

GIRARDO RODOLFO

DATI PERSONALI

Stato civile	Coniugato
Luogo di nascita	Torino
Data di nascita	10 Luglio 1961
Telefono	011 4045881
Fax	011 4033754
Cellulare	335 8483390
Posta elettronica	rodolfo@girardo.it
PEC	rodolfo.girardo@pec.fimeconsulting.it
Titoli di Studio	Laurea in Ingegneria Elettronica ad Indirizzo Informatico conseguita al Politecnico di Torino nell'anno 1986 (vecchio ordinamento 104/110). Esame di Abilitazione alla Professione di Ingegnere nel 1987 (168/180). Iscritto all'ordine degli Ingegneri della provincia di Torino dal 2007. Iscritto all'albo dei Periti e CTU del Tribunale di Torino dal 2014. Membro della Commissione di "Ingegneria Forense" all'Ordine degli Ingegneri di Torino e Provincia. Membro della Commissione "Direzione, Organizzazione e Qualità - Gruppo di Lavoro Privacy" all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino.
Attività professionali	Consulenza Informatica Forense, Acquisizione, Analisi e Dibattimentale Consulente del Giudice Consulenza Informatica e Software. Consulenza Informatica Sistemistica. Consulenza Tecnica in merito alla Privacy e GDPR

LINGUE STRANIERE

Scrivo e parlo l'inglese correntemente.

Comprensione limitata del francese e spagnolo.

ESPERIENZE PROFESSIONALI AZIENDALI

2003 a seguire

Fime Consulting srl , Torino

Amministratore, Responsabilita e Gestione Tecnica

La Fime Consulting è una azienda di servizi nell'ambito informatico.

Essa acquisisce dalla Test Computer i rami aziendali relativi a:

- Sistemi Gestionali Artel / Wolters Kluwer.
- Sistemi di Monitoraggio e Videosorveglianza ZEUS.
- Sistemi di Antifurto e antiintrusione (nebbiogeni)
- Sistemi per l'atterraggio degli elicotteri HEMS

La Fime Consulting diventa Partner dei maggiori costruttori italiani quali Elmo, Tecnoalarm e Domotec e con aziende software quali Artel Informatica e Wolters Kluwer.

1994 – 2003

Test Computer System srl - Torino

Socio fondatore ed operativo

La Test Computer è distributore di prodotti informatici per il Nord-Ovest italiano. Inizia con circa 2,5 MLD di Lire di fatturato annuale ed arriva nei suoi fatturati sino a circa 16 MLD di Lire (circa 8 Milioni di €). Esegue anche l'assistenza tecnica dei prodotti commercializzati ed offre servizi per i rivenditori del ramo informatico ed utilizzatori finali.

- Responsabilità tecnica
- Organizzazione del laboratorio di Assistenza Tecnica
- Responsabilità tecnica degli acquisti
- Cura dei fornitori esteri
- Capo progetto per la creazione di un Sistema di Acquisizione, Elaborazione e Monitoraggio Video, con partecipazione alla stesura del software in ambiente Visual Basic 6.0 e parte Web in HTML ed ASP

ATTIVITA' DI CONSULENZA ED ESPERIENZE ACQUISITE

2018

Holding di Care di Cura Piemontesi e Liguri

Fotografia Tecnica Esperta della situazione in essere circa i settori Informatico-Sistemistico, Internet, Videosorveglianza ed Antifurto

2016 - 2017

Medea sas

EVOLUTION PEDALS –

Product Specialist di effetti elettronici nel campo musicale

Attività svolte:

- Analisi funzionalità prodotti.
- Presentazioni tecniche
- Packaging

Collaborazioni e team: Ing. Verrua (Medea sas)

2015 - 2016

Progetto eliZEUS, da specifiche del 118 Regione Piemonte

Studio e realizzazione di apparecchiature automatica per la gestione della aree di Atterraggio HEMS nelle strutture Campi da Calcio, Parcheggi, ecc.

