



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome(i) / Cognome(i) Roberto Zollo

Indirizzo(i)

Telefono(i)

Fax

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso

Settore professionale

Consulente di direzione, Progettista di soluzioni ICT

Profilo di sintesi

Consulente di direzione, mi occupo dell'impostazione metodologica di soluzioni di supporto decisionale al management di organizzazioni complesse, realizzando il trasferimento delle competenze necessarie allo sviluppo della conoscenza e della decisionalità.

Ho maturato competenze nell'analisi, progettazione e realizzazione di metodi di pianificazione e controllo, modelli di simulazione di scenari, sistemi conoscitivi per la governance di enti ed organizzazioni, la sicurezza del territorio e la protezione delle infrastrutture critiche, coniugando i processi di automazione dei sistemi informativi con la revisione dei processi organizzativi e la formazione delle risorse umane coinvolte.

Ho gestito progetti complessi di rilevanti dimensioni e curato la creazione e lo sviluppo di aziende di consulenza direzionale, di formazione manageriale e di progettazione e sviluppo di soluzioni ICT.

Nei primi anni, mi sono occupato dello sviluppo di metodi quantitativi nel campo della programmazione e controllo in aziende del settore industriale e farmaceutico.

Nel 1986 entro a far parte in qualità di partner della Management Models, società di consulenza e formazione manageriale e ho condotto interventi di consulenza direzionale, in stretta collaborazione con il top management di aziende del settore creditizio, nelle aree della pianificazione e controllo, del marketing strategico ed operativo e del controllo di gestione, con particolare orientamento alla progettazione di sintesi di monitoraggio dei processi dell'organizzazione e del posizionamento competitivo.

Nel 1994 sono co-fondatore della Theorematica, società oggi presente nel mercato delle tecnologie dell'informazione e delle comunicazioni con soluzioni ed interventi di progettazione e realizzazione di sistemi informativi direzionali, sistemi di comando e controllo in ambito civile, infrastrutture tecnologiche e di gestione ICT.

Nel 2008 mi occupo dello start up ed avviamento operativo della società Tecnologie e Ricerca per la Sicurezza (TRS), azienda spin-off dell'Università Roma Tre controllata da Theorematica; la missione di TRS è la ricerca e lo sviluppo di soluzioni ICT innovative e di servizi per la sicurezza di ambienti complessi, la tracciabilità di processi e la protezione di aree sensibili.

Attualmente ricopro il ruolo di Amministratore Unico della Theorematica, occupandomi direttamente delle attività di coordinamento operativo e di sviluppo del mercato.

Le esperienze maturate mi hanno consentito di sviluppare capacità assertive, buone capacità di ascolto e di comunicazione, buone capacità decisionali e motivazionali, e di essere in grado di far fronte a situazioni "critiche" con capacità di gestione del conflitto sia in merito alla guida delle risorse umane sia in merito alla gestione dei compiti operativi nel processo di risoluzione di un problema.

Esperienza professionale

Date	Da aprile 1996 ad oggi
Lavoro o posizione ricoperti	Partner ed Amministratore Unico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	D.S.S. di Roberto Zollo & C. Snc Via Canton, 54 00144 Roma (Italia) La D.S.S. offre le proprie competenze nell'impostazione metodologica di soluzioni di supporto decisionale al management di organizzazioni complesse, realizzando il trasferimento delle competenze necessarie allo sviluppo della conoscenza e della decisionalità.
Principali attività e responsabilità	<p>Modellazione di sistemi quantitativi a supporto dell'attività di management</p> <p>Analisi e definizione di un modello di gestione di un network logistico territoriale, definendone il livello di sostenibilità economica e l'equilibrio dei livelli di servizio tra la domanda di mercato e l'offerta integrata di servizi logistici.</p> <p>Analisi e definizione di metodologie e strumenti di modellazione, formalizzazione e valutazione del capitale intellettuale nelle imprese di servizi professionali IT e progettazione e sviluppo di un modello quantitativo a supporto del bilanciamento delle competenze alle linee di business dell'azienda.</p> <p>Progettazione e sviluppo di un modello di valutazione del rating tecnologico a supporto delle attività di valutazione tecnico-scientifica da applicare ad iniziative imprenditoriali con elevato potenziale innovativo.</p> <p>Progettazione e sviluppo di un modello di dimensionamento, sia in termini di mappatura che di evoluzione, dell'organico di un'azienda di servizi professionali, aderente allo standard europeo EUCIP, volto ad equilibrare le competenze professionali con l'offerta dell'azienda.</p> <p>Progettazione e sviluppo di un modello di analisi e valutazione delle politiche direzionali a supporto della definizione dell'attrattività del mercato e del posizionamento competitivo dell'offerta.</p> <p>Progettazione e sviluppo di un modello di stima del posizionamento competitivo dell'offerta tecnico-economica relativa allo sviluppo di soluzioni IT nell'ambito di un confronto concorrenziale connesso ad una gara d'appalto.</p> <p>Progettazione e sviluppo di un modello integrato di budget di un'impresa di erogazione di servizi, quale sintesi di un sistema di gestione delle commesse e di pianificazione degli investimenti in ricerca e sviluppo.</p> <p>Progettazione e sviluppo di un modello di analisi e valutazione delle performances aziendali, mediante riclassificazione dinamica delle poste di bilancio, analisi finanziaria per indici e flussi, elaborazione del bilancio pro-forma a medio termine.</p> <p>Progettazione e sviluppo di algoritmi e metodi di elaborazione di variabili di scenario</p> <p>Progettazione, sviluppo e sperimentazione di un metodo di bilanciamento dell'assetto di componenti complesse di scenario a fronte di loro interazioni tra singoli elementi (X.Balance).</p> <p>Progettazione, sviluppo e sperimentazione di un metodo di determinazione di ottimo per la definizione di percorsi evolutivi di componenti di scenari a frequenze composte (T.Forecast).</p> <p>Progettazione, sviluppo e sperimentazione di un metodo per la strutturazione, la generazione e lo sviluppo evolutivo di scenari multidimensionali a componenti congrue (W.Growth).</p> <p>Progettazione, sviluppo e sperimentazione di un metodo di simulazione di posizionamento di componenti di uno scenario a fronte di sollecitazioni esterne in presenza di vincoli dimensionali (O.Matrix).</p> <p>Progettazione, sviluppo e sperimentazione di un metodo di analisi e valutazione degli assetti di componenti di uno scenario (D.Analysis).</p> <p>Formazione manageriale e professionale per il trasferimento delle conoscenze e lo sviluppo delle competenze</p> <p>Progettazione didattica ed erogazione di un percorso formativo "Sistemi informativi e tecnologie informatiche per la logistica" nell'ambito del Master di I livello Logisapiens promosso dall'Università Sapienza di Roma.</p> <p>Progettazione didattica di un percorso formativo "Responsabile Operativo d'impresa (Controller), costituito da quattro moduli formativi orientati a: Gestione globale d'azienda; Gestione amministrativa e finanziaria; Programmazione e controllo di gestione; Simulazione di gestione d'impresa; proposto nell'ambito del Programma Operativo del Fondo Sociale Europeo - Obiettivo 2 - Competitività regionale e Occupazione Regione Lazio 2007 / 2013.</p>

Progettazione didattica ed erogazione di un percorso formativo "Sistemi informativi e tecnologie informatiche per la logistica" nell'ambito del Master di II livello "Gestione ed esercizio del trasporto delle merci: Logistica ed infrastrutture intermodali" promosso dall'Università degli Studi di Palermo.

