

CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

| |
|--------------------------------|
| Nome |
| Data di nascita |
| Qualifica |
| Amministrazione |
| Incarico attuale |
| Numero telefonico dell'ufficio |
| Fax dell'ufficio |
| E-mail istituzionale |

SIMONE MARTINETTO SAPEL

29/04/1973

Esperto

Autorità di regolazione dei trasporti

Esperto informatico

s.martinetto@autorita-trasporti.it

TITOLI DI STUDIO E PROFESSIONALI ED ESPERIENZE LAVORATIVE

| |
|-------------------------------------------------------|
| Titolo di studio |
| Altri titoli di studio e professionali |
| Esperienze professionali (incarichi ricoperti) |

1998 Laurea in Ingegneria Edile – indirizzo strutturale, Politecnico di Torino

1992 - Diploma di Maturità Scientifica

1998 - Esame di stato presso il Politecnico di Torino e conseguimento dell'abilitazione professionale per ingegneri.

2020-Oggi Esperto informatico presso l'Autorità di Regolazione dei Trasporti

2010-2020 Responsabile Servizio Applicativi Gestionali - Politecnico di Torino

Il Servizio Applicativi Gestionali progetta e gestisce i principali servizi applicativi ed il Sistema Informativo di Ateneo negli ambiti della didattica, ricerca e biblioteche, risorse umane, finance, logistica.

Il servizio è organizzato in quattro uffici:

Ufficio Coordinamento Database cui compete l'analisi funzionale dei sistemi informativi, il disegno e la progettazione logica dei dati;

Ufficio Applicazioni Gestionali che si occupa della progettazione e gestione evolutiva di moduli applicativi per l'ambito gestionale (finance, human resource, facility management);

Ufficio Applicazioni Didattica che si occupa della progettazione di moduli e applicativi nell'ambito della didattica (gestione studenti; organizzazione, programmazione e gestione della didattica) e loro gestione evolutiva;

Ufficio Applicazioni Ricerca e Biblioteche cui compete la progettazione di soluzioni applicative per i settori ricerca e biblioteca anche attraverso lo sviluppo di sistemi documentali, di archiviazione e digitalizzazione.

Ufficio Portali e CMS progetta e gestisce i servizi Web di Ateneo primari tra cui il portale istituzionale di Ateneo (www.polito.it), i siti degli 11 dipartimenti e molti altri siti tematici. All'Ufficio è affidato il ruolo di mantenere il coordinamento sui contenuti presenti nei molti siti e portali informativi di cui dispone il Politecnico. Gestisce ed implementa soluzioni di content management (CMS) personalizzate, progetta e realizza integrazioni con il sistema informativo di Ateneo.

2013-2016 Responsabile Servizio Progetti Speciali – Politecnico di Torino
Il Servizio Progetti Speciali sviluppa e coordina le iniziative progettuali di carattere trasversale alle strutture, individuate dai vertici di Ateneo, curando la governance progettuale ed il coordinamento delle attività e dei diversi attori coinvolti. Il Servizio presidia l'attuazione e l'aggiornamento del Piano Anticorruzione e del Programma Triennale per la Trasparenza e l'Integrità di Ateneo, coinvolgendo le strutture di Ateneo interessate.
Il servizio è strutturato in due unità:

Unità progetti

- Cura la pianificazione ed il coordinamento di specifici progetti, individuati dalla Direzione Generale, con particolare riferimento all'armonizzazione dei processi centrali e periferici dell'Ateneo, verificandone l'avanzamento, promuovendo azioni correttive o integrative e coinvolgendo le strutture di Ateneo per il raggiungimento degli obiettivi.
- Gestisce l'aggiornamento e la comunicazione degli stati di avanzamento dei progetti verso gli Organi di Governo.

Unità Trasparenza, Integrità e Anticorruzione.