Gestione della centrale di Controllo delle apparecchiature sparse nel territorio

- 2012 - 2013 **Confartigianato**
Consulenza per la ristrutturazione informatica dell'azienda e delle varie filiali
- 2010 **AFC spa**
Contratto di consulenza sino al 31/12/2011 per:
- Consulenza in merito di sicurezza al gestore del sistema
 - Affiancamento al Gestore del Sistema per le problematiche di tipo tecnico-informatico con i fornitori
- 2009 **AFC spa**
Contratto di consulenza semestrale per:
- Consulenza informatica e sistemistica
 - Consulenza informatica forense per la redazione del documento della Privacy
 - Coordinamento progettuale operativo del personale tecnico per la gestione della rete e dei sistemi
- 1988 – 1989 **Politecnico di Torino – Facoltà di Architettura**
Responsabile del Centro di Calcolo
- Cura ed organizzazione del centro
 - Cura e manutenzione della rete del Castello del Valentino
 - Installazione nuovi Computer in rete
- 1986 – 1987 **Politecnico di Torino – Facoltà di Ingegneria**
System Manager
- Sistemista VAX – VMS su Computer DIGITAL
 - Progettazione Rete Locale della Facoltà di Architettura presso il Castello del Valentino

ESPERIENZE ESTERE SIGNIFICATIVE

- Giugno 2016 **Summer NAMM – Nashville (TN)**
Approfondimento aspetti Tecnici e Commerciali su apparecchiature elettroniche musicali
- Gennaio 2016 **Winter NAMM – Los Angeles (CA)**
Presentazione apparecchiature elettroniche musicali
- Marzo 1998 – 1999 **CeBit – Hannover (DE)**
Consolidamento e Valutazione fornitori esteri.
- 2000 – 2001 – 2002 *Definizione nuovi contratti per la distribuzione italiana di prodotti informatici*
- Novembre 1997 **COMDEX – Las Vegas (NV)**
Ricerca e valutazione di fornitori americani di materiale elettronico per computer
- Giugno 1995 – 1996 – 1997 **COMPUTEX – Taipei (ROC)**
Ricerca e Valutazione di nuovi prodotti e fornitori
Visite mirate presso produttori di materiale elettronico (fabbriche monitor, modem, schede per computer ecc...)
Definizione accordi e modalità contrattuali per la distribuzione di modem, monitor e schede in Italia.
- Hong Kong (UK)**
Incontri presso fornitori tecnologici di materiale elettronico per computer.

STUDI E CORSI SEGUITI

2018	Corso di aggiornamento e qualificazione sul GDPR <i>Presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino (Febbraio – Marzo)</i>
2012	Congresso Deftcon presso Tribunale di Torino <i>Applicazione dell'ambiente Deft© sulle procedure di Forensic Analysis</i>
2010	Wellnet <i>Corso di Programmazione su CMS: Drupal Advanced 6.x.</i>
2004 – 2003	Artel spa – Bassano del Grappa (VI) <i>Corsi aggiornamento professionale su Gestione Aziendale, gestione Distinta Base, Programmazione della Produzione .</i>
2002 – 2001	
2000 – 1999	<i>Corsi di formazione per la personalizzazione e programmazione Sistema Gestionale Arca 2000 Professional</i>
1987	Digital Equipment Corporation spa <i>Corsi di formazione:</i> <ul style="list-style-type: none">■ VAX/VMS UTENTE■ VAX/VMS SYSTEM MANAGER■ DECNET/VAX su reti locali di calcolatori

CONGRESSI E PUBBLICAZIONI

2018	Relatore al convegno "L'ingegneria forense nel settore antincendio" <i>presso il Forum PREVINTO 2018</i>
2018	Convegno "GDPR negli studi professionali" <i>presso il Tribunale di Torino</i>
2017	Convegno "GDPR, il nuovo Regolamento Europeo sulla protezione dei dati" <i>presso Federprivacy, salone Sicurezza 2017</i>
1992	Rivista Medicina Oggi <i>Pubblicazione del software di valutazione del rischio di cancro delle prime vie aeree in base al consumo di alcool e fumo</i>
1991	Congresso di Audiologia – Stresa <i>Poster di presentazione ampliamenti al software di audiologia legale</i>
1990	Congresso annuale di Otorinolaringoiatria <i>Presentazione del software di valutazione del rischio di cancro delle prime vie aeree in base al consumo di alcool e fumo</i>
1990	Congresso di Audiologia – Salice Terme <i>Presentazione del software di audiologia legale realizzato per l'Ospedale Gradenigo</i>
1988	Rivista ufficiale dell'ordine dei medici <i>Pubblicazione della informatizzazione della cartella otorinolaringologica creata per la Prima Clinica Otorinolaringologica dell'Università di Torino.</i>

