

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Alberto Genovese

Nazionalità Italiana

Data di nascita

ESPERIENZA LAVORATIVA

Date (da – a) da gennaio 2012 ad oggi

Nome e indirizzo del datore di lavoro Società Regionale per la Sanità S.p.A. – Centro Direzionale Isola C1 – 80143 Napoli

Tipo di azienda o settore Società pubblica (socio unico Regione Campania) di servizi per la sanità

Tipo di impiego Dirigente Responsabile Direzione Servizi Informatici

Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile della Direzione Servizi Informatici, risponde al Direttore Generale
- Responsabile della predisposizione del budget di area e del controllo di gestione dei progetti di competenza
- Responsabile dei sistemi ICT aziendali
- Supporto all'Area Gare per la valutazione delle richieste di autorizzazione per gare IT
- Progettazione di sistemi informativi in ambito aziendale e regionale
- Predisposizione di capitolati tecnici e documentazione di gara
- Partecipazione a commissioni di gara

Principali progetti con responsabilità diretta:

- Progettazione e sviluppo della piattaforma software a supporto dell'Accreditamento Istituzionale (LR 23/2011)
- Adeguamento dei servizi di telefonia (con risparmi del 60% a parità di utilizzo) e connettività
- Dematerializzazione delle fatture passive. Predisposizione del capitolato tecnico di gara del servizio e gestione dello stesso (con un risparmio di 45.000 euro/anno rispetto ai costi storici). Analisi degli ulteriori miglioramenti all'efficienza del processo, con conseguenti risparmi quantificabili in oltre 100.000 euro annui
- Definizione di un modello strutturato per l'analisi dei costi di realizzazione e progettazione dei sistemi informativi, da applicare alle richieste di autorizzazione da parte degli enti del SSR. L'introduzione del modello strutturato di analisi dei costi ha prodotto una riduzione dei valori a base d'asta delle gare relative ai sistemi informativi superiori a 5 milioni di euro
- Migrazione della piattaforma di posta elettronica aziendale; progettazione e sviluppo del nuovo sito web aziendale
- Ridisegno dell'architettura dei sistemi server, basata su configurazioni di server virtualizzati, con conseguente ottimizzazione dei carichi di lavoro delle macchine e massimizzazione dell'utilizzo della potenza di calcolo disponibile
- Progettazione e sviluppo della piattaforma software "Spending Review" per la raccolta delle informazioni previste dal Decreto

Commissariale 126/2012

- Progettazione del Sistema Informativo Amministrativo Contabile (SIAC). Predisposizione degli atti di gara e presidenza della commissione di valutazione
- "Progettazione e sviluppo di un sistema a supporto delle attività della Centrale Pagamenti", in ottemperanza a quanto disposto dal DC 90 del 9/8/2013
- Responsabile del progetto e dell'esecuzione del progetto SIAC
- Progettazione, predisposizione degli atti di gara e presidenza della commissione di valutazione del Sistema Unico Regionale Acquisizione Fatture Sanità, per la definizione di un unico processo di acquisizione documentale a livello regionale dei documenti relativi al ciclo passivo, predisposto per la gestione della fatturazione elettronica (Decreto 55 del MEF) e per la conservazione sostitutiva dei documenti
- Progettazione, predisposizione degli atti di gara e presidenza della commissione di valutazione del Sistema Informativo Appalti Pubblici Sanità, per la realizzazione di una soluzione orientata all'ottimizzazione del ciclo degli acquisti, sfruttando la tecnologia internet per supportare l'intero ciclo del processo di acquisto e di interazione con i fornitori ed i compratori (So.Re.Sa. e gli enti del SSR), in un'ottica di sviluppo di un "sistema a rete" nell'ambito della sanità regionale, in linea con le indicazioni e le norme previste a livello nazionale