Progettazione didattica ed erogazione di un percorso formativo "Sistemi di supporto decisionale", costituito da un ciclo di seminari orientati a:

- Modellazione di un sistema decisionale: il processo decisionale; la modellazione di sistemi; conoscenza e decisionalità; DSS: struttura e componenti;
- Realizzazione di una base di conoscenza: fabbisogno informativo e sua copertura; conoscenza: base informativa; infrastruttura dei dati e delle informazioni; formalizzazione di una base informativa;
- Rappresentazione delle informazioni: reportistica: stili e loro formalizzazione; mappatura territoriale delle informazioni; mappatura tematica delle informazioni; sintesi informative direzionali;
- Strutturazione di un supporto decisionale: metodi matematico statistici; tecniche di ricerca operativa; metodologie di simulazione; dinamica dei sistemi.

erogati nell'ambito del POLOG – Polo formativo per lo sviluppo della logistica integrata – della Regione Lazio.

Progettazione ed erogazione di un seminario "Aspetti metodologici e tecnologici per la sicurezza integrata in una small-area" nell'ambito del Master di II livello "Homeland Security, Sistemi, Metodi e Strumenti per la Security e il Crisis Management", promosso dall'Università Campus Bio-Medico di Roma in collaborazione con il Consorzio Nazionale Interuniversitario per i Trasporti e la Logistica (NITEL)

Progettazione e coordinamento nella realizzazione di un Business Game multiutente relativo alla simulazione di gestione di un'azienda industriale produttrice di un bene di largo consumo, sviluppato nell'ambito delle attività della Consulta per i Rapporti tra il Collegio Didattico di Ingegneria Informatica e la Realtà produttiva istituita dall'Università degli Studi Roma Tre, con lo scopo di promuovere la condivisione di esigenze, conoscenze e competenze tra il mondo del lavoro ed il mondo della formazione universitaria.

Tipo di attività o settore Management e progettazione di soluzioni nel settore ICT

Date Da giugno 2012 ad oggi

Lavoro o posizione ricoperti Consulente di direzione nel ruolo di Amministratore Unico

Nome e indirizzo del datore di lavoro Theorematica Srl

Via della Maglianella 65/e 00166 Roma (Italia)

Theorematica è presente nel mercato ICT con soluzioni ed interventi di progettazione e realizzazione di Sistemi Informativi Direzionali realizzati per clienti appartenenti alla Pubblica Amministrazione centrale e locale ed ai settori delle grandi e medie imprese.

Tipo di attività o settore Management e progettazione di soluzioni nel settore ICT

Date Da luglio 2008 a marzo 2015

Lavoro o posizione ricoperti Consulente di direzione nel ruolo di Amministratore Delegato e Direttore Operativo

Nome e indirizzo del datore di lavoro TRS – Tecnologie e Ricerca per la Sicurezza srl

Via della Maglianella, 65e 00166 Roma (Italia)

TRS è un'azienda spin-off dell'Università Roma Tre controllata da Theorematica. La missione di TRS è la ricerca e lo sviluppo di soluzioni IT innovative e di servizi per la sicurezza di ambienti complessi, la tracciabilità di processi e la protezione di aree sensibili.

TRS ha realizzato un modello integrato per la protezione di un'area sensibile che prevede l'integrazione di strumenti per fornire supporto alle attività di pianificazione e controllo finalizzate al suo governo, che consentono:

- la modellazione e rappresentazione dell'ambiente di riferimento, mediante l'utilizzo di tecniche di realtà virtuale ed aumentata
- l'individuazione ed integrazione della sensoristica nella struttura
- la strutturazione del dispositivo e la definizione dei processi integrati di gestione
- la generazione della base di conoscenza a supporto della sorveglianza dell'ambiente e della programmazione delle misure di prevenzione

<p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>L'attività svolta, nel ruolo di Amministratore Delegato, ha riguardato:</p> <ul style="list-style-type: none"> • il coordinamento nella formalizzazione dell'idea progettuale e nella stesura del progetto di ricerca, in collaborazione con il Dipartimento di Informatica ed Automazione ed il Dipartimento di Strutture dell'Università di Roma Tre; • la composizione del partneriato della start-up, che comprende la Theorematica SpA, l'Università degli Studi Roma Tre, la Invent sas oltre a professori e ricercatori dei dipartimenti di ingegneria ed automazione; • la predisposizione del business plan relativo allo sviluppo ed alla gestione della start-up per il primo triennio, comprensivo della pianificazione degli investimenti in risorse tecniche e professionali ed il reperimento dell'adeguata copertura finanziaria; • il coordinamento dell'operatività delle attività progettuali e della gestione amministrativa e finanziaria aziendale. <p>L'attività svolta, nel ruolo di Direttore Operativo, ha riguardato:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Coordinamento della progettazione e sviluppo del progetto di ricerca "SINSIC - Sistemi Intelligenti per la Sicurezza delle Infrastrutture Critiche", approvato dal Ministero dell'Università e della Ricerca, condotto da personale tecnico dell'azienda in collaborazione con docenti e ricercatori della Facoltà di Ingegneria dell'Università Roma Tre. • Progettazione e coordinamento nella realizzazione di un'analisi di fattibilità e sviluppo prototipale di un Sistema per il coordinamento e la supervisione della sicurezza del Servizio per la Sicurezza della Camera dei Deputati. • Progettazione e coordinamento nella realizzazione di uno studio di fattibilità relativo ad un sistema integrato di protezione e sorveglianza di un sito sensibile, attraverso l'adozione di tecnologie e metodologie innovative in un contesto di realtà virtuale ed aumentata. • Realizzazione di uno studio di fattibilità per la sperimentazione di una cross-utility per la sicurezza ed il marketing di una filiale di banca, attraverso l'utilizzo integrato di tecnologie di sicurezza e rilevazione dell'operatività allo sportello, finalizzata all'analisi ed interpretazione di comportamenti allo sportello. • Realizzazione di uno studio di fattibilità relativo ad un sistema per la sicurezza di infrastrutture logistiche focalizzato sulla realtà virtuale come nuovo paradigma di integrazione per la protezione e sicurezza di un sito logistico. • Progettazione e disegno del network logistico e coordinamento nello sviluppo di un modello di pianificazione delle attività di logistica inversa volte ad ottimizzare la raccolta di RAEE dal territorio ed il loro pre-trattamento presso una stazione di disassemblaggio; il progetto è stato realizzato in seno all'Associazione Reloader per conto della Whirlpool. • Progettazione e disegno di una Piattaforma informatica per la fornitura di servizi in outsourcing ad alto valore aggiunto mirati al miglioramento dell'efficienza delle imprese operanti nella raccolta e recupero dei RAEE, nell'ambito del Progetto PRESER RAEE-AMBIENTE (Piattaforma REGIONALE di SERVIZI per il recupero dei RAEE e la sostenibilità Ambientale)
<p>Tipo di attività o settore</p>	<p>Management e progettazione di soluzioni nel settore ICT</p>
<p>Date</p>	<p>Da giugno 1999 ad oggi</p>
<p>Lavoro o posizione ricoperti</p>	<p>Consulente di direzione con ruolo di Responsabile Marketing R&S e Progettista di sistemi ICT</p>
<p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p>	<p>Theorematica Srl Via della Maglianella 65/e 00166 Roma (Italia) Theorematica è presente nel mercato ICT con soluzioni ed interventi di progettazione e realizzazione di Sistemi Informativi Direzionali realizzati per clienti appartenenti alla Pubblica Amministrazione centrale e locale ed ai settori delle grandi e medie imprese.</p>
<p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>L'attività svolta, nel ruolo di Responsabile Marketing R&S, ha riguardato:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Supporto nella definizione e gestione del programma operativo annuale della società sulla base delle linee guida indicate nel piano strategico triennale. • Presidio delle attività di ricerca e sviluppo condotte dalla società, individuazione di nuove metodologie e tecnologie ICT, conduzione delle attività di sviluppo delle partnership tecnologiche e scientifiche. • Coordinamento delle attività di marketing strategico ed operativo e di sviluppo dell'offerta, mediante individuazione di nuovi mercati e di nuovo business.

