

curriculum vitae



Informazioni personali

Cognome/i e nome/i	Di Crosta Fabrizio	
Indirizzo/i	55, via P. Vizzani, 40138, Bologna, Italy	
Telefono/i	051 6360571	Cellulare: 3472720354
Fax	051 4291449	
E-mail	fabrizio@dicrosta.it, fabrizio@pec.dicrosta.it (posta elettronica certificata)	
Nazionalità/e	Italiana	
Data di nascita	10/01/1964	
Sesso	Maschile	

Settore di competenza

Consulenza di direzione ed informatica

Esperienza professionale

Date	Dal Marzo 1997 sono consulente libero professionista.
Funzione o posto occupato	In questo periodo ho effettuato attività di consulenza – fino al 2002 in prevalenza per conto di una importante società di consulenza di Bologna (ARTEA S.r.l.) - sia in ambito organizzativo - gestionale che in ambito informatico.
Principali mansioni e responsabilità	<p>Le attività di consulenza organizzativa - gestionale sono state nella maggior parte dei casi rivolte alla progettazione, implementazione e verifica di Sistemi Qualità aziendali, finalizzati alla Certificazione ISO 9000, ma anche ad analisi organizzative, mappatura di processi, privacy e sicurezza delle informazioni, controllo di gestione ed alla progettazione software.</p> <p>Nell'ambito delle attività consulenziali svolte, ho contribuito alla redazione del Piano della Qualità di alcune commesse realizzate dai miei clienti nel settore dell'Information Technology (tra i quali, ad esempio, con Italdato Ingegneria dell'Idea S.p.A. di Roma, il Piano della Qualità per la commessa AFIS – Giustizia relativa alla realizzazione di un Sistema di Identificazione delle Persone, prodotto in Associazione Temporanea di Impresa da Italdato stessa, HP e Finsiel per conto del Ministero di Grazia e Giustizia).</p> <p>Negli ultimi 15 anni ho ricoperto il ruolo di Responsabile Qualità in outsourcing per le società: SNT Technologies (erogazione di servizi di assistenza tecnica su sistemi hardware e software), ARTAX (sviluppo software per telemetria), NO GAP Progetti (Società di Ingegneria nel settore costruzioni), NO GAP Controls (Organismo di validazione e controllo tecnico della progettazione e dell'esecuzione accreditato ACCREDIA secondo la norma UNI CEI EN ISO 17020), AIRIS (Società di ingegneria specializzata nella progettazione e monitoraggio ambientale), R.Biemme (progettazione e produzione di tubi, lamiere e meccanismi/componenti di arredo), R.Biemme – Tech (produzione componenti sinterizzati).</p> <p>Dal 2002 ad oggi ho anche svolto:</p> <ul style="list-style-type: none">• l'attività di auditor di parte terza (per conto di TUV Italia, importante Organismo di Certificazione internazionale);• consulenze sui sistemi di gestione per la sicurezza delle informazioni (certificazione ISO 27001) ed attività di audit in generale sulla sicurezza delle informazioni (test IT General Controls per conformità SOX);

- perizie e consulenze tecniche nel settore dell'informatica - sia come Consulente Tecnico d'Ufficio per il Tribunale e la Procura della Repubblica di Bologna e il Tribunale di Ferrara, sia come Consulente Tecnico di Parte) -;
- consulenze e docenze relativamente alla normativa sulla Privacy (D.Lgs 196/2003 e Regolamento UE 679/2016 – RGPD o GDPR) – anche per conto dello Studio Tecnico prof. Neri s.r.l. - e la Sicurezza Informatica;
- consulenze per la realizzazione di Business Plan e relativa pianificazione economico – finanziaria per progetti d'impresa finanziati dal consorzio Spinner;
- docenze sui sistemi di gestione integrati e sulla responsabilità sociale d'impresa (CSR) per conto del CTC di Bologna;
- consulenze sul controllo di gestione;
- consulenze per la progettazione di sistemi di gestione delle competenze conformi alle specifiche ANSF (Agenzia Nazionale per la Sicurezza Ferroviaria) e Trenitalia;
- perizie tecniche giurate per l'attestazione di conformità di beni – quali apparecchiature tecnologiche ICT ed un impianto di pallettizzazione - alle finalità del finanziamento erogato;
- partecipazione ad una Commissione di Gara per l'assegnazione di un servizio di gestione di un parcheggio per Autostazione di Bologna.
- l'attività di valutatore Cert'Ing per conto dell'Ordine degli Ingegneri di Bologna.