QUALIFICHE E CORSI TENUTI

- 1987 – 1990 **Università di Torino - Facoltà di Medicina e Chirurgia**
Scuola di Specializzazione in Otorinolaringoiatria
Docente a Contratto di Informatica Biomedica.
- 1987 - 1988 **Politecnico di Torino – Facoltà di Architettura**
Centro di Calcolo
- Corsi di utenza VAX/VMS ad Insegnanti della Facoltà.
 - Corsi di AutoCAD a studenti di architettura.
- 1988 **Politecnico di Torino – Facoltà di Architettura**
Correlatore di due Tesi progettuali realizzate con software AutoCAD

INTERESSI, SPORT E TEMPO LIBERO

Amo la musica, suono la chitarra classica dall'età di 7 anni, ho studiato pianoforte e saxofono, ed attualmente sto suonando il basso.

Apprezzo notevolmente i viaggi, sia in senso strettamente culturale (scoperta e vita in culture diverse), che rivolti all'ampliamento di conoscenze ed esperienze di tipo professionale.

Per un certo periodo ho fatto motociclismo fuoristradistico (enduro), ma ho smesso per i chiari rischi correlati al tipo di sport.

D'inverno, nei week-end, quando gli impegni me lo permettono, pratico lo sci.

COMPETENZE E CONSULENZA ACQUISITE NELLA VIDEOSORVEGLIANZA

- 2017 a seguire **Repsol Italia Spa**
Responsabile della Privacy per la Videosorveglianza nei siti "Ghost" a seguito dell'esperienza acquisita in progetti di Videosorveglianza, sia da lato Tecnico che di quello relativo all'aspetto Informatico-Giuridico e Privacy
- 2012 a seguire **Repsol spa**
Progetto "Repsol Map System"
- *Visione integrata dei sistemi di Videosorveglianza posti sul territorio, tramite Sito Web.*
 - *Controllo dei prezzi dei singoli PV*
 - *Controllo dei Carichi carburante sui singoli PV*
 - *Controllo globale tramite "Sala di Regia"*
 - *Rilevazione remota dei problemi telecamere e Sistemi Video*
- 2006 a seguire **Total, Totalerg, Italiana Petroli spa**
Progettazione, installazione e configurazione di sistemi di Antifurto e Videosorveglianza presso punti vendita Nord Italia.
Gestione dell'assistenza anche su impianti non di nostra realizzazione.
- 2006 a seguire **Repsol spa**
Progettazione, installazione e configurazione di sistemi di Antifurto e Videosorveglianza presso punti vendita Nord Italia.
Gestione della Privacy relativa alla Videosorveglianza
- 2014 **Vincon, Imerys Bentonite Spa**
Progetto "Termograb", sistema di controllo termico dei depositi di Carbone:
- *Controllo termico tramite Telecamere Termiche a Bolometro.*
 - *Rilevazione degli artefatti e falsi allarmi tramite Elaborazione dei Quadri video tramite algoritmo di integrazione a media mobile.*
 - *Collegamento con centrale Antincendio*
 - *Ottenimento della Certificazione VVFF*
- 2010 **Biblioteca Palatina - Palazzo della Pilotta - Parma**
Progetto e Realizzazione di Sistema di Illuminazione nelle Sale di Consultazione e Antiderossiana.
- 2010 **Biblioteca BiASA – Piazza Venezia - Roma**
Progetto e Realizzazione di Sistema di Videosorveglianza e Controllo Video e successiva integrazione con il sistema di Controllo Accessi e Tesseramento (sistema GarFIX)
- 2010 **Biblioteca del Senato – Via del Collegio Romano - Roma**
Progetto e Realizzazione di Sistema di Videosorveglianza e Controllo nei locali interni della sala "La Crociera".
- 2010 **Biblioteca Palatina – Palazzo della Pilotta - Parma**
Progetto e Realizzazione di Sistema di Videosorveglianza e Controllo
- 2004 **Casa di cura Villa Iris**
Studio, progettazione e realizzazione sistema di Videosorveglianza presso la Casa di Cura.
- *Composizione ed interazione in rete di due sistemi informatici per un totale di 24 telecamere*
 - *Stesura dei documenti relativi alla Legge della Privacy e relazioni da presentare*

alle rappresentanze Sindacali

2002

Comitato per le Olimpiadi Invernali 2006 – TOROC

Presentazione e simulazione di sistema di Videosorveglianza selettivo per gli ambienti olimpici e le riunioni del CEO.

