

FORMATO EUROPEO PER  
IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Giovanni Valli  
Indirizzo Via Rosellini 17 - 20124 Milano  
Telefono 0269666398  
E-mail [g.valli@arpalombardia.it](mailto:g.valli@arpalombardia.it)

Anno di nascita 1961

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da - a) Dal 16 aprile 2000, in corso.
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ARPA Lombardia  
Sede centrale, Via Rosellini, 17 – Milano
- Tipo di azienda o settore Ente Pubblico operante nel settore Ambientale
- Tipo di impiego Assegnato alla Direzione Generale, U.O. DAOS, titolare dell’incarico di funzione “Sistemi informativi per gli indicatori ambientali”.  
Qualifica: Collaboratore Tecnico Professionale Senior
- Principali mansioni e responsabilità Sviluppo di progetti e ingegnerizzazione di sistemi informativi attinenti ai dati ambientali.  
Disegno architettuale e gestione degli archivi informatici e del Data Ware House Aziendale.  
Sviluppo e pubblicazione di reportistica basata sui sistemi informativi ARPA (business intelligence).  
Svolge in particolare attività di analisi, sviluppo, test e gestione di sistemi informativi applicati a banche dati ambientali ed agli strumenti modellistici. Tramite strumenti di sviluppo software quali Microsoft Visual Studio, Microsoft SQL Server, Reporting Services, Analysis Services, implementa ed integra applicazioni informatiche in ambiente web, servizi web, sistemi gestionali e banche dati dipartimentali e regionali relative ai dati di monitoraggio ambientale. Coordina progetti che richiedono l’affidamento a ditte esterne delle attività di sviluppo di sistemi informativi ambientali, curando l’individuazione dei requisiti e la redazione della documentazione tecnica di gara.

Ha maturato una lunga esperienza nello sviluppo degli strumenti di reporting ed in generale di Business Intelligence e cura lo sviluppo, la produzione e la pubblicazione della reportistica ambientale sul sito di reporting ARPA.

- Date (da - a) Dal 15 novembre 1993 al 15 aprile 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Giunta della Regione Lombardia  
Via Fabio Filzi, 22 - Milano
- Tipo di azienda o settore Ente Locale
- Tipo di impiego Assegnato alla Direzione Affari Generali, Servizio Organizzazione e Logistica, come Funzionario informatico-organizzativo-gestionale.  
Nominato Quadro dal gennaio 1998 fino al termine del servizio
- Principali mansioni e responsabilità Reingegnerizzazione della struttura organizzativa e dei flussi informativi della Giunta regionale;  
Progettazione e/o razionalizzazione di applicazioni informatiche distribuite;  
Direzione/partecipazione a progetti e gruppi di lavoro riguardanti procedure e sistemi informativi di carattere generale, sia dal punto di vista metodologico che da quello prettamente tecnico;  
Responsabile tecnico del progetto telelavoro, con il quale sono state attivate decine di postazioni informatiche presso le abitazioni dei dipendenti, collegate a tutti i servizi della rete regionale.  
Progettazione, realizzazione e gestione di banche dati relazionali e dei relativi applicativi per la gestione dei dati organizzativi e per l'integrazione degli stessi con il sistema informativo del personale e del protocollo (Access, Visual Basic, DBMS Oracle).  
Partecipazione a commissioni di gara relative alla realizzazione progetti informatici.

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da - a) 10 giugno 1988
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Politecnico di Milano
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie ingegneristiche, informatica.
- Qualifica conseguita Diploma di Laurea in Ingegneria Elettronica (quinquennale, vecchio ordinamento), indirizzo Informatico.
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) Laurea Magistrale (nuovo ordinamento), Laurea quinquennale (Vecchio ordinamento)
- Date (da - a) 1975 - 1980
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo classico A. Mariotti di Perugia.
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Materie umanistiche e scientifiche.

- Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

Diploma di Scuola Superiore di secondo grado.

## CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

*Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.*

Competenze professionali:

Sviluppare e realizzare sistemi informativi ambientali territoriali di rilevanza regionale, dirigendo opportuni progetti affidati a soggetti esterni o sviluppando in team i relativi applicativi software, in particolare nei settori dati ambientali, gestionale e GIS, utilizzando prodotti di sviluppo quali: Microsoft Visual Studio, MS SharePoint, MS SQL Server, Reporting Services, Analysis Services, MS Office, ArcGis Server, ArcMap, Quantum Gis; Analizzare le esigenze informative dell'Organizzazione e degli utenti formulando proposte riorganizzative e/o individuando soluzioni informatiche per razionalizzare i flussi informativi e lavorativi esistenti; Disegnare, realizzare ed amministrare database relazionali in ambiente distribuito; Punto di riferimento aziendale per quanto riguarda la conoscenza e l'esperienza dei prodotti e delle funzioni di Business Intelligence, in particolare della reportistica, dell'integrazione e dell'analisi dei dati, incrementando le proprie competenze mediante un processo continuo di formazione e di autoformazione applicata ai casi reali.

