

INFORMAZIONI PERSONALI

De Santis Luca

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

10/2016–alla data attuale

Responsabile Settore Sistemi Informativi

Cassa italiana di previdenza ed assistenza ai Geometri liberi professionisti
Lungotevere Arnaldo da Brescia 4, 00196 Roma (Italia)
www.cassageometri.it

- Analisi delle esigenze aziendali in ambito IT e definizione delle soluzioni da implementare.
- Coordinamento delle attività di sviluppo e evoluzione dei sistemi informativi dell'organizzazione.
- Supervisione e indirizzo per le attività di protocollo informatico e gestione documentale.
- Pianificazione e controllo dei progetti e delle soluzioni IT al servizio dei processi aziendali.
- Gestione dei rapporti con i fornitori.

Attività o settore Enti previdenziali privati

03/2010–09/2016

Responsabile Ufficio Sviluppo Software

Cassa italiana di previdenza ed assistenza ai Geometri liberi professionisti, Roma (Italia)

- Analisi, sviluppo e manutenzione (evolutiva, adeguativa, migliorativa) di applicazioni software, sia per gli utenti interni che per gli associati e/o enti esterni (servizi web).
- Definizione dei nuovi progetti informatici, sia interni che in collaborazione con altri enti o ditte esterne.
- Pianificazione delle attività e monitoraggio dei progetti IT.
- Implementazione delle elaborazioni statistiche e delle stime sugli indicatori più rilevanti (contributi incassati, prestazioni erogate, ecc.).

09/2007–02/2010

Bid Manager

Engineering Ingegneria Informatica S.p.A.
Via San Martino della Battaglia 56, 00185 Roma (Italia)
www.eng.it

- Progettazione, implementazione e gestione di proposte tecniche per clienti principalmente del settore pubblico (Comuni, Regioni, Aziende Ospedaliere, Unità Aziende Sanitarie Locali, Policlinici Universitari, ecc.).
- Definizione e controllo del piano di azione, Gestione del team di lavoro, produzione di contributi di natura tecnica e monitoraggio della qualità generale della proposta tecnica.
- Attività di prevendita, in contatto con i potenziali clienti e il supporto alle strutture interne per le prime fasi post-offerta (gestione delle richieste di chiarimento, presentazioni al cliente, ecc.).

Attività o settore Settore ingegneria e sviluppo dell'offerta

2005–2009

Professore universitario a contratto

Università degli studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Ingegneria Aerospaziale, Roma (Italia)
Docente titolare del corso di INFORMATICA per il corso di laurea in Ingegneria Aerospaziale

01/2004–08/2007

Consulente

Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione (CNIPA), Roma (Italia)

- Collaborazione alle attività di evoluzione dell'architettura tecnologica del progetto NormeinRete
- Predisposizione della documentazione tecnica, comprensiva di analisi di dettaglio delle attività e dei requisiti e di stima dei costi e stima delle risorse, relativa ai progetti CNIPA per il programma di informatizzazione della normativa vigente.
- Collaborazione alle attività, sia amministrative che di ricerca, relative a progetti europei.
- Predisposizione della documentazione tecnica ed amministrativa (Studio di fattibilità, Capitolato Tecnico, ecc.) relativa al progetto CNIPA e-Leges, per l'informatizzazione dei processi legislativi italiani.

Attività o settore Pubblica Amministrazione Centrale

10/2002–12/2003

Collaboratore universitario

Università degli studi di Roma "La Sapienza", Facoltà di Ingegneria Informatica, Dipartimento di Informatica e Sistemistica, Roma (Italia)

Attività di ricerca focalizzate sui seguenti settori:

- coordinamento e composizione di e-Service (progetto VISPO);
- sistemi informativi multicanale e multidevice (progetto MAIS);
- qualità dei dati nei sistemi informativi cooperativi.

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

12/2009

Certificazione ITIL v3 Foundation

EXIN - Examination Institute for Information Science, Roma (Italia)

Conoscenza e comprensione di una buona base dei principali concetti, della terminologia e dei processi del framework ITIL v3.

07/2003

Abilitazione alla professione di Ingegnere

Università di Roma Tor Vergata, Roma (Italia)

Iscrizione all'ordine degli Ingegneri della provincia di Roma a partire all'anno 2006.

2002

Laurea in Ingegneria Informatica

Voto 110/110

Università di Roma "La Sapienza" - Facoltà di Ingegneria, Roma (Italia)

Tesi nell'ambito del corso su Sistemi informativi: "Un algoritmo di record matching per la qualità dei dati nei sistemi informativi cooperativi"

Relatore Prof. Tiziana Catarci, co-relatore Ing. Monica Scannapieco

1995

Diploma di maturità scientifica

Voto 60/60

Liceo Scientifico Statale "Ignazio Vian", Bracciano (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre

Italiano

Altre lingue	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B2	B1	A2	B2

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

Competenze professionali

Nell'attività professionale ho sviluppato eccellenti capacità nella gestione e nella conduzione di progetti informatici anche complessi. Nel tempo ho arricchito e consolidato le mie competenze specialistiche, affiancando alla padronanza delle tecnologie informatiche una buona preparazione nei settori dell'organizzazione del lavoro e dei processi operativi.

Tra i principali ambiti di intervento professionale:

- Gestione del ciclo di vita di progetti di sviluppo software basati sulle più moderne tecnologie informatiche.
- Gestione dei processi operativi legati a progetti di realizzazione ed implementazione di sistemi informativi.
- Stima dei costi e monitoraggio dell'andamento di attività.
- Gestione dei rapporti con clienti e altre aziende, anche in situazione di criticità.

Altre informazioni

Principali pubblicazioni e articoli scientifici:

- Caterina Lupo, Luca De Santis, and Carlo Batini. **Legalurn: a framework for organizing and surfing legal documents on the web.** In Proceedings of the fifth IFIP conference on e-Commerce, e-Business, and e-Government, Poznan ,Poland, October 2005
- Luca De Santis, Caterina Lupo, Carlo Marchetti, and Massimo Mecella. **The x-leges system: Peer-to-peer for legislative document exchange.** In Proceedings of the fifth international EGOV conference, Krakow ,Poland, September 2006
- Valeria De Antonellis, Michele Valeria De Antonellis, Michele Melchiori, Luca De Santis, Massimo Mecella, Enrico Mussi, Barbara Pernici, and Pierluigi Plebani. **A layered architecture for flexible web service invocation.** Software – Practice & Experience, 36(2):191–223. John Wiley & Sons, Inc. New York, NY, USA, 2006
- Daniela Berardi, Fabio De Rosa, Luca De Santis, and Massimo Mecella. **Finite state automata as conceptual model for e-services.** Journal of Design & Process science, 8(2), June 2004
- Luca De Santis, Monica Scannapieco, and Tiziana Catarci. **Trusting data quality in cooperative information systems.** In Proceedings of the Eleventh International Conference on Cooperative Information Systems (CoopIS), Catania, Italy, November 2003
- Paola Bertolazzi, Luca De Santis, and Monica Scannapieco. **Automatic record matching in cooperative information systems.** In Proceedings of International Workshop on Data Quality in Cooperative Information System, Siena, Italy, 2003