

## PERSONAL INFORMATION

## Fabio Dianda

 LUCCA (Italia)

## WORK EXPERIENCE

01/01/2006–Present

## Fabio Dianda

Ingegnere libero professionista in materia di sicurezza dell'informazione, gestione del rischio, protezione dati, privacy

Lead Implementer / Internal auditor sistemi di gestione della sicurezza dell'informazione ISO 27001:2013.

Responsabile della Protezione Dati (RPD) - Data Protection Officer (DPO) certificato UNI 11697:2017  
ICT Manager

Project manager sviluppo software

01/07/2016–Present

## Docente formatore

Consorzio Formetica - Confindustria Toscana Nord, Lucca

Attività di docenza per formazione finanziata in materia di sicurezza dell'informazione, privacy, sistemi informativi.

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Comune di Chiesina Uzzanese (Pt) (Italy)

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Comune di Montecarlo (Lu)

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Comune di Bagni di Lucca (Lu)

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Comune di Borgo a Mozzano (Lu)

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Comune di Barga, Barga (LU)

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Comune di Coreglia Antelminelli (Lu)

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Comune di Pescaglia (Lu)

05/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Unione dei Comuni della Mediavalle del Serchio, Borgo a Mozzano (LU)

06/2018

## Data Protection Officer (DPO)

Consiglio Nazionale Ingegneri, Roma

06/2018 **Data Protection Officer (DPO)**  
Ordine degli Ingegneri della provincia di Lucca

06/2018 **Data Protection Officer (DPO)**  
Ordine degli Ingegneri della provincia di Pisa

07/2018 **Data Protection Officer (DPO)**  
Federazione Regionale degli Ordini degli Ingegneri della Toscana, Firenze

07/07/2002–31/12/2005 **Consulente Sicurezza Informatica**  
(CNR-IIT) Consiglio Nazionale Delle Ricerche - Istituto Informatica e Telematica, Pisa  
Collaboratore di ricerca nel gruppo "Sicurezza dell'Informazione"  
Principali esperienze:  
Sistemi di gestione della sicurezza e audit secondo la norma ISO 27001 (precedentemente BS7799).  
Firma digitale e Public Key Infrastructure PKI per il registro italiano di nomi a dominio (nic.it)  
Consulente sicurezza e privacy per il progetto Tix della Regione Toscana  
Docente per i corsi organizzati dal registro italiano di nomi a dominio (nic.it) su temi di sicurezza, firma digitale, pki

## EDUCATION AND TRAINING

---

1997–2002 **Laurea in Informatica**  
Università degli studi di Pisa, Pisa  
Frequenza di percorso di formazione annuale e preparazione attività di tesi presso il laboratorio "Sicurezza delle Reti" del prof. Fabrizio Baiardi.  
Titolo Tesi "Gapxse: un implementazione in Java dello standard W3C Xml-Signature" relatori prof. Baiardi / prof. Claudio Telmon

01/2018–04/2018 **Corso di alta formazione per responsabile della protezione dati (DPO)**  
Consiglio Nazionale Forense / Consiglio Nazionale degli Ingegneri, Roma

04/2018 **Auditor ISO 27001:2013 - Information Security Management Systems**  
Det Norske Veritas (DNV-GL), Milano

04/2018 **Auditor dei sistemi di gestione ISO 19011:2018**  
Det Norske Veritas (DNV-GL), Milano (Italy)

05/2018 **Data Protection Officer (DPO) UNI 11697:2017**  
Intertek Italia S.p.A., Milano (Italia)

2016 **Veeam Certified Engineer (VMCE) Certification**  
Veeam Software

- 2017 **VMware Technical Solutions Professional (VTSP)**  
VMware, Inc.
- 2018 **VMware Technical Solutions Professional (VTSP-HCI)**  
VMware, Inc.

PERSONAL SKILLS

Mother tongue(s) Italian

Foreign language(s)

	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	B2	B2	B2	B2	C1
French	A1	A2	A1	A1	A2

Levels: A1 and A2: Basic user - B1 and B2: Independent user - C1 and C2: Proficient user  
Common European Framework of Reference for Languages

Job-related skills

Ottima conoscenza dello standard ISO 27001:2013.  
 Ottima conoscenza del regolamento UE 2016/679 (GDPR) e del d.lgds 196/2003  
 Conoscenza delle metodologie di “threat modelling” Stride, Dread con applicazione a supporto dello sviluppo software.  
 Conoscenza e utilizzo del framework OWASP, OWASP mobile.  
 Conoscenza standard NIST serie 800 e NIST cybersecurity  
 Esperienza con i framework ITIL e COBIT.  
 Esperienza con lo standard ISO/IEC 22301, capacità di implementare piani di continuità del business (BCP) e di disaster recovery (DRP)  
 Conoscenza dello standard ISO 31000 (gestione del rischio) e di alcune metodologie di analisi del rischio (RiskIT, Magerit, VERA).  
 Vasta esperienza nelle architetture e nella gestione dei sistemi Microsoft Windows Server, Active Directory, Sql Server  
 Esperienza nelle architetture e nella gestione dei sistemi Vmare Vshpere e VSan  
 Esperienza nelle architetture e nella gestione di servizi cloud Microsoft Azure  
 Esperienza nelle architetture e nella gestione di servizi public cloud basati su Vmare Vcloud Director

ADDITIONAL INFORMATION

Memberships

- APIMHM Associazione Privacy and Information Healthcare Manager
- UNIDPO Unione Nazionale Italiana DPO
- ISACA Capitolo di Milano - AIEA

Publications

Dianda F., Giuntini F., Martinelli F., Vaccarelli A. *A Flexible Framework for Access Control Based on Ability Authentication*. In: SAINT Workshop 2005 (Trento, 2005). Proceedings, pp. 106 - 109. IEEE Computer Society, 2005.

Dianda F., Giuntini F., Martinelli F., Vaccarelli A. *Access control: AAAA where the first two As stand for Ability Authentication*. Technical report, 2004.

Buzzi M. C., Dianda F., Rossi L. *Componente di Sicurezza del TIX e della Infrastruttura di RTRT- Indicazioni tecniche su uno stile di gestione della sicurezza orientato ai processi in base alla normativa ISO-IEC:BS17799:2000*. Technical report, 2004.

Dianda F., Martinelli F. *Breve introduzione ai Web Services*. Internal note /cnr.iit/2004-B4-01, 2004.

Buzzi M. C., Dianda F., Prati E., Rossi L., Sommani M. *Componente di Sicurezza del TIX e della*

Infrastruttura di RTRT - Indicazioni tecniche per le fasi di progettazione e gestione. Technical report, 2003.

Dianda F., Di Stefano V., Enrico P. Anonymous crypt P2P. A model for a secure and private communication. Internal note ercim.cnr.it/2003-B4-03, 2003.

Ai sensi del regolamento UE 679/2016, del d.lgs. 196/2003, fatti salvi gli obblighi di pubblicazione in materia di anticorruzione e trasparenza ricadenti sui committenti, autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum esclusivamente per finalità di selezione del personale e conferimento di incarichi professionali.