










AVV. FEDERICA FERRI

PERSONALE

-  **Nome**
Avv. FEDERICA FERRI
-  **Indirizzo**
[REDACTED]
-  **Numero di telefono**
[REDACTED]
-  **E-mail**
[REDACTED]
-  **Data di nascita**
18-04-1983
-  **Luogo di nascita**
Borgomanero
-  **Nazionalità**
italiana



PROFESSIONE FORENSE

-  gen 2012 - Presente **Avvocato**
[Pavia](#)
Offre assistenza giudiziale e stragiudiziale a privati e imprese. Si occupa di tutela privacy e protezione dei dati personali, oltre che di diritto civile in genere (con particolare riferimento alla contrattualistica e al diritto societario) e di diritto penale.
In ambito privacy, presta specifica consulenza e affiancamento giuridico a professionisti e società ai fini dell'adeguamento alla normativa europea e italiana sulla protezione dei dati personali, redazione di pareri, definizione di strategie e procedure.
Si occupa anche di formazione interna alle aziende per una corretta gestione del trattamento dei dati.
-  feb 2012 - Presente **Presidente Camera Civile di Pavia**
[Pavia](#)
Presidente (già Vice Presidente e socio fondatore) dell'Associazione forense "Camera Civile di Pavia" (aderente all'Unione Nazionale delle Camere Civili - UNCC) la quale si propone di promuovere e favorire lo sviluppo dell'ordinamento civile e la valorizzazione del ruolo dell'avvocato, anche mediante la promozione di iniziative di formazione e a carattere culturale.



STUDI

-  2005 - 2008 **Laurea Specialistica in Giurisprudenza**
[Università degli Studi di Pavia, Pavia](#)
Laurea Specialistica in Giurisprudenza, indirizzo forense
Voto 110/110 e lode
-  2002 - 2005 **Laurea in Scienze Giuridiche**
[Università degli Studi di Pavia, Pavia](#)
Voto 110/110
-  1996 - 2002 **Diploma di Maturità Classica**
[Liceo Classico "Don Bosco" di Borgomanero, Borgomanero](#)



CERTIFICATI

-  2019 **Privacy Officer e Consulente della Privacy**
21 ottobre 2019: Certificazione delle Competenze come "Privacy Officer e Consulente della Privacy" secondo lo Schema CDP - TUV Examination Institute



CORSI FREQUENTATI

-  giu 2019 **Mobile e Multimedia Forensics**
[Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia - Fondazione Ingegneri Veneziani](#)

○ mag 2019	Digital Forensics e Investigazioni Digitali Ordine degli Ingegneri della Provincia di Venezia - Fondazione Ingegneri Veneziani
○ mag 2019	Tavola Rotonda "La Privacy nel suo primo anno di applicazione" ANGIF con l'intervento di: dott. Roberto Capra, avv. Andrea Passano, ing. Yvette Agostini, avv. Elena Bassoli
○ mar 2019 - mag 2019	Master pratico di Alta Specializzazione su Impianto documentale Privacy ANGIF
○ feb 2019 - mar 2019	Laboratorio di pratica professionale sulla Privacy Euroconference
○ 2018	DPO Certipass Corso erogato tramite piattaforma DIDASKO, con esame finale (esito positivo). Il DPO: designazione, posizione e compiti Nuove tecnologie e danni Il Codice dell'Amministrazione Digitale e gli ultimi aggiornamenti Il Regolamento UE 679/2016 e le nuove norme sulla protezione dei dati personali PEC, firma digitale e archiviazione dei documenti digitali IT Security
○ 2018	"Master Privacy Officer e Consulente della Privacy" Federprivacy



RELAZIONI E DOCENZE

Relatore all'evento organizzato dall'Associazione Camera Civile di Pavia "La privacy nello studio legale e la gestione della comunicazione (anche social): i doveri dell'avvocato", con intervento dal titolo "L'impatto sullo studio legale: quali adempimenti" - Pavia, 19.09.2019



COMPETENZE

Capacità organizzative e di problem solving sviluppate durante l'attività lavorativa e l'esperienza con l'Associazione Camera Civile di Pavia.
Capacità di lavorare in gruppo; dinamismo, interazione sociale. Buone competenze digitali.
Precisione, capacità di coordinamento degli incarichi e buona organizzazione del tempo e delle persone.
Spiccata passione per lo studio, per l'approfondimento delle materie giuridiche e per il costante aggiornamento.

Pavia, 25 ottobre 2019

Avv. Federica Ferri

