

# Curriculum Vitae



## Informazioni personali

|                             |   |           |            |
|-----------------------------|---|-----------|------------|
| Cognome/ Nome               | <b>Garbolino Chiara</b>   |           |            |
| Indirizzo                   | [REDACTED]  |           |            |
| Telefono                    | 0119278380  | Cellulare | [REDACTED] |
| E-mail                      | [REDACTED]  |           |            |
| PEC                         | <a href="mailto:chiara.garbolino@ingpec.eu">chiara.garbolino@ingpec.eu</a>  |           |            |
| Cittadinanza                | Italiana  |           |            |
| Luogo e data di nascita     | Ciriè (TO), 16 luglio 1988  |           |            |
| Sesso                       | Femminile   |           |            |
| C.F.                        | GRB CHR 88L56 C722P   |           |            |
| Professione                 | <b>Ingegnere libero professionista</b><br>Iscrizione all'Ordine degli Ingegneri di Torino matr. num. 12572 H del 09.04.2013<br>P.IVA 10945180015  |           |            |
| Interessi di collaborazione | Collaborazione esterna e a progetto (Istanze ambientali D.lgs. 152/06, Sicurezza D.lgs. 81/08)<br>RSPP, CSP e CSE<br>Auditor Interno e supporto per SG Qualità, Ambiente e Sicurezza<br>Docente formatore in campo Salute e Sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del D.l. 6 marzo 2013 e s.m.i. – criterio n.° 1, n.° 2, n.° 5 e n.° 6   |           |            |
| Settori di interesse        | Tutela e salvaguardia dell'ambiente (caratterizzazione, recupero e bonifica siti contaminati; gestione dei rifiuti; tutela del comparto atmosferico e idrico)<br>Sicurezza nelle aziende e nei cantieri<br>Raggiungimento standard di qualità ISO<br>Supporto e consulenza alle aziende per il comparto ambientale, qualità e sicurezza   |           |            |
| Incarichi ricoperti         | Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione in differenti cantieri privati per ristrutturazioni edilizie, ampliamenti di fabbricati esistenti<br>RSPP in azienda<br>Auditor interno UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001<br>Docente in materia di sicurezza<br>Progettazione e consulenza (ambientale, sicurezza, edilizia, antincendio)<br>impianti gestione rifiuti e aziende industriali di vario tipo |           |            |

## Esperienza professionale

|                                       |   |                    |
|---------------------------------------|---|--------------------|
| Date                                  | Gennaio 2020 → oggi   |                    |
| Lavoro o posizione ricoperti          | <b>Ingegnere collaboratore</b>  |                    |
| Principali attività e responsabilità  | Consulente Sistemi di gestione ISO 9001, ISO 14001,   |                    |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | UR Team S.r.l.<br>Via S. Antonio da Padova n. 1, 10121 Torino   |                    |
| Date                                  | Settembre 2019 → oggi   |                    |
| Lavoro o posizione ricoperti          | <b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione</b>  |                    |
| Principali attività e responsabilità  | Sopralluoghi per il controllo dei luoghi di lavoro<br>Elaborazione del Documento di Valutazione dei Rischi  |                    |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | S.I.A. S.r.l. Servizi Intercomunal per l'Ambiente, Via Trento 21/d Ciriè  |                    |
| Date                                  | Luglio 2017 → Febbraio 2020   |                    |
| Lavoro o posizione ricoperti          | <b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione nell'ambito dei servizi relativi alle figure degli Store Marketing Account e dei Regional Supervisor, che operano presso i punti vendita Samsung Electronics Italia S.p.A.</b>   |                    |
| Principali attività e responsabilità  | Sopralluoghi per il controllo dei luoghi di lavoro<br>Elaborazione del Documento di Valutazione dei Rischi  |                    |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Samsung Electronics Italia S.p.A., Via Mike Bongiorno 9 - Milano<br>Omnia S.r.l. Professional Advisor, Via Galleria della Sima 19b – Jesi (AN)  |                    |
| Date                                  | Aprile 2013 → oggi  |                    |
| Lavoro o posizione ricoperti          | <b>Ingegnere Libero Professionista</b>  |                    |
| Principali attività e responsabilità  | Consulente in materia di tutela della salute e della sicurezza nei luoghi di lavoro secondo quanto disposto dal D.lgs. 81/08 e s.m.i.<br>Redazione Piano e Planimetrie di Emergenza<br>Consulenza pratiche prevenzione incendi<br>Auditor Interno e supporto per implementazione SG Qualità, Ambiente e Sicurezza |                    |
| Principali attività e responsabilità  | Attività di Auditor Interno e supporto per implementazione SG Qualità   |                    |
| Principali attività e responsabilità  | Incarico di Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione Esterno   |                    |
| Esempi clienti                        | Ristorazione  | Studi Medici       |
|                                       | Enoteca/Bar   | Uffici             |
|                                       | Trasporti/Corrieri  | Ente di formazione |
|                                       | Metalmeccanica  | Ludoteca           |
|                                       | Gestione Rifiuti  | Centro estetico    |
|                                       | Condominio  | Parrucchiere       |

