

# Corso di formazione manageriale

# Data Protection Officer



Area della Ricerca di Pisa  
Consiglio Nazionale delle Ricerche

con il patrocinio del CNR Area della Ricerca di Pisa



Italia

con il riconoscimento di TÜV Italia

Chi siamo

Il DPO

Il Corso

Programma

Esame finale

Board Scientifico

Partecipazione

Certificazione

## Corso di formazione manageriale per Data Protection Officer



Questo corso specialistico, promosso da Federprivacy e patrocinato dal CNR Area della Ricerca di Pisa, ha l'obiettivo di far acquisire al partecipante le conoscenze e le competenze generali per svolgere il ruolo di Responsabile della Protezione dei Dati (Data Protection Officer) previsto dal Regolamento UE 2016/679. (GDPR)

Al termine del percorso, il partecipante che supera l'esame finale consegue l'attestato di competenza rilasciato da Federprivacy, associazione iscritta al Ministero della Sviluppo Economico ai sensi della Legge 4/2013.

Il **programma** del corso è strutturato in moduli composti da lezioni teoriche alternate a lezioni operative con esercitazioni in aula e a distanza. Per i partecipanti è previsto il rilascio dei crediti per avvocati e altri liberi professionisti, ed è valido ai fini della certificazione di Privacy Officer e Consulente della Privacy con Tüv Italia (Schema **CDP/TÜV**) basata sulla Norma CEI EN ISO/IEC 17024:2012, nonché ai fini dell'Attestato di Qualità dei servizi rilasciato da Federprivacy ai sensi della Legge 4/2013.

Il percorso di complessive **124 ore** è articolato come segue:

- **test preliminare** di accesso di circa 1 ora (**svolgimento online**)
- **6 moduli** di 3 giornate ciascuno con 19 ore di lezioni frontali in aula teoriche e operative
- **6 esercitazioni online** di 1 ora ciascuna al termine di ogni modulo (da svolgersi in remoto)
- **esame finale** in aula della durata di 3 ore

Il materiale didattico del corso è costituito dal volume "Regolamento UE 2016/679: manuale operativo per il Data Protection Officer" scritto dai docenti ed edito da Ipsoa, nonché dalle presentazioni e dalle dispense utilizzate dai docenti.



## PROGRAMMA CORSO

### I° modulo 20 ore

**Le fondamenta del Data Protection Officer**

**Programma**

### II° modulo 20 ore

**La gestione dei dati personali dal Dlgs 196/2003 al Regolamento UE 2016/679**

**Programma**

### III° modulo 20 ore

**Il Data Protection Officer, ruolo chiave per evitare risarcimenti e sanzioni**

**Programma**

### IV° modulo 20 ore

**Nuove tecnologie e privacy, le criticità del Data Protection Officer**

**Programma**

### V° modulo 20 ore

**Privacy e protezione dei dati personali nell'ambito dei rapporti di lavoro**

**Programma**

### VI° modulo 20 ore

**Sicurezza dei dati personali e privacy nell'era dell'Internet of Things**

**Programma**



T	Lezione teorica frontale in aula	O	Lezione operativa in aula	D	Esercitazione online a distanza
---	----------------------------------	---	---------------------------	---	---------------------------------

## Le fondamenta del Data Protection Officer

(I° Modulo 20 ore)

Data	Orario	Contenuti	Docente
16/01/2018	10-13	<b>La privacy e il diritto europeo alla protezione dei dati personali: dalla Direttiva 95/46 al nuovo Regolamento europeo UE 2016/679 (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>La storia della protezione dei dati personali nel diritto europeo</li> <li>Il diritto alla protezione dei dati personali con il nuovo Regolamento UE</li> </ul>	<b>Prof. Franco Pizzetti</b>
16/01/2018	14-17	<b>Fondamenti e principi cardine della normativa in materia di protezione dei dati personali (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Le nozioni generali della normativa sulla protezione dei dati personali</li> <li>I principi cardine dei trattamenti di dati personali</li> </ul>	<b>Avv. Rocco Panetta</b>
17/01/2018	10-13	<b>Le principali novità del Regolamento Europeo sulla protezione dei dati personali (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Come cambia la protezione dei dati personali con il Regolamento UE</li> <li>I provvedimenti del Garante con il nuovo Regolamento UE</li> </ul>	<b>Avv. Antonio Ciccia Messina</b>
17/01/2018	14-17	<b>GDPR: cosa cambia per le aziende (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>La governance dei dati personali alla luce del Regolamento UE</li> <li>Il traghettamento dal Dlgs 196/2003 al Regolamento UE 2016/679</li> </ul>	<b>Avv. Luca Bolognini</b>
18/01/2018	10-13 14-18	<b>Il privacy impact assessment, dalla teoria alla pratica e le best practices nella gestione dei dati personali (O)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>L'analisi del contesto</li> <li>Il PIA: impostazione, struttura e valenza dinamica</li> <li>Il registro dei trattamenti</li> <li>Le misure di mitigazione del rischio</li> </ul>	<b>Ing. Monica Perego</b>
Entro il 30/01/2018	online	<b>Esercitazione online con punteggio finale (D)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prova scritta a risposta multipla e analisi di un caso pratico (case study)</li> </ul>	

T	Lezione teorica frontale in aula	O	Lezione operativa in aula	D	Esercitazione online a distanza
---	----------------------------------	---	---------------------------	---	---------------------------------

## La gestione dei dati personali dal Dlgs 196/2003 al Regolamento UE 2016/679

(II° Modulo 20 ore)

Data	Orario	Contenuti	Docente
30/01/2018	10-13	<b>Il principio di accountability e il concetto di risk based approach</b> (T) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gli impatti del principio di "responsabilizzazione"</li> <li>• La gestione dei rischi connessi ai trattamenti di dati personali</li> </ul>	<b>Avv. Olimpia Policella</b>
30/01/2018	14-17	<b>Data breach, privacy by design e privacy by default</b> (T) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Le violazioni dei dati personali con il Regolamento UE</li> <li>• La protezione dei dati fin dalla progettazione</li> </ul>	<b>Avv. Diego Fulco</b>
31/01/2018	10-13	<b>Diritto all'oblio, portabilità dei dati, social &amp; minori</b> (T) <ul style="list-style-type: none"> <li>• I diritti degli interessati</li> <li>• La gestione dei diritti degli interessati da parte dei titolari del trattamento</li> </ul>	<b>Prof. Giovanni Ziccardi</b>
31/01/2018	14-17	<b>Certificazioni e codici di condotta</b> (T) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il sistema delle certificazioni con il Regolamento UE 2016/679</li> <li>• GDPR e codici di condotta</li> </ul>	<b>Dott. Stefano Bonetto</b>
01/02/2018	10-13 14-18	<b>Privacy in azienda: come gestire il passaggio dal Dlgs 196/2003 al Regolamento UE 2016/679</b> (O) <ul style="list-style-type: none"> <li>• La revisione delle procedure per i trattamenti di dati personali</li> <li>• Le implementazioni della gestione dei dati personali con le novità del GDPR</li> <li>• La valutazione delle opportunità del nuovo Regolamento UE</li> </ul>	<b>Avv. Antonio Ciccia Messina</b>
Entro il 13/02/2018	online	<b>Esercitazione online con punteggio finale</b> (D) <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova scritta a risposta multipla e analisi di un caso pratico (case study)</li> </ul>	

T Lezione teorica frontale in aula
 O Lezione operativa in aula
 D Esercitazione online a distanza

## Il Data Protection Officer, ruolo chiave per evitare risarcimenti e sanzioni

(III° Modulo 20 ore)

