

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome
Indirizzo
Telefono
E-mail
Nazionalità
Data di nascita
Sesso

PARROTTA, Rossella
231/12 bis, piazza Derna, 10155, Torino, Italia
347.5035590
rossella.parrotta@gmail.com
Italiana
22 Aprile 1987
Femminile

ESPERIENZA PROFESSIONALE

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali attività e responsabilità

01/2022 – in corso
ELBI INTERNATIONAL S.p.A. – Gruppo BITRON, via Italia 54, 10093 Collegno
Azienda di produzione di componenti elettromeccanici con 700 dipendenti.
Attività di RSPP ed RGA.
Impiegata per l'attività sopra citata.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali attività e responsabilità

07/2020 – 12/2021
ELBI INTERNATIONAL S.p.A. – Gruppo BITRON, via Italia 54, 10093 Collegno
Azienda di produzione di componenti elettromeccanici con 700 dipendenti.
Attività di ASPP.
Impiegata per l'attività sopra citata.

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

05/2019 – 07/2020
ECOL STUDIO S.p.A.,
via Sansovino 217, 10151 Torino
Società di consulenza, con sede principale a Lucca, nei settori dell'ingegneria, organizzazione della produzione, igiene e sicurezza sul lavoro, antincendio, edilizia e sicurezza dei cantieri e ambiente.
Attività di consulenza in materia di salute e sicurezza sul lavoro.
Redazione ed aggiornamento di tutti i rischi del DVR, Piani d'emergenza e Procedure per aziende quali: Gruppo MA siti di San Carlo Canavese (TO), Atessa (CH) e Melfi (PZ), Facet a Torino, Luxottica di Lauriano (TO), Italtvacuum di Borgaro Torinese (TO). **Redazione schede e procedure LO.TO e formazione** per l'azienda Shulman Plastic (VA). **Analisi spazi confinati** e valutazione del rischio per l'azienda Lario Reti Holding di Lecco (LC). **Attività di formazione, informazione generale e specifica ed aggiornamento. Analisi e redazione di capitolati tecnici di appalto su macchine utensili, impianti, attrezzature di lavoro** per aziende quali: Gruppo MA siti di San Carlo Canavese (TO), Cooper Standard sito di Ciriè (TO), AGCO sito di Breganze (VC), Thermolplay a Pont St. Martin (AO), Cefla (TO), Fippi a Rho (MI), Sepr a Mezzocorona (TN), Novation Tech a Montebelluna (TV). **Attività di supporto al CSE**, di analisi documentale dei Piani operativi di sicurezza per conto dell'affidataria Arcadis (Cantiere Q8 di Napoli – lotto 1 e lotto 2). **Attività RSPP di ACOA S.r.l. con sedi operative site in Alpignano (TO).**
Impiegata per le attività sopra citate.

- Principali attività e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

07/2013 – 05/2019

I.E.C. Industrial Engineering Consultants S.r.l., via Botticelli, 151, 10154 Torino

Società di consulenza a Torino nei settori dell'ingegneria, organizzazione della produzione, igiene e sicurezza sul lavoro, antincendio, edilizia e sicurezza dei cantieri.

Attività di consulenza in materia di salute e sicurezza sul lavoro.

Attività di ASPP per le aziende: Calce e Cementi di Lauriano, Carioca, Cartiera Sonoco Alcore Demolli, Ardagh, Facem.

Redazione ed aggiornamento di tutti i rischi del DVR. Piani d'emergenza e Procedure per aziende quali: AUCHAN, FCA – CRF di Orbassano; Calce e Cementi di Lauriano, Facem, MUSEO A come Ambiente, CARIOCA, COMPAGNIA DI SAN PAOLO e suoi Enti, Cartiera Sonoco Alcore Demolli, ARDAGH, FPRC di Candiolo, LAVAZZA, FERRERO. **Stesura di Sistemi di gestione aziendali** (aziende: Graglia, Capetta). **Analisi ambienti di lavoro e rischi in materia di salute e sicurezza** (aziende: Ferrero, FCA – Centro Ricerche FCA di Orbassano, Tekfor, Ardagh).