|                                       |  |
|---------------------------------------|--|
| Principali attività e responsabilità  | Attività di Formazione<br>Corsi per RSPP in qualità di Datori di Lavoro (rischio basso, medio e alto)<br>Corsi per Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS)<br>Corsi per addetti antincendio (rischio basso e medio)<br>Corsi per preposti e dirigenti<br>Corsi di formazione generale e specifica per lavoratori<br>Docenza su temi della sicurezza nei luoghi di lavoro in apprendistato<br>Docenza su temi della sicurezza nei luoghi di lavoro per aggiornamento triennale pubblici esercizi<br>Docenza su temi di Qualità e Organizzazione (ISO 9001, ecc.) |
| Date                                  | Ottobre 2012 → oggi  |
| Lavoro o posizione ricoperti          | <b>Ingegnere collaboratore</b>   |
| Principali attività e responsabilità  | VIA, VAS, AIA,<br>Gestione Rifiuti, Autorizzazione ex art 208 e 216 D.lgs.152/2006,<br>Perizia automezzi, Autorizzazione al trasporto<br>Sistemi di gestione ISO 9001, ISO 14001, Regolamento 333/2011, 1179/2012, 715/2013 - Sistemi Integrati di Gestione<br>Consulente in materia di tutela di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro secondo quanto disposto dal D.lgs. 81/2008 e s.m.i. (attrezzature specifiche)  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro | Studio di Ingegneria INAMBIENTE<br>Via Vittorio Emanuele II n. 33, 10023 Chieri (Torino)   |

**Si trascurano per brevità ulteriori prestazioni professionali minori di consulenza in campo ambientale e della sicurezza D.lgs. 81/2008**

### Conferenze e Seminari

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Date                                | 28 Maggio 2020   |
| Corso di formazione                 | <b>“Come affrontare Covid-19: indicazioni per riaprire e lavorare in sicurezza.”</b> |
| Nome e indirizzo dell’organizzatore | EFP Centro Studi Ciriè, Via Cibrario 23, 10073 - Ciriè (TO)                          |
| Date                                | 7 Maggio 2020  |
| Corso di formazione                 | <b>“Formazione aggiuntiva Covid-19”</b>  |
| Nome e indirizzo dell’organizzatore | Resforma S.r.l., Corso Moncalieri 51, 10146 - Torino                                 |
| Date                                | Aprile 2020  |
| Corso di formazione                 | <b>“Safety Management COVID-19”</b>  |
| Nome e indirizzo dell’organizzatore | Ordine degli Ingegneri della provincia di Torino, Via Giolitti 1, Torino             |

