

Curriculum Vitae et Studiorum

Giovanni Nardone

Via Nicola Giustiniani n° 18 I-82100 Benevento
cell. 335 7799612 - email gionar@yahoo.it
P. IVA 01310100621

POSIZIONI ATTUALI

Dal 2016	CONFINDUSTRIA BENEVENTO	Presidente Sezione ICT
Dal 2011	ICAMPUS S.r.l.	Consigliere
Dal 2003	TECH.CON. S.r.l.	Pres. Consiglio di Amministrazione

POSIZIONI PRECEDENTI

2015-2016	RUMMO S.P.A.	IT Manager
2009-2013	FESM S.r.l.	Amministratore
2007-2011	CONFINDUSTRIA BENEVENTO	Presidente Sezione ICT
2001-2003	TECH.CON. S.r.l.	Direttore Tecnico
2000-2001	PET Scarl	Responsabile di Progetto
1989-2000	ITALDATA S.p.A.	Analista software – Project Manager
1989 (tre mesi)	PIA Srl	Analista software

STUDI

1998	Cirlingi Consulting Group Tecniche negoziali e manageriali
1992	Siemens AG Training Center, Monaco, Germania Diploma in Project Management
1989-1991	Siemens Informatica S.p.A. Sistemi Informativi Territoriali UNIX, X-Windows, MS-Windows, OSF-Motif
1988-1989	Osservatorio Astronomico di Capodimonte (NA) Borsa di studio
1983-1988	Università di Pisa Laurea in Scienze dell'informazione Tesi: <i>Analisi, progetto e realizzazione di alcuni operatori dei Sistemi di Gestione di Base di Dati Relazionali</i>

PRINCIPALI ESPERIENZE PROFESSIONALI

Analisi e disegno applicazione web per la redazione del registro dei trattamenti (ex art. 30 del Reg. UE 2016/679).

Oltre 35 attività di adeguamento al Reg. UE 2016/679 per studi professionali (avvocati e commercialisti), enti e imprese In particolare:

- Mappatura processi e trattamenti;
- Individuazione aree di rischio;
- Supporto alla predisposizione delle misure di miglioramento dei processi;
- Gestione del registro/i dei trattamenti;
- Gestione registro violazioni di sicurezza e relativa modulistica;
- Elaborazione di tutta la modulistica per incarichi e schemi negoziali (ad uso: interessati; delegati; DPO; etc.);
- Definizione indirizzi formativi per il personale interessato.

Responsabile della protezione dei dati per n. 15 committenti (enti, imprese che operano nel settore sanitario e settore socio-sanitario).

Percorso di maturazione e crescita professionale: laurea, borsa di studio, programmatore, analista programmatore, progettista, responsabile progetto IT, analista funzionale, responsabile progetto, business process reengineer, CIO, CEO.

Formazione professionale/manageriale pianificata e completata in azienda del gruppo Siemens, grazie alla quale è stato possibile maturare anche importanti esperienze internazionali, migliorare lingua Inglese, apprendere rudimenti di lingua Tedesca (corso individuale Berlitz).

PRINCIPALI PROGETTI INTERNAZIONALI

Heathrow Airport	Londra, Inghilterra	6 mesi	1992
Siemens	Liegi, Belgio	8 mesi	1992-1993
Siemens	Monaco, Germania	2 anni	1994-1998
FFG Werke	Stoccarda, Germania	12 mesi	2014-2015

PRINCIPALI PROGETTI E ATTIVITÀ

Pubblica Amministrazione	Quality & Project Manager – 4 anni
TAV	IT Project Management – 1 anno
Settore Aeronautico	Applicazioni software e servizi
Settore elettronica	Applicazioni software e servizi

Settore manifatturiero
Settore agroalimentare

Applicazioni software e servizi
ERP, applicazioni software, presidio

ESPERIENZA IN PROGETTI

Business Process Re-Engineering
Change Management
ERP
CIM - MES
Ricerca IT (progetti nazionali e europei)

DESCRIZIONE DELLE PRINCIPALI ATTIVITÀ

Auditing dei sistemi informativi.

Progettazione di applicazioni software integrate in sistemi informativi complessi.