- Coordinamento delle attività di impostazione della strategia d'offerta e supervisione delle attività di predisposizione delle offerte di soluzioni progettuali per la clientela nelle Aree di Business della società
 - Soluzioni e sistemi per il Governo delle Organizzazioni
 - Soluzioni e sistemi per il Monitoraggio del Territorio
 - Soluzioni e sistemi per la Protezione delle Aree Sensibili

L'attività svolta, nel ruolo di Progettista di soluzioni ICT, ha riguardato:

- Progettazione e coordinamento nella realizzazione della piattaforma Ge.Co./GeCoweb relativa alla gestione dei programmi di aiuto regionali gestiti dall'Agenzia Lazio Innova.
- Realizzazione di un'analisi socio-economica e territoriale della sicurezza urbana percepita e conseguente studio di fattibilità per l'implementazione del sistema di videosorveglianza cittadina del Comune di Civitavecchia.
- Progettazione e coordinamento nella realizzazione di una suite di applicazioni finalizzate allo sviluppo economico del territorio, comprendente un sistema di analisi di marketing territoriale ed un sistema di autovalutazione d'impresa realizzato per gli sportelli SUAP dei Comuni dell'Unione dell'Irno.
- Progettazione della metodologia e coordinamento nella realizzazione delle componenti applicative del progetto CrisAdmin (CRITICAL Infrastructures Simulation of ADVANCED Models on Interconnected Networks resilience), co-finanziato dalla DG Home della Commissione Europea e realizzato da DIAG Università di Roma Sapienza, Fondazione FORMIT, Theorematica, Erasmus University Rotterdam ed Euro Works Consulting, volto a modellare e simulare l'impatto di eventi antropici e naturali su servizi erogati da IC in un ambito urbano
- Progettazione e coordinamento nella realizzazione di un adeguamento tecnologico e funzionale del sistema di sala operativa del Comando Provinciale della Guardia di Finanza di Milano
- Progettazione e coordinamento nella realizzazione della Piattaforma Tecnologica Integrata Multiruolo per la Logistica Intermodale del Fresco e del Freddo – PT2-Log, finalizzata alla gestione ed ottimizzazione dei processi logistici del trasporto intermodale terrestre per i prodotti freschi e freddi. L'impostazione progettuale prevede il design e la realizzazione, a livello prototipale, di due piattaforme informatiche intelligenti, interoperabili tra loro: una che gestisce il nodo logistico intermodale e sincronizza i vari processi che vi si sviluppano e l'altra che gestisce e monitora le operazioni di trasporto tra i nodi ed ottimizza i diversi processi che si sviluppano nell'ambito della rete.
- Consulenza direzionale relativa all'impianto progettuale, accompagnato dalla realizzazione di una versione prototipale, di un sistema informativo finalizzato al miglioramento dell'efficacia e dell'efficienza delle attività formative svolte dalla Scuola Superiore della Pubblica Amministrazione sull'intero territorio nazionale.
- Progettazione della metodologia e coordinamento nella realizzazione delle componenti applicative del progetto DOMINO (Domino effects modelling infrastructures collapse), co-finanziato dalla DG Justice, Freedom and Security della Commissione Europea e realizzato da Fondazione Ugo Bordoni, Protezione Civile Italiana, Fondazione FORMIT e Theorematica, volto a studiare e quantificare le conseguenze di eventi negativi, inattesi e bloccanti (failure) sulle cosiddette infrastrutture critiche. Inoltre si propone di sviluppare un modello di propagazione di tali eventi al variare del tempo ed anche sulle infrastrutture critiche diverse da quelle in cui si è verificato l'evento (effetto domino).
- Coordinamento nella progettazione e sviluppo di un modello di analisi della propagazione degli effetti sulla qualità del servizio delle infrastrutture critiche derivanti da eventi catastrofici, realizzato per il Dipartimento della Protezione Civile della Presidenza del Consiglio.
- Progettazione e coordinamento nello sviluppo e nella gestione del Sistema Informativo Statistico Territoriale della Provincia di Perugia a supporto delle attività di programmazione e controllo finalizzate alla predisposizione del Programma di Mandato e del Bilancio Sociale dell'Amministrazione.
- Conduzione di uno studio di fattibilità per la realizzazione del Sistema Direzionale d'Impresa della Net Insurance SpA, orientato al top management dell'azienda, che permette di definire ed avere sempre a disposizione un aggiornato ed immediato quadro della situazione sia relativamente alla presenza sul mercato che alla redditività aziendale.