### Formazione

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Date                                | Marzo 2024  |
| Corso di formazione                 | <b>Auditor per sistemi di gestione Sicurezza e ambientale (45001 e 14001) e modelli 231</b>           |
| Nome e indirizzo dell’organizzatore | Vega Formazione   |
| Date                                | Luglio 2023   |
| Corso di formazione                 | <b>“Gestione infortuni e Near Miss: Metodologie di analisi e casi pratici”<br/>Aggiornamento RSPP</b> |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | O.P.N. ITALIA LAVORO   |
| Date                                | Novembre 2022  |
| Corso di formazione                 | <b>"Valutazione rischio MMC: normativa, valutazione mediante la nuova UNI ISO 11228-1:2022" Aggiornamento RSPP</b> |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | O.P.N. ITALIA LAVORO   |
| Date                                | Maggio – Luglio 2022   |
| Corso di formazione                 | <b>"Corso di Aggiornamento Coordinatore in fase di Progettazione e di Esecuzione – CSP e CSE." Durata 40 ore</b>   |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Centro Studi Athena  |
| Date                                | Dicembre 2020  |
| Corso di formazione                 | <b>"Implementazione di un Sistema Gestione Sicurezza ISO 45001" Aggiornamento RSPP</b>                             |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Vega Formazione S.r.l., Via D. Tosatto 23/35/39 – Mestre (Italia)  |
| Date                                | Dicembre 2020  |
| Corso di formazione                 | <b>"Smartworking: una trasformazione culturale, non solo un cambio del luogo di lavoro" Aggiornamento RSPP</b>     |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | CNA, Piazza Armellini 9/a - Roma (Italia)  |
| Date                                | Dicembre 2020  |
| Corso di formazione                 | <b>"La figura del HSE Manager" Aggiornamento RSPP</b>  |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | CNA, Piazza Armellini 9/a - Roma (Italia)  |
| Date                                | Dicembre 2020  |
| Corso di formazione                 | <b>"L'ergonomia e le posture nell'epoca dello Smart Working" Aggiornamento RSPP</b>                                |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Tharsos S.r.l., C.so Tassoni 79/3 Torino (Italia)  |
| Date                                | Marzo 2019 – Ottobre 2019  |
| Corso di formazione                 | <b>"Dispositivi di Protezione Individuale" Aggiornamento RSPP</b>  |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)                    |
| Date                                | Maggio 2019  |
| Corso di formazione                 | <b>"Tecnostress" Aggiornamento RSPP</b>  |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | ST & T S.r.l. Corso Siracusa, 10100 Torino (Italia)  |
| Date                                | Giugno 2018  |
| Corso di formazione                 | <b>"Seminario GDPR, Privacy e funzione informatica technology"</b>   |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |
| Date                                | Novembre 2017  |
| Corso di formazione                 | <b>"Adeguamento ISO 9001:2015"</b>   |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Dasa Register S.p.A.   |
| Date                                | Maggio – Giugno 2017   |

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| Corso di formazione                 | <b>“Corso di Aggiornamento Coordinatore in fase di Progettazione e di Esecuzione – CSP e CSE.”</b> Durata 40 ore   |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |
| Date                                | Ottobre 2016   |
| Corso di formazione                 | <b>“Miglioramento sismico e consolidamento del costruito storico e monumentale”</b>                                |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Gruppo Euroconference S.p.A., Via E. Fermi 11, 37135 Verona (Italia)   |
| Date                                | Gennaio 2016   |
| Corso di formazione                 | <b>“Aggiornamento APE”</b>   |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | ST & T S.r.l. Corso Siracusa, 10100 Torino (Italia)  |
| Date                                | Ottobre 2015   |
| Corso di formazione                 | <b>“Rischio Stress Lavoro Correlato: buone prassi di gestione, il ruolo del RSPP”</b><br><b>Aggiornamento RSPP</b> |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |
| Date                                | Ottobre 2015   |
| Corso di formazione                 | <b>“Rischio Elettrico: le nuove norme sull'esposizione dei lavoratori”</b><br><b>Aggiornamento RSPP</b>            |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |
| Date                                | Ottobre 2015   |
| Corso di formazione                 | <b>“Rischio Ergonomico: riconoscere e valutare e il rischio”</b><br><b>Aggiornamento RSPP</b>                      |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |
| Date                                | Settembre 2015   |
| Corso di formazione                 | <b>“Elementi di progettazione delle Linee Vita”</b>  |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |
| Date                                | Settembre 2015   |
| Corso di formazione                 | <b>“Analisi dell'infortunio e del mancato infortunio”</b><br><b>Aggiornamento RSPP</b>                             |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |
| Date                                | Settembre 2015   |
| Corso di formazione                 | <b>“Auditor Interno per il sistema di gestione secondo la norma BS OHSAS 18001:2007 e 19011:2012”</b>              |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)    |

