

INFORMAZIONI PERSONALI

Luca Luciani

 lluciani@invitalia.it www.invitalia.it

Sesso M | Data di nascita 05/01/1972 | Nazionalità Italia

POSIZIONE RICOPERTA

Responsabile in Invitalia della service unit “*Sistemi per l’attuazione degli aiuti*”ESPERIENZA
PROFESSIONALE

Da maggio 2016 ad oggi

Responsabile Sistemi per l’attuazione degli aiuti**Invitalia - Agenzia nazionale per l’attrazione degli investimenti e lo sviluppo d’impresa S.p.A.***Programmazione Comunitaria - ICT per la PA - Sistemi per l’attuazione degli aiuti*

La Service Unit ha il compito di eseguire per conto del Ministero dello Sviluppo Economico lo sviluppo e l’evoluzione di soluzioni ICT per la gestione degli incentivi alle imprese, con un focus sull’attuazione degli aiuti, la programmazione e la gestione degli impegni, delle erogazioni e delle revoche. Si occupa di progetti ICT caratterizzati da forti livelli di complessità ed automazione, con interoperabilità di diverse banche dati pubbliche.

Dal 2015

Open Data

Responsabile Gruppo di Studi Open Data

Da aprile 2014

Piattaforme tecnologiche per la gestione di incentivi alle Imprese

Responsabile tecnico della piattaforma tecnologica della misura “Beni Strumentali – Nuova Sabatini”

Dal 2008

Mobile Apps

Progettazione e sviluppo di mobile apps nell’ambito della Lotta alla Contraffazione (in tecnologia iOS, Android e Microsoft) per l’UIBM (Ufficio Italiano Brevetti e Marchi)

Portali e CMS Open Source

Progettazione e sviluppo del portale istituzionale dell’ UIBM (Ufficio Italiano Brevetti e Marchi), completo di relativo CMS per la gestione e la pubblicazione dei contenuti redazionali

Progettazione e sviluppo del portale istituzionale CNAC (Consiglio Nazionale Anticontraffazione), completo di relativo CMS per la gestione e la pubblicazione dei contenuti redazionali

GIS - Sistemi Informativi Territoriali

Progettazione e sviluppo per l’UVER (Unità di verifica degli investimenti pubblici del Dipartimento per lo Sviluppo e la coesione economica del MISE) di un sistema per la rappresentazione geografica delle Grandi Opere (in tecnologia html / javascript su API Google Earth)

Dal 2004 al 2008

Project Manager**Innovazione Italia – Gruppo Sviluppo Italia****GIS - Sistemi Informativi Territoriali**

Coordinatore del Progetto “Estensione dei servizi informativi integrati per la gestione del territorio” (in breve, “Pr5SIT”), per conto del CNIPA (Centro Nazionale per l’Informatica nella Pubblica Amministrazione)

Sistemi DSS (Decision Support System)

Progetto **POSI PON ATAS**, per conto del CNIPA (Centro Nazionale per l'Informatica nella Pubblica Amministrazione), riguardante l'individuazione delle specifiche funzionali di un modello di supporto alle decisioni in grado di approcciare in modo strutturato alla programmazione di un intervento, anche in relazione al contesto di riferimento, all'ambito ed ai destinatari.

Dal 2002 al 2003 **Responsabile Divisione Marketing & Sales** **Ludonet S.p.A. – Gruppo AISoftware**

Simulatori Multiplayer

Simulatore velico multiplayer sulla rete Internet per TIM in occasione della Louis Vuitton Cup.

Entertainment

Realizzazione del canale di on-line Entertainment per Panini S.p.A. attraverso la piattaforma Multiplayer Surface.

Ingegnierizzazione della piattaforma Surface, dedicata all'Entertainment Multiplayer su Internet

Edutainment / e-Learning

Progetto di Edutainment per la TILS – Telecom Italia Learning Services, basato su soluzioni Multiplayer e Ontologie Formali.

Progetto "ERA", in collaborazione con TILS – Telecom Italia Learning Services, per la realizzazione di uno strumento innovativo di e-learning in grado di sfruttare le capacità di sistemi di realtà aumentata.

