



# Leonardo Borselli

**Nazionalità:** Italiana | **Sesso:** Maschile | **Indirizzo e-mail:** [leonardo.borselli@regione.toscana.it](mailto:leonardo.borselli@regione.toscana.it) |

**Indirizzo:** Via di novoli, 26, 50127, Firenze, Italia (Lavoro)

## ● ESPERIENZA LAVORATIVA

07/2021 – ATTUALE Firenze  
**CISO REGIONE TOSCANA**

La funzione del CISO in Regione Toscana è quella di proporre la strategia al Presidente e alla Giunta regionale e di indirizzare e coordinare le misure di sicurezza della Regione. Gli asset coinvolti riguardano tutte le materie di competenza regionale fra le quali Lavoro, Formazione, Sanità, Ambiente, ecc.

15/09/2012 – ATTUALE Firenze, Italia  
**DIRIGENTE REGIONE TOSCANA - GIUNTA REGIONALE**

Progettazione e sviluppo e management dei sistemi informativi e dei servizi a supporto delle politiche settoriali e delle funzioni trasversali regionali.

Attività di Management, Enterprise architect per i sistemi della Regione Toscana, fra i quali sono compresi:

- Sistema SUAP (SDG EU) comprensivo della Conferenza dei servizi;
- Sistema di protocollo e archivio corrente;
- Sistema Giustizia digitale: PDA e Uffici di prossimità;
- Sistemi informativi a supporto della gestione dei contratti di lavoro e del fascicolo informatizzato del personale a supporto totalmente dematerializzato e della fruizione per il personale dipendente e per i volontari del servizio civile. Dematerializzazione dei bandi, dei contratti e della gestione delle prestazioni e dei pagamenti;
- Sistemi e servizi di amministrazione digitale, sistema di firma digitale e di gestione totalmente dematerializzata degli atti degli organi politici e dei dirigenti;
- Banche dati di interesse regionale;
- Sistemi di circolarità anagrafica e di ricomposizione informativa, a supporto dei sistemi informativi e come presupposto per l'attuazione della normativa in materia di protezione dei dati personali;
- Pubblicazione delle banche dati e delle informazioni regionali, anche georeferenziate;
- Raccordo con i settori regionali per il coordinamento informativo e delle basi di conoscenza;
- Semplificazione dei processi.
- Rilevazione dei fabbisogni delle strutture di vertice ai fini della definizione del piano annuale delle acquisizioni dei relativi beni e servizi;
- Rapporti a livello tecnico negli organismi nazionali, interregionali e regionali;
- Sistema di autenticazione forte, agile ed efficace per l'autenticazione di API REST;
- Sistema del lavoro a supporto dei Centri Per l'Impiego;
- Sistema gestione del Fondo Sociale Europeo, dell'Autorità di Certificazione e dell'Autorità unica di Audit;
- Gestione degli aspetti tecnologici delle funzioni Commissariali e di prosecuzione per le emergenze e le calamità naturali;
- Sito WEB ufficiale, e siti correlati a supporto dell'agenzia di comunicazione della Giunta Regionale.
- Sistema WEB e mobile APPs della Regione Toscana.
- Sistema contabile e di bilancio.

**Impresa o settore** Servizi Di Informazione E Comunicazione

01/07/2020 – 30/06/2021 Firenze, Italia  
**DATA PROTECTION OFFICER REGIONE TOSCANA**

DPO come previsto dal Regolamento EU 679/2016 per la Giunta Regionale, il Consiglio Regionale e altri 14 enti e agenzie regionali.

Responsabile dell'infrastruttura tecnologica del sito web della Regione Toscana e dei sistemi di gestione e pubblicazione degli atti degli organi politici e dei dirigenti della Giunta regionale della Toscana.

**Impresa o settore** Amministrazione pubblica e difesa; assicurazione sociale obbligatoria |

**Dipartimento** Ufficio responsabile protezione dati | **Indirizzo** 50127, Firenze, Italia |

**Sito Internet** <https://www.regione.toscana.it>

15/05/2017 Firenze, Italia

**DIFENSORE CIVICO DIGITALE REGIONE TOSCANA - GIUNTA REGIONALE**

---

Nomina con [Delibera della Giunta Regionale n. 491 del 15/5/2017](#)

La nomina ha cessato i suoi effetti con l'aggiornamento del CAD che ha trasferito la competenza a AGID.

21/10/2010 – 14/09/2012 Firenze, Italia

**DIRIGENTE REGIONE TOSCANA - GIUNTA REGIONALE**

---

Settore Sistema Informativi e Servizi, Ufficio Regionale di Statistica.