- Progettazione e coordinamento della realizzazione del Sistema di Informatizzazione del Fascicolo Processuale a supporto delle attività di archiviazione delle attività investigative e dell'operatività in fase dibattimentale, realizzato per la Prefettura di Reggio Calabria, Ufficio Territoriale del Governo - Procura della Repubblica, DDA di Catanzaro.
- Progettazione e coordinamento nella realizzazione del Sistema Informativo territoriale dell'Amministrazione Giudiziaria del Ministero della Giustizia, a supporto delle attività di monitoraggio e pianificazione delle piante organiche.
- Progettazione e coordinamento dello sviluppo, a livello prototipale, del portale delle denunce di infortunio sul lavoro realizzato per conto dell'Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro.
- Progettazione e coordinamento nella realizzazione di un sistema di supporto alle Regioni e alle Province Autonome per la gestione di programmi pubblici di investimento nell'ambito del Programma Operativo "Supporto alle Regioni per il miglioramento della capacità e della qualità della Committenza Pubblica" per conto di Sviluppo Italia.
- Sviluppo di un'analisi di fattibilità di un piano per il potenziamento e l'informatizzazione dei processi e delle attività inerenti la valutazione e l'andamento dei progetti volti a realizzare i principi ispiratori della legge 64/2001 sul servizio civile da parte dell'Ufficio Nazionale per il Servizio Civile presso la Presidenza del Consiglio dei Ministri e presentati da Enti dotati dei requisiti previsti dalla normativa vigente.

Tipo di attività o settore	Management e progettazione di soluzioni nel settore ICT
Date	Da febbraio 1998 a dicembre 2005
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente di direzione con ruolo di Coordinatore tecnico e Responsabile di progetto
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Theorematica SpA Via Simone Martini, 143 00142 Roma (Italia)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione e coordinamento dello sviluppo degli interventi riguardanti sistemi di supporto decisionale all'operatività e relativo trasferimento di know how all'utenza nel progetto Sistema per il Controllo del Territorio della Polizia di Stato e della Guardia di Finanza. Nell'ambito del progetto ho ricoperto anche i seguenti ruoli: <ul style="list-style-type: none"> – Membro del Comitato Direttivo del RTI (formato da IBM Italia, Getronics Solutions, Theorematica) finalizzato al progetto "Sistema per il Controllo del Territorio della Polizia di Stato" (Periodo: 10/2003 – 12/2005). – Membro del Comitato Direttivo del RTI (formato da IBM Italia, Getronics Solutions, Theorematica) finalizzato al progetto "Sistema per il Controllo del Territorio della Guardia di Finanza" (Periodo: 11/2002 – 06/2004). • Membro del Comitato Tecnico del RTI (formato da IBM Italia, Getronics Solutions, Theorematica) finalizzato al progetto "Sistema per il Controllo del Territorio della Polizia di Stato" nell'ambito del Programma Operativo Sicurezza per lo Sviluppo del Mezzogiorno d'Italia" (Periodo: 09/1999 – 09/2003). • Progettazione e coordinamento della realizzazione di un sistema per il controllo logistico, volto all'ottimizzazione dei flussi e dei processi logistici del Distretto dell'Elettrodomestico, al fine di favorire la competitività della filiera dell'elettrodomestico in Campania. • Sviluppo della progettazione di massima e dell'architettura logica d'impianto del Centro Nazionale Anticrimine Informatico per la Protezione delle Infrastrutture Critiche (CNAIPIC) della Polizia delle Comunicazioni. • Responsabile del progetto di ricerca industriale e sviluppo precompetitivo "Basi di conoscenza per sistemi di gestione d'impresa: metodi e tecnologie di supporto per lo sviluppo evolutivo", condotto da personale dell'area Ricerca e Sviluppo della società Theorematica ed approvato dal Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica. • Sviluppo della progettazione di massima e dell'architettura logica d'impianto del sistema di Sala Situazioni e Sala Gestione Grandi Eventi del Dipartimento della Pubblica Sicurezza del Ministero dell'Interno. • Progettazione e coordinamento nello sviluppo di un'analisi di fattibilità volta alla definizione di un sistema informativo di marketing per il monitoraggio della redditività e della potenzialità del mercato delle Divisioni Playtex e Lovable della Sara Lee Branded Apparel Italia SpA.

<p>Tipo di attività o settore</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione e coordinamento dello sviluppo di un'analisi di fattibilità per l'aggiornamento tecnologico del Sistema della Stazione Degaussing, residente presso il CED di Augusta, sistema utilizzato dalla Marina Militare per la determinazione delle misure magnetiche navali e la gestione dei dati magnetometrici. • Realizzazione di un'analisi di fattibilità relativa alla revisione dei processi ed all'informatizzazione della Direzione Centrale per i Servizi Tecnico-Logistici e Gestione Patrimoniale del Dipartimento di Pubblica Sicurezza del Ministero dell'Interno • Progettazione e coordinamento dello sviluppo di un'analisi di fattibilità per un intervento consulenziale finalizzato alla reingegnerizzazione dei processi primari e di supporto nell'ambito della struttura organizzativa di Questura. • Progettazione del sistema informativo di marketing, costituito da un datawarehouse integrato con SAP e strumenti avanzati di reporting, a supporto dell'area di business Saratoga realizzato per conto della Bernucci Sforza SpA. • Partecipazione al Gruppo di lavoro dedicato alla stesura delle linee guida del progetto "Sicurezza per lo Sviluppo" del Dipartimento di Pubblica Sicurezza del Ministero dell'Interno adottato nel Programma Operativo Nazionale 1994-'99 "Sicurezza per lo Sviluppo del Mezzogiorno d'Italia" ed all'individuazione delle soluzioni informatiche per lo sviluppo del progetto. Nell'ambito di tale intervento, nel periodo 09/1997 – 06/1998 ho partecipato al Comitato Tecnico del Raggruppamento Temporaneo d'Impresa (formato da Arkés, EDS Italia, Elsag Baley, Nuova Telespazio, Ote Gruppo Marconi, Prod-el, Telos, Theorematica). <p>Progettazione di soluzioni nel settore ICT</p>
<p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Da settembre 1995 a febbraio 1998</p> <p>Consulente di direzione con ruolo Responsabile Assicurazione Qualità</p> <p>RCP Informatica srl Via Simone Martini, 143 00142 Roma (Italia) La RCP è una software house attiva nel settore della consulenza informatica e dello sviluppo applicativo di sistemi informativi.</p> <p>Definizione del Sistema di Qualità aziendale in base alla normativa ISO 9001, razionalizzazione dei processi aziendali ed impostazione del Sistema di Gestione e del relativo Manuale di Assicurazione Qualità fino all'ottenimento della certificazione.</p>
<p>Tipo di attività o settore</p> <p>Date</p> <p>Lavoro o posizione ricoperti</p> <p>Nome e indirizzo del datore di lavoro</p> <p>Principali attività e responsabilità</p>	<p>Assicurazione Qualità nel settore ICT</p> <p>Da giugno 1994 a febbraio 1998</p> <p>Consulente di direzione con ruolo Responsabile dell'Area Sistemi Direzionali</p> <p>RCP Informatica srl Via Simone Martini, 143 00142 Roma (Italia) La RCP è una software house attiva nel settore della consulenza informatica e dello sviluppo applicativo di sistemi informativi.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progettazione e coordinamento dello sviluppo, a livello prototipale, di un sistema informativo integrato a supporto delle attività di monitoraggio e prevenzione delle fenomenologie criminali e di programmazione e controllo degli interventi di lotta alla criminalità comune ed organizzata, realizzato per conto della Direzione Centrale di Polizia Criminale del Ministero dell'Interno. • Progettazione e coordinamento dello sviluppo del sistema previsionale integrato SPRINT, a supporto delle attività di marketing, produzione e logistica nel processo di pianificazione e controllo di un'azienda del settore farmaceutico. • Progettazione e coordinamento nello sviluppo di un sistema integrato di stima della domanda di autonoleggio, analisi dei livelli di servizio e programmazione della disponibilità della flotta auto nelle stazioni, realizzato per conto di Europcar Italia. • Progettazione e coordinamento dello sviluppo, a livello prototipale, di un sistema informativo integrato a supporto delle attività di monitoraggio e prevenzione delle fenomenologie criminali e di programmazione e controllo degli interventi di lotta alla criminalità comune ed organizzata, realizzato per conto della Direzione Centrale di Polizia Criminale del Ministero dell'Interno.