Data	Orario	Contenuti	Docente
13/02/2018	10-13	<b>Il Privacy Officer, storia ed evoluzioni della figura professionale (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Le storia e lo sviluppo della figura del Privacy Officer</li> <li>La figura del Privacy Officer nelle aziende dell'era digitale</li> </ul>	<b>Dott. Nicola Bernardi</b>
13/02/2018	14-17	<b>Data Protection Officer: disciplina, requisiti, e compiti con il Regolamento Europeo (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Il Regolamento UE 2016/679 e la previsione del data protection officer</li> <li>Lo svolgimento del ruolo di DPO nelle aziende pubbliche e private</li> </ul>	<b>Prof. Pierluigi Perri</b>
14/02/2018	10-13	<b>Il Garante per la protezione dei dati personali, attività, compiti, ispezioni, e sanzioni (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Il ruolo del Garante come autorità di controllo con il GDPR</li> <li>Il regime sanzionatorio con il nuovo Regolamento UE 2016/679</li> </ul>	<b>Avv. Antonio Ciccia Messina</b>
14/02/2018	14-17	<b>Il risarcimento del danno in tema di privacy (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>La disciplina del risarcimento del danno in Italia</li> <li>Il risarcimento del danno con il Regolamento UE 2016/679</li> </ul>	<b>Avv. Michele Iaselli</b>
15/02/2018	10-13 14-18	<b>Il DPO, la pianificazione delle attività necessarie e le best practices per la compliance al Regolamento UE 2016/679 (O)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Il sistema di gestione della privacy integrato con i sistemi per la qualità</li> <li>Il richiamo a procedure e buone prassi nel GDPR</li> <li>La relazione tra le procedure/buone prassi e le funzioni incaricate della loro progettazione, applicazione e sorveglianza</li> <li>La formazione del personale</li> </ul>	<b>Ing. Monica Perego</b>
Entro il 27/02/2018	online	<b>Esercitazione online con punteggio finale (D)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Prova scritta a risposta multipla e analisi di un caso pratico (case study)</li> </ul>	

T	Lezione teorica frontale in aula	O	Lezione operativa in aula	D	Esercitazione online a distanza
---	----------------------------------	---	---------------------------	---	---------------------------------

## Nuove tecnologie e privacy, le criticità del Data Protection Officer

(IV° Modulo 20 ore)

Data	Orario	Contenuti	Docente
27/02/2018	10-13	<b>Internet of things e Big Data (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Il fenomeno dei Big Data nell'era dell'Internet of Things</li> <li>• La protezione della privacy nell'era dell'Internet of Things</li> </ul>	<b>Dott. Domenico Laforenza</b>
27/02/2018	14-17	<b>Cloud computing e gestione dei dati personali (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Cloud computing, la gestione delle criticità in materia di privacy</li> <li>• Le best practices nell'utilizzo di sistemi in cloud</li> </ul>	<b>Avv. Valentina Frediani</b>
28/02/2018	10-13	<b>Privacy &amp; Business: la gestione dei dati personali nel marketing diretto (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La disciplina privacy nelle campagne di telemarketing</li> <li>• Attività di marketing diretto, gestione delle criticità</li> </ul>	<b>Avv. Luca Bolognini</b>
28/02/2018	14-17	<b>Privacy &amp; Business: profilazione online e tecnologie di tracciamento degli utenti (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La profilazione degli utenti con il nuovo Regolamento UE 2016/679</li> <li>• Cookies, web analytics, ed altre tecnologie di tracciamento degli utenti</li> </ul>	<b>Avv. Paolo Balboni</b>
01/03/2018	10-13 14-18	<b>Privacy in azienda: attività di marketing e di gestione del personale e le best practices nella protezione dei dati personali (O)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La norma ISO 27001 sulla sicurezza delle informazioni come strumento per la gestione della privacy aziendale</li> <li>• Approfondimento procedure gestione HR</li> <li>• Approfondimento procedure gestione dati di marketing</li> <li>• Integrazione del sistema di gestione della privacy con il D.lgs 231.2001</li> </ul>	<b>Ing. Monica Perego</b>
Entro il 13/03/2018	online	<b>Esercitazione online con punteggio finale (D)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova scritta a risposta multipla e analisi di un caso pratico (case study)</li> </ul>	

T	Lezione teorica frontale in aula	O	Lezione operativa in aula	D	Esercitazione online a distanza
---	----------------------------------	---	---------------------------	---	---------------------------------

## Privacy e protezione dei dati personali nell'ambito dei rapporti di lavoro

(V° Modulo 20 ore)

Data	Orario	Contenuti	Docente
13/03/2018	10-13	<b>Privacy e trattamenti di dati personali nei rapporti di lavoro (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I trattamenti di dati personali nell'ambito dei rapporti di lavoro</li> <li>• Gli impatti dei trattamenti di dati personali sulla privacy dei lavoratori</li> </ul>	<b>Avv. Enrico Barraco</b>
13/03/2018	14-17	<b>BYOD, geolocalizzazione, e biometria: gli impatti privacy nel rapporto di lavoro (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La disciplina sui controlli dei lavoratori</li> <li>• Privacy e dati biometrici nell'ambito dei rapporti di lavoro</li> </ul>	<b>Avv. Andrea Sitzia</b>
14/03/2018	10-13	<b>Videosorveglianza &amp; Privacy, dalla TVCC alla motion detection (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La disciplina della videosorveglianza nei luoghi di lavoro</li> <li>• Privacy e lavoro: le criticità dei sistemi di videosorveglianza</li> </ul>	<b>Avv. Marco Soffientini</b>
14/03/2018	14-17	<b>Controlli difensivi e indagini sui dipendenti infedeli nel contesto regolatorio in materia di privacy (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indagini e controlli sui dipendenti: poteri e limiti del datore di lavoro</li> <li>• La disciplina dei controlli difensivi</li> </ul>	<b>Dott. Angelo Jannone</b>
15/03/2018	10-13 14-18	<b>Privacy in azienda: corretta gestione delle criticità nell'ambito del rapporto di lavoro (O)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Mappatura trattamenti effettuati nell'ambito dei rapporti di lavoro</li> <li>• Policy e Regolamenti aziendali</li> <li>• Autorizzazioni e accordi sindacali, quando servono e come gestirli</li> <li>• I contenziosi nel diritto del lavoro nel contesto regolatorio in materia di privacy</li> </ul>	<b>Avv. Antonio Ciccina Messina</b>
Entro il 27/03/2018	online	<b>Esercitazione online con punteggio finale (D)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova scritta a risposta multipla e analisi di un caso pratico (case study)</li> </ul>	

T Lezione teorica frontale in aula    O Lezione operativa in aula    D Esercitazione online a distanza

## Sicurezza dei dati personali e privacy nell'era dell'Internet of Things

(VI° Modulo 20 ore)

Data	Orario	Contenuti	Docente
27/03/2018	10-13	<b>Le criticità della privacy alla luce delle tecniche di web analytics e dell'Internet of Things (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Privacy by Design e risk assessment nel contesto IoT</li> <li>• Big Data Analytics &amp; Social Mining</li> </ul>	<b>Dott.ssa Fosca Giannotti</b>
27/03/2018	14-17	<b>I sistemi informativi e i trattamenti di dati personali (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La figura dell'Amministratore di sistema con il nuovo Regolamento UE</li> <li>• Sistemi informativi aziendali e trattamenti di dati personali, gli impatti in materia di privacy</li> </ul>	<b>Avv. Luca Giacomuzzi</b>
28/03/2018	10-13	<b>Sicurezza dei dati personali e privacy (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• La gestione dei processi di security con il GDPR</li> <li>• Sicurezza organizzativa e business intelligence per la tutela dei dati aziendali</li> <li>• Cybercrime e reati informatici</li> </ul>	<b>Dott. Manuel Di Casoli</b>
28/03/2018	14-17	<b>I trasferimenti di dati personali all'estero con l'economia digitale (T)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• I principi fondamentali per il trasferimento dei dati personali all'estero</li> <li>• Binding Corporate Rules, clausole standard UE, Privacy Shield e altri strumenti per il trasferimento legittimo dei dati all'estero</li> </ul>	<b>Avv. Guido Scorza</b>
29/03/2018	10-13 14-18	<b>Privacy in azienda: l'audit e le best practices nella gestione dei dati personali nell'era digitale (O)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Terminologia e linee guida per l'attività di audit</li> <li>• La pianificazione e programmazione</li> <li>• L'esecuzione e lo svolgimento</li> <li>• La valutazione delle risultanze</li> </ul>	<b>Ing. Monica Perego</b>
Entro il 30/03/2018	online	<b>Esercitazione online con punteggio finale (D)</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Prova scritta a risposta multipla e analisi di un caso pratico (case study)</li> </ul>	