In particolare, relativamente alle consulenze relative alla gestione della privacy (prima secondo il D.Lgs 196/2003 e nell'ultimo anno sul Regolamento UE 679/2016), ho acquisito numerose esperienze in diversi settori: servizi, sanità (farmacie, Ospedali Privati, Ambulatori medici), manifatturiero, informatico, Ordini Professionali (incarico di Responsabile per la Protezione Dati per l'Ordine degli Ingegneri di Bologna).

Relativamente alle CTU i riferimenti alle singole cause sono i seguenti:

- Tribunale di Bologna: RG 905196/97, RG 1515/2002, RG 5265/2003, RG 7542/2003, RG 14927/2010, RG 1377/2016
- Tribunale di Ferrara: RG 1154/2015.
- Procura di Bologna: Reg. P.M. 14693/01-21, Reg. P.M. 269/2003-21, Reg. P.M. 14462/2003-21, Reg. P.M. 2598/2004.
- Giudice di Pace di Bologna: RG 4395/2014.

Nome e indirizzo del datore di lavoro

-

Tipo o settore d'attività

Consulenza direzionale ed informatica

Date

Dal Luglio 1994 al Marzo 1997.

Funzione o posto occupato

Consulente di organizzazione

Principali mansioni e responsabilità

Consulenza organizzativa a piccole e medie aziende.

I progetti nei quali sono stato coinvolto erano relativi a Certificazione ISO 9000, riorganizzazioni aziendali, contabilità analitica e controllo di gestione, analisi organizzative mirate all'individuazione e alla risoluzione di inefficienze, valutazione di sistemi informatici.

Nei progetti realizzati ho operato sia individualmente che in gruppo con altri colleghi, riferendo al Direttore Tecnico responsabile dei progetti, salvo per quelli inerenti le aziende di informatica per i quali ho assunto la responsabilità in prima persona.

Dall'autunno 1996 ho anche assunto la responsabilità nella gestione dei sistemi informatici di SOA s.r.l..

Nome e indirizzo del datore di lavoro

SOA S.r.l. ora Bonfiglioli Consulting SOA - Bologna

Tipo o settore d'attività

Consulenza di organizzazione

Date

Dal Maggio 1990 al Giugno 1994

Funzione o posto occupato

Analista programmatore e tecnico commerciale

Principali mansioni e responsabilità

Attività di tipo promozionale e sviluppo di software gestionale.

Le attività di tipo promozionale erano volte alla vendita di un pacchetto software per la Gestione della Manutenzione degli impianti, dei Magazzini e degli Acquisti (Compass della Bonner & Moore di Houston, USA) e di un pacchetto software per la gestione del Controllo Qualità (QCS di Logicasiel).

I miei compiti comprendevano da un lato lo studio finalizzato alla conoscenza dei prodotti da commercializzare e delle problematiche relative alle attività di manutenzione, gestione materiali e ricambi, approvvigionamenti e controllo qualità; dall'altro attività più propriamente commerciali come il coordinamento delle attività promozionali e di marketing. Tali attività consistevano nel primo contatto con il potenziale cliente (mailing, telefonate, organizzazione di partecipazioni a fiere, ecc.), nelle presentazioni e dimostrazioni dei prodotti software, nella gestione dei contatti e nella redazione delle offerte in collaborazione con il Responsabile di Area.

Relativamente al sistema Compass, poiché trattavasi di un pacchetto software sviluppato da una società statunitense, ho seguito direttamente anche la traduzione dei manuali, delle descrizioni a video e del materiale promozionale, oltre che i contatti con i proprietari del software per quanto riguarda gli aspetti funzionali del pacchetto.

Per questa attività ho riferito direttamente al Responsabile di Area e spesso mi sono trovato ad operare in stretta collaborazione con altri colleghi ed anche con responsabili appartenenti ad altre Aziende del Gruppo.

Dal Marzo 1992 sono stato coinvolto, per la maggior parte del mio tempo, nelle attività inerenti lo sviluppo di un pacchetto software per il Controllo Qualità, comprendente moduli rivolti alla gestione del controllo qualità in accettazione, del controllo statistico di processo e del collaudo di prodotto. Questa attività si basava sull'utilizzo di uno strumento C.A.S.E. che permetteva di sviluppare software gestionale indipendentemente dall'ambiente operativo sul quale doveva poi funzionare l'applicazione.

