

# Curriculum vitae

## INFORMAZIONI PERSONALI



## Soragna Chiara

📍 Via Matteotti 16, 10093 Collegno (TO) (Italia)

📞 +39 3886923989

✉ chiaraclarissa.soragna@gmail.com

💬 Skype chiara.soragna

Sesso Femminile | Data di nascita 23/05/1966 | Nazionalità Italiana

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

- 
- |                              |  |
|------------------------------|--|
| 02/02/2017–alla data attuale | Collaborazione di consulenza tecnica per Proprietà Industriale<br>Studio Aprà, Torino (Italia)   |
| 18/07/2019–alla data attuale | Nomina come CTU in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino<br>Tribunale di Torino Sezione Imprese, Torino (Italia)           |
| 18/07/2018–05/02/2019        | Nomina come CTU in causa inerente ambito impiantistico per il Tribunale di Torino<br>Tribunale di Torino I sez. Civile, Torino (Italia)              |
| 02/02/2018                   | Nomina come Ausiliario CTU in causa inerente proprietà industriale per il<br>Tribunale di Torino   |
| 05/04/2017                   | Nomina come Ausiliario CTU in causa inerente proprietà industriale per il<br>Tribunale di Torino<br>Tribunale di Torino, Torino (Italia)             |
| 03/05/2016                   | Nomina come CTP in ambito civile in campo tecnico  |
| 02/04/2015                   | Nomina come CTU in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino<br>Tribunale di Torino sez. Imprese, Torino (Italia)              |
| 04/02/2015                   | Nomina come CTU in ATP in settore civile e impiantistico per il Tribunale di Torino<br>Tribunale di Torino, Torino (Italia)                          |
| 20/01/2015                   | Nomina come CT di parte Esperto in Informatica Forense in causa inerente reato<br>perpetrato su Social Network                                       |
| 05/01/2015                   | Nomina come CT Esperto in Informatica ed Analisi Circuitale Elettronica Forense<br>per la Procura di Torino<br>Procura di Torino, Torino (Italia)    |
| 2015                         | Nomina come Membro del Gruppo di Ricerca e Sviluppo in ambito EU per lo<br>sviluppo dei FabLab e stampanti 3D<br>Ministero della Ricerca Scientifica |

- 04/04/2013 Nomina come CT Esperto in Informatica Forense per la Procura di Novara  
Procura di Novara, Novara (Italia)
- 04/07/2013 Nomina come CT Esperto in Informatica Forense per la Procura di Torino  
Procura di Torino, Torino (Italia)
- 2013–2017 Coordinatore Commissione Ingegneria Forense presso Ordine Ingegneri della  
Provincia di Torino
- 2012–2013 Attività di Consulente per Fondazione Pistoletto in Biella per sistema di energia da  
fonti rinnovabili.
- 2011–2014 Attività di consulenza Tecnico Forense c/o Studio ing. Vinardi (TO)
- 2011–alla data attuale Attività come libero professionista precipuamente nell'ambito Tecnico Forense con  
Studio proprio
- 2012 Attività di Ausiliario CTU per
  - *impianto automatizzato di lavorazione elettromeccanica in Torino*
  - *per impianto FV in Torino*
- 2011–2018 Membro della Commissione Security e CTU presso Ordine Ingegneri
- 2011–alla data attuale Costituzione ditta C2S2 di Chiara Soragna attività di ricerca, sviluppo, progetto e  
marketing di nuove tecniche di ottimizzazione forme di energia alternative nel  
rispetto dell'ambiente e del territorio e automatizzazione/controllo sistemi esperti
- 2008–2015 Funzione di Gestione Emergenze per IIS R.Zerboni, Torino
- 2008–2015 Funzione di preposto sicurezza laboratori per IIS R.Zerboni, Torino
- 2001–2008 Consulenza per corsi di specializzazione in "Manutentore e programmatore  
impianti con industriali automatizzati"
- 2001–2008 Attività di docenza in corsi per professionisti nell'ambito della sicurezza industriale  
nello specifico su sicurezza del lavoro e rischi da elettrocuzione ed esposizione a  
campi elettromagnetici
- 03/02/1995–31/12/2009 Attività di sviluppo, progetto e marketing di apparecchiature elettroniche presso la  
propria attività PAF Microwave, sita in Torino, ha visto le seguenti attività e  
collaborazioni:
  - *1995 – 1996 Focus Microwave, Montreal, Canada (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *1997 – 1998 Siemens AG, Monaco, Germany (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *1998 – 1999 Fujitsu, San Jose, California, USA, (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *1999 – 2009 Philips, Eindhoven, Holland, (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *1999 – 2003 Maury Microwave, LA, USA, (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *2003 – 2009 STMicroelectronics, Catania, (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *2004 – 2009 Intel, Infineon, Portland, USA, (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *2005 – 2009 Matsushita, Morgan Hill, California USA, (settore Telecomunicazioni, Informatica)*
  - *1995 – ad oggi attività di consulente esterno per aziende e società in Italia e UE e extra UE,*