## Esame finale

Data	Orario	Lezione	Commissari								
30/03/2018	10:13	<p><b>Esame finale del corso:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• N.1 prova scritta a risposta multipla</li> <li>• N.1 prova scritta di analisi di un caso pratico (case study)</li> </ul> <p><b>Ammissione esame:</b> sono ammessi all'esame finale del corso tutti i partecipanti che hanno frequentato almeno l'85% del programma complessivo, e che hanno regolarmente svolto tutte le esercitazioni intermedie con esito positivo e una media minima di 60/100.</p> <p><b>Superamento esame:</b> superano l'esame finale i partecipanti che ottengono un punteggio finale di almeno 70/100 calcolato in basi ai seguenti pesi:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 70%;">Test svolti</th> <th style="width: 30%;">Peso</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Media n.6 esercitazioni intermedie svolte online</td> <td style="text-align: center;">25%</td> </tr> <tr> <td>1° prova scritta a risposta multipla</td> <td style="text-align: center;">35%</td> </tr> <tr> <td>2° prova scritta a case study</td> <td style="text-align: center;">40%</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>Attestazioni rilasciate:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Con punteggio finale minimo di 70/100: Attestato di Competenza del Corso di specializzazione come Data Protection Officer</li> <li>• Con punteggio inferiore a 70/100: Attestato di partecipazione al Corso di specializzazione come Data Protection Officer</li> <li>• Con presenze inferiori all'85% del totale delle lezioni: Attestato di frequenza</li> </ul>	Test svolti	Peso	Media n.6 esercitazioni intermedie svolte online	25%	1° prova scritta a risposta multipla	35%	2° prova scritta a case study	40%	<p><b>Ing. Monica Perego</b></p>
Test svolti	Peso										
Media n.6 esercitazioni intermedie svolte online	25%										
1° prova scritta a risposta multipla	35%										
2° prova scritta a case study	40%										
											

## Il board scientifico del corso

**Nicola Bernardi**



**Biografia**

**Antonio Ciccia**



**Biografia**

**Monica Perego**



**Biografia**

**Luca Bolognini**



**Biografia**

**Paolo Balboni**



**Biografia**

**Rocco Panetta**



**Biografia**



## Nicola Bernardi



Nicola Bernardi, è fondatore e presidente di Federprivacy. Iscritto nella sezione speciale dell'Albo dei Giornalisti, scrive per varie testate, tra cui Metro News, Affaritaliani.it, Il Corriere delle Comunicazioni, A&S Italy, e il magazine Privacy News, edito dal Corriere della Privacy, nel quale ricopre anche l'incarico di direttore responsabile dal 2012. Ha scritto anche per Italia Oggi, e per la rivista SocialNews, patrocinata dal Segretariato Sociale RAI. Consulente del Lavoro, prima di dedicarsi a tempo pieno alle tematiche della data protection, ha maturato una lunga esperienza nel settore delle risorse umane e dell'amministrazione del personale come HR Manager di una azienda collegata al circuito Confindustria, e poi presso una multinazionale tedesca. Come libero professionista, ha collaborato e collabora con grandi aziende per l'adeguamento alla normativa in materia di protezione dei dati personali, curando anche gli aspetti formativi sia come organizzatore che come docente. Nel 2010, è stato il promotore della creazione dello schema di certificazione di TÜV Italia per la figura professionale di Privacy Officer e Consulente della Privacy. Per tale schema di certificazione, sviluppato in accordo ai requisiti della UNI CEI EN ISO/IEC 17024:2012, è riconosciuto come grandparent. Socio onorario di Andip (Associazione Nazionale per la Difesa della Privacy), e membro del Comitato Scientifico dell'Istituto Italiano per la Privacy. E' l'ideatore e fondatore dell'evento Privacy Day Forum, che si svolge dal 2010. Ha scritto e curato la pubblicazione di vari testi, tra cui il volume "Il Privacy Officer, La figura chiave della data protection europea" (Ipsa), e la Guida "Privacy e regolamento europeo 2016/679" (Ipsa)

**Twitter:** [@Nicola\\_Bernardi](#) - **Email:** [nicola.bernardi@federprivacy.it](mailto:nicola.bernardi@federprivacy.it)



## Antonio Ciccia Messina



Avvocato del foro di Torino, laureato presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Torino. Abilitato al patrocinio avanti alle giurisdizioni superiori, già legale presso l'Avvocatura del Comune di Torino. Dal 1994 al 1996 ha lavorato alla Class Editori come Giornalista redattore del quotidiano giuridico Italia Oggi presso la sezione "Diritto e Fisco".

Collaboratore di giornali e riviste giuridiche, ad oggi conta all'attivo oltre 30 libri sulla protezione dei dati e su altre materie giuridiche per note case editrici come Ipsoa, Maggioli, Cedam, Edizioni Simone, Halley, e per il Poligrafico dello Stato. Scrive regolarmente per il quotidiano economico Italia Oggi.

Spesso relatore a convegni tematici, tra cui il Privacy Day Forum, ha svolto numerose docenze in corsi di formazione sulla privacy ed altre materie legali, ed è inoltre docente per il Master di Privacy Officer e Consulente della Privacy patrocinato da Federprivacy e riconosciuto da TÜV Italia ai fini della certificazione della figura professionale di Privacy Officer.

E' socio Onorario di Federprivacy, e coordinatore del Gruppo di lavoro della stessa associazione per lo sviluppo delle norme tecniche UNI per le professioni ICT del settore privacy. Appassionato di calcio e della bellezza delle parole.

**Email:** [aciccia@studiolegaleciccia.it](mailto:aciccia@studiolegaleciccia.it) - **Web:** [www.studiolegaleciccia.it](http://www.studiolegaleciccia.it) - **Twitter:** [@antonio\\_ciccia](https://twitter.com/antonio_ciccia)



## Monica Perego



Consulente e formatore. Laureata in Ingegneria Meccanica ad indirizzo impiantistico presso il Politecnico di Milano, svolge da oltre 25 anni attività di consulenza in ambito compliance. La sua specializzazione è l'integrazione di sistemi e norme di natura cogente e volontaria, con particolare riguardo all'applicazione ed all'impatto delle nuove tecnologie sull'organizzazione aziendale. Nel suo percorso ha collaborato con imprese manifatturiere e commerciali, operanti nell'ITC, nei servizi all'impresa ed alla persona. Ha maturato, direttamente in campo, le conoscenze per poter affrontare anche la formazione ad ampio raggio in un'ampia varietà di contesti. Ha infatti progettato, gestito e eseguito attività di docenza in corsi per quadri e management sui temi di sua competenza collaborando, sia in Italia che all'estero, con imprese, società di consulenza ed emanazione di Associazioni Industriali e Territoriali. Svolge attività di audit di 1<sup>a</sup> e 2<sup>a</sup> parte sull'applicazione dei sistemi di gestione della privacy e sulla compliance normativa, nonché attività di ispettore di terza parte sui Sistemi Qualità in Italia ed all'estero, per diversi settori. Nel 2010 partecipa alla progettazione del corso "Le attività del Privacy Officer e Consulente della Privacy integrate con i sistemi Qualità", modulo del Master Privacy Officer promosso da Federprivacy. Nel 2000 è autrice del libro "Organizzare per processi la piccola impresa – Modelli, strumenti formativi e casi aziendali" pubblicato dall'Associazione degli Industriali della Provincia di Bolzano (in italiano e tedesco). Collabora con testate giornalistiche ed è co-autrice dei libri "Privacy & Audit" e "Privacy Officer", editi da Ipsoa.

