|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| INFORMAZIONI PERSONALI | **Daniele Primon** | |
|  | Via G. Verdi, 34,  33076 Pravisdomini (PN) | https://www.linkedin.com/in/danieleprimon |
| 0434 644392 - 349 7784964 | Skype: bassvibe |
| danieleprimon@protonmail.com | Data di nascita 28 dicembre 1977 | Nazionalità italiana |

|  |
| --- |
| APPARTENENTE ALLE CATEGORIE PROTETTE L. 68/1999 – Previsti incentivi e agevolazioni per l’assunzione |

|  |  |
| --- | --- |
| OCCUPAZIONE PREFERITA | **Programmatore** |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Gennaio 2020 – *oggi*  *(4 anni)* | **FVG Servizi Soc. Coop. Soc.** (Pordenone) | |
| **Operaio manutentore** | |
| Rispondendo al direttore tecnico:  - sopralluoghi e attività su colonie feline (data entry c/uso Excel, Word e soluzione custom auto-prodotta per organizzazione e gestione attività e reportistica)  - Imballaggio, confezionamento, etichettatura, premontaggi (anche in linea) Generale stabilità delle mansioni e autonomia nelle stesse. | | |
| Marzo 2023 – Maggio 2023  *(2 mesi)* | **Greenfirm S.r.l** (Polo tecnologico “Galvani” di Pordenone) | |
| **Impiegato d’ordine** | |
| Attività di montaggio robot taglia erba intelligenti in ambiente collaborativo: montaggio dell’elettronica, lavorazioni, caricamento firmware, saldature con stagno, collaudi, uso PC. Raggiunta l’autonomia nell’attività - Tempo determinato. | | |
| Giugno 2022 – Novembre 2022  *(5 mesi)* | **EMA – Tech S.r.l.** (Polo tecnologico “Galvani” di Pordenone) | |
| **Tecnico elettronico hardware e software - Stage IFTS** | |
| - programmazione C  - realizzazione prototipo di fixture per test di rilevatori magnetici  - realizzazione prototipo di fixture per test di cavi piatti 14pin  - analisi dati device wireless - supporto in laboratorio | | - collaudi funzionali PCB / cavi piatti  - documentazione setup ambiente di sviluppo per microcontrollore  - studio microcontrollore ARM Cortex M0 - introduzione a LabVIEW |
| Attività assegnate completate con successo - *Disponibile referenza.* | | |
| Settembre 2019 – Dicembre 2019  *(3 mesi)* | **Coop. Soc. Il Piccolo Principe** (Casarsa della Delizia - PN) | |
| **Operaio** | |
| Affiancamento a caricatore di distributori automatici - Tempo determinato. | | |
| Novembre 2018 – Settembre 2019  *(10 mesi)* | **Coop. Soc. Il Piccolo Principe** (Casarsa della Delizia - PN) | |
| **Operaio** | |
| Laboratorio meccanico. Premontaggi per macchine tessili, lettura disegno tecnico, uso strumenti di misura, avvitatori, trapani, chiave dinamometrica, utensili – Buon ritmo di lavoro, autonomia. Tempo determinato. | | |
| Settembre 2017 – Novembre 2018  *(13 mesi)* | **Coop. Soc. Itaca** (Pordenone) | |
| **Operaio orticoltura** | |
| Orticoltura, data entry – Tempo determinato. | | |
| Aprile 2016 – Agosto 2017  *(16 mesi)* | **Coop. Soc. Il Piccolo Principe** (Casarsa della Delizia - PN) **e Coop. Soc. Itaca** (PN) | |
| **Operaio** | |
| Orticoltura – Tempo determinato. | | |
| Aprile 2016 – Agosto 2017  *(16 mesi)* | **Impiegato** | |
| Grafica e stampa t-shirt | | |
| 2013 - 2015 | *Ricerca lavoro / pausa lavorativa per motivi personali* | |
| Aprile – Agosto 2012  *(4 mesi)* | **Coop. Soc. ACLI** (Cordenons) | |
| **Impiegato di biblioteca** | |
| Lavori di pubblica utilità – LPU a tempo determinato.  - assistenza ragazzi Punti Verdi, laboratorio di informatica per i ragazzi;  - riordinamento biblioteca con data entry. | | |
| Giugno – Novembre 2011  *(5 mesi)* | **VDA Multimedia Spa** (Pordenone) | |
| **Help Desk** | |
| - Assistenza remota di impianti di TV interattiva per strutture alberghiere, aggiornamenti software, sistemi Debian GNU/Linux e Windows XP;  - supporto R&D (software audit);  - manutenzione elettronica e funzionale schede tv interattiva (aggiornamento firmware).  Work experience a tempo determinato *(disponibile referenza)*. | | |
| Marzo – Maggio 2010  *(180 ore)* | **Business Reengineering** (Pordenone) | |
