

## INFORMAZIONI PERSONALI

Paola Laguzzi

## TITOLO DI STUDIO

Dottorato di ricerca "Cultura e Impresa" - conseguito presso l'Università degli Studi di Torino nel marzo 2010

ESPERIENZA  
PROFESSIONALE

Dal 01/2017 – alla data attuale

**Responsabile Staff Sicurezza ICT e Identità Digitale**

Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

- Attualmente mi occupo di Sicurezza ICT e Identità Digitale e coordino un gruppo di una decina di persone tra sistemisti, esperti nell'ambito della sicurezza ict e identità digitale, collaboratori esterni.
- Da Luglio 2018 sono referente della privacy per la direzione presso la quale lavoro. Mi occupo di mantenere i rapporti tra la direzione e il DPO dell'Ateneo relativamente a dubbi e problematiche sulla privacy secondo quanto indicato nel GDPR (Regolamento Europeo sulla protezione dei dati). In questo contesto ho predisposto il registro dei trattamenti, sto trattando problematiche di analisi dei rischi e valutazione d'impatto
- Nell'ambito della sicurezza delle informazioni mi sto occupando di risk management dall'assessment alla dichiarazione di applicabilità secondo il modello ISO 27001
- Nell'ambito dell'Identità Digitale ho seguito lo sviluppo e la realizzazione dell'integrazione del portale di Ateneo e dei servizi on line con SPID (Sistema pubblico di Identità Digitali).
- Partecipo alle attività inerenti alla Federazione IDEM (Federazione Italiana delle Università e degli Enti di Ricerca per l'Autenticazione e l'Autorizzazione).
- Ho seguito il progetto per la realizzazione di un Active Directory di Ateneo collaborando con alcuni uffici della Direzione e dell'Ateneo e con Microsoft.
- Per esigenze di lavoro conosco il Codice di Amministrazione Digitale e mi tengo costantemente aggiornata sui temi di innovazione relativi all'Agenda Digitale Italiana
- Inoltre sempre per esigenze di lavoro conosco le linee guida sulla qualità dei beni e servizi ICT

Dal 01/2015 – alla data attuale

**Docente di Informatica**

Fondazione Università Popolare di Torino, Torino (Italia)

- Docente di due corsi: uno rivolto a principianti dove si affrontano tematiche quali il sistema operativo, word, Internet, i Social Network. Il secondo corso invece è per esperti e ad anni alterni si tratta Access oppure Excel Avanzato

Dal 01/2015 – al 12/2016

**Responsabile Sezione Identità Digitale, Prototipazione e Manutenzione Applicativa**

Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

- Ho coordinato un gruppo di persone che si occupava di gestione del sistema di identità digitale, prototipazione di servizi e management delle applicazioni
- mi sono occupata di gestione delle anagrafiche di base e database management
- mi sono occupata di sistemi di Identità digitale federata
- ho coordinato un gruppo che si occupava di management e supporto di II livello dei servizi di competenza

Dal 10/2008 – al 12/2014

### Responsabile Sezione Identità Digitale

Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

- Ho implementato e gestivo Ldap quali OID, OpenLdap
- Gestivo Identity Provider e Service Provider in ambiente Shibboleth
- Ho partecipato a diverse commissioni esaminatrici per la selezione di co.co.pro.
- Ero componente del Comitato Tecnico Scientifico della Federazione Italiana IDEM (Federazione Italiana delle Università e degli Enti di Ricerca per l'Autenticazione e l'Autorizzazione)

Dal 02/2006 – al 10/2008

### Analista e Database Administrator

Università degli Studi di Torino, Torino (Italia)

- Mi sono occupata dell'analisi funzionale di diversi applicativi dell'ateneo
- Gestivo alcune basi dati Oracle dell'Ateneo

Dal 09/2000 – al 02/2006

### Database Administrator e Data Manager

Borsa Italiana S.p.a., Milano (Italia)

Gestivo database Oracle, MySQL, SqlServer. Ho affrontato tematiche relative al disegno di database e datawarehouse, tuning e sviluppo.

Organizzavo inoltre corsi di MySQL e Sql al personale interno dell'azienda.

Mi occupavo della revisione del processo di gestione delle negoziazioni di Borsa certificato secondo lo standard ISO 9001

Mi sono occupata delle tematiche relative alla certificazione sulla sicurezza Informatica ISO/IEC 27001

Dal 07/1998 – al 09/2000

### Database Administrator

Banca Sella S.p.a., Biella (Italia)

Gestivo i database della banca occupandomi della creazione, manutenzione e tuning degli stessi.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

---

03/2010

### Dottorato "Cultura e Impresa" –

La ricerca ha riguardato l'analisi dei processi aziendali e l'implementazione di Business Building Blocks per le Imprese.

Università degli Studi di Torino

03/1998 **Laurea in Scienze dell'Informazione (Informatica)**  
Università degli Studi di Torino

06/1993 **Diploma di Ragioniere Programmatore**  
I.T.C.S "B. Russell" - Torino

CERTIFICAZIONI

10/2018 **Auditor/Lead Auditor Sistemi di gestione**  
In conformità alle norme UNI EN ISO 19011:2018 E UNI CEI EN ISO/IEC 17021-1:2015)

10/2018 **Lead Auditor Sistemi di Gestione per la sicurezza delle informazioni**  
In conformità alle norme ISO/IEC 27001

09/2006 **Certificazione ITIL Foundation**

06/2000 **Oracle Database Operator**

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato  
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

ULTERIORI INFORMAZIONI

Pubblicazioni

- Aprile 2012  
F. Bergadano, R. Accornero, F. Dotta, A. Sacca', P. Laguzzi, L. Micellone – “Soluzioni Open Source per l'identity Management” - Ict Security
- Gennaio 2009  
A. Di Leva, P. Laguzzi – “I Business Building Blocks: dalla modellazione all'esecuzione del processo” – ItAIS Conference
- Gennaio 2008  
A. Di Leva, P. Laguzzi – “The Abstract Process Model with Building Blocks” – IBIMA Conference
- Ottobre 2007

A. Di Leva, P. Laguzzi – “Modeling Business Processes with Building Blocks” – Springer

- Luglio 2007

P. Laguzzi – “I fondamenti del Business Process Management” – ZeroUno

- Aprile 2007

R. Fondacaro, P. Laguzzi, G. Torino - "La percezione del valore della Certificazione ISO/IEC - 20000 nello scenario italiano" - Windows & .NET

- Marzo 2007

Pubblicazione sul sito [www.itsmf.it](http://www.itsmf.it) del white paper "La certificazione ISO/IEC - 20000 come driver per la valorizzazione dell'azienda e del suo IT" (Autori: R. Fondacaro, P. Laguzzi, G. Torino)

- Diverse presentazioni a convegni nell'ambito dell'identità digitale

#### Dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e GDPR