**Web:** [www.consultia.it](http://www.consultia.it) - **Email:** [consultia@consultia.it](mailto:consultia@consultia.it) - **Twitter:** [@consultia](https://twitter.com/consultia)



## Luca Bolognini



Presidente dell'Istituto Italiano per la Privacy (IIP) dal 2008. Avvocato del foro di Roma, è founding partner dello studio ICT Legal Consulting con sedi a Milano, Roma, Bologna e Amsterdam. Ha insegnato, dal 2010 a oggi, diritto della privacy alla Scuola di Specializzazione per le professioni legali dell'Università di Teramo e, dal 2015, business law nel Master in Big Data Management della LUISS Business School; è inoltre docente in molti corsi di alta formazione in materia di diritto dei dati. Ricopre il ruolo di ethics & privacy advisor per diversi progetti di ricerca europei "Horizon 2020" ed è Organismo di Vigilanza per primarie società del settore ICT. È componente del Comitato dei Saggi di ANORC. Ha presentato studi in conferenze italiane ed estere (fra le quali, in più occasioni, ITU Telecom World) e pubblicato numerosi articoli su quotidiani e riviste nazionali e internazionali (tra cui The Wall Street Journal, European Voice, Computer Law & Security Review, Diritto Economia e Tecnologie della Privacy, Il Sole 24 Ore), in materia di protezione dei dati, diritto delle nuove tecnologie e Internet delle Cose, Big Data, cloud computing, sanità e finanza elettroniche, contratti automatizzati, e-commerce, sicurezza pubblica digitale, controlli a distanza sul lavoro, telecomunicazioni. È stato coautore e curatore con D. Fulco e P. Paganini dei volumi "Deontologia Privacy per avvocati e investigatori privati" (Giuffrè, 2009) e "Next Privacy" (RCS Etas, 2010) e coautore nelle raccolte "Privacy Officer" (Ipsosa, 2013) e "Privacy Technologies and Policies" (Springer, 2016). Ha pubblicato con il Corriere della Sera, nel 2014, il pamphlet socio-giuridico "Generazione Selfie". È autore con Enrico Pelino e Camilla Bistolfi del volume "Il Regolamento Privacy Europeo" edito da Giuffrè nell'ottobre 2016.

**Web:** [www.lucabolognini.it](http://www.lucabolognini.it) - **Email:** [luca@lucabolognini.it](mailto:luca@lucabolognini.it) - **Twitter:** [@lucabolognini](https://twitter.com/lucabolognini)



## Paolo Balboni



Presidente dell'European Privacy Association, Cloud Computing Sector Director e Responsabile Affari Esteri dell'Istituto Italiano Privacy, Avvocato del Foro di Milano specializzato in Diritto delle nuove tecnologie e tutela dei dati personali, è socio fondatore dello Studio ICT Legal Consulting. Svolge attività di consulenza legale, a favore di multinazionali, principalmente in tema di protezione dei dati personali, contratti informatici, commercio elettronico, cloud computing, responsabilità dei fornitori di servizi Web 2.0, responsabilità dei fornitori di contenuti su internet e terminali mobili, firme elettroniche, conservazione sostitutiva, proprietà intellettuale. Assiste persone celebri su questioni relative a privacy e diritti d'autore. Vanta una considerevole esperienza nei settori: IT, media & entertainment, e-Health, moda e bancario. Autore del libro 'Trustmarks in Ecommerce', è Ricercatore associato presso l'Università di Tilburg (Olanda) dove insegna il corso di master "Liability of Web 2.0 Service Providers". Assistente alla cattedra di Diritto di internet all'Università di Bologna. Consulente legale scelto per i progetti dell'European Network and Information Security Agency (ENISA) su 'Cloud Computing Risk Assessment', 'Security and Resilience in Governmental Clouds', 'Procure Secure: A guide to monitoring of security service levels in cloud contracts' e 'Common Assurance Maturity Model – Beyond the Cloud (CMM)', è spesso coinvolto in studi della Commissione europea relativi a nuove tecnologie e tutela dei dati personali, nonché relatore a convegni internazionali su tali temi. Laureato in giurisprudenza all'Università di Bologna nel 2002, ha conseguito il dottorato (Ph.D.) in Diritto comparato delle nuove tecnologie all'Università di Tilburg nel 2008. Parla italiano, inglese, e olandese ed ha una buona conoscenza di tedesco, francese e spagnolo.

**Email:** [paolo.balboni@paolobalboni.eu](mailto:paolo.balboni@paolobalboni.eu) - **Web:** [www.paolobalboni.eu](http://www.paolobalboni.eu) - **Twitter:** [@balbonipaolo](https://twitter.com/balbonipaolo)



## Rocco Panetta



Avvocato, è Founding and Managing Partner di P&A - Panetta & Associati. Dal 2001 al 2008, Dirigente dell'Autorità Garante per la Protezione dei Dati Personali, da ultimo a capo dei dipartimenti giuridici "Attività di marketing e semplificazioni" e "Attività forense, Ordini Professionali e Concessionari di Pubblici servizi", mentre dal 2001 fino al marzo 2005 ha ricoperto in Autorità la funzione di Assistente del Presidente prof. Stefano Rodotà, come dirigente dell'Ufficio di Presidenza. Negli anni in cui ha servito lo Stato, ha anche ricoperto l'incarico di rappresentante alla Commissione europea ed al Consiglio europeo nell'ambito delle attività del Gruppo dei garanti europei. Dall'agosto 2007 al luglio 2008 è stato Segretario generale della Commissione Tecnica di Verifica dell'Impatto Ambientale, VIA – VAS – cosiddetta Commissione VIA – e dal luglio 2008 al giugno 2011 è stato Componente della stessa. Dal 1996 al 2001 ha svolto la libera professione come avvocato, operando nelle seguenti aree: Telecomunicazioni, Contrattualistica commerciale nazionale ed internazionale, Societario, M&A, Ambientale. E' stato docente a contratto di Istituzioni di diritto privato e di Diritto delle obbligazioni e dei contratti presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università Roma Tre dal 2002 al 2006 e per anni assistente alle cattedre civilistiche dei Professori Stefano Rodotà, Salvatore Mazzamuto e Renato Clarizia. E' componente del Board of Directors della IAPP, International Association of Privacy Professional, New York, USA; del Comitato Scientifico dell'Istituto Italiano Privacy e dell'Advisory Board dell'Institute of Energy Law di Dallas, USA. E' inoltre Consigliere giuridico della Presidenza del Consiglio dei Ministri sui temi di Internet, Digitale e IoT - Internet delle Cose, e Segretario Generale dell'ICF - Italian Compliance.

**Email:** [r.panetta@panetta.net](mailto:r.panetta@panetta.net) - **Twitter:** [@RoccoPanettaIT](https://twitter.com/RoccoPanettaIT) - **Web:** [www.panetta.net](http://www.panetta.net)



## Franco Pizzetti



E' professore ordinario di diritto costituzionale presso la Facoltà di Giurisprudenza dell'Università di Torino dal 1980, dove è stato Pro-rettore dal 1984 al 1987 e Vice Rettore fino al 1996. Insegna diritto costituzionale e diritto della tutela dei dati personali presso l'università LUISS di Roma.

Nel corso della sua carriera ha altresì insegnato diritto costituzionale italiano e comparato nell'Università di Urbino, diritto regionale nell'Università del Piemonte Orientale, diritto pubblico e legislazione scolastica nell'Università di Torino.

