



INFORMAZIONI PERSONALI

D'Angelo Giovanni

 Via Pasquale Miglioretti, 2, 20161 Milano (Italia)

 (home) 0039 02 39665462 - 0039 02 6765 6589 (Office)  0039 335 7521873

 giovanni_dangelo@regione.lombardia.it

Sesso Maschile | Data di nascita 12/05/1972 | Nazionalità Italiana

OCCUPAZIONE DESIDERATA

ICT - Information and Communication technology

ESPERIENZA
PROFESSIONALE

01/08/2014–alla data attuale

Assistente ICT - Categoria C

Regione Lombardia, Milano

Direzione Centrale Programmazione, Finanza e Controllo di Gestione, Unità Organizzativa Programmazione Comunitaria, Progetti Speciali e Coordinamento SIREG, Struttura Semplificazione e Digitalizzazione.

Come assistente ICT svolgo attività di supporto inerenti lo sviluppo e l'attuazione dell'Agenda Digitale Lombarda, in particolare:

Supporto per lo sviluppo dei servizi digitali per i cittadini, le imprese e Pubblica Amministrazione anche attraverso l'attuazione del Decreto Legislativo 7 Marzo 2005, n. 82 - CAD (Codice dell'Amministrazione Digitale),

Supporto alle attività per lo sviluppo degli Open Data e relativi progetti di digitalizzazione inerenti la Crescita Digitale e il settore dell'eGovernment;

Attività di progettazione e supporto per la partecipazione di Regione Lombardia a bandi europei per finanziamenti a gestione diretta.

Esperto IT e membro di commissione di gare di appalto inerenti il settore ICT.

Partecipazione a tavoli tecnici sia interregionali che nazionali per lo sviluppo dei servizi digitali.

01/03/2014–31/07/2014

Esperto Nazionale in Formazione Professionale presso la Commissione Europea

Commissione Europea, Bruxelles (Belgio)

Partecipazione al programma ENFP - Esperto Nazionale in Formazione Professionale del Ministero degli Affari Esteri.

In tale esperienza sono stato di supporto alla DG CONNECT della Commissione Europea, Unit Broadband per l'attuazione delle policy e regolamenti Europei relativi allo sviluppo della banda larga e ultra larga all'interno degli stati membri dell'Unione Europea. Inoltre ho sviluppato un RDBMS su piattaforma MySQL e sviluppato un'applicazioni web utilizzando il linguaggio PHP5.0 per la gestione degli stakeholders.

01/05/2013–28/05/2014

Assistente ICT - Categoria C

Regione Lombardia, Milano (Italia)

Innovazione e digitalizzazione della P.A. per l'attuazione dell'Agenda Digitale Lombarda

Supporto alla struttura Attuazione delle Agende Regionali di Semplificazione e Digitalizzazione, in particolare ho seguito progetti inerenti l'interoperabilità e cooperazione applicativa tra sistemi informativi della P.A., promozione e sviluppo della Community Network, sviluppo di servizi Online anche attraverso l'utilizzo della Carta Regionale dei Servizi, progetto OpenData e WEB2.0.

Ho inoltre sviluppato un'applicazione per il monitoraggio degli obiettivi della Direzione Centrale. L'applicazione è stata sviluppata con tecnologia PHP-MySQL.

Formatore interno per corsi WEB2.0

01/01/2011–30/04/2013 Assistente ICT - Categoria C

Regione Lombardia
Piazza Città di Lombardia, 1, 20124 Milano (Italia)

Direzione Generale "Semplificazione e Digitalizzazione": UO Agenda Digitale, Digitalizzazione e Innovazione della PA, attività per lo sviluppo di policies relative allo sviluppo dell'agenda digitale lombarda, gestione dei dati attraverso il progetto Open Data, inoltre ho seguito vari progetti inerenti le problematiche relative all'interoperabilità e standard tra i sistemi attraverso il progetto interregionale ICAR - Interoperabilità e cooperazione applicativa tra le regioni ed il progetto interregionale PRODE relativo alla dematerializzazione e gestione documentale all'interno della pubblica amministrazione.

Valutazione di progetti IT per lo sviluppo dei Sistemi Informativi negli Enti Locali relativi al bando ACI - Accordi di Collaborazione Interistituzionali e Voucher Digitale.

Partecipazione alla stesura della TrendAnalysis e Retrospective Analysis per l'Agenda digitale Lombardia

Membro della giuria del concorso "openapp Lombardia" apps di sviluppo per dispositivi mobili (tablet e smartphone): concorso regionale per la promozione e utilizzo di dati aperti della pubblica amministrazione secondo gli obiettivi dell'Agenda digitale in Lombardia. Gestione della piattaforma Web 2.0 in Regione Lombardia " <http://agendadigitale.rl2.it>

Attività o settore Public administration

01/10/2001–31/12/2010 Assistente ICT - Categoria C

Regione Lombardia
Piazza Città di Lombardia, 1, 20124 Milano (Milano)

Direzione Generale Ambiente, Energia e Reti, Struttura Sistemi Informativi:

dal 2001 al 2008 mi sono occupato dello sviluppo dell'eGovernment in Regione Lombardia attraverso i bandi SISCoTEL (Sistemi Informativi di Comunicazione Telematica degli Enti Locali).

