

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



DATA DI AGGIORNAMENTO

[20/10/2019]

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome *Figliolia Vincenzo*
Indirizzo
Telefono *+39 06 8582 11*
Fax *+39 06 8545 1256*
E-mail *vincenzo.figliolia@agcm.it*

Nazionalità *ITALIANA*

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) *01/03/1993 ad oggi*
- Nome e indirizzo del datore di lavoro *Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato - Piazza Giuseppe Verdi 6/a*
- Tipo di azienda o settore *Settore amministrativo*
- Tipo di impiego *ICT*
- Principali mansioni e responsabilità
*AGCM:
Dal 1° ottobre 2019 responsabile della Direzione Risorse Informative e, ad interim, della Direzione Sicurezza Informatica
2016 -2019 responsabile della Direzione Sicurezza Informatica
2012- 2015 responsabile dell'Ufficio Sicurezza Informatica
2006-2012 Direttore della Direzione per i Servizi tecnologici
2004 è promosso alla qualifica di DIRIGENTE
2003-2004 responsabile dell'Ufficio per i Servizi Tecnologici
2000-2003 responsabile dell'Ufficio Sistemi Informativi
1997 supera il concorso per il passaggio in ruolo nella carriera Direttiva con mansioni specialistiche di esparto in telematica
1993 assunto come funzionario a contratto*
*Gruppo IRI Informatica S.p.A. – Gruppo Finsiel
1987-1993 nella qualifica di Quadro
1989 Responsabile del coordinamento delle risorse umane assegnate all'unità organizzativa Servizio Sistemi Periferici*
*Istituto per la Ricostruzione Industriale - IRI
1984-1987 Caporeparto nella qualifica di tecnico presso la Direzione sviluppo e gestione software*
*CICAM – Consorzio per l'Informatica in Campania
1982-1983 Analista programmatore*
*CEDOCA S.r.l.
1977, 1980 Tecnico informatico*

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio

1983 conseguimento laurea in ingegneria elettronica con la votazione di 110/110 con lode
1983 Abilitazione all'esercizio della professione di ingegnere con votazione di 120/120
1988 Iscrizione all'Albo dei Consulenti Tecnici del Tribunale di Napoli
Università degli Studi Federico II di Napoli

ATTIVITÀ PRESSO L'AGCM

Significativi i progetti relativi al PROTOCOLLO INFORMATICO, avviato nel marzo 2003 e rilasciato in esercizio nell'ottobre del 2006. alla INTRANET, resa disponibile nel marzo 2007, ed al CALL CENTER entrato in funzione nel novembre 2007.

Nel febbraio 2003, in seguito ad un processo di ristrutturazione organizzativa, gli è stata affidata la Responsabilità dell'Ufficio per i Servizi Tecnologici.

Ha curato la progettazione, la realizzazione e la gestione in esercizio dell'infrastruttura di ICT presso tutte le sedi che l'Autorità ha nel tempo occupato in Roma (Via Calabria, Via Liguria e Piazza Verdi).

Innovativa nell'ambito della P.A. italiana, è stata la progettazione (nel corso del 2002) e la realizzazione (avvenuta nell'agosto 2003), sotto la sua responsabilità, di una rete locale integrata nei servizi di fonia e dati (senza l'impiego di tecnologie ATM) presso la sede attuale di Piazza Verdi in ROMA.

Nel settembre 1995, grazie alla sua attività, l'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato veniva citata in numerosi articoli e dispacci di agenzia come la prima Amministrazione Pubblica italiana in grado di rendere disponibile un sito WEB in Internet (integrato e sincronizzato con le proprie basi dati documentali implementate su piattaforma Lotus Notes/Domino), consentire dall'esterno comunicazioni via posta elettronica, dotare i propri dipendenti di servizi di e-mail ed accesso globale ad Internet.