Attualmente è presidente di Alleanza per Internet #all4i, presidente del Working Party on Police and Justice, per la tutela dei dati personali dei cittadini nei settori della giustizia e dell'attività di polizia in ambito europeo, presidente della Commissione interministeriale per le intese con le confessioni religiose, presidente del Comitato Tecnico Scientifico di ANCI, membro del Comitato Tecnico Scientifico della Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione Locale (SSPAL). E' stato presidente dell'Autorità Garante per la protezione dei dati personali dal 2005 al 2012, membro del Consiglio di Presidenza della Giustizia Amministrativa dal 2000 al 2004, docente stabile di diritto costituzionale - governo locale presso la Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione, direttore della Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione, consigliere giuridico del Ministro della Funzione Pubblica Franco Bassanini dal 1998 al 2001, consigliere costituzionale del Presidente del Consiglio dei Ministri Romano Prodi dal 1996 al 1998, vice-sindaco di Torino dal 1990 al 1993, consigliere costituzionale del Presidente del Consiglio dei Ministri Giovanni Gorla nel 1987, segretario della Conferenza Stato-Città Autonomie locali presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri.

**Vedasi anche:** [Wikipedia](#) - **Twitter:** [@francopizzetti](#)



## Olimpia Policella



Avvocato del Foro di Roma, nata ad Agnone (IS) il 26.12.1971 e laureata in Legge a La Sapienza di Roma nell'A.A. 1994/1995. E' membro del Comitato Scientifico dell'Istituto Italiano per la Privacy.

Tra i vari corsi di perfezionamento post laurea ha seguito "Persone e diritti fondamentali" nel 1998 tenuto dal Prof. Stefano Rodotà.

Dal 2000 al 2004 ha prestato la propria collaborazione presso lo studio legale Imperiali.

E' autrice di oltre cento pubblicazioni sulla materia della tutela dei dati personali e del diritto industriale sulle principali riviste giuridiche cartacee e online di IPSOA, Il Sole 24 ore e Giuffrè.

Relatrice in numerosi convegni organizzati da soggetti pubblici e privati (Università, SSPA, enti di formazione, ecc.). Svolge ordinariamente corsi di formazione presso le aziende.

Presta la propria attività di assistenza legale, prevalentemente stragiudiziale, in favore di società multinazionali e società impegnate nel settore della sicurezza aziendale, in materia di tutela dei dati personali, contrattualistica, problematiche inerenti la security privata, responsabilità civile, responsabilità amministrativa conseguente da reato delle persone giuridiche, e-commerce e diritto d'autore.

**Email:** [olimpia.policella@policella.eu](mailto:olimpia.policella@policella.eu) - **Web:** [www.policella.eu](http://www.policella.eu)



## Diego Fulco



Nato a Napoli nel 1970, avvocato dal 1997, ha studio a Milano, dove è Partner di Net for Legal.

Opera come consulente legale di grandi società anche multinazionali in qualità di esperto in protezione dei dati personali, diritto assicurativo, diritto farmaceutico, diritto sanitario, contrattualistica informatica, della comunicazione e della distribuzione, responsabilità amministrativa d'impresa.

È docente a contratto di Diritto per l'impresa e la comunicazione digitale nel corso di Laurea in Digital Marketing presso l'Università IULM di Milano. Partecipa come docente ai moduli di argomento giuridico del Master Social Media Marketing & Web Communication, presso la medesima Università. Interviene come relatore in seminari e convegni, promossi da società specializzate (AFGE, Paradigma) e da associazioni di categoria (Federprivacy, Assolombarda).

È stato relatore in numerose edizioni del Privacy Day. È partner di Forma Futura, leader nella formazione nel settore farmaceutico e sanitario.

Ha curato, insieme a Luca Bolognini, "Deontologia privacy per avvocati e investigatori privati" (2009), edito da Giuffrè e, insieme a Luca Bolognini e Pietro Paganini, "Next Privacy" (2010), edito da Rizzoli ETAS.

È Direttore Scientifico dell'Istituto Italiano per la Privacy e la Valorizzazione dei Dati e componente del Comitato Scientifico di ANORC Professioni.

**Email:** [diego.fulco@netforlegal.com](mailto:diego.fulco@netforlegal.com) - **Web:** [www.netforlegal.com](http://www.netforlegal.com)



## Giovanni Ziccardi



Nato a Castelfranco Emilia nel 1969, è professore di Informatica Giuridica presso l'Università degli Studi di Milano, dove ha fondato anche un Corso di Perfezionamento in Investigazioni Digitali e Data Protection e uno in Informatica Giuridica.

Insegna criminalità informatica al Master in diritto delle nuove tecnologie dell'Università degli studi di Bologna.

Dal 1984 - anno in cui gli fu regalato il primo computer - ha iniziato a frequentare gli scenari hacker nazionali e internazionali, incontrandone molti esponenti e studiandone l'evoluzione.

Avvocato e pubblicista, è laureato in Giurisprudenza presso l'Università di Modena e dottore di ricerca in Informatica Giuridica e Diritto delle Nuove Tecnologie presso l'Università di Bologna.

Ha pubblicato articoli scientifici in Italia, Europa e Giappone e monografie con i più importanti editori nazionali e internazionali. Dirige una rivista scientifica, Ciberspazio e Diritto, collabora con Il Mulino, Doppiozero, il Fatto Quotidiano, il Corriere della Sera e l'Enciclopedia Italiana Treccani.

Ha pubblicato Hacker. Il richiamo della libertà (Marsilio, 2011), L'ultimo hacker (Marsilio, 2012), Resistance, Liberation Technology and Human Rights in the Digital Age (Springer, 2012), Internet, controllo e libertà (Raffaello Cortina, 2015) e sulle espressioni d'odio L'odio online (Raffaello Cortina, 2016).

**Email:** [giovanni.ziccardi@unimi.it](mailto:giovanni.ziccardi@unimi.it) - **Twitter:** [@gziccardi](https://twitter.com/gziccardi) - **Web:** [www.unimi.it](http://www.unimi.it)



## Stefano Bonetto



Classe 1966 sposato con due figli. Laurea e master in area economica. Presidente della Commissione Servizi di UNI (Ente Italiano di Normazione).

Qualifica di lead senior auditor. Esperienza lavorativa, nazionale ed internazionale, per l'UNI Ente nazionale italiano di normazione, come segretario tecnico, presidente della Commissione Servizi.

Direttore e sviluppatore per ente di certificazione accreditato (ICEC). Consulente per associazioni di categoria (Gruppo UNIC e Lineapelle).

Business developer per BSI per Italia, Svizzera, Croazia e Slovenia. Partner e senior consultant di Ecoconsult Milano.

Giornalista pubblicista, curatore di siti internet su sicurezza e responsabilità sociale. Project Manager per l'Istituto per lo sviluppo commercio elettronico Responsabile di varie due-diligence in materia di ambiente e sicurezza. Qualifica come RSPP.

Socio di AIVI (Associazione Italiana Valutatori ed Ispettori) e di APE (associazione per il progresso economico).

Esperienze specifiche in materia D.lgs 231/2001 come componente di organismi di vigilanza e auditor per enti di certificazione accreditati, con docenze in corsi di formazione per UNI, Associazione Nazionale dottori commercialisti, Ordine dottori commercialisti, Confindustria.

Auditor ISO 9001, ISO 14001 ed SA 8000, OHSAS 18001. Tutor per corsi su standard internazionali ISO 9001, ISO 14001, OHSAS, BS 8901, ISO 27001, BS 25999.

**Email:** [stefano.bonetto@gmail.com](mailto:stefano.bonetto@gmail.com) - **Web:** [www.ecoconsult.it](http://www.ecoconsult.it)



## Pierluigi Perri



Avvocato, ricercatore e professore aggregato di Informatica Giuridica Avanzata presso l'Università Statale di Milano, dove coordina il Corso di perfezionamento post-laurea in Computer forensics e investigazioni digitali.

I suoi interessi scientifici e professionali riguardano la privacy, l'information security, i computer crimes, la computer forensics, i contratti a oggetto informatico e il cloud computing.