*(settore Telecomunicazioni, Informatica, Automazione)*

- 1995–1998 Collaborazione tecnico scientifica con lo studio medico del prof. dott. Riva Violetta Dario per lo sviluppo di apparecchiatura biomedica
- 1994 Costituzione e direzione ditta PAF Microwave (Progettazione apparecchiature ad Alta Frequenza)

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

- 2014 Inserimento nell'Albo del Tribunale di Torino sia CTU che CT
- 2012–2014 Master in PNL (Programmazione Neurolinguistica)
- 2012 Iscrizione e frequenza per abilitazione Forensic engineering and Failure Analysis
- 2012 Iscrizione e frequenza per abilitazione CTU ambito civile
- 2012 Iscrizione e frequenza per abilitazione CTU ambito penale
- 2012 Costituzione di gruppi tecnici a seconda di esperienze specifiche all'interno di Aequitas
- 2011 Affiliazione presso Organismo di Mediazione Aequitas e conseguente accreditamento presso Ministero di Giustizia come mediatore abilitato civile ai sensi del d.lgs. 28/2010 e smi all'esercizio della professione
- 2015 Corso abilitante per Mediatore/Conciliatore Tenuto presso Fondazione Ordine Ingegneri con esame finale
- 2011 Corso Metrologia e Tecniche di Metrologia presso INRIM con esame finale
- 2011 Corso ICIM e abilitazione Auditor Qualità ISO 9001-2008, 18000, 14000
- 2009–2010 Corso di abilitazione Tecnico Ambientale ai sensi del DL.GS n° 30 del 16 marzo 2009 e smi.
- 2009 Certificazione EMTEU (European Energy Manager Technician)
- 2008 Corso per la sicurezza nelle Scuole
- 1991–2010 Attività professionale con Teatro Regio di TO
- 2004 Esame finale a seguito di corso triennale per Teaching Diploma conseguito presso RAD
- 2002 Corso di formazione formatori nel campo dell'EDA promosso dalla Regione Piemonte in cui ho svolto attività di docenza, tutor e

referente per la rete dei corsi serali di istruzione superiore

- 2001 Abilitazione alla docenza di Matematica e Fisica
- 2000 Abilitazione alla docenza delle seguenti materie Elettronica, Sistemi e Automazione, Informatica
- 1996 Corso semestrale di Master presso Politecnico di Torino in Misure ad Alta Frequenza
- 1994 Stage di un anno presso Focus Microwave (Montreal, Canada) (1994)
- 1995–alla data attuale Iscrizione Albo Ordine Ingegneri
- 1994–1995 Corsi di perfezionamento di Inglese
- 1992 Esame di Abilitazione Esercizio Professione
- 1991 Tesi di Laurea su Reti Neuronali e Applicazioni in Campo medico e Bioingegneria
- 1985 Diploma di Maturità Scientifica

#### COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Lingue straniere

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	C1	B2	C1	C1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative **Buone competenze comunicative potenziate dal Master in PNL (Programmazione Neurolinguistica)**

- Competenze professionali
- Esperta in attività di consulente per aziende e società in Italia e UE e extra UE, settore Telecomunicazioni, Informatica, Automazione
  - Esperta in attività di progettazione e marketing di nuove tecniche di ottimizzazione forme di energia alternative nel rispetto dell'ambiente e del territorio e automatizzazione/controllo sistemi esperti
  - Esperta nel settore civile e impiantistico, e impiantistica fotovoltaica
  - Esperta in impiantistica automatizzata di lavorazioni elettromeccaniche
  - Esperta in infortunistica legata a macchinari automatizzati
  - Esperta in Informatica Forense
  - Esperta in Informatica ed Analisi Circuitale Elettronica
  - Esperta nella ricerca progettazione e sviluppo di apparecchiature in campo biomedico

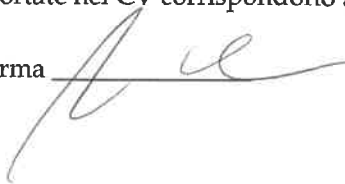
DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il/la sottoscritto/a Chiara Soragna

Enterconsapevole 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 CV corrispondono a verità. text

Data 16/10/23

Firma



PRIVACY

Il/la sottoscritto/a Chiara Soragna

autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE n. 679/2016 GDPR.

Data

16/10/23

Firma