Riunione CEO di Bardonecchia, dicembre 2002

Collaborazioni e team: Dott. F. Golini, Ing. F. Sechi

- 1988 **Tesi di Laurea in Ingegneria Biomedica con titolo:**
Sviluppo di un sistema integrato per la gestione completa di un laboratorio di analisi cliniche.
- Relatore di Tesi Prof. M. Mezzalama
Correlatore Dott. B. Morra (Otorinolaringoiatria – Ospedale Molinette)
- 2002 **Ospedale Koelliker – Ambulatorio di Otorinolaringoiatria - Torino**
Creazione ed installazione di un sistema in rete di acquisizione immagini biomediche.
- Attività svolte:
- Analisi delle necessità
 - Installazione e configurazione del sistema video
 - Parametrazioni e scrittura software collaterali e di ausilio
- Collaborazioni e team: Dott. G. Tabaro, Dott. F. Mancini, Dott. M.Catalani
- 1998 **Labat srl – Mestre (VE)**
Realizzazione di software per l'esecuzione di esami audiometrici interfacciato ad apparecchiatura di generazione suoni su seriale RS232.
- Attività svolte:
- Analisi e scrittura del software in ambiente Windows con linguaggio Visual Basic
- Collaborazioni e team: Ing. Verrua (Medea sas)
- 1997 **Labat srl – Vittorio Veneto (TV)**
AUDIPACK - Software in ambiente Windows per l'acquisizione e l'analisi degli esami audiometrici con rilevazione dei dati da dispositivo esterno con trasmissione RS232.
- Attività svolte:
- Analisi e scrittura del software in ambiente Windows 95 con linguaggio Visual Basic
- Collaborazioni e team: Ing. Verrua (Medea sas)
- 1996 **Medea sas – Torino**
NISPAC - Realizzazione di software su Personal Computer per l'acquisizione e l'analisi dei Nistagmi ottici, con rilevazione dei segnali in uscita da apparecchiatura hardware appositamente costruita
- Attività svolte:
- Analisi e scrittura del software in ambiente Windows con linguaggio Visual Basic
- Collaborazioni e team: Ing. Verrua (Medea sas)
- 1995 **Labat srl – Vittorio Veneto (TV)**
Realizzazione di software in ambiente Windows per l'acquisizione e l'analisi dei Potenziali Evocati Cerebrali, con rilevazione dei segnali in uscita dagli elettrodi tramite scheda di Acquisizione A/D appositamente costruita
- Attività svolte:
- Analisi e scrittura del software in ambiente Windows 95 con linguaggio Visual Basic
- Collaborazioni e team: Ing. Verrua (Medea sas)
- 1992 **Servizio di Medicina Legale – USSL Collegno**
Sistema in rete per la gestione delle funzioni del servizio (Visite Fiscali, Attività Certificative, Registro Necroscopico, Commissione invalidità Civile)
- Attività svolte:

- Analisi e scrittura del software in ambiente MS-Dos con linguaggio Clipper (e dBase III)

Collaborazioni e team: Dott. R. Testi

- 1992 **Ospedale Gradenigo – Torino**
Realizzazione di sistema per l'acquisizione di Potenziali Evocati Cerebrali
Attività svolte:
 - Capo Progetto
 - Analisi del Sistema e stesura delle Specifiche

Collaborazioni e team: Primario Dott. F. Mancini, Ing. D. Luchini, Ing. C. Verrua

- 1991 **Reparto O.R.L. – Ospedale Molinette**
Software di gestione e programmazione semiautomatica delle visite ambulatoriali
Attività svolte:
 - Scrittura in ambiente MS-Dos con linguaggio Clipper (e dBase III)

Collaborazioni e team: Primario Dott. B. Morra

- 1991 **Prima Clinica Otorinolaringologica dell'Università di Torino**
Consulenza presso il reparto

- 1990 **Associazione per la ricerca contro il cancro**
Prima Clinica Otorinolaringologica dell'Università di Torino
in collaborazione con la
Prima Clinica Odontostomatologica dell'Università di Torino
Creazione di un software di valutazione del rischio di cancro delle prime vie aeree in base al consumo di alcool e fumo
Attività svolte:
 - Analisi e scrittura del software in ambiente MS-Dos con linguaggio Clipper (e dBase III)