Ha conseguito un dottorato di ricerca in Diritto dell'informatica e informatica giuridica presso l'Università di Bologna ed è stato Non-Residential Fellow del Center for Internet and Society della Stanford University, Visiting Researcher nel dipartimento Corporate and Legal Affairs di Microsoft Inc. a Redmond e Visiting Postdoctoral Associate presso l'Information Society Project della Yale Law School.

Autore di due monografie con Giuffrè ("Protezione dei dati e nuove tecnologie: aspetti nazionali, europei e statunitensi" e "Privacy, diritto e sicurezza informatica") e di numerosi contributi scientifici in materia di diritto dell'informatica e information security, è inoltre condirettore della Collana "Informatica giuridica" edita da Giuffrè e vice direttore della rivista "Cyberspazio e diritto".

**Email:** [pierluigi.perri@unimi.it](mailto:pierluigi.perri@unimi.it) - **Web:** [www.unimi.it](http://www.unimi.it) - **Twitter:** [@pierluigiperri](https://twitter.com/pierluigiperri)



## Michele Iaselli



Avvocato, docente di logica ed informatica giuridica presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II. Docente a contratto di informatica giuridica presso LUISS - dipartimento di giurisprudenza. Specializzato presso l'Università degli Studi di Napoli Federico II in "Tecniche e Metodologie informatiche giuridiche".

Presidente dell'Associazione Nazionale per la Difesa della Privacy. Funzionario del Ministero della Difesa. Già docente in materia di Legislazione New Economy (CARID - Università di Ferrara) e docente in informatica giuridica presso il Tribunale di Napoli e la scuola forense di Capitanata.

Relatore di numerosi convegni, ha pubblicato diverse monografie o contribuito ad opere collettanee in materia di informatica giuridica e diritto dell'informatica con la EsseLibri, la Giuffrè, la Halley editrice, l'Ipsa, la Liguori, la Nyberg, Il Sole 24 ore, La Tribuna, Il Nuovo Diritto. Membro del Comitato scientifico di Assodigitale (Associazione italiana operatori media digitali).

Membro del Consiglio scientifico dell'Istituto Italiano della Privacy e del Comitato dei saggi di ANORC (Associazione Nazionale per Operatori e Responsabili della Conservazione Digitale). Socio onorario ANORC, Federprivacy e Associazione Cittadini di Internet. Componente del direttivo di ABIRT (Advisory Board Italiano dei Responsabili del Trattamento dei dati personali). Socio istituzionale IISFA (International Information Systems Forensics Association). Socio ANDIG (Associazione Nazionale Docenti Informatica Giuridica e Diritto dell'Informatica). Socio SIIG (Società Italiana di Informatica Giuridica).

**Email:** [m.iaselli@micheleiaselli.it](mailto:m.iaselli@micheleiaselli.it) - **Web:** [www.andip.it](http://www.andip.it) - **Twitter:** [@miaselli](https://twitter.com/miaselli)



## Domenico Laforenza



Nato ad Acquaviva delle Fonti il 26 settembre 1952, è un informatico italiano, Direttore dell'Istituto di Informatica e Telematica del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) di Pisa dal 1° luglio 2008.

Dalla stessa data è anche responsabile del Registro.it dei nomi a dominio Internet per l'Italia, l'anagrafe dei domini a targa .it.

Dirigente Tecnologo del CNR, dal 1981 sino al 30 giugno 2008 è stato responsabile del Laboratorio di Calcolo a elevate prestazioni all'interno dell'Istituto di Scienza e Tecnologie dell'Informazione "Alessandro Faedo" del CNR, costituito nel 2002 dalla fusione tra CNUCE-CNR e IEI-CNR.

Dal gennaio 2013 è Presidente dell'Area della ricerca CNR di Pisa.

Dal gennaio 2014 è stato eletto Presidente di ERCIM AISBL (European Research Consortium for Informatics and Mathematics). ERCIM è il consorzio europeo di ricerca in informatica e matematica a cui aderiscono i maggiori centri di ricerca pubblica in ICT di 15 Paesi.

Vedasi anche: [Wikipedia](#) - Email: [domenico.laforenza@iit.cnr.it](mailto:domenico.laforenza@iit.cnr.it)



## Valentina Frediani



Avvocato dal 2002, è fondatrice del network online Consulentelegaleinformatico.it. Socia AIPSI (Associazione Italiana Professionisti della Sicurezza Informatica), membro del Comitato Scientifico di Federprivacy, presidente di diversi Organismi di Vigilanza in ambito 231, partecipa come membro attivo di vari gruppi di lavoro Assinform. Vanta inoltre numerose collaborazioni con testate on-line e cartacee.

Da luglio 2015 è Direttore editoriale della rivista Il Documento Digitale quale referente per le politiche editoriali, ovvero linea editoriale e nuovi componenti del comitato di redazione relativi al mondo del privato, del pubblico e del terzo settore.

Svolge docenze per diverse strutture formative di Confindustria e in collaborazione con varie società accreditate dalla Regione Toscana, oltre ad essere Founder e CEO di Colin & Partners. Ricercatore e professore aggregato di Informatica Giuridica Avanzata presso l'Università Statale di Milano, dove coordina il Corso di perfezionamento post-laurea in Computer forensics e investigazioni digitali.

I suoi interessi scientifici e professionali riguardano la privacy, l'information security, i computer crimes, la computer forensics, i contratti a oggetto informatico e il cloud computing.

Ha conseguito un dottorato di ricerca in Diritto dell'informatica e informatica giuridica presso l'Università di Bologna ed è stato Non-Residential Fellow del Center for Internet and Society della Stanford University, Visiting Researcher nel dipartimento Corporate and Legal Affairs di Microsoft Inc. a Redmond e Visitng.

**Web:** [www.consulentelegaleinformatico.it](http://www.consulentelegaleinformatico.it) - **Twitter:** [@fredianivale](https://twitter.com/fredianivale)



## Enrico Barraco



La cultura del diritto è un abito mentale del founding partner: laureato in giurisprudenza presso l'Università di Padova con il massimo dei voti, consegue il Dottorato di ricerca (Ph. D.) in diritto del lavoro all'Università di Padova.

E' autore di oltre 100 pubblicazioni scientifiche, sia in Italia che all'estero, in materia di diritto del lavoro, sindacale e previdenziale.

Ha scritto "Potere di controllo e privacy nel rapporto di lavoro" (2016). Svolge attività di formazione a favore di ordini professionali, associazioni datoriali e società formative di primaria importanza, è relatore a numerosi convegni.

Da sempre pratica solo ed esclusivamente diritto del lavoro dal lato datoriale. Si è specializzato nella contrattualistica, nelle operazioni di riduzione del personale e nelle relazioni industriali.

Componente del Comitato Scientifico della Rivista Diritto & Pratica del Lavoro.

**Email:** [info@enicobarraco.com](mailto:info@enicobarraco.com) - **Web:** [www.enicobarraco.com](http://www.enicobarraco.com)



## Andrea Sitzia



È il Professore di Studio: laureato in giurisprudenza a Padova, consegue il Dottorato di ricerca (Ph. D.) e diviene Professore aggregato di Diritto del lavoro dell'Università di Padova, dove insegna diritto comunitario del lavoro.

Collabora da anni con le più importanti Riviste giuridiche nazionali ed internazionali; è autore di numerose pubblicazioni scientifiche in materia di diritto del lavoro e sindacale.