|  |  |
|--|--|
| Date                                       | Marzo 2015   |
| Corso di formazione                        | <b>"Requisiti di un Sistema di Gestione Ambientale - SGA"</b>  |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore        | Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT<br>Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)  |
| Date                                       | Marzo - Aprile 2015  |
| Corso di formazione                        | <b>Aggiornamento RSPP "Nuove tecnologie "</b>  |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore        | Forte Chance<br>Via Avellino 6, 10039 Torino (Italia)  |
| Date                                       | Gennaio – Febbraio 2015  |
| Corso di formazione                        | <b>Aggiornamento RSPP "Innovazione nelle misure di prevenzione "</b>   |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore        | Forte Chance<br>Via Avellino 6, 10039 Torino (Italia)  |
| Date                                       | Aprile - Maggio 2014   |
| Corso di formazione e tematiche affrontate | <b>"Corso di Formazione per i Formatori della sicurezza"</b><br>Corso abilitante per la docenza sui temi della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro ai sensi del Decreto Interministeriale del 06.03.2013 – 24 h  |
| Nome e indirizzo dell'organizzatore        | Fondazione Ordine Ingegneri della Provincia di Torino<br>Via Giolitti 1, 10039 Torino (Italia)   |
| Date                                       | Maggio 2014  |
| Lavoro o posizione ricoperti               | Abilitazione al ruolo di <b>Docente dei corsi di formazione in materia di sicurezza</b> ai sensi D.l. del 06.03.2013   |
| Principali attività e responsabilità       | Acquisizione dei requisiti richiesti dal D.lgs. 81/2008, dal D.l. 06.03.2013 e dall'Accordo Stato Regioni del 07.07.2016 per le aree tematiche 1, 2 e 3 <ul style="list-style-type: none"> <li>- Criterio 2 – Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio e percorso formativo in didattica, con esame finale, della durata minima di 24 ore (Formazione per i formatori), rilasciato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino in data 7.05.2014</li> <li>- Criterio 6 – Esperienza di almeno sei mesi nel ruolo di RSPP e percorso formativo in didattica, con esame finale, della durata minima di 24 ore (Formazione per i formatori), rilasciato da Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino in data 7.05.2014</li> </ul> |
| Date                                       | Novembre 2013  |
| Principali attività e responsabilità       | Abilitazione al ruolo di <b>RSPP</b> (Responsabile Servizio Prevenzione e Protezione), ai sensi dell'art. 32 D.lgs. 81/2008, con la frequenza e superamento esame finale del <b>"Modulo C per RSPP"</b>  |
| Nome e indirizzo del datore di lavoro      | Forte Chance<br>Via Avellino 6, 10039 Torino (Italia)  |
| Date                                       | Settembre 2013   |
| Lavoro o posizione ricoperti               | Abilitazione al ruolo di <b>CSP</b> e <b>CSE</b> (Coordinatore della sicurezza in fase di progettazione e esecuzione), ai sensi dell'art.98 D.lgs. 81/2008   |
| Principali attività e responsabilità       | Acquisizione dei requisiti richiesti dall'art. 98 del D.lgs. 81/2008 <ul style="list-style-type: none"> <li>- 26.06.2012 Frequenza e superamento del corso di <b>"Valutazione e</b></li> </ul>   |

**gestione del rischio nell'industria e nei cantieri",** equipollente al corso richiesto dall'art. 98 D.lgs. 81/2008 per poter esercitare il ruolo di CSE e CSP;

- 17.10.2012 Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio (Classe LM 35)
- Espletamento, certificato dal datore di lavoro o committente, di attività lavorativa nel settore delle costruzioni.