Abilitazione professionale, iscrizione all'albo professionale e certificazioni Microsoft:

- Abilitazione all'esercizio della professione d'ingegnere conseguita nel 1990.
- Iscrizione all'albo professionale degli Ingegneri della Provincia di Milano dal 1994 al 2014
- Certificazione MS 5927 Microsoft Office Project 2007, Managing Project

Corsi di aggiornamento / workshop / seminari:

- Monitoraggio delle acque superficiali e sotterranee – corso teorico e pratico (Arpa Lombardia 2016)
- Formazione Base in materia di Anticorruzione (Arpa Lombardia 2014)
- Microsoft Visual Studio 2012 (Teorema 2013)
- Microsoft SharePoint 2013 (Teorema 2013)
- Custom SQL Server 2012 Administrator (Teorema 2013)
- SQL Server 2012 Business Intelligence (Teorema 2013)
- Corso di Installazione e Sviluppo Siti con Microsoft SharePoint (ARPA 2012)
- Corso di aggiornamento sugli strumenti GIS – ArcGis 10 (One Team 2012)
- Corso di Microsoft Project 2010 (ELEA 2011)
- Corso di formazione sugli strumenti GIS – ArcView 9.x (ARPA Lombardia 2003)
- Sviluppo siti web con Microsoft Interdev 6 (ELEA 2000);
- Project management (IREF 1998)
- Visual Basic (IBM PC Express Education 1998)
- Access programmazione (IBM PC Express Education 1998)
- Windows NT Server 4.0 (Bull HN Information System 1998)
- Il ruolo del responsabile di Unità Operativa (IREF 1997)
- Novell 4.11 (CEDIF 1996-1997)
- Reti e protocolli (CEDIF 1996)

Pubblicazioni:

Telelavoro nella Pubblica Amministrazione: il modello della Regione Lombardia. Edizione interna della Giunta della Regione Lombardia, Milano, 1998.

Attività di docenza:

Seminario su "Cartografia e GIS" tenuto nell'ambito del corso di laurea "Tecnico della Prevenzione nell'Ambiente e nei Luoghi di Lavoro" presso il Centro Didattico dell'Università degli Studi di Milano, nel dicembre 2003 e ripetuto presso la sede ARPA di via Juvara, 22 - Milano nell'aprile 2005.

MADRELINGUA Italiana

ALTRE LINGUA

Inglese  
• Capacità di lettura Ottima  
• Capacità di scrittura Buona  
• Capacità di espressione orale Discreta

ALTRE LINGUA

Francese  
• Capacità di lettura Ottima  
• Capacità di scrittura Buona  
• Capacità di espressione orale Discreta

**CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI**  
*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Lavorare in modo sereno, coordinato e produttivo con gli altri componenti del team di lavoro, sia con la dirigenza, sia con i Tecnici Ambientali, nonché con il team ICT;  
Colloquiare con tutti i componenti dei gruppi di progetto, riuscendo ad interpretare modi di espressione derivanti da formazioni culturali diverse, per trarre il massimo risultato dall'interazione.

**CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE**  
*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Direzione di gruppi di progetto e di team di sviluppo software;  
Redazione di capitolati tecnici e di gara;  
Analisi organizzativa dei sistemi informativi e formulazione di proposte di riorganizzazione dei processi;  
Esperienze e competenze estese a tutto il processo ingegneristico di progettazione e di sviluppo di sistemi informativi, ivi comprese quelle relative alla gestione progettuale: raccolta dei requisiti ed interpretazione dei bisogni degli stakeholders, gestione di team composti da interni e da ditte esterne, esecuzione di test e gestione della documentazione.

**CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE**  
Approfondita conoscenza dei principali strumenti informatici di sviluppo: Visual Studio e framework .net, IIS, SharePoint, MS SQL

*Con computer,  
attrezzature specifiche,  
macchinari, ecc.*

Server, MS Reporting Services, MS Analysis Services, MS  
Integration Services, Suite Microsoft Office, ESRI ArcGis Server e  
ARcMap, QGIS, sistemi Operativi Windows (fino a Windows 10 e  
2016 Server) e Linux.

#### CAPACITÀ E COMPETENZE

##### ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno  
ecc.*

#### PATENTE O PATENTI

Patente B

#### ULTERIORI INFORMAZIONI

.

#### ALLEGATI

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal regolamento (UE) 2016/679 e dal decreto legislativo 30.06.2003 n.196 modificato dal decreto legislativo n.101 del 10 agosto 2018 e che il presente Curriculum vitae sarà pubblicato nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito web istituzionale di Arpa Lombardia.

DATA \_\_\_\_24/07/2020\_\_\_\_