- Progettazione e coordinamento nello sviluppo di un sistema integrato di stima della domanda di autonoleggio, analisi dei livelli di servizio e programmazione della disponibilità della flotta auto nelle stazioni, realizzato per conto di Europcar Italia.
- Progettazione e coordinamento nello sviluppo di un'analisi di fattibilità volta alla definizione di una piattaforma tecnologica del sistema informativo di marketing della Balloon Spa.
- Progettazione e coordinamento dello sviluppo di un modello di analisi della redditività dei contratti di autonoleggio a medio termine, realizzato per conto della Hertz Leasing Italy.
- Progettazione e coordinamento dello sviluppo di un sistema OLAP su architettura dati multidimensionale a supporto della programmazione e del controllo dei ricavi da traffico della Divisione Clienti Business della Telecom Italia.
- Progettazione e coordinamento dello sviluppo di un sistema integrato a supporto delle attività di quotazione e controllo delle vendite, realizzato per conto della Hertz Leasing Italy.
- Progettazione e coordinamento dello sviluppo della linea di Amministrazione d'azienda della collana software Tranding, comprendente i prodotti
 - CAI – Manuale di Amministrazione d'azienda
 - CBT – Autoapprendimento di contabilità e bilancio
 - BOS – Gestione economico-finanziaria di bilancio
 - MSS – Analisi e valutazione economico-finanziaria d'azienda

Tipo di attività o settore	Progettazione e sviluppo di soluzioni nel settore ICT
Date	Da aprile 1993 a giugno 1994
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente di direzione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Interwork / AB&dB srl Via Giuseppe Scarabelli, 6 00100 Roma (Italia) Società di Marketing, Pubblicità e Comunicazione
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Sviluppo del piano d'impresa per il riposizionamento strategico di un Bic (Business Innovation Center) appartenente al network SPI, Società per la Promozione e lo Sviluppo Industriale del Gruppo IRI • Sviluppo del piano di marketing per il rilancio delle aziende di un gruppo industriale appartenente al settore mobili da cucina • Analisi e progettazione di strumenti gestionali per la valutazione dell'efficacia e dell'efficienza della spesa promozionale e pubblicitaria destinata alla realizzazione di piani di comunicazione
Tipo di attività o settore	Consulenza di direzione nel settore marketing
Date	Da aprile 1988 a ottobre 1989
Lavoro o posizione ricoperti	Analista tecnico-funzionale
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio d'impres Advanced Management Via Laurentina, 300 00142 Roma (Italia) Il consorzio è stato creato dalle imprese A&A Informatica, software house, e Management Models, consulenza e formazione manageriale, con l'obiettivo di promuovere soluzioni integrate di consulenza gestionale ed ingegneria del software
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Progettazione e coordinamento dello sviluppo di un modello statistico per l'analisi dell'archivio delle schede pazienti, realizzato per conto degli Ospedali Riuniti di Roma. • Progettazione di un sistema informativo integrato per la programmazione ed il controllo della gestione degli approvvigionamenti e delle scorte dell'Azienda Consortile Trasporto Lazio.
Tipo di attività o settore	Progettazione e sviluppo di soluzioni nel settore ICT
Date	Da ottobre 1985 ad aprile 1994
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente, formatore e progettista di modelli di simulazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Management Models srl Via Fratelli Rosselli, La Management Models è una società di consulenza e formazione manageriale specializzata nella progettazione, realizzazione ed erogazione di seminari basati sull'utilizzo di simulazioni di gestione

- Progettazione e sviluppo di un modello di supporto alle decisioni per la direzione di Filiale, realizzato per conto della Banca Toscana. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "La gestione strategica di Filiale"; l'intervento didattico è stato destinato a Titolari di Filiale della Banca.
- Progettazione e sviluppo di un modello di programmazione e controllo di gestione per la direzione di Filiale, realizzato per conto della Banca Toscana.
- Progettazione e sviluppo di un modello di simulazione di un sistema informativo direzionale di Filiale, realizzato per conto della Banca Toscana. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "Il sistema informativo interno di Filiale"; gli interventi didattici sono stati destinati ai Titolari di Filiale della Banca.
- Progettazione e coordinamento nello sviluppo di un modello competitivo di simulazione di gestione di una Filiale di Banca, realizzato per conto della Banca Toscana. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "La gestione strategica di Filiale"; gli interventi didattici sono stati destinati a Titolari di Filiale della Banca.
- Progettazione e sviluppo di un modello di supporto alle decisioni per la direzione di Filiale, realizzato per conto della Banca Toscana. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "La gestione strategica di Filiale"; l'intervento didattico è stato destinato a Titolari di Filiale della Banca.
- Progettazione e sviluppo di un modello di programmazione e controllo di gestione per la direzione di Filiale, realizzato per conto della Banca Toscana.
- Progettazione e sviluppo di un modello di simulazione di un sistema informativo direzionale di Filiale, realizzato per conto della Banca Toscana. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "Il sistema informativo interno di Filiale"; gli interventi didattici sono stati destinati ai Titolari di Filiale della Banca.
- Progettazione e coordinamento nello sviluppo di un modello competitivo di simulazione di gestione di una Filiale di Banca, realizzato per conto della Banca Toscana. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "La gestione strategica di Filiale"; gli interventi didattici sono stati destinati a Titolari di Filiale della Banca.
- Progettazione e sviluppo di un intervento consulenziale nell'area della pianificazione di marketing e del controllo di gestione, realizzato per conto della Cassa di Risparmio della Provincia di Macerata. Nel corso dell'intervento è stato realizzato un modello per l'analisi finanziaria del bilancio della Banca e degli Istituti concorrenti e per l'elaborazione del bilancio pro-forma.
- Progettazione e sviluppo di un modello di budgeting in Filiale Capo Gruppo, realizzato per conto del Monte dei Paschi di Siena. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "Strategie retail in Filiale Capo Gruppo" e "Il business bancario in Filiale Capo Gruppo"; gli interventi didattici sono stati destinati a Titolari di Filiale della Banca.
- Progettazione e sviluppo di un modello di gestione dei portafogli d'investimento della clientela in Filiale Capo Gruppo, realizzato per conto del Monte dei Paschi di Siena.
- Progettazione e sviluppo di un sistema integrato per la gestione di dipendenza di un Istituto di Credito, comprendente:
 - un modello di sistema informativo di marketing
 - un modello di budgeting e controllo di gestione
 - un modello di analisi finanziaria di bilancio di aziende clienti
 - un modello di simulazione di gestione di sportello bancario
 realizzati per conto del Cefor spa. Il software è stato parte integrante dei seminari di formazione manageriale "Gestione competitiva simulata dello sportello bancario"; gli interventi didattici sono stati destinati a Titolari di Dipendenza di Banche Popolari e Casse di Risparmio.
- Progettazione e sviluppo di un modello di analisi di affidabilità per la valutazione di aziende clienti, realizzato per conto del Monte Paschi di Siena. Il software è stato parte integrante del seminario di formazione manageriale "La valutazione di aziende clienti: analisi di affidabilità"; gli interventi didattici sono stati destinati agli addetti Segreterie Fidi della Banca.
- Progettazione e coordinamento dello sviluppo di un modello di database per aziende clienti del servizio Nielsen, destinato ad aziende del settore farmaceutico e parafarmaceutico.