Dal 2001 al 2002 **Responsabile Divisione Ricerca e Sviluppo** **Sogesi S.p.A. - Gruppo Setec**

Sistemi di telerilevamento

Raytheon Company – Studio di fattibilità del Progetto "Eidon" per la realizzazione di un sistema di telerilevamento attraverso l'utilizzo del sistema "HISAR", sfruttando le capacità dei radar ad apertura sintetica (SAR).

GIS - Sistemi Informativi Territoriali

Intergraph Italia L.L.C. - Sistema geografico territoriale per l'elaborazione e la gestione dei dati di interesse del progetto alta capacità ferroviaria Torino – Lione

Università di Parma ed APAT / Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e del Territorio - Progetto Carta della natura, per l'identificazione dello stato dell'ambiente naturale con stime di qualità e vulnerabilità mediante realizzazione della cartografia tematica su diverse scale di analisi.

Progetto Wanda - Il sistema è rivolto a individuare dinamicamente tutti i centri Wind e la rete radiomobile fornendo all'utente la situazione aggiornata del livello di servizio e dello stato degli interventi in corso, con visualizzazione su base cartografica di tutte le informazioni inerenti il marketing (vista integrata di aree geografiche e location).

Sistemi di gestione documentale / CAD

Banca D'Italia - Servizio Attività Immobiliari - Progetto SIGRI - Sistema di Gestione Documentale Tecnica, volto alla realizzazione di un sistema per l'archiviazione, la catalogazione e la ricerca di documenti tecnici relativi al patrimonio immobiliare, integrato con strumenti di Office Automation e CAD.

Sistemi di Realtà Aumentata o Sistemi "AR" (Augmented Reality)

Progetto Archeoguide - (Augmented Reality-based Cultural Heritage On-site Guide) : progetto Europeo con l'obiettivo di poter visitare, in maniera virtuale, monumenti e siti archeologici. L'osservatore / visitatore può vedere i monumenti ricostruiti in 3 dimensioni così come erano in origine, e cambiare il punto di vista per spostarsi intorno al monumento e visualizzarlo secondo diverse angolazioni. Il sistema prevede l'utilizzo di occhiali speciali o di un computer palmare collegati wireless con un modulo che riceve informazioni dal GPS per la determinazione della posizione dell'osservatore rispetto al monumento e la ricostruzione di una "vista appropriata".

Dal 1998 al 2001 **Divisione sistemi e tecnologie – System Engineer**
Consip S.p.A.

Information & Communication Technology

Progetto di realizzazione del sistema di produzione/ricezione delle Agenzie di Stampa per il Ministero del Tesoro, realizzato e svolto in collaborazione con la società Telpress sull'architettura TOSCA.

Partecipazione al progetto per la realizzazione degli sportelli unici per il cittadino.

Presentazione a Bruxelles del progetto dei quadri comunitari di sostegno (QCS).

Realizzazione all'interno del sito del Ministero del Tesoro di un'area informativa dedicata per l'Unità tecnica per la Finanza di Progetto (Project Financing).

Realizzazione e Gestione banche dati per il Ministro del Tesoro, e le strutture di diretta collaborazione (Portavoce, Sottosegretari di Stato e relative Segreterie).

Referente per la pubblicazione sul sito Internet del III° Dipartimento del Ministero del Tesoro, Dipartimento per le Politiche di sviluppo e coesione.

Realizzazione della banca dati GUCE, in modalità "three tier" con programmazione "ASP" su database "Sql server 7.0".

Predisposizione del sistema di ricezione delle news e delle informazioni Reuters, e predisposizione nel sito del Ministero del tesoro dell'applicazione di invio e pubblicazione dei comunicati stampa.

1997 **Laurea in Ingegneria Elettronica** 105/110

con specializzazione nel settore "Telecomunicazioni"

Università degli Studi La Sapienza di Roma – Facoltà di Ingegneria Elettronica

Tesi di Laurea:

svolta in collaborazione con l'Università di Houston, la tesi ha riguardato la progettazione di un nuovo tipo di strutture irradianti ad onda leaky attraverso il simulatore HFSS (prodotto dalla Hewlett Packard).