È autore, assieme ad Enrico Barraco, del volume "Potere di controllo e privacy nel rapporto di lavoro". Svolge attività di formazione a favore di ordini professionali, associazioni datoriali ed enti formativi di primaria importanza, è relatore a numerosi convegni e seminari, nazionali ed internazionali. Da sempre pratica solo ed esclusivamente diritto del lavoro

Ha ottenuto la Certificazione come Privacy Officer e Consulente della Privacy secondo lo Schema CDP, con Specializzazione nel Settore Banche, Finanza e Credito, al n° Registro CDP290-B

**Email:** [andrea.sitzia@unipd.it](mailto:andrea.sitzia@unipd.it) - **Web:** [www.unipd.it](http://www.unipd.it)



## Marco Soffientini



Laureato in Giurisprudenza all'Università di Perugia, avvocato del Foro di Arezzo, è socio fondatore dal 2001 dello Studio legale Rosadi – Soffientini Associati. Esperto di Privacy e Diritto delle Nuove Tecnologie, contrattualistica e proprietà industriale, è membro fellow dell'Istituto Italiano per la Privacy e "Privacy Officer e Consulente Privacy" certificato con TÜV Italia. Dal 2012 ricopre il ruolo di coordinatore del Comitato Scientifico di Federprivacy. Svolge attività di consulenza e assistenza in diritto dell'information technology, privacy e diritto d'impresa a primarie società nazionali e multinazionali. Autore di articoli per vari periodici, come "Il Corriere della Privacy", "Diritto e Pratica del Lavoro", "Diritto e Pratica del Lavoro Oro", "a&s Italy", "vigilanzaprivataonline.com", "secsolution.com" e per la banca dati IGFWeb di Giappichelli editore. E' anche autore dei seguenti testi, editi da IPSOA: "Privacy Officer: La figura chiave della data protection europea", "Privacy – Protezione e Trattamento dei dati", "Privacy e condominio", "Privacy e ordini professionali" e "Videosorveglianza sui luoghi di lavoro". Docente per l'Università Unitelma Sapienza nel corso di perfezionamento teorico-pratico: "Investigazioni private, pubbliche, informazioni commerciali e della sicurezza privata", per l'Istituto di formazione IFOA e per la scuola di formazione Ethos Academy. Ha svolto docenze per l'Università degli Studi "Guglielmo Marconi" nel corso di perfezionamento in Scienze delle Investigazioni Private e della Sicurezza; per l'università degli Studi di Torino "SAA School of Management" nel corso Gestione e trasparenza dei dati informatici delle pubbliche amministrazioni (opendata) e per l'università degli Studi di Milano nel corso di laurea in giurisprudenza sulle nuove professionalità giuridiche.

**Email:** [marco.soffientini@federprivacy.it](mailto:marco.soffientini@federprivacy.it) - **Web:** [www.marcosoffientini.com](http://www.marcosoffientini.com)



## Angelo Jannone



Nato ad Andria il 26 gennaio 1962, ex ufficiale dei Carabinieri italiani, poi consulente e docente universitario. E' attualmente Direttore internal Auditor di Italiaonline.

Ha frequentato la Scuola Militare Nunziatella e l'Accademia Militare di Modena. Ha ricoperto diversi incarichi dirigenziali in Telecom Italia, tra cui quello di responsabile della sicurezza di Telecom per l'America Latina.

Docente presso l'Università La Sapienza di Roma, collabora con l'Osservatorio Criminalità di Eurispes.

Autore di numerose pubblicazioni su Guida al Diritto (Il Sole 24 Ore) e su Rivista 231, nel 2003 quale coautore ha pubblicato Crimini e Soldi, ed. Igea (coautore Donato Masciandaro e altri) e nel novembre 2010 ha pubblicato "Intelligence, un metodo per la ricerca della verità" ed. Eurilink, con la prefazione di Roberto Pennisi, Procuratore Aggiunto Nazionale Antimafia.

Nel 2012 ha pubblicato Eroi Silenziosi, libro di natura autobiografica, con la prefazione del generale Luigi Federici, già Comandante generale dell'Arma dei Carabinieri.

Nel 2013 ha ricevuto una speciale menzione dalla Fondazione Antonino Scopelliti, nell'ambito del memorial dedicato al giudice Giovanni Falcone.

Nel 2015 gli è stato tributato a Catania il Premio Livatino-Saetta 2015 per la lotta alla Mafia, dedicato ai Giudici Rosario Livatino e Giuseppe Saetta.

**Vedasi anche:** [Wikipedia](#) - Email: [Angelo.Jannone@italiaonline.it](mailto:Angelo.Jannone@italiaonline.it)



## Fosca Giannotti



È primo ricercatore del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) e dirige con Fosca Giannotti il KDD LAB – Knowledge Discovery and Data Mining Laboratory [kdd.isti.cnr.it] – un centro di ricerca congiunto fra l’Università di Pisa e l’Istituto di Scienza e Tecnologie dell’Informazione del CNR, uno dei primi focalizzati sul “data mining”.

I suoi interessi di ricerca includono: data mining query languages, knowledge discovery support environment, web-mining, spatio-temporal reasoning, spatio-temporal data mining e privacy preserving data mining.

Ha preso parte a numerosi progetti di ricerca a livello europeo e nazionale ed è attualmente coordinatrice del progetto GeoPKDD (Geographic Privacy-aware Knowledge Discovery and Delivery) di FP6-IST. È responsabile del gruppo di lavoro sulla privacy e la sicurezza del data mining del network di eccellenze KDUBIQ.

Ha tenuto lezioni sui database e il data mining presso università italiane ed estere.

È autrice di oltre cento pubblicazioni e fa parte del comitato scientifico di vari convegni afferenti alle aree programmazione logica, database e data mining. Nel 2004 ha co-diretto la conferenza europea Machine Learning and Knowledge Discovery in Data Bases ECML/PKDD 2004.

**Email:** [fosca.giannotti@isti.cnr.it](mailto:fosca.giannotti@isti.cnr.it) - **Web:** [www.kdd.isti.cnr.it](http://www.kdd.isti.cnr.it)



## Luca Giacomuzzi



Titolare dello Studio Legale Giacomuzzi (law firm dedita al diritto d'impresa), ne coordina il dipartimento di diritto delle nuove tecnologie e privacy.

Avvocato del Foro di Verona, presta i propri servizi professionali a beneficio dei clienti dello studio, variamente dislocati sul territorio nazionale.

Tra i primi legali italiani ad occuparsi di diritto dell'informatica, fornisce consulenza e assistenza in diritto d'impresa, in diritto dell'information technology e privacy e in diritto dell'arte a primari gruppi industriali, società e associazioni di categoria.

Assiduo relatore in eventi, tra cui varie edizioni del Privacy Day Forum organizzato da Federprivacy, presta attività di docenza in via continuativa. Ha pubblicato numerose monografie su riviste giuridiche e quotidiani e ha, altresì, contribuito alla stesura di opere collettanee con le principali case editrici.

Membro del direttivo di Abirt, è commissario d'esame per la certificazione della figura professionale di Privacy officer e Consulente della Privacy per l'ente di certificazione Tuv Italia.

**Email:** [posta@studiogiacopuzzi.it](mailto:posta@studiogiacopuzzi.it) - **Web:** [www.studiogiacopuzzi.it](http://www.studiogiacopuzzi.it)



## Manuel Di Casoli



Laureato in Giurisprudenza nell'Università La Sapienza di Roma, ha ottenuto il PhD in Scienze della sicurezza nell'Università di Roma Tre. Ha frequentato il 194° Corso della Scuola Militare Nunziatella.

E' stato il Responsabile della Sicurezza e della Business Continuity di Expo 2015, e attualmente è Direttore Affari Legali e Security presso Mediamarket Spa.

Già Security Manager - Legal di Nestlé Italiana Spa, Sanpellegrino Spa, si è occupato di sicurezza in importanti gruppi come Vice President in Carrefour, Security Director presso Gruppo PAM, Security Manager presso Esselunga, nonché Capitano in s.p.e. RN presso Arma dei Carabinieri.

Docente al Master in Etica e Sicurezza presso Università degli Studi de L'Aquila, ha tenuto corsi in vari master nelle università di Verona, L'Aquila, Roma. Ha insegnato Security aziendale nell'Università Vita-Salute S. Raffaele di Milano.

**Email:** [manuel\\_dicasoli@hotmail.com](mailto:manuel_dicasoli@hotmail.com) - **Web:** [www.linkedin.com](http://www.linkedin.com)



## Guido Scorza



Laureato in Giurisprudenza nel 1996, alla LUISS con una tesi sulla tutela giuridica del software, ha poi conseguito un dottorato di ricerca in informatica giuridica e diritto dell'informatica presso l'Università degli Studi di Bologna.