Collaborazioni e team: Dott. Succo

- 1989 – 1990 **Ospedale Gradenigo – Torino**
Software di archiviazione ed elaborazione di esami audiologici nell'ambito della audiometria legale con calcolo automatico, secondo le varie metodiche vigenti della "Socio-Acusia", livelli di soglia uditiva caratteristici, ecc. Rilevazione esami tramite tavola grafica
Attività svolte:
 - Analisi e scrittura del software in ambiente MS-DOS con linguaggio Clipper (e dBase III)

Collaborazioni e team: Dott. G. Tabaro, Dott. F. Mancini

- 1989 **Seconda Clinica Otorinolaringologica dell'Università di Torino – Prof. Sartoris**
Software per la gestione degli esami allergologici
Attività svolte:
 - Analisi e scrittura del software in ambiente MS-Dos con linguaggio Clipper (e dBase III)

Collaborazioni e team: Prof.ssa Benzi, Dott.ssa Amasio

- 1989 **Informatica Data System srl - Varallo Sesia (NO)**
Programma per la refertazione degli esami del reparto di Ecografia Internistica dell'Ospedale Mauriziano Umberto I
Attività svolte:
 - Analisi e scrittura del software in ambiente MS-Dos con linguaggio Clipper (e dBase III)

- 1989 **Informatica Data System srl - Varallo Sesia (NO)**
Sistema Informatico software per l'organizzazione delle visite e cartelle cliniche del reparto

di Allergologia dell'Ospedale Mauriziano Umberto I

Attività svolte:

- Analisi e scrittura del software in ambiente MS-Dos con linguaggio Clipper (e dBase III)

Collaborazioni e team: Dott. R. Testi

1988

Prima Clinica Otorinolaringologica dell'Università di Torino – Prof. Cortesina

Collaborazione al progetto di Ricerca del CNR, “Studio di adenopatie metastatiche nelle prime vie aeree inferiori e prime VADS”

1988

Prima Clinica Otorinolaringologica dell'Università di Torino – Prof. Cortesina

Informatizzazione di cartella Otorinolaringologica

Attività svolte:

- Analisi e scrittura del software in ambiente MS-Dos con linguaggio Clipper (e dBase III)

Collaborazioni e team: Dott. B. Morra

1984 – 1986

Prima Clinica Otorinolaringologica dell'Università di Torino – Prof. Cortesina

Realizzazione di Rilevatore di Potenziali Evocati Cerebrali

Attività svolte:

- Analisi e scrittura del software in linguaggio Pascal su Workstation HP9836

Collaborazioni e team: Dott. B. Morra

COMPETENZE E CONSULENZA ACQUISITE IN AMBITO PRIVACY E GDPR

Generalità	Dal 2003 ho iniziato ad interessarmi in materia di Privacy (Legge 196/2003) sui dati personali, ed ho seguito diversi corsi formativi e ho iniziato a dare consulenza per la stesura del DPSS, continuando la qualificazione sino al Nuovo Regolamento Europeo sulla Protezione dei Dati Personali (679/2016 – GDPR).
Attualmente	DPO dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Torino. Membro della Commissione “Direzione, Organizzazione e Qualità - Gruppo di lavoro Privacy” all'Ordine degli Ingegneri di Torino e Provincia. Responsabile della Privacy per la Videosorveglianza nei siti "Ghost" di Repsol Italia S.p.a., a seguito dell'esperienza acquisita in progetti di Videosorveglianza Repsol e Totalerg, sia da lato Tecnico che di quello relativo all'aspetto Informatico-Giuridico e Privacy.
2018	Corso di aggiornamento e qualificazione sul GDPR presso l'Ordine degli Ingegneri di Torino e Provincia Febbraio - Marzo 2018 Convegno "GDPR negli studi professionali" presso il Tribunale di Torino - Marzo 2018. Consulente per la stesura della Documentazione di Conformità del Gruppo Gaspari (ditte di software e servizi nelle Pubbliche Amministrazioni) Consulente per la stesura della Documentazione di Conformità al GDPR in vie Aziende, Studi medici e Cliniche.
2017	Convegno "GDPR, il nuovo Regolamento Europeo sulla protezione dei dati" presso Federprivacy, salone Sicurezza 2017 - Novembre 2017
2003 – 2012	Redazione dei DPSS presso Comuni, Aziende, Farmacie, Distributori e Studi Medici (Legge 196/2003 – Privacy). Consulenza e Redazione documentazione presso i Comuni in merito al Disaster Recovery e Assessment DigitPA.