Relazioni tecniche di consulenza ad avvocati in ambito di infortuni sul lavoro.

Attività di formazione, informazione generale e specifica ed aggiornamento: lavoratori, RLS, Preposti, Addetti squadra antincendio – rischio medio per aziende quali: Compagnia di San Paolo e suoi Enti, Calcem, Capetta, FPRC, Carioca e Facem, Cartiera Sonoco Alcore Demolli.

Analisi e redazione di capitolati tecnici di appalto su macchine utensili, impianti, attrezzature di lavoro e mezzi di sollevamento per aziende quali: PERFETTI VAN MELLE; GE AVIO AERO – stabilimento di Rivalta di Torino; FINCANTIERI – stabilimenti di Monfalcone, Marghera, Riva Trigoso, Palermo, Castellammare di Stabia, Marghera; FCA – stabilimento di Termoli; FCA MOPAR; Roveda CHANEL; ITALDESIGN di Moncalieri e Nichelino; CNH Modena e CNH FPT Torino; CARIOCA; TRENITALIA FS.

Collaboratrice del Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione nei cantieri riguardanti la bonifica amianto e presso il Centro Direzionale di Intesa Sanpaolo.

Impiegata per le attività sopra citate.

- Principali attività e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore

07/2012 – 06/2013

I.E.C. Industrial Engineering Consultants S.r.l.

via Botticelli, 151, 10154 Torino

Società di consulenza a Torino nei settori dell'ingegneria, organizzazione della produzione, igiene e sicurezza sul lavoro, antincendio ed edilizia e sicurezza dei cantieri.

Controllo ed esame in materia di salute e sicurezza sul lavoro

Stagista per il ruolo di Coordinatore per la sicurezza in fase di esecuzione presso il cantiere del Nuovo Centro Direzionale di Intesa Sanpaolo

- Tipo di impiego
- Principali attività e responsabilità

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali attività e responsabilità

25/01/2013 – 2014

Studio Durando & C. S.a.s.

Corso Tassoni, 16 - 10143 Torino

Consulenza aziendale

Collaboratrice esterna

Docenze per corsi di formazione ed informazione su *Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro*: “Corso di formazione generale per i lavoratori”, “Corso di formazione specifica per i lavoratori – tutti i settori, preposti, dirigenti, carrellisti” ai sensi del D. Lgs. n° 81/08 e s.m.i. e secondo l'accordo Stato Regioni del 21/12/2011

- Date
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali attività e responsabilità

04/2012 – 07/2012

Ing. Fabrizio Carosso, **Nord Legnami Abitare**, corso Lombardia, 54 int. 7, 10099 San Mauro torinese (TO)

Progettazione, produzione e distribuzione di elementi prefabbricati in legno

Studio, analisi e calcolo strutturale di coperture, terrazze e passerelle in legno

Globale progettazione ed elaborazione tramite il software HsbCad **di coperture in legno**

- Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali attività e responsabilità
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di impiego
 - Principali attività e responsabilità
 - Date
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali attività e responsabilità
 - Date
 - Tipo di impiego
 - Principali attività e responsabilità
- 04/2011 – 12/2011
 Dott. Ruggero Santia, **Sorin S.p.A.**, via Crescentino, 13040 Saluggia (VC)
 e-mail: ruggero.santia@sorin.com
 Sviluppo, produzione e distribuzione di dispositivi medicali per la cardiocirurgia ed il trattamento del disturbo del ritmo cardiaco
 Preparazione e ricerca della Tesi di laurea specialistica
 Elaborazione e produzione di **Tesi di Laurea Specialistica**
- 09/2009 – 02/2010
Politecnico di Torino,
 Corso Duca degli Abruzzi, 24 – 10129 Torino
 Assistente in materia di Estimo e di contabilità dei lavori
Collaborazione con l'ing. F. Prizzon, ing. Rebaudengo, ing. Taccone per il corso di Estimo e contabilità dei lavori rivolto agli studenti di laurea triennale in ingegneria edile
- 03/2009 – 06/2009, 16/03/2011 – 25/05/2011
 Ing. Pierluca Vassia, Arch. Nicola Pirera, **Studio Pirera e associati**, corso Giuseppe Siccardi 6, 10122 Torino
 Studi di architettura e progettazione di chalet, palazzine e residenze socio - assistenziali
 Tirocinio ed elaborazione di Tesi di laurea triennale
Disegno su Autocad e su Revit Architecture di una struttura socio – assistenziale e di uno chalet in montagna
- 09/2010 – 09/2020
Ripetizioni scolastiche a discenti liceali o di istituti tecnici nelle materie di matematica, fisica, geometria, italiano, diritto ed inglese.
 Supporto allo studio per ragazzi di scuola elementare, di scuola media inferiore, di liceo ed Istituti tecnici.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