Management, sviluppo e gestione dei:

- Sistemi informativi interni per le funzioni dell'Ente;
- Sistema informativo statistico dell'Ente;
- Sistemi informativi per lo sviluppo del territorio regionale con riferimento alle categorie economiche e alle libere professioni.

Progetti principali avviati o gestiti:

- Cancelleria telematica, a supporto del Processo Civile Telematico;
- Progetto ELISA per i tributi e il catasto degli enti locali e relative estensioni quali ELI-CAT ELI-FIS, e declinazione Toscana nel sistema integrato TOSCA;
- Estensione del Fascicolo Sanitario Elettronico;
- Sistema del lavoro a supporto dei Centri Per l'Impiego;
- Sistema gestione del Fondo Sociale Europeo;

02/2009 – 20/10/2010 Firenze, Italia

**DIRIGENTE REGIONE TOSCANA - GIUNTA REGIONALE**

---

Ufficio regionale di statistica; Struttura gestita con incarico a scavalco.

Attività principali:

- Indagini censuarie, ad esempio Movimentazione Turistica;
- Indagini campionarie: rilevazione campionarie del turismo, qualità del trasporto pubblico locale, ecc.;
- Management e progettazione della componente regionale del VI Censimento nazionale dell'Agricoltura, in modalità completamente dematerializzata.

31/10/2005 – 20/10/2010 Firenze, Italia

**DIRIGENTE REGIONE TOSCANA - GIUNTA REGIONALE**

---

Settore Sistemi Informativi e Servizi per lo Sviluppo dell'Amministrazione Elettronica.

Management, sviluppo e gestione dei:

- Sistemi informativi interni per le funzioni dell'Ente;
- Sistema di gestione del Lavoro;
- Sistema di gestione del Fondo Sociale Europeo;
- Sistemi informativi per lo sviluppo del territorio regionale con riferimento alle categorie economiche e alle libere professioni;
- Sito WEB regionale e sito correlati;
- Infrastruttura e gestione del sistema di interscambio Ordine, DDT, Fattura, Mandato completamente dematerializzato per l'acquisto dei farmaci da parte dei tre ESTAV del Sistema Sanitario della Toscana.

In particolare fra le attività strategiche:

- Gestione della componente tecnologica a supporto della seconda elezione regionale a totale carico della Regione;
- Progettazione, attivazione e gestione del Fascicolo Sanitario Elettronico, operativo dall'aprile 2010.

**Impresa o settore** Servizi Di Informazione E Comunicazione

30/12/2004 – 30/10/2005 Firenze, Italia

**DIRIGENTE** REGIONE TOSCANA - GIUNTA REGIONALE

---

Settore Sistemi Informativi Istituzionale dell'Ente.

Responsabilità di Management e Gestione di tutti i sistemi informativi interni all'Ente Regione. Fra questi:

- Bilancio;
- Contabilità;
- Giuridico ed economico del Personale.

Attività strategica e innovativa è stato il Management, progettazione e gestione del sistema informativo di raccolta e pubblicazione dei dati della prima elezione regionale interamente gestita dalla Regione.

**Impresa o settore** Servizi Di Informazione E Comunicazione

09/01/2000 – 29/12/2004 Firenze, Italia

**FUNZIONARIO** CONSIGLIO REGIONALE DELLA TOSCANA

---

Attività di gestione del sistema informatico del Consiglio regionale, con Posizione Organizzativa dal 2000, con funzioni di:

- System e network manager della rete e dei sistemi;
- Progettazione direzione attività e gestione della rete in fibra ottica interna alle sedi e di interconnessione fra le stesse;
- Responsabile della sicurezza informatica;

**Impresa o settore** Servizi Di Informazione E Comunicazione

01/09/1998 – 08/01/2000 Firenze, Italia

**FUNZIONARIO** REGIONE TOSCANA - CONSIGLIO REGIONALE

---

Attività varie fra le quali:

- Pianificazione delle frequenze per il DVB con ARPAT e Min. Comunicazioni;
- Partecipazione alla definizione della LR 54/200 "Disciplina in materia di impianti di radiocomunicazioni", attuazione del DM 381/98;
- Realizzazione del sito WEB del CORECOM;

**Impresa o settore** Servizi Di Informazione E Comunicazione

1994 – 2000 Siena, Italia

**COLLABORAZIONE PER ATTIVITÀ DI RICERCA** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA

---

Attività di ricerca negli ambiti:

- Antenne;
- Campi elettromagnetici;
- Interferenze e disturbi;
- Trasmissione dati.