Gruppo IRI Informatica S.p.A. – Gruppo Finsiel

- la scelta dell'architettura, la realizzazione, il tuning, l'upgrade hardware e software, la gestione di sistemi dipartimentali in rete locale TOKEN RING ed ETHERNET, con sistemi operativi NETWARE NOVELL, LAN MANAGER MICROSOFT, LAN SERVER IBM;

- il collegamento di reti locali ad host attraverso GATEWAYS in connessione di tipo asincrono, X.25, X.28, SDLC, DFT, TOKEN RING, ISDN;

- il collegamento di LAN remote in reti geografiche attraverso l'utilizzo di BRIDGES o ROUTERS;

- l'interconnessione di LAN con protocolli a livello rete non compatibili (IPX in ambiente NETWARE, TCP/IP in ambito UNIX, NETBIOS in ambiente LAN MANAGER o LAN SERVER);

- la progettazione e la realizzazione di transazioni in linguaggio C per l'interfacciamento fra data base SQL/OS2 e SQL/VM, nonché la progettazione e la realizzazione di applicazioni CLIPPER in rete locale;

- l'installazione ed il tuning di sistemi CAD e DTP in ambiente DOS, OS/2, UNIX;

- la progettazione di reti locali attraverso la definizione e il dimensionamento delle componenti hardware, software di base e degli impianti (cablaggio), l'analisi dell'impatto organizzativo, la valutazione dei costi, la definizione del piano di attività per l'installazione e l'avviamento.

Istituto per la Ricostruzione Industriale - IRI

Analisi (col supporto di metodologie SADT e modelli E.R.) e lo sviluppo (in ambiente VM/DOS/CICS, su elaboratori della classe IBM 370, con l'utilizzo di tecniche data base DL/1 e del COBOL come linguaggio ospite) di funzioni "on line" per l'accesso ai dati dell'anagrafe aziendale: contemporaneamente ha partecipato al progetto di conversione delle transazioni di acquisizione dati per il sistema informativo di gruppo e allo STUDIO di REVISIONE ARCHITETTUALE dell'intero sistema informativo IRI.

Supporto sistemistico, degli aspetti hardware e software connessi ai sistemi TLC, ai sistemi operativi e ai prodotti di base in genere (tipicamente ARCHITETTURA SNA, prodotti programma VTAM, NCP etc., funzionalità LU 6.2, APPC etc.).

Progettato e sviluppato in ambiente CICS/DL1/COBOL un sistema di interfaccia che poneva particolare enfasi alla trasposizione di criteri di responsabilità gestionale per area e alla imposizione di limiti per l'utenza in termini di controllo di accesso ai sottosistemi applicativi.

2005 nominato dal Ministero dell'Interno a referente per la sicurezza ai sensi del D.L. n. 144/2005 recante misure per il contrasto del terrorismo internazionale, essendo l'AGCM dotata di strutture critiche informatizzate di rilievo nazionale ed in quanto tale tenuta all'attivazione dei servizi di protezione informatica prescritti dalla stessa legge. Questo stesso incarico veniva confermato con nota del 26.1.2009.

2009 nominato dall'AGCM Supervisore dell'esecuzione del contratto per la prestazione del servizio integrato di supporto sistemistico ed assistenza tecnica dell'infrastruttura ICT dell'Autorità

2009 nominato dall'Autorità per le Garanzie nelle Comunicazioni (AGCOM) membro della commissione per la formulazione del parere di congruità del prezzo fissato a base d'asta in relazione alle procedure negoziate finalizzate alla implementazione della infrastruttura ICT della sede di Roma della medesima AGCOM.

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

Dirigente

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

FRANCESE

Intermedio

Intermedio

Intermedio

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.

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.

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Eccellente

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Autore dell'articolo "Algoritmi di calcolo e strutture informative per l'analisi dei meccanismi di incrocio" pubblicato sul numero 3, anno XXXIII, della rivista di matematica pura ed applicata "LA RICERCA", edita da E.S.A. Roma

PATENTE O PATENTI

ULTERIORI INFORMAZIONI

INCONFERIBILITÀ

Dichiaro di non incorrere in alcuna delle cause di inconferibilità previste dal decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.

INCOMPATIBILITÀ

Dichiaro di non incorrere in alcuna delle cause di incompatibilità come previsto dal decreto legislativo 8 aprile 2013, n. 39.