| **Sviluppatore software - Stage** | |
| Sviluppo RAD PHP-GTK2 e consegna di un tool per Microsoft Windows per la ricerca di termini in documenti Opendocument Writer – Stage corso di addetto alla segreteria. | | |
| Aprile 2005 – Marzo 2007  *(2 anni)* | **Software Studio** (Concordia Sagittaria - VE) | |
| **Programmatore** | |
| Messa a punto software domotica multimediale (architettura x86): backend in PHP4, PostgreSQL; frontend in Flash 5 Actionscript; comunicazione via XML. Collaudo del software. Soddisfacimento degli obiettivi richiesti - Tempo determinato a partita IVA. | | |
| Aprile 2005 – Dicembre 2009  *(4 anni)* | **Daniele Primon** (Pravisdomini - PN) | |
| **Attività autonoma** | |
| Programmatore, siti web (HTML, PHP4, CSS2.1), database (MySQL), in ambienti Debian GNU/Linux e Windows. Raccolta richieste del cliente e formulazione proposta di sito. Progetto su commessa in PHP4 (2007-2010): https://sourceforge.net/projects/susta/ | | |
| Novembre 2001 – Settembre 2003  *(22 mesi)* | **Salzam Srl** (Pordenone) | |
| **Addetto alle operazioni di magazzino** | |
| Affiancamento al carico/scarico merci, picking e consegna al pubblico con uso di strumenti di movimentazione merci (trans pallet manuale/elettrico, muletto elettrico), consultazione gestionale AS/400, lettore codici a barre. Tempo determinato. | | |
| Novembre 2000 – Marzo 2001  *(5 mesi)* | **Spider Web Snc** (Fiume Veneto - PN) | |
| **Programmatore** | |
| Sviluppo pagine web, sistema operativo Windows 95, database Access, scripting ASP Classic, HTML, JavaScript. Raggiungimento degli obiettivi. Tempo indeterminato. | | |
| 1999-2000 | *Sviluppo progetto software “Gas Station” per stazione di servizio in Access con VBA* | |
| Agosto 1998 – Febbraio 1999  *(6 mesi)* | **Itrcloud S.a.s.** (Porcia - PN) | |
| **Collaboratore apprendista tecnico informatico** | |
| Assistenza e manutenzione di installazioni informatiche, infrastrutture di rete, sistemi Windows 95/Windows NT, gestionale Visual FoxPro. | | |
| 1994,1995, 1996  *(3 mesi)* | *Lavori estivi come operaio in mobilifici del mio paese* | |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 2023 | **Inglese C1** – 40 ore – Job&School Pordenone | |
| 2023 | **Principi di gestione delle pratiche amministrative** – 80 ore – Job&School Pordenone  **contesto aziendale - riconoscere, gestire e registrare i documenti contabili in entrata - emettere e registrare i documenti contabili -**  **Analisi dati con Excel** | |
| 2023 | **Corso Excel (livello work)** – 30 ore – Attestato di frequenza  IAL FVG Pordenone | |
| 2022 | **IFTS Tecniche di disegno e progettazione industriale (sistemi a microcontrollore)** | Voto: 9/10 |
| 800 ore (di cui 400 ore di stage) – Certificato di specializzazione tecnica superiore IAL FVG Pordenone  (Progettazione elettronica/sbroglio schede – sensoristica industriale – programmazione C & embedded STM32 – stampa 3d / Solidworks – Inglese – Introduzione ai PLC CoDeSys) | |
| 2022 | **Architetture a microservizi, workshop** – Attestato di partecipazione – 8 ore – MV Labs S.r.l Codroipo | |
| 2017 | **Alfabetizzazione informatica con software CAD** - Attestato di frequenza - 100 ore - A.R.S.A.P., Pordenone  (Gestione e archivi di file e cartelle, utilizzo di base del software CAD, Word, Internet e posta elettronica) | |
| 2016 | **Sistema domotica standard CAME** (came domotic 3.0) - Attestato di frequenza - 24 ore - IAL, Pordenone | |
| 2009 – 2010 | **Addetto alla segreteria** - *qualifica di 2° livello* riconosciuta dal FSE e regione Friuli Venezia Giulia - 600 ore (di cui 180 di stage) - Enaip FVG, Cordenons | |
| 2005 | **Tecnico del suono** - Attestato di frequenza - 300 ore - CFP, Pordenone | |
| 2004 | **Programmazione 3d e videogame** - Attestato di frequenza - 120 ore - Enaip FVG, Cordenons  (Matematica, Fisica, OpenGL, C++) | |
| 1996 | **Diploma di perito industriale capotecnico con specializzazione informatica** | Voto: 44/60 |
| I.T.I.S. J. F. Kennedy, Pordenone | |