In fase di conseguimento

We-learn

Qualifica professionale per Auditor/Lead Auditor dei sistemi di gestione ambientale
UNI EN ISO 14001:2015 - Tecniche di Audit conformi alle norme UNI EN ISO
19011:2018 e UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1:2015

Corso Lead Auditor dei sistemi di gestione ambientale UNI EN ISO 14001:2015

08/06/2021 - 1/07/2021

CSAO Torino Srl – Centro Sicurezza Applicata all’Organizzazione

Corso Trapani 25, 10139 Torino

Corso di formazione inerenti norma 45001:2018 della durata di 24h

Le Direttive Europee sulle macchine 98/37/CE e 2006/42/CE. Il recepimento italiano. La sicurezza del prodotto.

29/04/2020 - 1/06/2020

AIAS Academy Srl

via Fara 35, 20124 Milano (MI)

Corso di formazione inerenti norma 45001:2018
della durata di 24h

45001:2018 Auditor

22-23/10/2019

CSQA

via San Gaetano 74, 36016 Thiene (VI)

Corso di formazione inerente Hygienic design della durata di 16h

Hygienic design nell’industria alimentare, per la scelta consapevole e coraggiosa delle apparecchiature

25/09/2019

UNI – Ente Italiano di Normazione

via Sannio 2, 20137 Milano

Corso di formazione inerente l’utilizzo e l’applicazione del software SISTEMA per la
norma UNI EN ISO 13849-1

La stima del PL in accordo alla norma UNI EN ISO 13849-1 mediante l’utilizzo del software SISTEMA

24/09/2019

UNI – Ente Italiano di Normazione

via Sannio 2, 20137 Milano

Corso di formazione inerente l’applicazione della norma UNI EN ISO 13849-1 con
casi pratici

I circuiti di comando aventi funzioni di sicurezza: applicazione pratica della norma UNI EN ISO 13849-1

16-17/10/2019

Ecol Studio Spa

via Sansovino 217, 10151 Torino

Corso di formazione inerente gli Spazi confinati con prova pratica di recupero in
salvataggio.

Spazi confinati

20/06/2019

AIFOS e CONFCOMMERCIO - Milano

Convegno “HSE Sport. Come il modello sportivo può aiutare a prevenire gli infortuni
sul lavoro”. Corso tenuto da Julio Velasco

Corso di aggiornamento RSPP

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

04/12/2018

IEC – Industrial Engineering Consulting
via Botticelli 151, 10154 Torino

Il rischio Atex e la sicurezza di impianti ed apparecchiature in presenza di atmosfere potenzialmente esplosive

Corso di formazione inerente il rischio Atex

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

22/11/2015

IEC – Industrial Engineering Consulting
via Botticelli 151, 10154 Torino

Corso di aggiornamento inerente l'applicazione del nuovo codice di prevenzione incendi: caratteristiche, principi ed attuazione.

Corso di aggiornamento sull'Applicazione del nuovo codice di prevenzione incendi

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

15/12/2016

IEC – Industrial Engineering Consulting
via Botticelli 151, 10154 Torino

Corso di formazione su Fibre vetrose, principi, identificazione e classificazione; regolamenti europei; utilizzo in sicurezza.

Corso di formazione inerente le Fibre vetrose

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

11/12/2015 e 03/05/2016

IEC – Industrial Engineering Consulting
via Botticelli 151, 10154 Torino

Formazione addetti squadra antincendio – rischio medio ai sensi della normativa vigente.