L'obiettivo principale di tali bandi è stato lo sviluppo dei sistemi informativi all'interno degli enti locali attraverso il concetto della condivisione e standardizzazione delle risorse hardware, software e di rete oltre allo sviluppo di servizi integrati attraverso l'anagrafe estesa, servizi online, sviluppo della banda larga e implementazione di applicazioni web per la gestione dei servizi comunali oltre che dei sistemi informativi territoriali. A tali progetti hanno partecipato 700 Enti Locali con 104 progetti con un investimento totale di circa 50M€

Mi sono inoltre occupato del monitoraggio e dello stato di attuazione e raccolta dei Piani Urbani Generali dei Servizi del Sottosuolo (PUGGS). L'attività consisteva in particolare nella produzione di Mappe Cartografiche tramite software ArcGIS.

Dal 2008 al 2010 Assistente ICT presso la Struttura: Sviluppo Società dell'Informazione, Direzione "Sistemi informativi e ICT" - referente operativo ICT per la gestione di progetti e contratti IT,

Principali progetti con la mia collaborazione:

- Sviluppo della società dell'informazione in Regione Lombardia (costo totale del progetto di € 822.239,99);

- Analisi e scenari per l'utilizzo di strumenti innovativi Web2.0 per l'Amministrazione Regionale (costo totale per questo progetto di € 74.599,20)

- Software per la rilevazione delle spese elettorali regionali 2010 (costo totale per questo progetto: € 70.000,00)

Membro del team del progetto ICARplus (interoperabilità e cooperazione applicativa fra le regioni). Il progetto ICAR è un progetto interregionale per la diffusione della cooperazione applicativa negli Enti Locali, in attuazione del CAD - Codice dell'Amministrazione Digitale

Attività o settore Local Government

15/06/1998–30/09/2001 Collaboratore ICT

Regione Lombardia - Direzione Generale Tutela Ambientale

Ho svolto attività di help desk per gli utenti della Direzione Generale ed ho gestito vari server di dominio, sia in ambiente windows che unix oltre a sviluppare database e svolgere attività di system administrator e database administrator per i server gestiti direttamente dalla direzione. Inoltre ho svolto

le seguenti attività:

- Gestione di contratti IT per la Direzione Generale Tutela Ambientale;
- Progettazione e Sviluppo di Data Base, SQL Server, Microsoft Access;
- Gestione di Reti Locali;

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

01/10/1999–28/02/2008

Laurea in Informatica, ICT - Information and Communication Technology

laurea

Università degli Studi di Milano, Milano (Italia)

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B2	B2	B2	B2	B2
francese	B1	B1	B1	B2	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato

Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Ottime capacità comunicative e relazionali, sono in grado di partecipare riunioni ed interagire su argomenti tecnici inerenti il settore dell'ICT

Competenze organizzative e gestionali

Capacità di svolgere intensi carichi di lavoro;
Analisi per la raccolta dei requisiti e progettazione di software in ambiente web;
Capacità di autonomia e forte motivazione e competenza ad assumere incarichi di responsabilità;

Competenze professionali

La mia esperienza lavorativa in Regione Lombardia, di oltre 18 anni , è stata un grande percorso di integrazione tra teoria di studi universitari ed esperienza, grazie alle numerose competenze che ho sviluppato nel settore ICT.

Dal 1998 ad oggi mi sono occupato dello sviluppo di numerosi progetti IT volti all'innovazione e sviluppo di servizi negli enti locali:

- 1) SISCoTEL (Sistemi Informativi di Comunicazione Telematica degli Enti Locali) ;
- 2) Attività di sviluppo mappe cartografiche per le reti del sottosuolo per la Direzione Generale Tutela Ambientale, in tale contesto ho avuto l'occasione di partecipare a vari corsi di formazione presso ESRI Italia e quindi di utilizzare sistemi software come ArcGIS versione 9.3;
- 3) Attività di sviluppo web di varie applicazioni utilizzandolinguaggi di script qualiPHP5 e Database MySql, HTML, XML, CSS.
- 4) voucher digitale per lo sviluppo di ICT negli enti locali inferiori a 50.000 abitanti;
- 5) ACI (accordi di collaborazione istituzionali) per lo sviluppo ICT negli enti locali maggiori di 50.000 abitanti
- 6) referente informatico per lo sviluppo di applicazioni in Regione Lombardia;

7) ruolo di Focal Point dal 1 ° ottobre 2008 al 31 dicembre 2010 in CISIS (Centro Interregionale per i Sistemi Informativi Geografici e Statistici) mi sono occupato della diffusione dell'interoperabilità e cooperazione applicativa in Regione Lombardia.

8) Membro di commissione di gare di appalto nel settore ICT.

Competenza digitale

- 1) Eccellente uso di software di office automation (Microsoft office 2010);
- 2) Uso di ArcGis per ArcView e ArcInfo versioni 9.2 e 9.3;
- 3) System administrator Linux/Unix;
- 3) System administrator Microsoft Windows Server;
- 4) System administrator Lotus domino;
- 6) Business object advanced;
- 7) Progettazione e sviluppo sistemi web;
- 8) Progettazione e sviluppo di database relazioni

Altre competenze

Patente di guida

A1, A, C1, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

- Rapporto RIIR 2010 - Rapporto sull'Innovazione nell'Italia e nelle Regioni - CISIS Centro Interregionale per i sistemi informatici, geografici e statistici;
- Trend Analyse Retrospective Analysis per l'Agenda Digitale Lombarda;

Presentazioni

- Aprile 2013, presentazione in lingua inglese dell'Agenda Digitale Lombardapresso la Commissione Europea in ambito del programma Smart Specialisation;
- Maggio 2010, presentazione delle attività di sviluppo di sistemi informativi in Regione Lombardia in occasione del convegno ICAR plus della Regione Basilicata;
- 2011-2012, docente per corsi interni di Web2.0 per i dipendenti di Regione Lombardia