Date Giugno 2013

Principali attività e responsabilità **"La qualità in uffici e studi professionali. Applicazione di UNI EN ISO 9001:2008"**

Livello intermedio

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino, FOIT  
Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)

Date Marzo 2012 – Aprile 2013

Principali attività e responsabilità **"Formazione, conservazione e procedure di aggiornamento degli atti del catasto urbano"**

(Corso di formazione specialistica)

Nome e indirizzo del datore di lavoro Fondazione dell'Ordine degli architetti pianificatori, paesaggisti e conservatore, FOAT  
Via Giolitti 1, 10123 Torino (Italia)

Date Marzo 2012 → Maggio 2012

Principali attività e responsabilità **Corso di cooperazione e sviluppo**

Nome e indirizzo del datore di lavoro Ingegneria senza frontiere, ISF  
Corso Duca degli Abruzzi 24, 10100 Torino (Italia)

Date 4 Aprile 2012

Principali attività e responsabilità **Formazione per la tutela della prevenzione, protezione e salute dei lavoratori**

Nome e indirizzo del datore di lavoro SMAT Centro Ricerche  
Corso Unità d'Italia 235/3, Torino

## Istruzione

Date Ottobre 2010 → Ottobre 2012

Titolo della qualifica rilasciata **Laurea Magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio con votazione 110L/110**

Principali tematiche/competenza professionali acquisite

- Orientamento Tutela Ambientale
- Telerilevamento, GIS e Cartografia, Metodi Numerici e Statistici, Fondazioni, Idraulica Ambientale, Idrologia, Complementi di Ingegneria Sanitaria, Pianificazione Territoriale, Dinamica degli Inquinanti, Geofisica Applicata, Reclamation of Polluted Sites, Gestione Ambientale delle Imprese, Ingegneria delle materie prime e secondarie
- Tesi di laurea magistrale presso l'impianto SMAT di depurazione a Castiglione T.se dal titolo **"Valutazione e ottimizzazione della sezione biologica in un impianto di depurazione"**, lavoro che, in seguito a un'analisi dell'impianto, propone alcune azioni correttive e migliorative per il raggiungimento dei limiti imposti dalla normativa, sia il PTA, redatto

dalla Regione Piemonte, sia il D.lgs. 152/2006.

|  |   |
|--|---|
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Politecnico di Torino (Università)<br>Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (Italia)  |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale             | Laurea di Secondo Livello   |
| Date   | Settembre 2007 - Ottobre 2010   |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | <b>Laurea Triennale in Ingegneria per l'Ambiente e Territorio con votazione 108/110</b>   |
| Principali tematiche/competenza professionali acquisite              | <ul style="list-style-type: none"> <li>• Orientamento Tutela Ambientale</li> <li>• Ingegneria Sanitaria, Geotecnica, Piani di protezione civile e mappatura delle aree a rischio, Idraulica, Ingegneria degli Acquiferi, Geologia, Geologia Applicata, Fondamenti di Geofisica, Sicurezza nei Cantieri, Topografia, Chimica, Elementi di Chimica Ambientale, Fisica Tecnica, Ecologia Applicata.</li> <li>• Tesi di laurea triennale svolta presso il Dipartimento delle Georisorse e del Territorio dal titolo "<b>Prove Sperimentali di estrazione di contaminanti volatili mediante l'applicazione del vuoto</b>". Lavoro sperimentale su diversi campioni costituiti da variabili granulometrie (sabbie e limi presenti in differenti percentuali) svolto a dimostrare una maggiore efficienza dell'estrazione dei suddetti contaminanti volatili mediante l'applicazione del vuoto.</li> </ul> |