Corso di formazione per addetti squadra di emergenza antincendio – rischio medio ai sensi del testo unico della sicurezza del D. Lgs. n° 81 del 9 aprile 2008 s.m.i.

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

12/2015

CSAO – Centro Sicurezza Applicata all'Organizzazione
Corso Trapani 25, 10139 Torino

Analisi e studio del modulo C di specializzazione per la figura di RSPP, su prevenzione e protezione dei rischi anche di natura ergonomia e psico-sociale, di organizzazione e gestione delle attività tecnico-amministrative e di tecniche di comunicazione in azienda e di relazioni sindacali.

Corso di abilitazione per Responsabile del servizio di prevenzione e protezione – Modulo C ai sensi dell'art. 32 del testo unico della sicurezza del D. Lgs. n° 81 del 9 aprile 2008 s.m.i.

- Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
- Qualifica conseguita

12/06/2013 – 14/11/2013

Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri di Torino
via Giolitti 1, 10123 Torino

Analisi e studio del D. Lgs. n° 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i. in materia di salute e sicurezza sul lavoro

Corso di abilitazione per i Coordinatori della sicurezza nei cantieri temporanei e mobili in fase di progettazione ed esecuzione ai sensi del testo unico della sicurezza del D. Lgs. n° 81 del 9 aprile 2008 e s.m.i.

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

06/2012 – 06/2013

Politecnico di Torino - corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino
Master per la progettazione di edifici a grande altezza

Stage in collaborazione con l'azienda Recchi Engineering presso il cantiere del Nuovo Centro Direzionale di Intesa Sanpaolo. Seminari sugli impianti di sollevamento, meccanici ed elettrici inerenti gli edifici di grande altezza, tenuti da professionisti specializzati nel settore.

- Qualifica conseguita

Master di II Livello conseguito il 05.06.2013

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

06/2012 – 09/2012

Politecnico di Torino
 corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino

Esame di abilitazione per la professione di ingegnere

Iscritta all'Ordine degli Ingegneri sezione A della provincia di Torino.
 Ingegnere Edile

09/2009 – 12/2011

Politecnico di Torino
 corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino

Corsi in materia di progettazione e programmazione in ingegneria edile, quali ad esempio: ergotecnica edile, impianti elettrici, idraulica tecnica, fattibilità e contabilità dei lavori, sperimentazione dei materiali, modelli e strutture, progettazione integrale, impianti tecnici e progettazione urbanistica

Laurea Magistrale in Ingegneria Edile con votazione 110 e lode su 110

09/2006 – 07/2009

Politecnico di Torino
 corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino

Corsi in materia di progettazione e programmazione in ingegneria edile, quali ad esempio: scienza delle costruzioni, tecnica delle costruzioni, estimo e contabilità dei lavori, topografia, progettazione edile ed architettonica, urbanistica, geotecnica e fisica tecnica

Laurea in Ingegneria Edile

09/2001 – 07/2006

Istituto paritario Maria Ausiliatrice
 piazza Maria Ausiliatrice 27, 10152 Torino

Espressione italiana, matematica, fisica, chimica, informatica (programmazione tramite C++), lingua straniera (inglese)

Attestato Liceo Scientifico sperimentale

2008

Politecnico di Torino
 corso Duca degli Abruzzi 24, 10129 Torino
 Lingua inglese

Certificazione Internazionale Lingua Inglese

IELTS

2005

Istituto paritario Maria Ausiliatrice
 piazza Maria Ausiliatrice 27, 10152 Torino
 Uso Office e Internet Explorer

Certificazione Patente Europea del Computer

Patente europea ECDL

2005

Istituto paritario Maria Ausiliatrice
 piazza Maria Ausiliatrice 27, 10152 Torino
 Lingua inglese

Attestato di I livello Lingua Inglese

PET

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI ED
ORGANIZZATIVE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ARTISTICHE**

**ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE**

PATENTE O PATENTI
Ulteriori informazioni

ITALIANO

INGLESE

Buono

Buono

Buono

Mi è sempre stato affidato il ruolo di *leader*, col compito di coordinare le risorse e gestire le emergenze, riuscendo a far ottenere al *team* ottimi risultati. Coordinazione, organizzazione e pianificazione, contraddistinguono il mio modo d'operare. Ritengo oltretutto che il lavoro di squadra possa evidenziare le qualità di ogni componente, oltre a meglio raggiungere l'obiettivo fissato in tempistiche più celeri.