1997 – 1998 Poggibonsi, Italia

**PROFESSORE IN ISTITUTI DI INSEGNAMENTO SUPERIORE** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA

---

Partecipazione al Progetto pilota per la Compatibilità Elettromagnetica finanziato dalla CEE e patrocinato dalla Regione Toscana presso il Centro di Formazione Professionale Nuove Tecnologie di Poggibonsi al fine di diffondere la conoscenza di tecniche di progetto e di misura conformi alla normativa europea.

Fra le varie attività sono stati formati ingegneri elettrici per l'installazione di impianti di telecomunicazione per fonia mobile e dati all'interno dell'ambiente complesso delle centrali elettriche di trasformazione.

1995 – 1998 Siena / Firenze, Italia

**PROFESSORE IN ISTITUTI DI INSEGNAMENTO SUPERIORE** UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA

---

Membro permanente delle commissioni per gli esami di profitto dei corsi di Campi Elettromagnetici ed Antenne, per il Corso di Laurea in Ingegneria delle Telecomunicazioni presso le Università di Siena e di Firenze.

1992 – 1998 Firenze/Siena, Italia

## **RICERCA E ATTIVITÀ PROFESSIONALE VARI**

---

Attività di ricerca e progettazione e conduzione del team di progetto di sistemi per telecomunicazioni in collaborazione con le Università di Firenze e di Siena, fra le quali:

- Sistema di trasmissione dati e misura della precipitazione per applicazioni di controllo delle Dighe (Enel);
- Sistemi di comunicazione ad elevate prestazioni per applicazioni spaziali (Alenia Spazio);
- Sistemi di calcolo per la copertura della televisione Digitale Terrestre (DVB) (Consiglio Regionale della Toscana);
- Sistema Telepass di terza generazione per il controllo del traffico senza canalizzazioni e ad elevata velocità (Autostrade Spa);
- Sistema di antenna per osservazioni radioastronomiche a 500 GHz (SRON - NL) (ESA - ESTEC)

1995 – 1997 Siena, Italia

## **PROFESSORE IN ISTITUTI DI INSEGNAMENTO SUPERIORE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA**

---

Titolare del corso di Campi Elettromagnetici per il Diploma universitario in Ingegneria delle Telecomunicazioni presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Siena.

1995 – 1996 Siena, Italia

## **PROFESSORE IN ISTITUTI DI INSEGNAMENTO SUPERIORE UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI SIENA**

---

Titolare del corso di Antenne per il Diploma Universitario in Ingegneria delle Telecomunicazioni presso la Facoltà di Ingegneria dell'Università di Siena.

1994 – 1996 Prato, Italia

## **DOCENTE A CONTRATTO PIN**

---

Centro Studi Ingegneria di Prato per la Formazione di amministratori di rete Novell Netware 4.0 e di utenti di software per office automation.

1992 – 1996 Firenze, Italia

## **COLLABORAZIONE PER ATTIVITÀ DI RICERCA UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE**

---

Attività di ricerca negli ambiti:

- Antenne;
- Campi elettromagnetici;
- Interferenze e disturbi;
- Trasmissione dati.

## ● **ISTRUZIONE E FORMAZIONE**

---

16/11/2017 – 15/12/2017 Bologna, Italia

### **MASTER BREVE - IL RESPONSABILE PER LA TRANSIZIONE AL DIGITALE** Formazione Maggioli

---

Coordinatore Scientifico: Avv. Ernesto Belisario

Il Master fornisce ai responsabili della transizione digitale (e ai componenti dei loro staff) le necessarie conoscenze tecnologiche, di informatica giuridica e manageriali.

2012 – 2015 Firenze, Italia

### **FORMAZIONE OBBLIGATORIA (NORMATIVA)** Regione Toscana - Giunta Regionale

---

Formazione sugli aspetti normativi per:

Anticorruzione per dirigenti e personale aree a rischio:

- Normativa anticorruzione e codice di comportamento;
- Inquadramento generale;
- Area affidamento di lavori, servizi e forniture.

Rischi specifici:

- Attività al videoterminale (VDT).

Salute e Sicurezza:

- Formazione dei dirigenti su salute e sicurezza.