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

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Lingue | Italiano | Inglese | Francese |
| madrelingua | B2/C1 | A2 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Competenze informatiche | ELABORAZIONE DELLE INFORMAZIONI | COMUNICAZIONE | CREAZIONE CONTENUTI | SICUREZZA | RISOLUZIONE DEI PROBLEMI |
|  | Utente avanzato | Utente autonomo | Utente autonomo | Utente autonomo | Utente autonomo |
|  | *Velocità di digitazione*: 250 caratteri al minuto.  *Competenze intermedie*: SQL, Ms Access VBA, PHP4 (web, stand alone), phpmyadmin, (X)HTML, CSS 2.1, XML. OpenOffice/LibreOffice, Microsoft Office. Gimp, Photoshop, Illustrator. Windows, Debian GNU/Linux. Espressioni regolari.  *Competenze base*: C, STM32CubeIDE, C++, Java, Python, ASM (x86), Git. MySQL, PostgreSQL, VMware Workstation, VirtualBox. Google Documents. Audition. KiCad, Solidworks, AutoCAD 2D. HTML5, JavaScript, Apache, Node.js, PHP-GTK2. Joomla 1.5, Drupal 7, Wordpress. Bash, ssh. Reti IP, firewall. Android, OS X. | | | | |
| Soft skills | Comunicazione efficace / ascolto empatico Versatilità nell’impiego delle tecnologie  Lavoro di squadra / collaborazione con i colleghi Spirito di adattamento (attraverso diverse esperienze lavorative) Passione per la tecnologia digitale (lettura notizie, articoli tecnici, siti dedicati, libri, manuali) Impegno per il miglioramento continuo Problem solving (buon uso di risorse informatiche / know-how aziendale / interazione con ChatGPT) | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| Patente di guida | B – automunito |

|  |  |
| --- | --- |
| Altro | * Attestato Sicurezza Generale e Specifica rischio medio (2022) * disponibile al trasferimento |

|  |  |
| --- | --- |
| Dati personali | Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e Regolamento UE n. 2016/679 |

Pravisdomini, lì 4 marzo 2024

In fede,