

CURRICULUM VITAE

Dati personali

- Nome : Luca
- Cognome : Milia
- Stato civile: coniugato
- Data di nascita: 09/02/1968
- Luogo di nascita: Cagliari
- Residenza: Quartucciu, Via Emanuela Loi 51
- Posizione Militare : congedo illimitato assoluto
- Attuale occupazione: **Responsabile Servizio ICT della Città Metropolitana di Cagliari.**

Titoli di Studio

- Laurea in Economia e Commercio, conseguita presso la Facoltà d'Economia e Commercio dell'Università degli Studi di Cagliari, riportando la votazione di 110/110 e lode.
- Diploma di Ragioniere Perito Commerciale e Programmatore, conseguito presso l'Istituto Tecnico Commerciale Statale "Pietro Martini" di Cagliari, riportando la votazione di 60/60 .

Principali esperienze professionali

- **Dal 2001 alla data odierna** **Posizione Organizzativa del Servizio ICT della Città Metropolitana di Cagliari**
- **2001** **Responsabile delle TLC della Provincia di Cagliari.** L'incarico prevede la riorganizzazione delle attuali reti di fonia e di dati in un'unica rete fonia/dati basata su ponti ottici laser (G.703 fonia, fast ethernet dati), e l'adozione di una rete privata di fonia mobile.
- **2000** **Riprogettazione rete WAN della Provincia di Cagliari.** Sono stati rivisti i collegamenti con le otto sedi periferiche della Provincia, passando da un sistema basato su ISDN e CDN ad una sistema in HDSL/Frame Relay. Il progetto ha consentito un netto miglioramento delle prestazioni generali della rete e l'attivazione di nuovi servizi di controllo remoto dei client.
- **1998** **Responsabile del Sistema Informativo dell'Azienda USL8 di Cagliari.** L'incarico prevedeva la realizzazione del Nuovo Sistema

Informativo Contabile su piattaforma AS/400. Il progetto prevedeva dal punto di vista collegamenti la realizzazione di 9 LAN Ethernet, interconnesse in una WAN di topologia a stella, tramite un sistema di Centralini Telefonici Digitali ALCATEL, collegati tra loro con CDN a 2 Mbit. I dati venivano veicolati sul BUS S0 dei centralini utilizzando dei Router ISDN IBM 2210 con protocollo di trasmissione TCP/IP. Durante tale periodo è stata portata a termine e collaudata la **Centrale Operativa del 118** di Cagliari. Il sistema informativo della Centrale prevedeva la raccolta delle chiamate di soccorso afferenti la provincia di Cagliari e la loro veicolazione, tramite un sistema di ponti radio, ai mezzi di soccorso sparsi sul territorio. La gestione e localizzazione degli interventi e dei mezzi utilizzati avveniva con l'ausilio di un sistema cartografico computerizzato del territorio integrato, per la parte dati, da un data base di tipo relazionale.

- **1996/97** **Responsabile di progetto del Nuovo Sistema Amministrativo Contabile della Provincia di Cagliari.** Il progetto prevedeva il passaggio dal vecchio sistema contabile di tipo prettamente finanziario ad un nuovo sistema di gestione Amministrativo/Contabile basato sui dettami della Legge Bassanini, con l'introduzione di una contabilità finanziaria/economico/patrimoniale;
- **1995** **Coautore in veste di Istruttore Direttivo Analista Informatico, alla realizzazione del "Sistema Telematico della Provincia di Cagliari".** Progetto pilota, cofinanziato dalla Unione Europea, prevedeva, in breve sintesi, l'ammodernamento delle struttura telematica dell'Amministrazione Provinciale di Cagliari, il collegamento in rete geografica con i comuni pilota, la realizzazione di un sistema informativo sulle attività ed iniziative svolte dalla Provincia e dai Comuni.

Incarichi professionali

- **2018** Incarico di commissario di gara da parte della Camera di Commercio di Cagliari per il progetto Itinera "itinerari ecoturistici in rete per accrescere la competitività delle pmi e la qualità dei servizi" programma interreg di cooperazione italia francia "marittimo" 2014-2020 componente i "disegno - sviluppo – gestione della piattaforma web"
- **2017** Nominato, dal Comune di Sestu, componente commissione concorso pubblico per titoli ed esami finalizzato alla formazione di una graduatoria da cui attingere per l'assunzione a tempo pieno ed indeterminato di n.1 istruttore direttivo informatico, categoria "D1", comparto Regioni e autonomie locali.
- **2005** Incarico di Direttore dei lavori per la realizzazione della rete Wi-Fi del Comune di San Sperate.
- **2003/05** Delegato commissione permanente UPI per l'E-government