Nel Settembre 1993 sono stato impegnato nella stesura delle specifiche dei requisiti e poi dell'analisi funzionale di un modulo per la gestione delle tarature e calibrazioni degli strumenti di misura, appartenente al sistema QCS.

Nel corso dei progetti realizzati per il suddetto Sistema di Controllo Qualità ho avuto modo di seguire le fasi di analisi funzionale, analisi tecnica, programmazione e test dei programmi relativamente agli ambienti operativi MS-DOS, UNIX, VAX/VMS e AS/400. Il pacchetto software è stato impiegato in aziende di medie dimensioni di diversi settori (VM Motori, Agip Plas, Falck Nastri, Vossloh, Forem, Merloni, Emak, ...).

Nel corso del 1993 ho anche partecipato - in tempi diversi, complessivamente per circa quattro mesi - allo sviluppo di alcune procedure in COBOL relative a moduli software per la gestione del Modello 730 e del Modello 770, nonché del sistema di Gestione del Personale di cui facevano parte tali moduli.

Dall'inizio di Febbraio a tutto Giugno 1994 ho fatto parte di un progetto per la realizzazione di un Sistema Informatico per la Gestione degli Approvvigionamenti per una Azienda Municipalizzata (ACOSER). In queste attività di sviluppo operavo in un gruppo di lavoro composto da alcuni colleghi e riferivo direttamente al capo progetto.

Logicasiel ha ottenuto la Certificazione del Sistema Qualità secondo la norma UNI EN 29001 nel 1993

Nome e indirizzo del datore di lavoro

GSO Informatica poi divenuta Logicasiel - Bologna

Tipo o settore d'attività

Informatica (Sviluppo software e servizi)

Istruzione scolastica

Data

1989

Certificato o diploma ottenuto

Diploma di Laurea in Ingegneria Elettronica - Indirizzo Gestionale, voto 100/100

Principali materie/competenze professionali apprese

Progettazione di sistemi informatici, elaborazione di algoritmi di ottimizzazione, progettazione di sistemi elettronici, principi di gestione aziendale.

Nome e tipo d'istituto di istruzione o formazione

Università degli Studi di Bologna

Formazione post-scolastica

Nel 1993 ho frequentato un corso di 3 giorni sulle tecniche di vendita dal titolo "Convincere per vendere meglio", presso il centro di formazione Elea di Ivrea (TO).

Nel 1996, dopo aver superato un esame, sono stato incluso nel Repertorio degli Esperti di Sistemi Aziendali di Garanzia della Qualità nelle Imprese di Servizi di Informatica che è stato pubblicato dall'ASSINTEL.

Nel 1997 ho frequentato, e superato il relativo esame finale, un Corso sulle Verifiche Ispettive sui Sistemi Qualità (corso ANGQ di 40 ore qualificato CEPAS, attestato ANGQ n° 147 del 18/04/1997).

Nel 2000 ho frequentato il seminario "Il nuovo Studio Professionale di Qualità" (di 16 ore, organizzato da Euroconference).

Nel 2002 ho effettuato il training per affiancamento di 20 giornate lavorative con il TUV Italia (Organismo di Certificazione accreditato SINCERT) e sono stato abilitato alla conduzione di audit di parte terza con suddetto Ente di Certificazione (attestato di competenza n° 155) per i settori EAC 33 (Tecnologie dell'Informazione), 35 (Servizi Professionali d'Impresa), 29a (Commercio all'ingrosso, al dettaglio e intermediari del commercio) e 28a (Installatori di impianti e servizi).

Nel 2003 ho frequentato un Corso di aggiornamento sulle ISO 9000:2000 (corso ANGQ di 16 ore qualificato CEPAS) che – unitamente al corso sulle verifiche ispettive di 40 ore - mi abilita all'iscrizione al Registro dei Valutatori CEPAS per la conduzione di verifiche ispettive secondo la ISO 9001:2000 per conto di Organismi di Certificazione.

Nel 2004 ho frequentato il Corso di specializzazione per consulente senior della PMI - Progetto n. 883/RER-2002 – FSE OB.3 "Management diffuso nelle PMI", sottoprogetto 2 edizione 1 (di 80 ore di cui 16 di Project Work presso ECIPAR Bologna).

