

Ing. Chiara Soragna

CURRICULUM VITAE

❖ Scheda anagrafica

- ◆ *Nata a Mantova il 23/05/1966*
- ◆ *Residente in Via Matteotti 16, 10093 Collegno, (TO)*
- ◆ *Studio in Via Matteotti 16, 10093 Collegno, (TO)*
- ◆ *Studio in Via Viotti 2, 10124 Torino (TO)*
- ◆ *mob. +39 3886923989*
- ◆ *email: chiaraclarissa.soragna@gmail.com, chiara.soragna@c2s2bycs.it*
- ◆ *Pec: chiara.soragna@ingpec.eu*

❖ Scheda sinottica

- ◆ *1985 Diploma di Maturità Scientifica*
- ◆ *1992 Laurea in Ingegneria Elettronica presso Politecnico di Torino*
- ◆ *1992 Abilitazione Ordine Ingegneri di Torino*
- ◆ *1995 a oggi Iscrizione Ordine Ingegneri di Torino*
- ◆ *2000 Abilitazione alla docenza delle seguenti materie Elettronica, Sistemi e Automazione, Informatica*
- ◆ *2001 Abilitazione alla docenza di Matematica e Fisica*
- ◆ *2014 Inserimento Albo dei CTU Tribunale di Torino*
- ◆ *2014 Inserimento Albo dei Periti Tribunale di Torino*

Corsi di studi post Universitari

- ◆ *1992 Tesi di Laurea su Reti Neuronali e Applicazioni in Campo medico e Bioingegneria*
- ◆ *Dal 1993 - ad oggi iscrizione Albo Ordine Ingegneri*
- ◆ *1994 Stage di un anno presso Focus Microwave (Montreal, Canada) (1994)*
- ◆ *1994 - 1995 Corsi di perfezionamento di Inglese*
- ◆ *1996 Corso semestrale di Master presso Politecnico di Torino in Misure ad Alta Frequenza*

- ◆ 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 corsi serali di istruzione superiore
- ◆ 2004 Esame finale a seguito di corso triennale per Teaching Diploma conseguito presso RAD
- ◆ 1985 – 2010 attività professionale con Teatro Regio di TO,
- ◆ 2008 Corso per la sicurezza nelle Scuole
- ◆ 2009 Certificazione EMTEU (European Energy Manager Technician)
- ◆ 2009-2010 Corso di abilitazione Tecnico Ambientale ai sensi del DL.GS n° 30 del 16 marzo 2009 e smi.
- ◆ 2011 Corso ICIM Qualità ISO 9001-2008, 18000, 14000
- ◆ 2011 Corso Metrologia e Tecniche di Metrologia presso INRIM con esame finale
- ◆ 2011 Corso abilitante per Mediatore/Conciliatore Tenuto presso Fondazione Ordine Ingegneri con esame finale
- ◆ 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
- ◆ 2012 Costituzione di gruppi tecnici a seconda di esperienze specifiche all'interno di Aequitas
- ◆ 2012 Iscrizione e frequenza per abilitazione CTU ambito penale
- ◆ 2012 Iscrizione e frequenza per abilitazione CTU ambito civile
- ◆ 2012 Iscrizione e frequenza per abilitazione Forensic engineering and Failure Analysis
- ◆ 2012 - 2014 Master in PNL (Programmazione Neurolinguistica)
- ◆ 2014 Inserimento nell'Albo del Tribunale di Torino sia CTU che CT

❖ **COMPETENZE IN SINTESI:**

- ✓ 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

❖ **ESPERIENZE PROFESSIONALI**

- ◆ 1994 costituzione e direzione ditta PAF Microwave (Progettazione apparecchiature ad Alta Frequenza)
- ◆ 1995-1998 Collaborazione tecnico scientifica con lo studio medico del prof. dott. Riva Violetta Dario per lo sviluppo di apparecchiatura biomedica
- ◆ 1995 al 31 dicembre 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)
- ◆ 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
- ◆ 2001-2008 Consulenza per corsi di specializzazione in “Manutentore e programmatore impianti con industriali automatizzati”
- ◆ 2008-2015 Funzione di preposto sicurezza laboratori per IIS R.Zerboni, Torino
- ◆ 2008 – 2015 Funzione di Gestione Emergenze per IIS R.Zerboni, Torino
- ◆ 2011 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
- ◆ 2011 – 2016 Membro della Commissione Security e Protezione Civile presso Ordine Ingegneri
- ◆ 2011 ad oggi attività come libero professionista precipuamente nell'ambito Tecnico Forense con Studio proprio
- ◆ 2011 – 2014 Attività di consulenza Tecnico Forense c/o Studio ing. Vinardi (TO)
- ◆ 2012 Attività di Ausiliario CTU per impianto automatizzato di lavorazione elettromeccanica in Torino
- ◆ 2012 Attività di Ausiliario CTU per impianto FV in Torino

- ◆ 2012 Attività di Consulente per Fondazione Pistoletto in Biella per sistema di energia da fonti rinnovabili.
- ◆ 2013 – 2016 Coordinatore Commissione Ingegneria Forense presso Ordine Ingegneri della Provincia di Torino
- ◆ 2013 Nomina come CT Esperto in Informatica Forense per la Procura di Torino
- ◆ 2013 Nomina come CT Esperto in Informatica Forense per la Procura di Novara
- ◆ 2015-2016 Membro del Gruppo di Ricerca e Sviluppo in ambito EU per lo sviluppo dei FabLab e stampanti 3D
- ◆ 2015 Nomina come CT Esperto in Informatica ed Analisi Circuitale Elettronica Forense per la Procura di Torino
- ◆ 2015 Nomina come CT di parte Esperto in Informatica Forense in causa inerente reato perpetrato su Social Network
- ◆ 2015 Nomina come CTU in ATP inerente settore civile edile e impiantistico per il Tribunale di Torino
- ◆ 2015 Nomina come CTU in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino
- ◆ 2016 Nomina come CTP Esperto in ambito civile edile e in campo tecnico impiantistico.
- ◆ 2017 – 2019 Attività di consulenza Tecnico Forense per Proprietà Industriale c/o Studio Aprà (TO)
- ◆ 2020 – 2021 Attività di consulenza Tecnico Forense per Proprietà Industriale c/o Studio Interpatent (TO)
- ◆ 2017 Nomina come CTP in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino
- ◆ 2017 Nomina come CTP in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino
- ◆ 2018 Nomina come CTP in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino
- ◆ 2018 Nomina come CTU in causa inerente ambito impiantistico per il Tribunale di Torino
- ◆ 2019 Nomina come CTP in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino

- ◆ *2019 Nomina come CTU in causa inerente ambito informatico per l'impresa per il Tribunale di Torino*
- ◆ *2020 Nomina come CTP in causa inerente proprietà industriale per il Tribunale di Torino*

Torino, 18 giugno 2021

ing. Chiara Soragna

A rectangular box containing a handwritten signature in black ink. The signature is cursive and appears to read 'Chiara Soragna'.