|  |
| --- |
| Formato europeo per il curriculum vitae  11 |

|  |
| --- |
| Informazioni personali |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nome |  | **Agostinelli Luca** |
| Indirizzo |  | Via Angiolo Tommasi, 53 Livorno |
| Telefono |  | **3498871320** |
| Fax |  | **/** |
| e.mail |  | agostinelli\_luca@fastwebnet.it |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Nazionalità |  | Italiana |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Data di nascita  Istruzione e formazione  Date  Nome e tipo di istituto di formazione  Qualifica conseguita    Date  Nome e tipo di istituto di formazione  Qualifica conseguita |  | Livorno 25.06.19750  1968  Liceo Scientifico Enriquez Livorno  Diploma di Maturità Scientifica  1977  Università di Pisa Facoltà di Ingegneria  Laurea Ingegneria meccanica (Tesi: programmazione della produzione su commessa)  Abilitazione: Ordine degli Ingegneri n.910 |
| Esperienza lavorativa |
|  |  |  |
|  |  |  |
| **•** Date (da – a) |  | 1977-1982 |
|  |  |  |
| **•** Tipo di azienda o settore |  | Snamprogetti Milano (gruppo ENI) |
| **•** Tipo di impiego |  | ingegnere |
| **•** Principali mansioni e responsabilità |  | Progettazione utilities di impianti petroliferi e chimici |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **•** Date (da – a) |  | 1982-1990 |
| **•** Nome e indirizzo del datore di lavoro |  | Direzione Compart PT Firenze |
| **•** Tipo di azienda o settore |  |  |
| **•** Tipo di impiego |  | Ingegnere (Quadro) |
| **•** Principali mansioni e responsabilità |  | Direttore reparto tecnico settore Movimento e Trasporti |
| **•** Date (da – a) |  | 1990 - 2015 |
| **•** Nome e indirizzo del datore di lavoro |  | Azienda USL 6 Livorno – Viale Alfieri Livorno |
| **•** Tipo di azienda o settore |  | Ingegneria Impiantistica |
| **•** Tipo di impiego |  | Dirigente Ingegnere |
| **•** Principali mansioni e responsabilità |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **•** Date (da – a) |  | 2015 ad oggi |
| **•** Nome e indirizzo del datore di lavoro |  | Libero professionista |
| **•** Tipo di azienda o settore |  |  |
| **•** Tipo di impiego |  |  |
| **•** Principali mansioni e responsabilità |  | Formatore su tematiche in materia di sicurezza sui luoghi di lavoro e attrezzature |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Capacità e competenze relazionali e organizzative |  | Direzione di reparto tecnico con personale alle proprie dipendenze  Docenza impiantistica, anti - infortunistica, corsi per abilitazione conduzione generatori a vapore, ascensoristi, gruisti, carrellisti e altre figure professionale  Frequentazione di numerosissimi corsi di aggiornamento si apparecchi sollevamento, apparecchi in pressione, impianti elettrici, etc.  Membro commissioni di concorso (pubblico spettacolo, strutture sanitarie, residenze anziani, scuole, distributori carburante, evacuazione fumi, macchine e impianti, etc.) |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| madrelingua  altre lingue  capacita’ di lettura  capacita’ di scrittura  capacita’ di espressione orale |  | Italiano  Inglese  Buona  Buona  Buona |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Capacità e competenze tecniche |  | Utilizzo del PC con pacchetto office, posta elettronica |
| Altre capacità e competenze  *Competenze non precedentemente indicate.* |  | Progettazione impianti di stabilimenti petroliferi e chimici  Verifiche di legge di: apparecchi di sollevamento cose e persone, recipienti gas e vapore, generatori di vapore, impianti GPL, apparecchi criogenici, impianti di riscaldamento, impianti di messa a terra, di protezione contro le scariche atmosferiche, impianti elettrici ATEX, idroestrattori, misura tensioni di passo e contatto, etc.  Quale Ispettore ASL ho effettuato molte verifiche all’anno nei campi sopra elencati |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Patente o patenti |  | Patente B |

*Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del D.lgs. 196 del 30 giugno 2003.*

*Data 21 settembre 2016*

*Firma\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*