2013 – 2013 Firenze, Italia

**SISTEMI DI REPORTING** Regione Toscana - Giunta Regionale

---

Business Objects per il monitoraggio dei progetti regionali

2011 – 2013 Firenze, Italia

**FORMAZIONE ORGANIZZATIVA** Regione Toscana - Giunta Regionale

---

Formazione Organizzativa:

- Valutazione della Performance: Indicatori e Misurabilità;
- Il nuovo sistema di misurazione e valutazione delle prestazioni;
- Sistemi di valutazione della Performance organizzativa, Esperienze internazionali;
- Il processo di adozione degli atti amministrativi;

2002 – 2005 Milano, Italia

**MASTER BOCCONI**

---

Executive Master in Management dell'Ente Regione (EMMER)

1996 – 1998 Siena, Italia

**POST DOTTORATO** Università degli Studi di Siena

---

1993 – 1996 Firenze, Italia

**DOTTORATO DI RICERCA** Università degli studi di Firenze

---

Dottorato in Ingegneria Informatica e delle telecomunicazioni

1994 – 1994 Bologna, Italia

**CORSO DI PROGRAMMAZIONE SU CALCOLATORE MASSICCIAMENTE PARALLELO, CRAY T3D CINECA**

---

1992 – 1992 Losanna, Svizzera

**CORSO INTENSIVO DI COMPUTER TECHNIQUES FOR MICROWAVE CIRCUITS AND ANTENNAS** École polytechnique fédérale de Lausanne (EPFL)

---

1985 – 1992 Firenze, Italia

**LAUREA IN INGEGNERIA ELETTRONICA** Università degli studi di Firenze

---

Laurea in Ingegneria Elettronica, summa cum laude.

**Campo di studio** Ingegneria e studi correlati

06/2020 – 07/2020 Firenze, Italia

**COMPETENZE DI BASE PER IL PROJECT MANAGEMENT** Regione Toscana

---

**Indirizzo** 50127, Firenze, Italia

02/2020 – 07/2020 Firenze, Italia

**ORGANIZZAZIONE DI BASE PER IL BIM** Regione Toscana

---

**Indirizzo** 50127, Firenze, Italia

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

---

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
<b>INGLESE</b>	B1	B2	A2	B1	A2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

## ● **COMPETENZE DIGITALI**

---

Elaborazione delle informazioni | Utilizzo del browser | Gestione autonoma della posta e-mail | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Android | Microsoft Office | Windows | Posta elettronica | Progettazione e gestione sistemi distribuiti in cloud | Progettazione e Gestione rete LAN

## ● **PATENTE DI GUIDA**

---

Patente di guida: A

Patente di guida: B

## ● **COMPETENZE ORGANIZZATIVE**

---

### Competenze organizzative

---

Organizzazione e coordinamento di gruppi di lavoro distribuiti multi ente per la protezione dei dati.  
Programmazione e gestione di struttura dirigenziale

## ● **COMPETENZE COMUNICATIVE E INTERPERSONALI**

---

### Competenze comunicative e interpersonali.

---

- Buone competenze di mediazione e relazione acquisite nella gestione delle relazioni con i livelli centrali dello stato, con soggetti interni alla Regione Toscana e con soggetti esterni.
- Ottime competenze in relazione alla gestione dei servizi per l'utenza.

## ● **COMPETENZE PROFESSIONALI**

---

### Competenze professionali

---

Principali competenze professionali acquisite nell'attività professionale:

- Management di progetti tecnologici e organizzativi acquisito negli anni di gestione di sistemi che hanno richiesto la reingegnerizzazione dei processi e la conseguente reingegnerizzazione dei sistemi informativi;
- Sicurezza dei sistemi acquisita nell'erogazione dei servizi soprattutto all'utenza.

## ● **ALTRE COMPETENZE**

---

### Altre competenze

---

Abilitato all'esercizio della Professione di ingegnere dal 1992.

Membro della IEEE dal 1996, contitolare di 9 pubblicazioni su riviste internazionali, e 14 comunicazioni a congressi internazionali.

Autore di "La sanità digitale nelle regioni italiane" pubblicato sulla Rivista di elettronica e di diritto, economia e management, N. 3 anno 2014.

Responsabile per la Regione Toscana del Progetto EPSOS

## ● **ARTICOLI E CONFERENZE**

---

### Articoli e Conferenze

---

Attività di ricerca e pubblicazioni

## ● **DICHIARAZIONE**

---

### **Dichiarazione**

---

Autorizzo il trattamento delle informazioni personali, ai sensi del Regolamento EU 679/2016 e del D.lgs 196/2003 "Codice in materia di protezione dei dati personali" così come integrato con il D.Lgs. 101/2018, per la finalità della Trasparenza Amministrativa e della normativa anticorruzione.