|  |  |
| --- | --- |
| INFORMAZIONI PERSONALI | Filippo Cocchia |
|  | |
|  | Via Francesco Millio 1, 10141 Torino |
| +39 320 0746324 |
| filippococchia@hotmail.it |
| Data di nascita 25/05/1985 |

|  |  |
| --- | --- |
| DICHIARAZIONI PERSONALI | Carattere aperto e disponibile, ottime capacità di apprendimento, capacità di mantenere un impegno costante e di portare a termine i compiti assegnati. Capacità organizzative e nel lavorare in team. Persona dinamica, motivata e predisposta alle relazioni interpersonali. Capacità d'intesa con gli interlocutori e di comprendere le altrui necessità. Capacità di adattamento e di affrontare tempestivamente nuove mansioni e gestire nuove problematiche. |

|  |  |
| --- | --- |
| ESPERIENZA PROFESSIONALE |  |

|  |  |
| --- | --- |
| 2009–2013 | Tecnico software e hardware |
| Flow S.r.l., Torino (Italia) |
| Relazione con il cliente - problem solving - installazione e personalizzazione di Pc, sofware aziendali, programmi generici e periferiche hardware - riparazione computer e piccoli palmari - gestione del magazzino aziendale. |

|  |  |
| --- | --- |
| ISTRUZIONE E FORMAZIONE |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2014–2015 | Certificato di frequenza |  |
| By Format Srl, Torino | |
| Descrizione dei principali concetti della programmazione Java: SDK Eclipse - identificare e definire le variabili - guida agli standard di programmazione - creare costrutti if e if/else - creare cicli while e for - dichiarare e invocare un metodo - creazione e uso degli oggetti - creazione e uso di array - creazione e uso delle collezioni - gestione delle eccezioni. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2008–2009 | Specializzazione - Tecnico di programmazione Java; visual basic.net |  |
| Centro di formazione Enaip, Torino | |
| Principali funzioni di Office, in particolare nell'uso di Excel e Access. Basi del linguaggio HTML, Visual basic e Java. Durata del corso 600 ore con relativo stage di 200 ore presso Risorsa Srl. | |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2000–2006 | Diploma Artistico indirizzo Scultura |  |
| Liceo Artistico Statale "Renato Cottini", Torino | |
| Istruzione di base scientifica con specializzazione in progettazione e realizzazione di opere scultoree e relativa installazione. | |

|  |  |
| --- | --- |
| COMPETENZE PERSONALI |  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Lingua madre | italiano | | | | |
|  |  | | | | |
| Altre lingue | COMPRENSIONE | | PARLATO | | PRODUZIONE SCRITTA |
| Ascolto | Lettura | Interazione | Produzione orale |  |
| inglese | B1 | B1 | A2 | A2 | B1 |
|  | Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  [Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](http://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/european-language-levels-cefr) | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Competenze comunicative | Buone competenze comunicative aquisite durante il percorso lavorativo - Ottima propensione ai rapporti interpersonali e al lavoro in team. |

|  |  |
| --- | --- |
| Competenze organizzative e gestionali | Ottima capacità di svolgere le consegne assegnate in modo individuale o cooperando in team - Attitudine a lavorare in situazioni di stress, legate a rapporto diretto con utenti e committenti - Ottima capacità di problem-solving maturata nella mia esperienza personale e consolidata in quella lavorativa. |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Competenza digitale | AUTOVALUTAZIONE | | | | |
| Elaborazione delle informazioni | Comunicazione | Creazione di Contenuti | Sicurezza | Risoluzione di problemi |
|  | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato | Utente avanzato |
|  | [Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](http://europass.cedefop.europa.eu/it/resources/digital-competences) | | | | |
|  | Ottima conoscenza dei sistemi Windows - installazione e configurazione di sofware in genere - conoscenza di Office - ottima capacità di assemblaggio e riparazione pc e periferiche hardware in genere - ottima conoscenza di internet e dei browser (Internet Explorer, Firefox e Chrome), programmi di posta (Outlooke e Thunderbird) - conoscenza del programma Remedy e Help Star per la gestione dei ticket - linguaggi di programmazione: Java e html. | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Patente di guida | B |

|  |  |
| --- | --- |
| ULTERIORI INFORMAZIONI |  |

|  |  |
| --- | --- |
| Dati personali | Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 |