonditi di plc al fine di utilizzare la logica programmabile nell'automazione de processi produttivi.
	SAPERE UTILIZZARE LE TECNOLOGIE DIGITALI PER LA GESTIONE E VALORIZZAZIONE DEI DATI, L'INTERAZIONE UOMO-MACCHINA E LA COMUNICAZIONE	Essere in grado di effettuare l'analisi dettagliata e la valutazione dello stato di gestione dei processi interni aziendali legati alle Operations di fabbrica e del relativo flusso delle informazioni e verifica che le scelte progettuali già definite rispettino quanto previsto dal modello Industry 4.0 Saper individuare eventuali aree di miglioramento del master plan già individuato e supporto nella scelta di soluzioni tecniche e/o informatiche che possano permetter il raggiungimento delle specifiche tecniche minime richieste dal modello Industry 4.0 Saper definire le priorità di intervento insieme alla Direzione Aziendale sulla base degli obiettivi che si vogliono raggiunger nel breve e medio periodo.	Disponibilità di dati digitali e analitic dei Big Data: l'elaborazione e l'analis di quantità enormi di dati (big data) costi sempre più bassi (sensoristica a basso costo e cloud computing) - decisioni e previsioni migliori su produzione e consumi basati anche sull'utilizzo di strumenti di virtualizzazione del processo produttivo - prototipazione rapida e intelligenza artificiale Robotica e automazione avanzata: nuove possibilità di interazione complessa uomo-macchina e riduzione degli errori, dei tempi e de costi e un miglioramento della sicurezza dei processi anche attraverso la nuova manifattura additiva Connettività spinta: l'intera catena del valore è interconnessa attraverso dispositivi e sensoristica intelligente (internet of things) utilizzando reti d connessione di nuova generazione









ESPERIENZE DI APPRENDIMENTO IN AMBITO LAVORATIVO / learning experiences in workplace

Tipo di esperienza Kind of experience	Durata in ore Duration in hours	Denominazione del soggetto ospitante Name of the organisation	Sede/contesto di svolgimento Address
Tirocinio/ Stage Apprendistato Apprentice	320	ARES SRL	VIA III STRADA 5/A - FANO -PU-
(Altro/ Other)			

ANNOTAZIONI I	NTEGHATIVE:

Other comments

ASSESSORE al Lavoro, e sicurezza del lavoro, Professioni, Previdenza e integrativa, Formazione Università e strine aftermotic Sociegios after has

N. Rep. 2586

23.9.200 Data

N. REG. 331/93



EUROINFORM s.r.l.

Via Alessandrini nº 3 - 61032 Fano (Pesaro) Tel. 0721/829229

ATTESTATO DI SPECIALIZZAZIONE PROFESSIONALE

Si attesta che il Sig. PALCIONI CH	ITARA n	iato aFAMC	1 22,09,1972
residente a FANO (PS)	via_POLIDORI	n.6	
avendo superato in data 02/06/1	1994 l'esame finale	del corso d	fi specializzazione per
"Tecnico Controllo e Tutela Ambie	ntale* cod. TE7.12.1	autorizzato	dalla Regione Marche
con deliberazione nº 4498 del 25/1	0/1993, riportando li	a seguente :	votazione 96 /100.

ha conseguito la specializzazione di

TECNICO CONTROLLO E TUTELA AMBIENTALE

Il presente attestato è valido ai sensi e per gli effetti dell'art. 14 della legge 21,12,78 nº 845.

Fano, § 01.07.1994

EUROINFORM s.r.l. II Direttory-dish corso L. Prof. Nestoye Galli

THE PART OF THE PA

L PRESIDENTE DELLA GIUNT A NEGIONALE (Gastayo A POCERE)