Abilitazione all'esercizio della professione di Ingegnere

Iscrizione presso Albo Ingegneri di Roma

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

Inglese
Spagnolo

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

Livelli: A1/A2: Utente base - B1/B2: Utente intermedio - C1/C2: Utente avanzato
[Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue](#)

Competenze comunicative Spirito di gruppo e capacità nella gestione del team, buone doti di ascolto attivo e percezione delle esigenze individuali

Ottime competenze comunicative-relazionali acquisite grazie all'esperienza maturata nella partecipazione a seminari, convegni, e presentazioni aziendali, nonché durante il periodo di lavoro come responsabile sistemi attuazione aiuti presso Invitalia e responsabile Marketing & Sales presso il gruppo AISoftware

Attitudine alla gestione dei referenti istituzionali, acquisita grazie alla grande esperienza maturata nel coordinamento dei diversi progetti tecnologici presso Invitalia, Consip, Innovazione Italia

Competenze organizzative e gestionali

Leadership
 Orientamento al risultato
 Attitudini nella organizzazione e pianificazione delle attività
 Capacità di gestione del tempo, con rispetto delle scadenze di progetto
 Flessibilità e attitudine al lavoro in gruppo
 Buone capacità di comunicazione e ascolto attivo
 Problem solving, negoziazione e gestione dei conflitti

Competenze professionali

Formazione Invitalia in ambito Programmazione Comunitaria
 Formazione Invitalia su standard PMP
 Formazione Invitalia in ambito di Preposto su tematiche inerenti la sicurezza del lavoro
 Formazione e certificazioni Microsoft (presso ELEA)
 Formazione e certificazione Oracle (da Oracle University su Oracle SOA BPM 12c)
 Stage di formazione IBM (40gg)

Competenza digitale

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato	Avanzato

Livelli: Utente base - Utente intermedio - Utente avanzato
[Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione](#)

Elevato grado di esperienza in:

- Piattaforme tecnologiche per la gestione di misure di incentivazione ed aiuti alle PMI
- Mobile Apps (su tecnologia Android / Iphone)
- CMS open source (Wordpress, Joomla, etc.)
- Soluzioni SOA / BPM (SOA / Oracle BPM 12 c)
- Sistemi DSS (Decision Support System)
- Sistemi GIS (Geographical Information System) e cartografia tematica
- Sistemi di gestione documentale
- Portali e soluzioni di e-Commerce
- Web TV On demad & Streaming
- Simulatori multiplayer
- Sistemi di e-Learning
- Sistemi di Realtà Virtuale e Aumentata

Linguaggi

SQL, XML, Visual Basic, ASP, VBScript, Jscript, DHTML, HTML, FORTRAN, conoscenza base di JAVA e C#

Sistemi operativi

Windows, Unix, MS-DOS

DBMS

SQL Server

Oracle

Postgres

Software

Microsoft Office

Microsoft Visual Studio

Suite Adobe CS5

Geomedia Web Map, Geomedia, QGIS

Programmazione javascript su API Open Street Map, Google Maps, Google Earth

Certificazione Microsoft su IIS 4.0

Altre competenze

- Patente Nautica Vela / Motore senza limiti

Patente di guida

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Stage di formazione ICT presso IBM (durata di circa 40gg)
 - Formazione Oracle university e Certificazione Oracle SOA BPM 12c
 - Seminari di formazione su mobile apps per l'Ufficio Italiano Brevetti e Marchi del MISE
 - Seminario di formazione del CMS del portale dell'Ufficio Italiano Brevetti e Marchi del MISE
 - Seminario Open Data presso Auditorium Invitalia
 - Seminario di Programmazione Comunitaria sul sistema dei controlli nel quadro della nuova programmazione, il nuovo quadro regolamentare per i fondi strutturali e gli strumenti finanziari nella programmazione 2014-2020
 - Seminari formativi presso MISE sulla piattaforma tecnologica Beni Strumentali – Nuova Sabatini
 - Relatore al Convegno Assilea “Dalla Nuova Sabatini al Superammortamento. Un Leasing 2.016 di opportunità”
 - Relatore in ABI al convegno di presentazione della nuova piattaforma tecnologica Beni Strumentali - Nuova Sabatini – Sede di Roma – Palazzo Altieri
 - Formazione e Certificazione Microsoft su IIS e SQL Server (presso ELEA)
 - Formazione Invitalia in ambito Project Management (standard PMP)
- 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".