Nel 2008 ho frequentato un Corso di aggiornamento sulle ISO 9001:2008 (Corso organizzato da TUV Italia di 8 ore qualificato KHC), con superamento dell'esame finale e rilascio dell'attestato.

Nel 2010 ho frequentato un Corso di Auditor interno di Sistemi di gestione Qualità ISO/TS 16949:2009 (Corso organizzato da TUV Italia di 24 ore), con superamento dell'esame finale e rilascio dell'attestato.

Nel 2012 ho frequentato un Corso di Auditor/Lead Auditor Sistemi di Gestione della Sicurezza delle Informazioni ISO 27001 (Corso organizzato da DNV Italia di 24 ore), con superamento dell'esame finale e rilascio dell'attestato.

Nel 2016 ho frequentato un corso per **Executive Auditor** organizzato da FAV (Fondazione Aldini Valeriani) di Bologna, nell'ambito del quale ho partecipato ai moduli relativi all'"**Aggiornamento Auditor ISO 9001:2015**", "**Capire il Bilancio di Esercizio**" e "**Governance**" tutti di 8 ore, per i quali ho superato l'esame finale conseguendo l'attestato relativo conseguendo la qualifica di **Executive Auditor**.

Nel 2017 ho conseguito la **certificazione CERT'ing C'+** di 2° livello per la specializzazione **Sistemi di gestione qualità** (certificato n° BOB-433-BO17 del 20/12/2017).

Nel 2019 ho superato l'esame per il conseguimento della certificazione - e l'iscrizione ai relativi registri - di **Valutatore Privacy UNI 11697** (certificato n° 046 Aicq Sicev accreditato ACCREDIA) e **Auditor ISDP©10003 INVEO** (certificato n° 044 Aicq Sicev).

Nel 2017 ho frequentato:

- il Corso "**Il nuovo Standard per il SGQ automotive IATF 16949:2016**" (Corso organizzato da KIWA CERMET Idea a Bologna di 14 ore).
- Il Corso "**European privacy Auditor** – Schema di Certificazione ISDP©10003:2015" Modulo 1 & 2 (Corso organizzato da INVEO s.r.l. a Roma di 16 ore) con superamento dell'esame finale e rilascio dell'attestato di qualifica.

Nel 2018 ho frequentato il Corso "**European privacy Expert** – Schema di Certificazione ISDP©10003:2018" Modulo 3, 4 & 5 (Corso organizzato da INVEO s.r.l. a Roma di 24 ore) con superamento dell'esame finale e rilascio dell'attestato di qualifica.

Negli ultimi 10 anni ho inoltre partecipato ad altri corsi di formazione e seminari/convegni su argomenti quali sistemi di gestione per la qualità ISO 9001, sistemi di gestione sulla sicurezza delle informazioni, sicurezza informatica, privacy (Reg. UE 679/2016), controllo di gestione, organizzazione aziendale, controlli nel settore costruzioni, web marketing, responsabilità sociale d'impresa, project management, Information Technology, sistemi di controllo interno secondo il D.Lgs 231/2001.

Capacità e competenze personali

Capacità di relazionarsi con persone di tutti i livelli di un'organizzazione e di affrontare situazioni conflittuali e di mediare fra parti opposte in situazione di contenzioso legale.

Madrelingua/e
Altra/e lingua/e
Autovalutazione
Livello europeo (*)

Italiano

Comprensione		Parlato		Scritto
Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	Produzione scritta
Buono	Buona	Buona	Discreta	Buona

Inglese

Capacità e competenze organizzative

Capacità di organizzare il lavoro di altre persone e di gestire risorse umane assegnando compiti e verificandone i risultati.

Capacità di verificare la corretta attuazione di procedure nel rispetto di normative e standard.

Capacità e competenze tecniche

Sistemi di gestione (ISO 9001, ISO 27001, ISO/TS 16949 e IATF 16949, SA 8000, ISO 26000, ISO 22301), controllo di gestione, informatica forense, privacy (D.lgs 196/2003 e s.m.i., Regolamento UE 679/2016), sicurezza informatica, organizzazione della produzione, project management, sistemi informativi.