- Iscritta all'albo dell'Ordine degli Ingegneri di Torino dal 2012.

- Redazione ed aggiornamento tutti i rischi del DVR, Piani d'emergenza, DUVRI e Procedure. Gestione infortuni. Piani di viabilità aziendali. Auditor SG. Stesura di Sistemi di gestione aziendali. Gestione rifiuti.

- Ruolo di RSPP presso azienda con 700 dipendenti e 300 persone imprese esterne.

- Ruolo di Addetto al servizio di prevenzione e protezione, anche in collaborazione diretta con l'RSPP di aziende e multinazionali.

- Competenze per l'analisi in campo e redazione di capitolati tecnici di appalto su macchine utensili, impianti, attrezzature di lavoro e mezzi di sollevamento per stabilimenti quali: PERFETTI VAN MELLE; GE AVIO AERO – stabilimento di Rivalta di Torino; FINCANTIERI – stabilimenti di Monfalcone, Marghera, Riva Trigoso, Palermo, Castellammare di Stabia, Marghera; FCA – stabilimento di Termoli; FCA MOPAR; Roveda CHANEL; ITALDESIGN di Moncalieri e Nichelino; CNH Modena e CNH FPT; CARIOCA; TRENITALIA FS, Cooper Standard, Gruppo MA, AGCO. In particolare, analisi su macchine utensili marcate CE e non marcate CE con verifica di conformità alla normativa vigente, definizione di capitolati tecnici per l'adeguamento ai requisiti elementari di sicurezza di cui all'Allegato V del D.Lgs. 81/08 e della Direttiva macchine e supervisione dei lavori di adeguamento con ditte appaltatrici.

- Esperienza e preparazione in materia di salute, sicurezza e ambiente in ambienti lavorativi. Corso di formazione ed informazione Salute e Sicurezza sui luoghi di lavoro: "Corso di formazione generale e specifica per i lavoratori – tutti i settori", ai sensi del D. Lgs. n° 81/08 e s.m.i. e secondo l'accordo Stato Regioni del 07/07/2016.

- Corsi di formazione su macchine utensili, impianti ed attrezzature di lavoro in materia di salute e sicurezza.

- Analisi ambienti di lavoro e rischi in materia di salute, sicurezza e ambiente.

- Consulenza ad avvocati del Foro di Torino in ambito di infortuni sul lavoro.

- Confronto con Ispettori Spresal TO3 e TO5, Inail ed Apparato Sindacale.

- **Conoscenza ed uso di Simpledo per HR e sicurezza, Soger 3.0 per i rifiuti, B-Support Quarta3, Sigip, ArgoPro, Autocad 2011, Revit Architecture 2010, Photoshop, Panorama Maker, 3D Studio Max, HsbCad.** Conoscenza degli applicativi Microsoft e di Office. Conseguimento della Patente europea ECDL. Conoscenza ambiente Apple.

Corsi di bricolage e tecnica di dipinto su ceramica, uso del pirografo su legno.

Capacità di creare ottimi modelli e plastici tridimensionali.

Corsi di: danza classica, moderna, jazz, contemporaneo e hip – pop. Diploma di danza classica e di abilitazione all'insegnamento di danza classica e moderna.

Automobilistica - patente B

Partecipazione a viaggi – studio all'estero (Lione – aprile 2008, Weil Am Rhein, Basilea, Friburgo, Berna - maggio 2010, Londra – febbraio 2011 / febbraio 2012 / gennaio 2014 / gennaio 2016, Parigi – marzo 2011, Zurigo – dicembre 2012).

Partecipazione a convegni e seminari dell'Ordine degli Ingegneri in materia di salute e sicurezza sul lavoro e materia di edilizia costruttiva.

Autorizzo il trattamento e la comunicazione dei miei dati per lo svolgimento dell'attività di selezione della candidatura (ai sensi del D. Legge 196 del 2003).

Torino, 16/01/2023

