

INFORMAZIONI PERSONALI

Gianluca Leani

 c/o Insiel S.p.A. via S.Francesco 43 34133 Trieste (Italia)



Sesso M | Data di nascita 18/01/1971 | Nazionalità Italiana

POSIZIONE RICOPERTA

Manager dell'area Gestione Progetti nell'ambito della Divisione Infrastrutture. Impiegato presso Insiel spa dal 1999.

TITOLO DI STUDIO DICHIARAZIONI PERSONALI

Laurea in Economia e Commercio.

Le informazioni contenute nel presente CV sono da utilizzarsi nell'ambito del rapporto lavorativo con Insiel S.p.A. di Trieste. Ogni altro utilizzo deve essere preventivamente autorizzato dal sottoscritto

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Dal 09/03/2020 ad oggi

Manager dell'Area Gestione Progetti della divisione Infrastrutture

La struttura ha il compito di pianificare, coordinare e indirizzare le attività dei progetti gestiti dalle strutture verticali della Divisione. Governa e segue le fasi di vita del progetto dall'avvio fino alla sua conclusione. Individua e organizza le risorse interne alla Divisione da assegnare alle varie progettualità. Collabora inoltre nella gestione amministrativa e presidio nell'erogazione dei servizi della divisione.

Dal 01/10/2014 al 08/03/2020

Manager dell'Area Projects della divisione Innovation & Projects

Struttura che ha il compito di pianificare, coordinare e indirizzare le attività dei progetti gestiti dall'Azienda, governando e seguendo le fasi di vita del progetto dall'avvio fino alla sua conclusione, per il successivo rilascio in esercizio. Organizza le risorse umane e tecniche per il raggiungimento degli obiettivi concordati, con attenzione agli accordi contrattuali nel rispetto dei vincoli di qualità, esercibilità, tempi, costi ed efficienza. A tale scopo assegna dinamicamente le risorse umane, strumentali e logistiche ai team di progetto, garantendo l'attuazione dei piani di lavoro.

Principali progetti e programmi dell'Area:

- Gestione Generalizzata pratiche contributive GGP2;
- Monitoraggio Investimenti Pubblici;
- Evoluzione Sistemi Ascot;
- Evoluzione sistema consultazioni elettorali;
- Rinnovamento sistema Tavolare;
- Attivazione sistema integrato pagamenti on-line su nodo nazionale SPC;
- Sistemi di monitoraggio ed osservatori Finanza Locale;
- Piano della Prestazione FVG;
- Progetto riordino autonomie locali;
- Sistemi di Data Warehouse e Business Intelligence;
- Sistemi trasversali;
- Sviluppo Portali intranet ed internet;
- Evoluzione sistemi informativi del Lavoro;
- Nuovo sistema ATER;

- Sportello Unico Attività Produttive;
- Disaster Recovery;
- Piattaforma regionale E-Procurement;
- Sviluppi ed evoluzione sistemi informativi agricoltura e territoriali;
- Nuova cartografia regionale;

Da ottobre 2015: RUP (Responsabile Unico Procedimento) per gare e contratti di forniture di beni e servizi

Dal 2010 al 2014	Direzione Integrazione & Architetture - Responsabile del settore Sistemi Direzionali
Dal 2007 al 2009	Responsabile del settore Sistemi Direzionali Responsabile del progetto per l'avvio del nuovo sistema per la gestione economica del personale regionale. Account manager per il Servizio Programmazione e Controllo e per il Servizio Statistica della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia
Dal 1999 al 2006	Divisione Ricerca & Sviluppo Coordinatore di progetto, progettista e sviluppatore di ambienti di Data Warehouse e Business Intelligence in progetti di knowledge management e di Supporto alle Decisioni rivolti a diversi settori della Pubblica Amministrazione Locale (Amministrazione Regionale, Enti Territoriali e Sanità del Friuli Venezia Giulia). Nei diversi progetti seguiti, responsabile della gestione del rapporto con il cliente, fornendo attività di consulenza, supporto e di coordinamento di gruppi di lavoro per la progettazione iniziale e la predisposizione di Sistemi di Supporto alle Decisioni divisione Ricerca & Sviluppo
Dal 2003 al 2015	Referente aziendale per i sistemi di Data Warehouse e Business Intelligence

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

2019	Codice degli Appalti dopo il Decreto Sbocca Cantieri Workshop: Collaboration con Office365 ICT e evoluzione delle tecnologie in ambito Pubblica amministrazione Prince2 Certificazione Privacy - L'interessato ed i suoi diritti Project Risk Management	
2018	Formazione ai RUP e ai PM sul Nuovo Codice degli Appalti Regolamento Generale sulla Protezione dei Dati COBIT - certificazione ICT ICT Il sistema di gestione della sicurezza delle informazioni in Insiel e la certificazione iso 27001	
2017	ROLLOUT Processi Interni Economics d'Azienda Seminario Il CAD e la digitalizzazione dei processi di gestione documentale Gestione della sicurezza negli appalti Nuovo Codice degli appalti pubblici - le nuove procedure e le differenze con il passato Nomina, ruolo e compiti del RUP per l'affidamento di appalti per Società in-house di servizi Seminario formativo per Project Manager	
2016	Requisiti relativi alla protezione dati personali e sicurezza Social Media HUB	Insiel
2015-2016	Tecniche e strumenti per il Project Management M4 - IT Project Management	SdA Bocconi