- **2003/05** Delegato Unione Province Sarde per il CRC Sardegna
- **2003/05** Responsabile, per la parte di competenza della Provincia di Cagliari, della partecipazione al progetto di e-government denominato “Next”, che prevedeva l’aggregazione delle 4 storiche Province Sarde e di circa 250 comuni, per la realizzazione di 3 Centri Servizi Territoriali.
- **1997** Incarico di docenza informatica da parte del Prof. Francesco Floris, preside del Liceo Ginnasio “G. Siotto Pintor”, per un corso di specializzazione post-diploma .
- **1995** Docenza di informatica, della durata di 54 ore, per il corso “Assoform Riconversione Servizi”, organizzato dall’En.A.I.P. .(Ente Nazionale ACLI per l’Istruzione Professionale)
- **1995** Incarico di collaborazione, in qualità di esperto informatico, da parte del Prof. Vittorio Dettori, docente di Economia Presso il Dipartimento di Economia delle Imprese dell’Università di Cagliari, nella realizzazione di un progetto di studio sull’impatto economico dell’EDI (Electronic Data Interchange) sulle piccole e medie imprese sarde .
- **1994** Incaricato dalla società Elsag Sistemi S.p.A. della promozione e divulgazione del servizio di posta elettronica delle Poste Italiane denominato Pt-Postel
- **1994** Borsa di studio COMET, della durata di sei mesi, per lo svolgimento, presso la società di consulenza in materie comunitarie “Zanarelli Consultant” di Bruxelles, di un periodo di tirocinio amministrativo.
- **1991** Supplenza, della durata di tre mesi, presso il Centro Elaborazioni Dati dell’Istituto Tecnico Commerciale Statale “Pietro Martini” di Cagliari, con la qualifica d’Insegnante Tecnico Pratico
- **1990** Docente in un corso d’alfabetizzazione informatica per la realizzazione di un sistema di rilevazione statistica di dati con l’ausilio del personal computer, per una società d’acquacultura sita in San G. Suergiu ;

Corsi di Formazione

- **2019** Programma INPS Valore P.A.Corsi di formazione per dipendenti pubblici Corso sulla Produzione, gestione e conservazione dei documenti digitali e/o digitalizzati (II Livello)
- **2017** Corso teorico pratico alla digital forensics rilasciato da P-learning, società iscritta albo degli operatori accreditati per i servizi di istruzione e formazione professionale Regione Lombardia, n.679, id.op. 1083675/2011
- **2011** Corso cisco
- **2010** Corso oracle

- **1999** Corso specialistico “Reti Locali. Dal cablaggio all’internetworking”, tenuto presso la Scuola Superiore G. Reiss Romoli
- **1997** Configurazione e gestione di un sistema di telecomunicazioni in ambiente Unix/Tcp-IP, “Comunicazioni TCP/IP” , rilasciato dall’IBM;
- **1997** Corso specialistico per la configurazione e gestione delle telecomunicazioni in ambiente Aix/Tcp-IP, “Comunicazioni TCP/IP in ambiente AIX” , rilasciato dall’IBM;
- **1997** “Corso Administration Microsoft Windows NT 4.0” , , rilasciato dall’ExecuTrain Italia S.r.l., sede di Roma;
- **1997** Installazione e configurazione del sistema operativo Unix/Aix, “Gestione avanzata del Sistema AIX” , rilasciato dall’IBM;
- **1997** Ottimizzazione delle prestazioni su piattaforma hardware Risc6000, “Analisi e Ottimizzazione delle Prestazioni” su piattaforma AIX/Risc6000 , rilasciato dall’IBM;
- **1996** Programmazione base “Microsoft Access 95 Programmazione”, su piattaforma software “Microsoft Access”, rilasciato dalla società “BOOK”, (Microsoft Solution Provider, Authorized Technical Education Center), di Pisa;
- **1996** Programmazione “COBOL SQL”, sulla piattaforma hardware IBM ES/9000, rilasciato dall’IBM;
- **1996** Programmazione avanzata “Application Programming Using Access with Access Basic”, su piattaforma software “Microsoft Access”, rilasciato dalla società “BOOK”, (Microsoft Solution Provider, Authorized Technical Education Center), di Pisa;
- **1996** Installazione e gestione della piattaforma software “Lotus Notes” in ambiente Windows, rilasciato dall’IBM;
- **1996** Sviluppo di applicazioni su piattaforma software “Lotus Notes Developer” in ambiente Windows, rilasciato dall’IBM;
- **1996** Amministratore di sistemi Unix, con particolare riferimento al sistema operativo AIX V.4.1 su piattaforma hardware “RISC 6000” , rilasciato dall’IBM;
- **1995** “VSE/ESA (Virtual Storage Extended/Enterprise System Architecture” , rilasciato dall’IBM;
- **1995** “Architettura SNA e Prodotti Base in ambiente /390” , rilasciato dall’IBM;
- **1995** “Installazione ACF/VTAM - Advanced Communications Function/Virtual Telecommunications Access Method -, ed ACF/NCP - Advanced Communications Function/Network Control Program -, in dominio singolo” , rilasciato dall’IBM;
- **1995** Installazione e configurazione di un sistema di diagnostica e gestione delle reti telematiche in architettura SNA, “Installazione e personalizzazione NETVIEW - NCCF-NPDA-NLDM” , rilasciato dall’IBM;
- **1994** “Il sistema di dettatura”, rilasciato dalla Scuola Superiore d’Amministrazione Pubblica e degli Enti Locali;
- **1992** “Il Corso di Specializzazione nella Consultazione delle Banche Dati”, della durata di quattro mesi, tenutosi presso il Centro Studi di Relazioni Industriali dell’Università degli Studi di Cagliari ;
- **1991** “Primo Corso sulla Revisione e Certificazione del Bilancio”, della durata di tre mesi, tenutosi presso l’Istituto d’Economia Aziendale della Facoltà d’Economia e Commercio dell’Università degli Studi di Cagliari ;

Altri Dati

- Buona conoscenza scritta e parlata della lingua Inglese, corso di studi triennale, con richiamo annuale ai fini del conseguimento del P.E.T., certificazione sulla conoscenza della lingua inglese rilasciata dall'University of Cambridge.
Conoscenza scolastica della lingua Spagnola.
- Concluso il periodo di tirocinio all'albo dei Praticanti Dottori Commercialisti .

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della normativa vigente

Cagliari, 11 dicembre 2019

Luca Milia