Date (da a)

dal settembre 2005 a dicembre 2011

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Italsimc S.p.A. - Napoli

Tipo di azienda o settore

Società di informatica, consulenza e servizi

Tipo di impiego

Direttore Tecnico, Organizzazione e Gestione

Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile di una struttura di circa 30 risorse, risponde direttamente all'Amministratore Unico ed è responsabile del budget assegnato
- Responsabile della predisposizione dei budget e del controllo di gestione delle commesse
- Responsabile della produzione e dell'organizzazione; la struttura sviluppa prodotti ed eroga servizi, consulenza e man power per Clienti esterni (aziende private, PAL e PAC), con responsabilità diretta di alcune commesse, sulle aree:
 - Sanità
 - PAC/PAL – e-government
 - Mobilità e trasporti
 - Portali
- Responsabile delle attività di coordinamento e gestione delle gare e degli appalti con la PP.AA.
- Ideazione e progettazione tecnica e definizione dei modelli di business, di prodotti e soluzioni per il mercato

- Responsabile dei rapporti con i clienti e i fornitori
- Responsabile della selezione del personale tecnico e commerciale
- Responsabile dei Sistemi Informativi Aziendali

Principali progetti con responsabilità diretta:

- Reingegnerizzazione del Sistema Informativo aziendale, ed in particolare del sistema di controllo commesse, sia in termini funzionali che tecnologici e di infrastrutture. Completa riprogettazione dell'architettura dei server e di rete.
- Predisposizione delle offerte tecniche ed economiche per la partecipazione a gare indette dalle P.A. Partecipazione a gare indette da EE.LL. nella Regione Campania e nella P.A. centrale.
- Predisposizione di progetti integrati di agevolazione, di sviluppo precompetitivo e di formazione. Fra questi:
 - EASIER Enterprise Agreement for SAfety, Interoperability, E-Health and Reliability – P.O.N. Ricerca e Competitività
 - Gestione Integrata Assistenza Domiciliare - Advanced and Integrated Technology System – Fondo Innovazione Tecnologica
 - VIRNET-MEF - VIRtual NETwork per il Marketing E la Fidelizzazione - Progetto Metadistretto del Settore ICT Campania
 - Patto Formativo Locale "Ruralia"
 - Centro Servizi Modulare e infrastruttura di connessione per la nautica da diporto - agevolazioni PIA Networking, Misura 2.1.c. del P.O.N. "Sviluppo Imprenditoriale Locale"
- Riorganizzazione dell'area tecnica aziendale
- Progettazione e realizzazione di corsi di formazione

Date (da – a)

dal gennaio 2004 ad agosto 2005

Nome e indirizzo del datore di lavoro

ASL Napoli 5 – Castellammare di Stabia (Na)

Tipo di azienda o settore

Azienda Sanitaria Locale

Tipo di impiego

Dirigente informatico in staff con la Direzione Strategica – Contratto Privatistico

Principali mansioni e responsabilità

- Consulente della Direzione per la modernizzazione e l'informatizzazione della ASL, con specifico mandato per la riorganizzazione del Servizio Informatico Centrale
- Responsabile delle strategie tecnologiche e di sviluppo dell'azienda
- Responsabile delle reti dati e fonia
- Consulente per i rapporti con i fornitori di beni e servizi ICT

Principali progetti con responsabilità diretta:

- Progettazione della nuova rete di fonia aziendale e dell'integrazione con la rete dati (integrazione voce/dati - Voip). Responsabile delle trattative con i fornitori
- Responsabile della trattativa tecnica ed economica per il rinnovo del contratto di informatizzazione aziendale (valore 4,5 mil/euro)

Date (da – a) da maggio 2004 a dicembre 2004

Nome e indirizzo del datore di lavoro L'Unione Editoriale S.p.A. - Cagliari

Tipo di azienda o settore Gruppo Multimediale

Tipo di impiego Consulente

Principali mansioni e responsabilità Responsabile della attività di preparazione di offerte in risposta a bandi di gara P.A. per conto del gruppo L'Unione Editoriale e di altre aziende partner. Fra le offerte più significative, sono state predisposte:

- Progetto S.I.M.E.L. (Sistema Informativo Multicanale per gli Enti Locali) – Comune di Salerno
- Progetto per “Lo sviluppo di servizi di e-government tramite la televisione digitale terrestre (t-government)” – Fondazione Ugo Bordoni
- Progetto “La Rete Civica Unitaria: Una Community Network di Imprese e Istituzioni di Terra di Lavoro” – Provincia di Caserta
- Progetto “e-democracy per la Provincia di Cagliari”

Date (da – a) da maggio 2002 a dicembre 2003

Nome e indirizzo del datore di lavoro L'Unione Editoriale S.p.A. - Cagliari

Tipo di azienda o settore Gruppo Multimediale

Tipo di impiego Direttore tecnico

Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile di una struttura di circa 20 persone, risponde direttamente all'Amministratore Delegato ed è responsabile del budget assegnato
- Responsabile della struttura ICT, con specifico mandato per la riorganizzazione dell'intera area. La struttura sviluppa prodotti ed eroga servizi sia per il Gruppo che per Clienti esterni. Responsabile del gruppo di gestione dei sistemi editoriali stampa e web
- Responsabile delle strategie tecnologiche delle aziende del gruppo
- Responsabile delle attività di coordinamento e gestione delle gare e degli appalti con la P.P.A.A.
- Responsabile dei rapporti con i clienti e i fornitori
- Responsabile della selezione del personale tecnico, commerciale ed amministrativo

Principali progetti con responsabilità diretta:

- Preparazione delle offerte tecniche ed economiche per la partecipazione a gare indette dalle P.A. nell'ambito dell'e-government regionale. Negli ultimi mesi del 2003, partecipazione a cinque gare indette da EE.LL. nella Regione Sardegna, in RTI con Accenture, Ksolutions e Arionline, di cui tre vinte, per un importo complessivo superiore a 7,5 milioni di euro
- E-Gos (E-Government Regione Sardegna, progetto in corso, in Raggruppamento Temporaneo d'Impresa - RTI - con Accenture, Tiscali e BPS Riscossioni): il progetto ha per obiettivo la realizzazione della piattaforma regionale attraverso cui sarà possibile erogare servizi ai cittadini mediante la rete internet, in diversi ambiti

(fiscaltà, informazione, supporto). Il progetto è realizzato su piattaforma Microsoft .NET e prevede l'integrazione con i sistemi informativi dei vari comuni aderenti al progetto

- Visit Sardinia (Sistema integrato di promo-prenotazione turistica della Regione Sardegna, progetto concluso, in RTI con Siap, GolfVacanze, Accenture): è prevista la realizzazione e la gestione di un complesso sistema software e di una struttura aziendale in grado di svolgere un ruolo di promozione e di intermediazione fra la domanda e l'offerta turistica della regione. Il progetto è realizzato su piattaforma Linux e AS400 e prevede l'integrazione di sistemi e software complessi, oltre che un call centre
- Informatizzazione Pro-Loco Sardegna: è stata realizzata l'informatizzazione di 45 Pro Loco sarde attraverso la fornitura di PC e server, la formazione degli addetti e la creazione di un portale internet. Il progetto è stato realizzato su piattaforma Microsoft
- Riorganizzazione dell'area responsabile della gestione dei sistemi editoriali. Nel periodo è stata riprogettata la veste grafica del prodotto

Date (da - a)

da novembre 2000 a maggio 2002

Nome e indirizzo del datore di lavoro

Navita s.r.l. - gruppo L'Unione Editoriale - Firenze

Tipo di azienda o settore

Società di informatica

Tipo di impiego

Direttore tecnico e Responsabile Area Editoriale

Principali mansioni e responsabilità

Responsabile della struttura tecnica e dei prodotti editoriali (15 risorse).
Principali progetti con responsabilità diretta:

- Wind: è stata realizzata la rete intranet per la comunicazione interna dedicata ad oltre 7.000 dipendenti dislocati in diverse sedi sul territorio italiano. Il progetto prevedeva la definizione dell'infrastruttura tecnologica, il disegno dell'architettura hardware e di rete necessaria per il progetto
- Portali del gruppo editoriale Condénast: sono stati realizzati 3 siti internet relativi ad alcune delle più importanti testate del gruppo
- Egea-Bocconi: è stato realizzato il sistema di gestione dei libri prodotti dalla casa editrice, comprensivo della gestione del materiale proveniente dai docenti ed, in generale, del workflow documentale
- Reingegnerizzazione dei prodotti software: nel periodo è stato completamente riscritto il software di punta della società (web publishing) e sono stati sviluppati nuovi prodotti, in particolare è stata sviluppata una innovativa soluzione di CRM completamente web-based
- Realizzazione di un nuovo prodotto editoriale "Exibart on paper", a partire dalla costruzione del business plan, dalla selezione delle risorse umane, dei fornitori, della rete commerciale
- Supporto alla direzione tecnica e allo sviluppo strategico dei nuovi prodotti della società del gruppo Sinedita (sistemi editoriali per la stampa)

Date (da - a)

da gennaio 1996 a novembre 2000

Nome e indirizzo del datore di lavoro Edi.Me. Il Mattino - Napoli

Tipo di azienda o settore Società editoriale

Tipo di impiego Responsabile sistemi informatici (produzione e amministrazione)

Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile dei prodotti e delle tecnologie informatiche in uso o da introdurre
- Responsabile delle risorse umane (13 risorse) e sistemi (microinformatica e sistemi server)
- Consulente del management aziendale

Principali progetti con responsabilità diretta:

- Nuovo centro stampa: è stato completamente riprogettato il centro stampa, a partire dalla struttura e dalla scelta dei macchinari di stampa, pre stampa e spedizione. Il progetto prevedeva, attraverso una complessa architettura tecnologica, la realizzazione di un centro stampa ad alta automazione, l'integrazione di un gran numero di apparecchiature e software provenienti da diversi fornitori, sia nazionali che internazionali, il disegno e la realizzazione della rete geografica di collegamento fra la redazione centrale e lo stabilimento e l'organizzazione del flusso produttivo. L'intero progetto è stato realizzato in soli 18 mesi (6 di progettazione e 12 di realizzazione)
- Progettazione e realizzazione del nuovo sistema informativo aziendale: in 2 anni, è stata realizzata la completa migrazione del sistema informativo aziendale su piattaforma Sun Solaris e Microsoft Windows Server. Sono state completamente re-ingegnerizzate le aree già informatizzate e si è completata la copertura funzionale dell'intera azienda (amministrazione, personale, rilevazione presenza, contabilità analitica). È stato inoltre installato un sistema editoriale di produzione di nuova concezione (Unisys), con tempi record di rilascio in esercizio. Quest'ultimo segmento progettuale ha richiesto uno sforzo organizzativo molto impegnativo in termini di formazione, affiancamento, ridisegno e realizzazione della rete (locale e geografica)

Date (da - a) da gennaio 1986 a dicembre 1995

Nome e indirizzo del datore di lavoro Edi.Me. Il Mattino - Napoli

Tipo di azienda o settore Società editoriale

Tipo di impiego Responsabile sistemi informatici area amministrativa

Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile dei prodotti e delle tecnologie informatiche in uso o da introdurre
- Responsabile delle risorse umane e sistemi (microinformatica e sistemi server)
- Consulente del management aziendale sull'area specifica

Principali progetti con responsabilità diretta:

- Informatica individuale: con notevole anticipo, rispetto ad altre realtà aziendali, è stata realizzato un piano di informatizzazione individuale che prevedeva le acquisizioni hardware e software, la realizzazione della rete, l'adozione di software di produttività

individuale, un articolato piano di formazione sugli strumenti di office automation della Microsoft