- Coordina le attività di attuazione e aggiornamento del Piano Anticorruzione, coinvolgendo le strutture interessate e monitorando le scadenze previste dalle normative di riferimento.
- Coordina le attività per l'attuazione delle azioni previste dal Programma di Ateneo per la Trasparenza e l'Integrità

2002-2009 Responsabile Settore Automazione Processi Amministrativi – Centro Servizi Informatici e Telematici (CESIT), Politecnico di Torino

- Gestione e manutenzione evolutiva dei servizi informativi in produzione con particolare focalizzazione sulle esigenze dell'Amministrazione
- Progettazione/Coordinamento, sviluppo e implementazione di nuovi servizi informativi in ambito amministrativo e la loro integrazione con i servizi esistenti a livello di Ateneo.
- Progettazione di sistemi DSS per l'analisi e il monitoraggio dei processi nei diversi ambiti: organizzazione risorse umane, progetti/prodotti ricerca, didattica, risorse finanziarie, gestione spazi, logistica

2006-2009 Referente statistico di Ateneo per il MiUR

2002-2010 Responsabile per la progettazione e manutenzione del sito web per il Comitato Nazionale per la Valutazione del Sistema Universitario (www.cnvsu.it)

1999-2001 Project manager nell'ambito dei progetti del settore Automazione Processi Amministrativi. Tra i principali progetti mi sono occupato della realizzazione della intranet di Ateneo (www.swas.polito.it) con la migrazione di tutti gli applicativi client/server in modalità web-based e la realizzazione di nuovi sistemi per la gestione.

1998 Collaboratore presso la Prodim S.r.l. di Torino. Progettazione di impianti di climatizzazione e riscaldamento degli edifici. Calcolo delle dispersioni e del dimensionamento dei corpi scaldanti; calcolo del carico termico invernale ed estivo con l'utilizzo di avanzati programmi di calcolo e valutazioni di tipo energetico complessivo del sistema edificio. Dimensionamento di sistemi di distribuzione dell'aria, centrali di trattamento aria, centrali termiche e frigorifere, sistemi di distribuzione per l'acqua sanitaria.

1997 Attività di consulente informatico presso la Datalink S.r.l. per l'analisi e lo sviluppo di un'applicazione Web per un sistema informatizzato di Helpdesk.

1996-1997 Consulente informatico per conto di diverse società del settore informatico tra cui Saritel (Telecom) per il progetto "MULTILAB" finalizzato ad incentivare lo sviluppo informatico nelle Scuole Italiane.

Capacità linguistiche

| Lingua | Livello parlato | Livello scritto |
|---------|-----------------|-----------------|
| INGLESE | BUONO | BUONO |

Capacità nell'uso delle tecnologie

Competenze avanzate in :

- Gestione progetti, analisi funzionale e reingegnerizzazione dei processi.
- Sviluppo applicazioni web-based
- Piattaforma Workflow BPM Bonita
- Architetture applicative SOA
- Software di sistema per server Web (Apache, IIS, Jboss, ASP, Asp.NET)
- Database Management Systems: Microsoft SqlServer 2017, Oracle 12, linguaggi SQL, PL/SQL , Transact SQL
- Data WareHousing: Microsoft SqlServer Analysis Services, Pentaho, Qlik, Microstrategy, PowerBi
- Ambienti di sviluppo/gestione: Microsoft Visual Studio 2017, SQLServer Management Studio, Toad, JDeveloper, Oracle SQL Developer Data Modeler
- Sistemi Operativi: Windows 10 - Windows 2016 server, Linux, Alpha Open VMS.
- Applicativi di produttività individuale ed aziendale (MS Office, SUN OpenOffice)
- Project Management (MS Project)

| | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Standard relativi alla cifratura e certificazione digitale delle informazioni (PKI e certificati a chiave pubblica X.509, firma digitale) • Linguaggi di programmazione e interpreti (c#, asp, vbscript, Perl, Wsh ,Powershell), in particolare i linguaggi e gli standard orientati al Web (HTML, X-HTML, CSS, XML, C#, AJAX, jQuery, JQueryMobile, JavaScript, Bootstrap) • Sistemi di Sign-on Shibboleth, SAML 2.0 • Software di sistema per mail server (Stalker Communicate Pro, Microsoft Exchange, Zimbra) • Office 365, Microsoft Teams, PowerApps, Flow • Protocolli di rete (Telnet, FTP, HTTP e HTTPS, SMTP, POP, IMAP, LDAP) e relativi applicativi • Building Automation/Domotica: ETS4 (Knx), LonWork, HomePlc, LadderHome |
| <p>Altro (partecipazione a convegni e seminari, pubblicazioni, collaborazione a riviste, ecc., ed ogni altra informazione che si ritiene di dover pubblicare</p> | <p>2019 Corso di formazione: Portfolio, Program & Project Management / Tecniche e Strumenti di lavoro collaborativo e di Project Management Agile (Formazione– Manageriale)</p> <p>2019 Corso di formazione: PoliTo4Impact - Piano strategico di Ateneo - Performance Measurement Systems, Portfolio&Program Management e Reporting, Partecipante, (Formazione– Manageriale)</p> <p>2018 Corso di formazione: Il RUP nelle procedure di affidamento per l'acquisizione di beni e servizi</p> <p>2017 Corso di formazione: I comportamenti organizzativi: dall'osservazione alla valutazione per sviluppare competenze e realizzare progetti,</p> <p>2015 Seminario Protocollo Informatico e Conservazione Digitale - Amministrazione digitale - Analisi delle nuove regole tecniche e aspetti applicativi</p> <p>2014 Coordinatore del tavolo nazionale per la definizione dei requisiti funzionali per un sistema informativo integrato per la Ricerca (IRIS)</p> <p>2013 Corso HomePLC & LadderHome programmazione in standard IEC1131.3 per soluzioni di efficienza energetica secondo le norme EN15232</p> <p>2011 Partecipazione come speaker all'EuroCris Membership Conference (Bologna 26-27 maggio)</p> <p>2010 Master in IT strategy e IT Compliance (modulo IT strategy)</p> <p>2009 Corso avanzato di Microsoft Exchange 2007 – (Partner Microsoft)</p> <p>2006 Corso outdoor di formazione al ruolo di responsabile</p> <p>2005 Corso avanzato di Database Administrator Oracle Rdb, Ohio, JCC Consulting, Inc.</p> <p>2004 Analisi e reingegnerizzazione dei processi organizzativi negli Atenei presso il SUM (Scuola di Management per le Università e per gli Enti di ricerca del MIP - Politecnico di Milano)</p> |

| | |
|-----------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>2003 Strategia e organizzazione dei sistemi informativi negli Atenei e negli Enti di ricerca presso il SUM</p> <p>2003 Corso Avanzato di Project Management specifiche PMI.</p> <p>2000 Formazione per i Formatori Informatici e dell'Amministrazione</p> <p>1999 Corso Avanzato e certificato Echelon di System Integration (sistemi di building automation) presso la sede della INLON Educational - Parma</p> <p>Partecipazione a svariati convegni e corsi di aggiornamento in ambito informatico e gestionale.</p> |
| <p>Principali progetti</p> | <p>2010-2020</p> <p><u>Documentale:</u></p> <p>Progetto Doqui – sistema documentale e nuovo protocollo (CSI)</p> <p>Progetto di dematerializzazione Liquidazione fatture</p> <p>Progetto TITULUS – Nuovo Sistema documentale e protocollo (Cineca)</p> <p><u>Facility Management:</u></p> <p>Sistema Gestione Aule e Orari di Lezione</p> <p>Sistema prenotazione sale riunioni e spazi</p> <p>Sistema Archibus di Facility Management Polimap</p> <p><u>Finance:</u></p> <p>Nuovo sistema ERP per la contabilità</p> <p>Sistema di fatturazione elettronica PoliFE</p> <p>Sistema per definizione del budget di Ateneo</p> <p>Reporting progetti</p> <p>Gestione Richieste di Acquisto on-line</p> <p><u>Ricerca:</u></p> <p>Portale PORTO (Open Access Repository delle pubblicazioni)</p> <p>Anagrafe della ricerca</p> <p>Reporting e analisi sui dati bibliometrici delle pubblicazioni</p> <p>Sistema di analisi per valutazioni pubblicazioni VQR</p> <p>Timesheet progetti di ricerca finanziata</p> <p>Progetto IRIS-RM (Research Catalog)</p> <p><u>Risorse Umane</u></p> <p>Progetto dematerializzazione richieste assegnisti di ricerca</p> |

Reclutamento: Portale concorsi on-line

Gestione organigramma e strutture organizzative

Sistema Reporting Stipendi

Gestione presenze e richieste ferie e permessi on-line

Buoni pasto e smart card multifunzione del personale

Gestione giuridica del personale docente e Tecnico-amministrativo

Anagrafiche persone fisiche

Dematerializzazione richiesta autorizzazione e rimborso Missioni

Altri ambiti

Portale per gestione autonoma di videoconferenze

Sistema di comunicazione interna WebMail (basata su ruoli e posizioni organizzative)

Sistema di gestione degli eventi

Sistema per raccolta e trasmissione e pubblicazione dati trasparenza sugli appalti e affidamenti (ANAC)

2003-2010

Piano dei sistemi di Ateneo

Intranet MyPoli di Ateneo