Inserimento, potenziamento e sostituzione di ERP in Grandi e Medie Imprese

Pianificazione, progettazione e conduzione progetti informatici

Coordinamento nella gestione e nell'evoluzione di sistemi informatici aziendali

Business process reengineering e Change management

Pianificazione, gestione e controllo del funzionamento e della manutenzione di sistemi informatici complessi.

Consulenza e supporto specialistico necessari per la progettazione, la realizzazione e l'avviamento di sistemi informatici mediante:

- ✓ check-up sul "modello generale" applicato;
- ✓ verifica / definizione delle strutture organizzative, dei ruoli, delle metodologie e delle procedure;
- ✓ sperimentazione operativa sul campo;
- ✓ impostazione / monitoraggio implementazione.

Il principale mercato di riferimento è costituito da Piccole, Medie e Grandi Imprese. In misura minore attività analoghe sono state maturate anche nella Pubblica Amministrazione.

Collaborazione con terze parti per la realizzazione di progetti complessi:

- Atos Origin (per progetto SAP R/3) in Enel
- Engineering Ingegneria Informatica in Progetto PMM e progetti di ricerca
- KPMG in Alenia Aermacchi – attuale Leonardo Aerostructures

- Derga Consulting, Atomos, Replica, Beta80, Gruppo Formula, Board Italia in Rummo
- SNP, Varelmann Gruppe, Audius in FFG Werke
- Zucchetti, Microarea in progetti per PMI

Progetti di ricerca e sviluppo precompetitivo in collaborazione con

- Centro Italiano di Ricerche Aerospaziali (CIRA)
- Università degli studi di Napoli Federico II
- Università degli studi di Salerno
- Università degli studi del Sannio
- Università degli studi di Trento
- Università di Roma Sapienza
- Engineering Ingegneria Informatica S.p.A. e altre imprese informatiche italiane

Partecipazione al gruppo di lavoro composta da Comune di Napoli, il Comune di Genova, la Provincia di Napoli, l'Autorità Portuale di Napoli e l'Università degli Studi di Napoli "Federico II" per al realizzazione del Portale Metropolitan Multicanale (PMM, incluso nel Piano Nazionale per l'E-Government).

Incarichi continuativi dal 2004 al 2008 affidati da Comune di Napoli, Comune di Genova, Provincia di Napoli, Autorità Portuale di Napoli

CONOSCENZA DELLE LINGUE STRANIERE

	<i>Lettura</i>	<i>Scrittura</i>	<i>Conversazione</i>
Inglese	Buono	Buono	Buono

PRINCIPALI PUBBLICAZIONI

D. Mancini, G. Nardone. "Nuove Soluzione nell' Automated Telescope Service", Consuntivo dell'Attività di Ricerca 1988, pp. 95-98, **Osservatorio Astronomico di Capodimonte**, Napoli, Feb. 1989

M. Carosella, G. Nardone. "Trasporto urbano e metropolitano: sistemi esperti e supporto alle decisioni per la pianificazione, gestione e controllo di un sistema di trasporto collettivo", **AM/FM Sezione Italiana**, pp. 385-394. Roma Dec. 1992

M. Carosella, G. Nardone, L. Campanelli. "Tecnologie informatiche integrate per la V.I.A.: la gestione dei parchi", Workshop AAA-FAST, pp. 169-179. Milano Feb. 1991

M. Busillo, M. Carosella, G. Nardone, G. Cattaneo. "Sistemi a Parallelismo Massivo per l'Elaborazione e l'Analisi dell'Immagine", Congresso Annuale AICA, pp. 249-264. Torino, Oct. 1992

G. Cattaneo, M. Carosella, G. Nardone. "Un Sistema Parallelo ad Attori Orientato alla Visione", Elaborazione Parallela: Ricerca ed Applicazioni, AICA, pp. 447-458. Roma, Gen. 1992

G. Cattaneo, R. Borriello, G. Nardone, M.I. Sessa. "An Actor Based Implementation of a Concurrent Asynchronous Zero Searching Algorithm", IEEE, International Symposium On Computer and Information Science VII, pp. 523-527. Antalya, Turkey Nov. 1992

G. Nardone, G. Di Silvestre. "Intelligenza artificiale nel controllo degli inceneritori", Inquinamento, ETAS, pp. 94-98. Milano, Oct. 1993

Firmato da:
NARDONE GIOVANNI
Motivo:

Data: 11/06/2018 11:00:39