- Realizzazione di uno studio per la valutazione dell'inserimento di un fondo di previdenza integrativa aziendale per i dirigenti, realizzato per conto di aziende finanziarie del Gruppo IRI; lo studio ha previsto lo sviluppo di un modello di analisi e simulazione degli effetti economico-finanziari sui bilanci dovuti all'inserimento del fondo.
- Progettazione e sviluppo di un modello di simulazione di gestione integrata di azienda industriale (business game). Il software è stato parte integrante del seminario di formazione manageriale "Simulazione di gestione integrata d'azienda"; gli interventi didattici sono stati erogati presso Istituti di Formazione e Scuole di Management.
- Progettazione didattica ed erogazione del seminario "Decision making nel controllo di gestione", realizzato per conto dell'Associazione Studi Finanziari; l'intervento è stato destinato a responsabili dell'area finanza di aziende finanziarie e di servizi.
- Progettazione e sviluppo di un sistema integrato di budget per azienda industriale multiprodotto. Il software, utilizzato come prototipo operativo, è stato parte integrante del seminario di formazione manageriale "Il sistema integrato di budget in azienda industriale"; gli interventi didattici sono stati erogati presso Istituti di Formazione e Scuole di Management.
- Progettazione e sviluppo di un modello integrato di contabilità generale ed analisi finanziaria di bilancio. Il software, utilizzato come prototipo operativo, è stato parte integrante del seminario di formazione manageriale "La contabilità generale ed il bilancio d'esercizio"; gli interventi didattici sono stati erogati presso Istituti di Formazione e Scuole di Management.

Tipo di attività o settore	Consulenza e formazione nel settore dell'industria e del credito
Date	Da ottobre 1992 a dicembre 1993
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente di direzione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Quanta srl Via del Giordano, 36 00144 Roma (Italia) La Quanta è una società di progettazione e sviluppo di soluzioni ICT nel settore della logistica e dei trasporti
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Elaborazione di una metodologia per la definizione di una struttura tariffaria internazionale per il trasporto ferroviario merci, realizzata per conto dell'Ente Ferrovie dello Stato. • Elaborazione di una metodologia per la definizione di una nuova tariffa internazionale nel settore del trasporto delle merci leggere e voluminose, realizzata per conto dell'Ente Ferrovie dello Stato • Progettazione e realizzazione di un sistema per il monitoraggio economico delle tariffe ferroviarie; nel corso del progetto è stato sviluppato un modello software per il monitoraggio della tariffa n.8515 inerente il trasporto di merci a carro tra l'Italia e la Francia. • Progettazione e coordinamento della realizzazione nello sviluppo di un sistema informativo per la gestione del servizio di Telefono Verde relativo al trasporto di merci a carro completo, realizzato per conto della Divisione Merci dell'Ente Ferrovie dello Stato • Consulenza per la definizione e la valutazione economica e di posizionamento competitivo delle tariffe ferroviarie internazionali a carro per il trasporto di merci; ciò ha comportato un'attività di assistenza alle Ferrovie dello Stato nelle trattative per la definizione del sistema di tariffe merci tra l'Italia e la Francia.
Tipo di attività o settore	Consulenza nel settore logistica e trasporti
Date	Da febbraio 1991 ad ottobre 1992
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente di direzione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Somea Consult snc Via del Giordano, 36 00144 Roma (Italia) La Somea Consult è una società di consulenza e studi di marketing nel settore del credito e dei trasporti.
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Realizzazione di uno studio per la valutazione delle opportunità di traffico ferroviario derivanti dall'apertura del nuovo Tunnel del Frejus, realizzato per conto dell'Ente Ferrovie dello Stato.