2011-2015	La progettazione del Data Warehouse Big Data & Advanced Analytics - Bi e Bw Salute e sicurezza sul lavoro, Sicurezza Preposti Applicazione Function Point Cosmic al Data Warehouse Business Modeling Avanzato	Insiel
2010-2011	Principi di Business Modeling Avanzato Business Process Management and Service Oriented Architecture Corso Procedimento Amministrativo Cultura e sicurezza	Insiel
2007-2009	Economics d'Azienda Project Management + Project e product Scope Risk Management Diffondere la Cultura del Project Manager Principi di Business Modeling	Insiel
2004-2006	Analisi e Progettazione Applicazioni Object-Oriented con UML Web component development with Java technology Metodologia Dimensional Data Warehouse Design	Insiel
2000-2003	Oracle Datawarehousing Business Objects Web Intelligence Server Business Objects Web Intelligence Architect & Designer – Java & Asp sdk Function Point Analysis Business Objects Reporting and Analysis, Designer, Supervisor Sybase PowerBuilder Development Metodologie e Tecniche analisi dati – Dafne Corsi di aggiornamento SAS	Insiel
1999	Laurea in Economia e Commercio	Università degli Studi di Trieste
1990	Diploma di Liceo classico ad indirizzo linguistico.	Liceo "F. Petrarca" di Trieste

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	B2	B2	B2	B2
Francese	C1	C1	C1	C1	C1

Livelli: A1/A2: Livello base - B1/B2: Livello intermedio - C1/C2: Livello avanzato
 Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Durante tutto il corso della mia esperienza lavorativa, ho sviluppato rapporti positivi con clienti e stakeholder, acquisendo capacità di comprenderne le esigenze esplicite ed implicite in fase di prevendita, realizzazione e conduzione del progetto.
 Ho inoltre sempre instaurato relazioni di positiva collaborazione con i collaboratori e con i diversi settori aziendali.

Competenze organizzative e gestionali

Nell'ambito della funzione di manager, ho applicato capacità e competenze finalizzate a garantire il coordinamento con autonomia decisionale della struttura assegnata, al fine di contribuire al raggiungimento dei risultati economici previsti, alla qualità delle prestazioni ed al mantenimento del buon clima organizzativo.

Si ritiene di aver maturato un buon livello di competenza sui domini:

- Pianificazione ed indirizzo dei Progetti e del Portfolio;
- Supporto e facilitazione nei processi interni;
- Gestione dei Project Manager e dei team;
- Metodologie e tecniche di Project Management;
- Gestione del cambiamento in azienda;
- Tecniche di analisi dei problemi, necessità e vincoli;
- Tecniche di analisi di punti di forza, di debolezza, delle minacce e delle opportunità dell'organizzazione;
- Modellazione dei processi, delle strutture, degli obiettivi e delle strategie, delle informazioni;
- Gestione degli acquisti di beni e servizi.

A seguito dell'esperienza acquisita nell'ambito della funzione di Project Manager, ho acquisito competenze nella gestione dei progetti:

- pianificazione e controllo del progetto in termini di risorse, tempi, costi e ricavi, nonché della qualità del risultato nei confronti del cliente e dell'azienda;
- indirizzo, coordinamento e controllo delle risorse e delle attività del progetto;
- gestione e motivazione dei team di progetto;
- capacità di astrazione e problem-solving.

Competenze professionali

Competenze e know-how:

- Analisi, progettazione e sviluppo in ambiente web di sistemi di knowledge management e di supporto ai sistemi statistico/decisionali;
- Tecniche di progettazione multidimensionale per l'analisi e la realizzazione di sistemi di Data Warehouse statistici;
- Progettazione e realizzazione di sistemi e soluzioni software in ambiente web;
- Analisi e realizzazione di sistemi di estrazione, trasformazione e aggiornamento dei dati (ETL);
- Disegno concettuale, logico e fisico dei dati e analisi e disegno di DBMS relazionali;
- Definizione, modellazione e gestione dei requisiti;
- Metodi per lo sviluppo di soluzioni ICT e loro logica;
- Modellizzazione statistica econometrica - modelli statistici previsionali.

Competenze tecniche

Strumenti di produttività individuale e di supporto alla gestione dei progetti (MS Office, Projects, HP Project and Portfolio Management..)
Strumenti di analisi dati (Business Objects)
Linguaggi di programmazione (SAS, Sql e Sql/Plus, Java / Jsp, VB / Asp)
Ambienti (Microsoft Windows Client e Server, Apache/Tomcat Web Server & Application Server, MS Internet Information Server)

Patente di guida A, B