Autorizzo l'utilizzo e la divulgazione del curriculum precedente, ai sensi del Nuovo Regolamento sulla Privacy (675/2016).

CONSULENZA ED ESPERIENZE IN AMBITO FORENSE

Generalità	<p>Dal 1998 ho iniziato a fare delle consulenze per il la Procura presso il Tribunale di Torino. Il medesimo lavoro si è intensificato dopo il 2004 in cui ho preso parte al Processo “Cogne BIS” come consulente dei P.M. .</p> <p>Progressivamente ho acquisito Apparecchiature per l'esecuzione di Copie Forensi e Software di Analisi Forense per espletare al meglio gli incarichi che mi venivano e tuttora mi vengono affidati da Procura e Tribunale.</p> <p>Sono Membro della Commissione “Informatica Forense” all'Ordine degli Ingegneri di Torino e Provincia.</p>
Casi significativi	<p>Cogne Bis Thyssen Krupp Analisi del Supervisore della Linea5 stabilimento Thyssenkrupp Doping Giochi Olimpici Invernali 2006 OIRM-S.ANNA – Caso Bimbo soffocato da Azoto Stadio Delle Alpi Operazione “Bollicine” Caso ATC, Case Popolari Torino Caso AFC, Servizi Cimiteriali Torino. Incidente all’Inceneritore del Gerbido di Torino Omicidio del Tecnico Informatico a Rivalba Incendio presso stabilimento Lafumet Intossicazione da Mitili Auchan – Caso di intossicazione alimentare Caso omicidio e suicidio di Giaveno Incendio al campo nomadi di Torino Caso Commissione Invalidi CMV Torino Osp. Martini – Pronto Soccorso Operazione Mercurio (Appalti Sanità in Lombardia) Appalti Informatici Sanità - Torino Salone del Libro – Torino</p>
Aree di Esperienza	<p>Acquisizione Forense di Computer e Memorie in Perquisizione, o a posteriori (art. 359 e art. 360). Analisi Forense di Computer e Memorie. Ricerche su Pedofilia, Pedopornografia Ricerche per introduzioni non autorizzate in Banche dati, Reti Locali, ecc... Analisi di Sistemi ai fini della Privacy. Anali del Software: valutazione di costi, valutazione originalità Analisi sistemi di Videosorveglianza, sia in relazione alla acquisizione di immagini, che nella loro interazione con la Legge Statuto dei Lavoratori e le normative ai sensi della Legge sulla Privacy. Fase dibattimentale.</p>

Pubblici Ministeri
(in ordine alfabetico)

Dott. Proc. Enrico Arnaldi Di Balme
Dott.ssa Barbara Badellino
Dott. Proc. Giancarlo Avenati Bassi
Dott. Proc. Mario Bendonì
Dott.ssa Lisa Bergamasco
Dott.ssa Cristina Bianconi
Dott. Proc. Gianfranco Colace
Dott. Proc. Stefano De Montis
Procuratore Dott. Giuseppe Ferrando
Dott.ssa Proc. Patrizia Gambardella
Dott. Proc. Marco Gianoglio
Dott. Proc. Agg. Raffaele Guariniello
Dott. Proc. Alessandro La Rosa
Dott.ssa Proc. Laura Longo
Dott. Proc. Generale Marcello Maddalena
Dott.ssa Proc. Sabrina Noce
Dott.ssa Proc. Marina Nuccio
Dott.ssa Proc. Sara Panelli
Dott. Proc. Emanuela Pedrotta
Dott.ssa Proc. Nicoletta Quaglino
Dott.ssa Proc. Rossella Salvati
Dott. Proc. Roberto Maria Sparagna
Dott.ssa Proc. Francesca Traverso
Dott. Proc. Avv. Generale Giorgio Vitari

Giudici
(in ordine alfabetico)

Dott. Enrico Astuni
Dott.ssa Silvia Orlando
Dott.ssa Gabriella Ratti

In considerazione del tipo di dato trattato, la divulgazione del Curriculum Forense è autorizzata alle AA.GG., ma sottoposta a consenso per soggetti terzi.