Capacità e competenze informatiche

S.O. Windows 10, 7 e precedenti, Browser (IE, Firefox, Chrome, Edge). Office 2016 (Word, Excel, Access, Outlook, Power Point), Project, Programmazione in Cobol, Basic, Pascal, Fortran; oltre a numerosi tool di produttività individuale sia operanti su desktop che su web.

Patente/i
Pubblicazioni

B

Libri:

- "Indicatori di performance aziendali - Come definire gli obiettivi e misurare i risultati" pubblicato da Franco Angeli nel settembre 2005.
- "Il Controllo di Gestione nelle piccole imprese di servizi su commessa" pubblicato da Franco Angeli nel maggio 2012.

Articoli:

- "Un sistema informativo di Manutenzione versatile", pubblicato sulla rivista Manutenzione nel 1992.
- "Sistema integrato per il controllo dell'attività di fabbrica: dalla progettazione CAD alla certificazione", redatto in collaborazione con l'Ing. Sergio Pio Angelillis (OPT Solutions), pubblicato sulla rivista Automazione e Strumentazione di aprile 2009.
- "Certificazione ISO/TS e qualità della produzione nell'automotive", redatto in collaborazione con l'Ing. Sergio Pio Angelillis (OPT Solutions), pubblicato sulla rivista Logistica e management di marzo 2013.
- "Il controllo di gestione nella PMI: da opportunità a necessità" è stato pubblicato dalla rivista Microimpresa dell'Università di Padova nel 2015.

Articoli pubblicati sulla rivista INARCOS (Ingegneri Architetti Costruttori):

- "Il nuovo codice della privacy e la sicurezza delle informazioni", a settembre 2005.
- "La posta elettronica certificata: obblighi ed opportunità", a ottobre 2009.
- "Il controllo di gestione per commessa negli studi professionali", a settembre 2011.
- "Le metodologie standard per l'ingegnere dell'informazione", a dicembre 2012.
- "La progettazione di un data center sicuro", in collaborazione con l'Ing. Andrea Cenni, a dicembre 2012.

Docenze

Nel corso dell'attività professionale ho condotto corsi di formazione come docente, effettuato addestramenti/formazioni interne alle aziende clienti nell'ambito della consulenza ed attività di relatore in convegni e seminari tra cui:

- Corso di formazione, organizzato da CNA Modena, per la certificazione ISO 9001 nelle imprese di manutenzione impianti termici ed installazione di impianti elettrici e meccanici (tre edizioni di 52 ore, 64 ore e 60 ore), negli anni 1997/98/99.
- Corso di formazione, organizzato da Ecipar Bologna, per la certificazione ISO 9001 nelle imprese di manutenzione impianti termici (due gruppi di aziende per 32 + 32 ore), nel 2000.
- Corso di formazione, organizzato dal Consorzio C.F.C. (RE), per la certificazione ISO 9001 nelle imprese di costruzione (40 ore) nel 1999/2000.
- Corso di formazione sulla privacy (D. Lgs 196/2003) per SAI di Modena (16 ore) nel 2006.
- Corso di formazione sui sistemi di gestione integrati organizzato da CTC Bologna (14 ore) nel 2005/2006.
- Corso di formazione sulla CSR organizzato da CTC Bologna (14 ore) nel 2006.
- Corso Universitario "Certificazione tecnica dell'informatica" per l'Università degli Studi di Bologna – Facoltà di Scienze Fisiche e Naturali – Corsi di Laurea Informatica e informatica per il Management – Anno accademico 2010/2011 (36 ore);
- Corsi di formazione sul Sistema AVCPass per la gestione della documentazione di gare pubbliche per Adecco (cliente COMPASS Group) e gli Ordini degli Ingegneri di Bologna e Ravenna nel 2014.
- Corso di formazione sul Project Management nei progetti di sviluppo software per l'Ordine degli Ingegneri di Ravenna nel 2014.
- Corso di formazione sul GDPR per DPO (tre moduli in due edizioni per complessive 60 ore) organizzato da Form&R a Padova nel 2018 e 2019) organizzato da Form&R a Padova nel 2018-19.
- Presentazione del testo "Il controllo di gestione nelle imprese di servizi su commessa" con breve seminario formativo sull'argomento nel 2012;
- Intervento dal titolo "Sistema integrato per il controllo delle attività di fabbrica: dalla progettazione CAD alla costificazione – il caso R.Biemme Tech" nell'ambito della "Giornata di Studio "I Sistemi MES nell'Industria Manifatturiera di Domani: Testimonianze e Prospettive" nel 2008;
- Intervento dal titolo "I KPI tra passato e futuro (ISO 9001:2008)" nell'ambito del Workshop "Strumenti e soluzioni per il controllo, analisi e aumento dell'efficienza di produzione" nel 2008;
- Intervento "I controlli della ISO 27002:2014 nei reparti produttivi" nell'ambito del Convegno "Sicurezza delle informazioni e Privacy negli ambienti di Produzione", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Bologna nel 2015.
- Intervento introduttivo al Convegno "Sicurezza delle informazioni e Privacy nel cloud computing", organizzato dall'Ordine degli Ingegneri di Bologna nel 2016.
- Intervento "La sicurezza delle informazioni in caso di sisma, calamità naturali e non naturali" nell'ambito del Convegno AIAS "La Sicurezza sul Lavoro nel XXI secolo: quali prospettive? - Memorial prof. Werther Ner" nel 2016.
- Intervento "La certificazione ISO 27001 del sistema di gestione per la sicurezza delle informazioni per la privacy" nell'ambito del Seminario "Possibili standard di certificazione in ambito Privacy in ottica Regolamento 679/2016/UE" presso l'Ordine degli Ingegneri di Bologna nel 2017.
- Intervento dal titolo "Testimonianze ed esempi pratici" nell'ambito del convegno "Trattamento dei dati personali in conformità con il Regolamento Europeo 2016/679 (GDPR): linee guida per i professionisti" presso l'Ordine degli Ingegneri di Bologna nel 2018.