- Sistema informativo aziendale gestionale: nel periodo è stato completamente ridisegnato e riscritto il software aziendale, su piattaforma IBM VSE/ESA

Date (da - a) dal 1986 al 1992
Nome e indirizzo del datore di lavoro Noos - Napoli
Tipo di azienda o settore Società di informatica
Tipo di impiego Presidente del CDA - titolare
Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile dell'amministrazione, del controllo di gestione e del reperimento risorse
- Autore del progetto (L.44/86) approvato dal nucleo di valutazione

Date (da - a) dal 1983 al 1986
Nome e indirizzo del datore di lavoro Edi.Me. Il Mattino - Napoli
Tipo di azienda o settore Società editoriale
Tipo di impiego Responsabile analisti e programmatori
Principali mansioni e responsabilità

- Responsabile del gruppo di analisti e programmatori
- Porting e riscrittura del software aziendale su piattaforma main frame IBM.
- Responsabile delle scelte di prodotti e tecnologie prodotti da terze parti

Date (da - a) dal 1982 al 1985
Nome e indirizzo del datore di lavoro Computer Systems - Napoli
Tipo di azienda o settore Società di informatica
Tipo di impiego Responsabile analisti e programmatori - Titolare
Principali mansioni e responsabilità Responsabile del gruppo di analisti e programmatori e dello sviluppo

Date (da - a) dal 1980 al 1983
Nome e indirizzo del datore di lavoro Edi.Me. Il Mattino - Napoli
Tipo di azienda o settore Società editoriale
Tipo di impiego Analista programmatore

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

1986 Laurea in Fisica - 110 e lode
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi Federico II di Napoli
Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Indirizzo Cibernetico
Qualifica conseguita Dottore in Fisica

1976	Maturità scientifica
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Liceo Scientifico "Renato Caccioppoli" - Napoli
Qualifica conseguita	Diploma di maturità
CORSI DI SPECIALIZZAZIONE	
Marzo 2014 - Roma	School of Management – Politecnico di Milano – Workshop "Fatturazione Elettronica verso la PA"
Febbraio 2014 - Milano	School of Management – Politecnico di Milano – Workshop di approfondimento "Dematerializzazione: dall'FSE ai documenti informatici, alla firma grafometrica e alla firma elettronica avanzata"
Gennaio 2013 - Napoli	CFMT - Centro di Formazione Management del Terziario – "Energicamento" (Gestione Risorse Umane)
Luglio 2012 - Napoli	PCSNet – "MOC 10232 - Designing and Developing Microsoft SharePoint Server 2010 Applications"
Novembre 2008 – Napoli	Net Sud - Sviluppo delle risorse umane Net Sud – Bilancio e pianificazione finanziaria
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Luiss Business School – Sistemi Formativi Confindustria - Fondirigenti
Ottobre 2007 - Milano	Tecniche di progettazione europea
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Sole 24 ORE Formazione
Ottobre 2007 - Milano	"Guida all'Europa e alle politiche di finanziamento – Le politiche di finanziamento europeo: VII Programma Quadro per la Ricerca e lo sviluppo"
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Sole 24 ORE Formazione
Maggio – Ottobre 2007 - Napoli	Master Executive per la Gestione e lo Sviluppo delle Piccole e Medie Imprese. Moduli monografici: <ul style="list-style-type: none"> • Gestione strategica • Economia del territorio e posizionamento • Problem solving • Finanza aziendale • Valutazione degli investimenti • Orientamento al cliente • Marketing Basic • Competitor analysis e internazionalizzazione
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ISVOR FIAT per Fondirigenti – patrocinio Unione Industriali Napoli
Ottobre 2006 - Milano	Direct marketing - La comunicazione e la vendita "one-to-one" per aumentare il vantaggio competitivo
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Sole 24 ORE Formazione