Tipo di attività o settore	<ul style="list-style-type: none"> Analisi e progettazione di un sistema informativo territoriale per il trasporto di sostanze pericolose e nocive, nell'ambito delle attività previste dal Progetto Finalizzato Trasporti 2 del Consiglio Nazionale delle Ricerche. Realizzazione di un modello volto all'analisi delle potenzialità territoriali dell'attività bancaria, in termini di profili standard di attività e di volumi di massa.
Date	Da marzo 1986 a giugno 1990
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente di direzione con ruolo di Controller
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Avantgarde SpA Via Treviso, 4 00040 Pomezia (Roma) (Italia) L'Avantgarde è un'industria di produzione di articoli farmaceutici e parafarmaceutici
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> Progettazione e sviluppo di un intervento per la definizione del piano strategico integrato dell'azienda, attraverso l'individuazione delle aree strategiche di business e la formalizzazione di piani operativi per la loro gestione marketing e finanziaria. Nel corso dell'intervento è stato realizzato un sistema integrato a supporto delle decisioni per la pianificazione commerciale e finanziaria Progettazione e sviluppo di un'analisi tempi e metodi per la razionalizzazione del fabbisogno informativo e della struttura organizzativa dei centri di responsabilità nell'ambito della Direzione Operativa. Progettazione, coordinamento nella realizzazione ed avvio operativo della procedura di budgeting integrato e di controllo di gestione. Nel corso dell'intervento è stato realizzato un sistema integrato di budgeting e controllo di gestione. Progettazione e sviluppo di un sistema per la programmazione integrata di marketing operativo, articolato nei seguenti moduli: <ul style="list-style-type: none"> modello di analisi statistica per la previsione ed il controllo delle vendite sistema a supporto della programmazione e controllo della logistica di produzione modello di programmazione e gestione dei rifornimenti ai depositi periferici Progettazione e sviluppo di un modello per l'impostazione, l'analisi e la valutazione del conto economico della forza di vendita.
Tipo di attività o settore	Pianificazione e controllo di gestione nel settore farmaceutico e parafarmaceutico
Date	Da dicembre 1984 a novembre 1985
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore economico
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Commissione Tecnica per la Spesa Pubblica Ministero del Tesoro oggi Ministero dell'Economia e delle Finanze Via XX Settembre, 97 00187 Roma (Italia)
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> Realizzazione di studi di politica industriale ed, in particolare, di analisi dei trasferimenti di fondi pubblici alle imprese dal settore statale Realizzazione di studi di economia e gestione delle aziende di pubblico servizio ed, in particolare, dell'Azienda Autonoma delle Ferrovie dello Stato Gestione del collegamento con la banca dati dell'O.C.S.E.
Tipo di attività o settore	Studi ed analisi della spesa pubblica e del Bilancio dello Stato
Istruzione e formazione	
Date	Marzo 1984
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di laurea in Economia e Commercio
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Il corso di laurea frequentato ha seguito l'orientamento economico-aziendale, con particolare approfondimento sulle tecniche aziendali, la matematica finanziaria ed attuariale, la statistica metodologica ed applicata. La tesi di laurea dal titolo "Un modello per la pianificazione di marketing" è stata sostenuta presso la Cattedra di Tecnica Industriale e Commerciale.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Facoltà di Economia e Commercio
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione 110/110 con lode

Date	Luglio 1978																																								
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di maturità scientifica																																								
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo scientifico statale "C. Cavour" – Roma																																								
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Votazione 55/60																																								
Capacità e competenze personali																																									
Madrelingua(e)	Italiano																																								
Altra(e) lingua(e)																																									
Autovalutazione																																									
Livello europeo (*)																																									
Inglese																																									
Tedesco																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Comprensione</th> <th colspan="4">Parlato</th> <th colspan="2">Scritto</th> </tr> <tr> <th colspan="2">Ascolto</th> <th colspan="2">Lettura</th> <th colspan="2">Interazione orale</th> <th colspan="2">Produzione orale</th> <th colspan="2"></th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td> <td>Utente base</td> <td>B1</td> <td>Utente autonomo</td> <td>A2</td> <td>Utente base</td> <td>A1</td> <td>Utente base</td> <td>B1</td> <td>Utente autonomo</td> </tr> <tr> <td>A1</td> <td>Utente base</td> <td>A2</td> <td>Utente base</td> <td>A1</td> <td>Utente base</td> <td>A1</td> <td>Utente base</td> <td>A2</td> <td>Utente base</td> </tr> </tbody> </table>	Comprensione				Parlato				Scritto		Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale				A2	Utente base	B1	Utente autonomo	A2	Utente base	A1	Utente base	B1	Utente autonomo	A1	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A2	Utente base
Comprensione				Parlato				Scritto																																	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																																			
A2	Utente base	B1	Utente autonomo	A2	Utente base	A1	Utente base	B1	Utente autonomo																																
A1	Utente base	A2	Utente base	A1	Utente base	A1	Utente base	A2	Utente base																																
	(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue																																								
Capacità e competenze sociali	Capacità di lavorare in gruppo ed in situazioni di stress, acquisite sia nelle attività professionali (consulenza aziendale, formazione manageriale e professionale, progettazione e sviluppo di soluzioni software) che nel tempo libero (appassionato di alpinismo, bicicletta, canoa e caneggio)																																								
Capacità e competenze organizzative	Capacità di leadership e di coordinamento ed organizzazione di gruppi di persone (ufficiale di complemento del Corpo Commissariato, Ruolo Commissariato dell'Aeronautica Militare, capo progetto e manager aziendale). Capacità di pensiero analitico e sistemico, spiccate attitudini decisionali, di pianificazione strategica e di modellazione di scenari.																																								
Capacità e competenze tecniche	Esperto nelle diverse tematiche di gestione d'impresa (marketing strategico ed operativo, logistica e produzione, amministrazione e finanza, pianificazione e controllo di gestione), nelle metodologie quantitative di analisi delle informazioni, nelle tecniche di previsione, ottimizzazione e simulazione, nei metodi di business intelligence e di performance management																																								
Capacità e competenze informatiche	Conoscenza di MS Office (excel, access), MS Project, Mind Manager, Cmaptool, Xmind, Biz Agi process modeler, Web Ratio, Omniscopie, BSC Designer, StarUML, Power designer, BPwin ed Erwin, Filemaker Pro, Palo Alto Business Plan e Marketing Plan, Matlab, Powersim																																								
Capacità e competenze artistiche	Particolarmente attratto dalle novità ed estremamente curioso, cerco costantemente nuove esperienze e nuove realtà nelle quali mettere alla prova e misurare me stesso. Appassionato di modellazione matematica e concettuale di scenari complessi e comportamenti economici e sociali e della loro mappatura e formalizzazione.																																								
Altre capacità e competenze	<p>Consulenza di direzione</p> <p>Svolgo l'attività di consulenza direzionale, in stretta collaborazione con il management aziendale delle organizzazioni cliente, nelle aree della pianificazione e controllo, del marketing strategico ed operativo e del controllo di gestione, con particolare orientamento alla progettazione di cruscotti di monitoraggio dei processi dell'organizzazione.</p> <p>Gli interventi di consulenza di direzione generalmente condotti riguardano:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Progettazione e sviluppo di piani di business e di posizionamento e sviluppo d'impresa nel contesto di mercato di riferimento • Analisi e valutazioni economico-finanziarie di performances d'azienda • Progettazione, impostazione e sviluppo metodologico di sistemi integrati di budget • Sviluppo di metodologie di check-up dell'organizzazione e controllo della gestione operativa • Analisi, valutazioni e reingegnerizzazioni di flussi informativi e di processi organizzativi 																																								

Progettazione di soluzioni ICT

Svolgo l'attività di analisi, progettazione e coordinamento esecutivo nello sviluppo di sistemi informativi direzionali, attraverso la definizione dei requisiti utente, la progettazione esecutiva del sistema, il monitoraggio dell'avanzamento lavori e la valutazione dell'aderenza tecnico-funzionale del sistema alla progettualità determinata dal management d'impresa.