|  |   |
|--|---|
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Politecnico di Torino (Università)<br>Corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino (Italia)                                      |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale             | Laurea di primo livello   |
| Date   | Settembre 2002 - Giugno 2007  |
| Titolo della qualifica rilasciata                                    | <b>Maturità scientifica con valutazione 100/100</b>   |
| Principali tematiche/competenza professionali acquisite              | Espressione italiana, matematica, fisica, chimica, scienze, lingua straniera (inglese e francese), lettere classiche (latino) |
| Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione | Galileo Galilei (Liceo scientifico)<br>Via Don Bosco 3, 10073 Ciriè (Italia)  |
| Livello nella classificazione nazionale o internazionale             | Diploma di scuola media superiore   |

### Capacità e competenze personali

|                     |                     |                    |                   |                  |                |  |                |  |
|---------------------|---------------------|--------------------|-------------------|------------------|----------------|--|----------------|--|
| Madrelingua(e)      | <b>Italiano</b>     |                    |                   |                  |                |  |                |  |
| Autovalutazione     | <b>Comprensione</b> |                    |                   |                  | <b>Parlato</b> |  | <b>Scritto</b> |  |
| Livello europeo (*) | Ascolto             | Lettura            | Interazione orale | Produzione orale |                |  |                |  |
| <b>Inglese</b>      | A2 Utente base      | B1 Utente autonomo | A2 Utente base    | A2 Utente base   | A2 Utente base |  |                |  |

(\*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze Attraverso l'esperienza in primo momento scolastica e in seguito accademica, ho



|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| sociali                             | maturato una predisposizione al lavoro di gruppo, buone doti comunicative e capacità organizzative, un'elevata flessibilità nello svolgimento delle richieste e un interesse e conseguente abilità nel condurre attività parallele sia in ambito formativo sia in quello lavorativo.   |
| Capacità e competenze organizzative | Grazie alle capacità organizzative ho raggiunto gli obiettivi prefissati nella mia carriera accademica senza dover rinunciare a ciò che realizza nel completo la mia persona, sia hobby sia un impegno nel sociale.  |
| Capacità e competenze tecniche      | Il Corso di laurea scelto mi ha trasmesso la capacità di ideare, pianificare, progettare, gestire e controllare opere, impianti, sistemi e processi che riguardano l'ambiente e il territorio. L'esperienza professionale mi ha permesso di crescere sia nel rapporto con la clientela, sia nel continuo aggiornamento tecnico e relativo alla normativa.  |
| Capacità e competenze informatiche  | Sistema operativo Windows e suoi principali applicativi (Word, Excel, Power Point, Publisher). Buona conoscenza di alcuni software tecnici (Autocad, ...).   |
| Altre capacità e competenze         | Mi piace dedicare il tempo libero impegnandomi nel sociale.<br>Per quanto riguarda il primo aspetto, da una decina d'anni svolgo il ruolo di educatrice nel percorso di formazione degli adolescenti. Inoltre, fino al 2014 ho partecipato attivamente nel campionato FIPAV di 1° Divisione Femminile: questa longeva esperienza di gioco di squadra mi ha permesso di comprendere il vero significato di impegno, costanza e dedizione oltre all'importanza del gruppo. |
| Patente                             | Automobilistica (patente B)  |

**Dichiarazione Sostitutiva di  
Certificazione** (art. 46 e 47 D.P.R.  
445/2000)

La sottoscritta **Chiara Garbolino**, consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

Autorizzo liberamente il trattamento dei miei dati personali da parte del ricevente, contenuti nel presente documento, conformemente a quanto previsto dal D.lgs. 196/2003 e s.m.i. e dal Regolamento Europeo del 27.04.2016 n. 679.

29.05.2024

Ing. Chiara Garbolino  
Iscrizione Ordine Ingegneri Torino  