Marzo 2005 - Milano	IP Telephony
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Soiel International
Febbraio 2003 - Cagliari	Time Manager – La chiave dell'efficacia personale
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Time Manager International
Aprile 2000 – Napoli	Formazione manageriale – Cultura del cambiamento e risorse umane
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	Didasco
Dal 1982 ad oggi – varie sedi	Seminari e moduli formativi su contenuti tecnici – formazione specifica per sistemisti, analisti programmatori, responsabili di sistema, tecnologie object oriented
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	IBM, Computer Associates, Cegos
Dal 1982 ad oggi – varie sedi	Formazione manageriale – sistemi di controllo di gestione aziendale
Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione	ISVOR/FIAT, Flea
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
Prima lingua	Italiano
Altre lingue	Inglese
Capacità di lettura	Buono
Capacità di scrittura	Sufficiente
Capacità di espressione orale	Sufficiente
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buone capacità di comunicazione e relazionali, predisposizione alla gestione dei rapporti interpersonali ed al lavoro in team.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Ottime capacità organizzative maturate nel corso dell'attività professionale svolta e nella gestione di progetti e processi produttivi complessi.
CAPACITÀ E COMPETENZE MANAGERIALI	Ottima padronanza degli strumenti e delle tecniche di controllo di gestione, dell'analisi dei processi e dei flussi informativi collegati.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Architetture e tecnologie: buona conoscenza delle più diffuse piattaforme tecnologiche ed applicative (open source e commerciali) sia per gli aspetti infrastrutturali che applicativi, in particolare degli ambienti web-based. Nell'ambito dell'attività di ideazione e progettazione di soluzioni per il mercato pubblico e privato sono state acquisite conoscenze (a vari livelli di profondità) nei più svariati ambiti: DB (Oracle, SQL Server, MySQL, Postgresql), piattaforme J2EE e Microsoft, CMS, sistemi di workflow management, sistemi ERP, piattaforme e sistemi di business intelligence, piattaforme di interoperabilità, SOA. Strumenti di personal computing:

ottima padronanza della suite Office Microsoft, strumenti per presentazioni (Powerpoint), pianificazioni (Project), Outlook, software per la manipolazione di immagini e di archiviazione ottica;

Reti dati e fonia:

disegno di reti aziendali (locali e geografiche) con tecnologia Ethernet e Fast/Ethernet, identificazione degli elementi attivi, software di controllo e gestione, integrazione reti dati e fonia (VOIP), architetture di reti fonia;

Aree applicative:

amministrazione (paghe e contributi, contabilità generale e sezionali, contabilità industriale e/o analitica, magazzino, sistemi ERP), gestione (tecniche di budget, gestione costi e ricavi, strumenti di controllo di redditività, gestione delle risorse umane), sistemi esperti e di supporto alla decisione, marketing e statistiche, supporto alle aree produttive, tecniche di controllo di produzione, office automation, organizzazione di segreterie informatizzate, sistemi di supporto all'organizzazione e ai flussi di lavoro (posta elettronica, gestione fax ecc.), gestione documentale, sistemi editoriali per la carta e per il Web, applicazioni Web e multicanale (TV Digitale Terrestre Interattiva, GPRS, UMTS);

Settori:

Pubblica Amministrazione Centrale e Locale, Sanità (pubblica e privata), Editoria, Multimedia, Trasporti e Mobilità, Turismo, Consulenza e Servizi.

ULTERIORI INFORMAZIONI

	Attività didattica e congressuale
Dal 1986 ad oggi	Partecipazione, in qualità di relatore, a convegni su Data Base Relazionali, Informatica Avanzata, Ruolo dei responsabili dei Sistemi Informativi, Esperienze Imprenditoriali
	Invenzioni
22-12-2005	Sistema informatico per la gestione ed il coordinamento di servizi di assistenza sanitaria domiciliare

Autorizzo il trattamento dei dati personali ai sensi della Legge. n.196/03.