Si occupa di diritto delle nuove tecnologie da vent'anni, avvocato, docente universitario e giornalista. Studia, applica e racconta le regole e le politiche dell'innovazione in ambito nazionale ed europeo.

Blogger per passione su L'Espresso e su Il Fatto Quotidiano scrive di tanto in tanto, su Il Corriere delle comunicazioni, Wired e La Repubblica.

Autore di alcuni libri tra i quali "Meglio se Taci" con Alessandro Gilioli (Baldini&Castoldi) e "Internet, i nostri diritti" con Anna Maserà (Laterza editori, ).

Responsabile degli affari regolamentari del Team per la trasformazione digitale della Presidenza del Consiglio dei Ministri, la squadra che supporta il Commissario straordinario per l'agenda digitale, Diego Piacentini nella sua missione.

**Email:** [gscorza@e-lex.it](mailto:gscorza@e-lex.it) - **Web:** [www.guidoscorza.it](http://www.guidoscorza.it) - **Twitter:** [@guidoscorza](https://twitter.com/guidoscorza)



## Il Responsabile della Protezione dei dati (Data Protection Officer)

Con il nuovo Regolamento UE 2016/679, i titolari del trattamento devono designare come "Responsabile della protezione dei dati" un professionista che possieda un'adeguata conoscenza della normativa e delle prassi di gestione dei dati personali, che sia in grado di adempiere alle proprie funzioni in piena indipendenza e in assenza di conflitti di interesse, operando come dipendente, oppure anche sulla base di un contratto di servizi. E' richiesto che il titolare metta a disposizione del Data Protection Officer (DPO) le risorse umane e finanziarie necessarie all'adempimento dei suoi compiti. (Vedasi [scheda informativa](#) del Garante per la privacy e il [videoclip informativo](#) di Federprivacy)

Il DPO ha il compito di informare e consigliare il titolare o il responsabile del trattamento da lui preposto, nonché i dipendenti, in merito agli obblighi derivanti dal Regolamento Europeo e dalle altre disposizioni dell'UE o delle normative locali degli Stati membri relative alla protezione dei dati. Deve poi verificare che la normativa vigente e le policy interne del titolare siano correttamente attuate ed applicate, incluse le attribuzioni delle responsabilità, la sensibilizzazione e la formazione del personale, ed i relativi audit. Su richiesta, deve fornire pareri in merito alla valutazione d'impatto sulla protezione dei dati, sorvegliandone poi i relativi adempimenti. Funge inoltre da punto di contatto sia con il Garante per la Privacy che con gli interessati, che possono rivolgersi a lui anche per l'esercizio dei loro diritti.

Entro il 25 maggio 2018, devono nominare obbligatoriamente un Data Protection Officer tutte le pubbliche amministrazioni ed enti pubblici, eccetto le autorità giudiziarie. L'obbligo riguarda anche tutti i soggetti (enti e imprese) che trattano su larga scala dati sensibili, relativi alla salute o alla vita sessuale, genetici, giudiziari e biometrici, oppure che nelle loro attività principali effettuano trattamenti che richiedono il controllo regolare e sistematico degli interessati. Le imprese, che non ricadono invece nell'obbligo di legge, potranno comunque decidere di dotarsi ugualmente di un data protection officer.



## Federprivacy: Chi siamo



Nata nel 2008, Federprivacy è la prima associazione professionale di categoria italiana iscritta nel Registro del Ministero dello Sviluppo Economico che rilascia l'attestato di qualità ai sensi della Legge 4/2013, il cui principale scopo è quello di rappresentare professionisti ed esperti in materia di protezione dei dati personali.

L'Associazione ha delegati in 19 regioni e 69 province, e attualmente, conta oltre 6.000 iscritti, di cui oltre 1.500 soci. E' amministrata da un consiglio direttivo guidato dal presidente e fondatore Nicola Bernardi.

Federprivacy ha promosso con il Tüv Examination Institute la certificazione della figura professionale del Privacy Officer e Consulente della Privacy basata sul proprio disciplinare, dando così un riconoscimento ai professionisti che si occupano di privacy e protezione dei dati. Nel 2016, i professionisti che hanno intrapreso il percorso di certificazione come "Privacy Officer & Consulente della Privacy", sono oltre 1.000, di cui più di 350 lo hanno già concluso sostenendo l'esame con Tüv.

Dal 2010 Federprivacy è promotrice del Privacy Day Forum con 5.000 partecipanti in sei edizioni, e ospiti eccellenti dalle istituzioni ed esperti autorevoli.

Dal 2013, Federprivacy è socio effettivo di UNI, l'Ente Nazionale Italiano di Normazione, riconosciuto dallo Stato e dall'Unione Europea, che studia, elabora, approva e pubblica le norme tecniche volontarie - le cosiddette "norme UNI" - in tutti i settori industriali, commerciali e del terziario, comprese quelle relative alle professioni non regolamentate come il Privacy Officer.

**Email:** [urp@federprivacy.it](mailto:urp@federprivacy.it) - **Web:** [www.federprivacy.it](http://www.federprivacy.it) - **Twitter:** [@Federprivacy](https://twitter.com/Federprivacy)



## Informazioni & modalità di partecipazione al corso

**Modalità di partecipazione:** la partecipazione al corso è a numero chiuso ed esclusivamente su invito personale. Per chiedere l'ammissione è necessario registrarsi attraverso l'apposito [form online](#). La classe è composta da circa 50 partecipanti scelti dal Consiglio Direttivo di Federprivacy, che valuta ciascuna prenotazione per formare la classe ideale. I candidati selezionati che ricevono l'invito devono poi confermare la loro partecipazione al corso di formazione manageriale per Data Protection Officer aderendo ad una delle modalità di pagamento disponibili.

### Quote di partecipazione ordinarie:

- **Acconto 30% all'iscrizione + saldo 70% 30 gg prima inizio corso**  
Percorso completo 124 ore: € 3.876,00 + iva
- **Pagamento integrale al momento dell'iscrizione**  
Percorso completo 124 ore: € 3.294,60 + iva

### Quote di partecipazione soci Federprivacy:

- **Acconto 30% all'iscrizione + saldo 70% 30 gg prima inizio corso**  
Percorso completo 124 ore: € 2.907,00 + iva
- **Pagamento integrale al momento dell'iscrizione**  
Percorso completo 124 ore: € 2.470,95 + iva

**Requisiti di accesso:** per chiedere l'ammissione al corso è necessario possedere almeno un diploma di scuola media superiore e avere una conoscenza basilare della normativa privacy, compresa la conoscenza della terminologia giuridica e delle definizioni usate dal Legislatore, nonché dei termini più comuni in lingua inglese. Prima di fare richiesta di ammissione al corso, è consigliabile svolgere il [test online](#) per la verifica del possesso dei requisiti minimi di accesso.

**Inclusioni ed esclusioni:** le quote di partecipazione comprendono la partecipazione al corso, il materiale didattico, l'esame finale, il rilascio degli attestati, un soft-lunch tutti i giorni di lezione. Non sono compresi i costi opzionali richiesti da TÜV Italia per l'eventuale certificazione di Privacy Officer e Consulente della Privacy.

**Sede corso:** CNR Area della Ricerca di Pisa, Via Giuseppe Moruzzi n.1 - 56124 Pisa (vedasi [come raggiungerci](#))

**Pernottamenti:** convenzione [hotel](#) per i partecipanti del corso con pernottamento in camera singola a tariffa media di 57 euro a notte compresa colazione a buffet continentale. (Distanza dalla sede del corso 5 minuti di auto)

**Informazioni:** per ogni eventuale dettaglio, si può visitare il sito [www.federprivacy.it](http://www.federprivacy.it) o scrivere a [formazione@federprivacy.it](mailto:formazione@federprivacy.it).