- Intervento dal titolo “Gli obblighi di sicurezza e le Linee Guida per i professionisti dell’Ordine degli Ingegneri” nell’ambito del seminario “Privacy negli Studi Professionali: le novità del Decreto di adeguamento al GDPR” presso l’Ordine dei Dottori Commercialisti ed esperti Contabili di Bologna nel 2018.
- Vari corsi di formazione aziendali, anche finanziati, su tematiche inerenti la qualità (norme ISO 9000, FMEA, tecniche statistiche, audit interni, ecc.), il Controllo di Gestione, la Privacy (D.Lgs 196/2003 e Reg. UE 679/2016) e la Sicurezza delle Informazioni.

Qualifiche e titoli

Dal 1997 sono iscritto all’Albo degli Ingegneri ed Architetti della Provincia di Bologna (N° 5272).

Dal 2001 sono iscritto nel Registro dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Bologna per perizie riguardanti l’informatica.

Dal 2007 sono stato inclusi nell’Elenco degli esperti valutatori della Camera di Commercio di Ferrara per attività di valutazione dei progetti presentati ai fini dell’intervento del fondo di rotazione.

Dal 2010 faccio parte della Commissione (ora Gruppo di Lavoro) degli Ingegneri dell’Informazione dell’Ordine degli Ingegneri di Bologna (nel periodo 2015-2017 sono stato responsabile dell’Area Tematica Sicurezza Informatica e Privacy). In questo ambito ho partecipato, nel corso del 2018, al progetto di stesura delle **Linee Guida per i professionisti per l’applicazione del GDPR**, pubblicate a marzo 2019 da parte del Gruppo di Lavoro suddetto, comprendente anche membri dell’Ordine dei Commercialisti e dell’Ordine degli Avvocati.

Dal 2014 faccio parte del Project Team Ingegneri dell’Informazione ASSO Emilia Romagna (Associazione Ingegneri e Architetti).

Dal 24 maggio 2018 ricopro la carica di DPO (Data Processor Officer, responsabile della Protezione Dati) dell’Ordine degli Ingegneri della Provincia di Bologna.

Attualmente ricopro il ruolo di DPO come singolo professionista anche per una Società di Mediazione Finanziaria ed una Società di Consulenza e Selezione del Personale, inoltre faccio parte del team di DPO di un Ospedale Privato, con responsabilità sulla parte informatica e gestionale-organizzativa.

Nel 2019 ho superato l’esame per il conseguimento della certificazione - e l’iscrizione ai relativi registri - di Valutatore Privacy UNI 11697 (certificato n° 046 Aicq Sicev accreditato ACCREDIA) e Auditor ISDP©10003 INVEO (certificato n° 044 Aicq Sicev).

Si autorizza al trattamento dei miei dati personali ai sensi del Regolamento UE 679/2016