Gli interventi di progettazione di sistemi generalmente condotti riguardano:

- Definizione di fabbisogni informativi del management d'impresa e strutturazione architettonica del sistema informativo di riferimento
- Elaborazione di studi di fattibilità di progetti di sviluppo applicativo nel settore del business performance management
- Monitoraggio delle modalità di conduzione, della tempistica e dei metodi adottati di assicurazione qualità in progetti di sviluppo di sistemi informativi
- Progettazione di soluzioni di data warehouse e business intelligence finalizzati all'analisi dati ed alla strutturazione di reporting informativo per il controllo direzionale
- Progettazione di cruscotti direzionali e modelli di simulazione a supporto della pianificazione delle attività e dei processi decisionali del management

Formazione manageriale

L'attività di formazione manageriale che svolgo è orientata in particolare alla progettazione ed al coordinamento esecutivo nello sviluppo di seminari tematici basati sull'utilizzo di sistemi didattici di supporto alle decisioni e di simulazioni di gestione d'impresa.

Negli interventi di formazione manageriale generalmente condotti, le attività svolte riguardano:

- Analisi ex ante e valutazione del fabbisogno di formazione
- Individuazione degli obiettivi di apprendimento e della tipologia dei destinatari
- Individuazione degli strumenti e delle modalità didattiche più adeguate
- Definizione di percorsi di apprendimento e sviluppo di conoscenze
- Progettazione, supervisione ed erogazione dell'intervento formativo, definendone con la committenza il coordinamento esecutivo;
- Docenza in corsi e seminari orientati allo sviluppo di competenze manageriali
- Analisi ex post e valutazione di processi di apprendimento

Patente

Automobilistica (Patente B)

Ulteriori informazioni

Pubblicazioni.

Coautore di: "Infrastrutture Critiche Europee - Piano di Sicurezza dell'Operatore - Proposta di linee guida operative". Associazione Italiana esperti Infrastrutture Critiche – Settembre 2011

Coautore di: "La Sala Operativa: metodologia d'approccio alla progettazione". Security & Safety n° 24 – Novembre/Dicembre 2009.

Autore di: "La realtà virtuale, un nuovo paradigma di integrazione per la gestione della Sicurezza di Infrastrutture Logistiche". Reloader Magazine n. 20 Marzo 2009

Coautore di: "Critical infrastructures as complex systems: a multi-level protection architecture". CRITIS'08, 3rd International Workshop on Critical Information Infrastructures Security. Frascati (Rome), Italy. October 13-15, 2008

Coautore di: "Securing Critical Infrastructures via Geometric Modeling and Discrete Simulation". 2nd IFIP Int. Conf. on Critical Infrastructure Protection. George Mason Univ., Arlington, Virginia, USA. March 16-19, 2008.

Coautore di: "Videosorveglianza e rappresentazione tridimensionale: una possibile convergenza?" Security & Safety n° 8 - Marzo 2008

Autore di "Il Porto Turistico come attrattore per lo sviluppo locale: un possibile ruolo delle tecnologie informatiche" – Portonovo - Anno 3 (XV) n.01 - 15 gennaio 2008

Coautore di: "From 2D plans to 3D building models for security modeling of critical infrastructures" – International Journal of Shape Modeling - 2008

Coautore di: "Linee guida alla continuità operativa nella Pubblica Amministrazione" in Quaderno n.28 CNIPA giugno 2006.

Coautore di: "Linee guida alla continuità operativa nella Pubblica Amministrazione" in Quaderno n.28 CNIPA giugno 2006.

Autore di: "Un'esperienza di costruzione di un D.S.S.: il modello di pianificazione finanziaria e di controllo di gestione" in "Sistema impresa" edizioni Sarin 1987. Autore di: "Un esempio di costruzione di un decision support system di marketing: il modello Madmaisy" in "Sistema impresa" edizioni Sarin 1987.

Coautore di: "Problemi di definizione e misurazione dei trasferimenti pubblici alle imprese dal settore statale" - Commissione tecnica per la Spesa Pubblica - Ministero del Tesoro - 1985.

Coautore di: "Analisi delle condizioni di efficienza del trasporto ferroviario in Italia ed in alcuni Paesi europei" - Commissione tecnica per la Spesa Pubblica - Ministero del Tesoro - 1985.

Convegni, congressi e meeting.

Maggio 2016. Workshop "Marketing territoriale al servizio dei cittadini e delle imprese" – Comune di Baronissi

Novembre 2015. Workshop "Sviluppo del Territorio - Servizi di E-Government al servizio dei cittadini, delle imprese e delle Amministrazioni Comunali della Valle dell'Irno

Maggio 2012. Convention IFWLA - International Federation of Warehousing and Logistics Associations - A Technological Platform for WEEE Reverse Logistics Management

Maggio 2011. Safecity@Euro-med – Summit on the new technologies for urban safety - Genova: Methodology and technology for an integrated security in a Small Area: Systems, methods and tools for the security and crisis management.

Marzo 2010. Workshop AIIC – ENEA 2010: Infrastrutture Critiche: attività ed iniziative a confronto – Linee progettuali di R&S per le infrastrutture critiche.

Gennaio 2010. Workshop Comitato indirizzo permanente della Consulta per i rapporti tra il Collegio Didattico e il mondo delle imprese della Facoltà di Ingegneria - Università degli Studi Roma Tre: Testimonianza delle attività svolte per l'anno accademico 2008-2009.

Marzo 2009. Strutture, infrastrutture e strumenti ecocompatibili – Ecopolis 2009: La realtà virtuale: un nuovo paradigma di integrazione per la protezione e sicurezza di un sito logistico.

Dicembre 2008. La conoscenza del territorio per il governo dello sviluppo – Provincia di Perugia: SIST - Sistema Informativo Statistico Territoriale.

Marzo 2008. Innovation Day – Banca Europa: Assetto Territoriale dell'organizzazione e protezione delle strutture: modelli di supporto all'ottimizzazione.

Dicembre 2007. La nautica da diporto ed i distretti nautici: occasioni di sviluppo – Scuola Nautica Guardia di Finanza di Gaeta: Piattaforma Tecnologica di Porto Turistico: portale della struttura e dei servizi.

Novembre 2007. Security & e-Government per la Difesa e la Pubblica Amministrazione – Banca Europa: Sicurezza di Infrastrutture Critiche: Modellazione e rappresentazione dello scenario.

Novembre 2007. Terrorism & Crime - Tecnologie per difenderci – Banca Europa: Sicurezza di Infrastrutture Critiche: Modellazione e rappresentazione dello scenario.

Partecipazione ad organizzazioni ed associazioni

Socio fondatore e membro del Comitato Tecnico Scientifico dell'Associazione Reloader – Reverse logistic and development of environment research - piattaforma tecnologica italiana per la logistica inversa.

Membro del Comitato di Orientamento Strategico della Fondazione Formit – Fondazione per la Ricerca sulla Migrazione e Integrazione delle Tecnologie.

Socio sostenitore dell'Associazione BIP – Best Ideas and Projects, volta all'individuazione ed alla diffusione di best practices per lo sviluppo sostenibile.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

Firma