



## Curriculum Vitae Europass

### Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) **Caliendo Giovanni**  
Indirizzo(i) Contrada Tuoro Scigliato, 82019 Sant'Agata de'Goti (BN), Italia  
Telefono(i) ++39 0823 716202 Mobile: ++39 347 2680309  
Fax ++39 081 19466157  
E-mail [caliengo@aday.it](mailto:caliengo@aday.it), e.mail certificata: [caliendogiovanni@pec.it](mailto:caliendogiovanni@pec.it)

Cittadinanza Italiana

Luogo di nascita Casalnuovo di Napoli (Napoli)

Data di nascita 29/10/1963

Sesso Maschile

Qualifiche principali/iscrizioni Valutatore ISO 27001, Project Manager Professional dal 2010, Disability Manager, Ingegnere dell'Informazione, Innovation Manager

### Esperienza professionale

#### Date **Da gennaio 2023-dicembre 2023**

Lavoro o posizione ricoperti Incaricato di attività di progettazione, sviluppo e gestione della piattaforma informatica "Oltre le barriere"

Principali attività e responsabilità Analisi, progettazione e realizzazione per automazione dei processi di gestione

Nome e indirizzo del datore di lavoro Consorzio sociale Vallo di Diano Tanagro e Alburni - Ambito S10

Tipo di attività o settore Progettazione, Gestione infrastrutture tecnologiche e processi operativi

#### Date **Da marzo 2023-luglio 2023**

Lavoro o posizione ricoperti Incaricato di attività di Relatore per il corso "Operatore Amministrativo Contabile"

Principali attività e responsabilità Formazione

Nome e indirizzo del datore di lavoro Mestieri Campania (Salerno)

Tipo di attività o settore Gestione attrezzature tecnologiche e processi operativi

#### Date **Da luglio 2022-settembre 2022**

Lavoro o posizione ricoperti Incaricato di attività di sviluppo per acquisizione, monitoraggio e pubblicazione dati di controllo temperatura progetto Thor

Principali attività e responsabilità Analisi, progettazione e attività per automazione dei processi di controllo

Nome e indirizzo del datore di lavoro Istituto Nazionale di Fisica Nucleare - INFN - Serv. Amm.ne sez. di Napoli

Tipo di attività o settore Progettazione, Gestione infrastrutture tecnologiche e processi operativi

#### Date **Da marzo 2022-giugno 2022**

Lavoro o posizione ricoperti Incaricato di attività di adeguamento procedura Catalogo Topografico Biblioteca

Principali attività e responsabilità Analisi, progettazione e attività per automazione Processi di acquisizione tramite ws

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Salerno – Salerno

Tipo di attività o settore Progettazione, Gestione infrastrutture tecnologiche e processi operativi

<b>Date</b>	<b>Da febbraio 2020-dicembre 2021</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Incaricato di progettazione e sviluppo software per OxiHydro-IMCS, sistema per la decarbonizzazione dei motori a combustione
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e attività di controllo processo e relativo software e gestione interfaccia utente
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Tre D srl – Cava dei Tirreni (SA)
Tipo di attività o settore	Progettazione SW, Gestione infrastruttura tecnologica e processo operativo
<b>Date</b>	<b>Da febbraio 2020-febbraio 2021</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Incaricato di attività come Innovation Manager MISE
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività per Processi commerciali resilienti al cybercrime
Nome e indirizzo del datore di lavoro	AUA Agenti UnipolSai Associati – Bologna
Tipo di attività o settore	Progettazione, Gestione infrastrutture tecnologiche e processi operativi
<b>Date</b>	<b>Da gennaio 2019</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Ottimizzazione interscambio dati tra sistemi, progettazione flussi dati e configurazione
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività di interscambio dati tra sistemi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A DAY Soc. Unipersonale s.r.l. – Caserta
Tipo di attività o settore	Progettazione, Gestione infrastrutture tecnologiche e comunicative,
<b>Date</b>	<b>Da ottobre 2019</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Incaricato delle attività sistemistiche e riprogettazione LAN presso Comesvil spa
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività di adeguamento CED, LAN, gestione DBMS, gestione della sicurezza informatica, per un ambiente resiliente al cybercrime
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A DAY Soc. Unipersonale s.r.l. – Caserta
Tipo di attività o settore	Progettazione, Gestione infrastrutture tecnologiche,
<b>Date</b>	<b>Da giugno 2011</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione e realizzazione progetto uniarea.it-*.AUAonline.it - portale Agenti UnipolSai Associati per Sinopia, Coordinatore aziendale attività di test e validazione software
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività di Gestione DBMS, ed infrastrutture informatiche, responsabile della sicurezza informatica, PMP
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A DAY Soc. Unipersonale s.r.l. – Caserta
Tipo di attività o settore	Progettazione, Gestione Progetti, Elaborazione e presentazione dati
<b>Date</b>	<b>Da luglio 2008 a oggi</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione e realizzazione e manutenzione software GISAP (Gestione Integrata Servizi alle Persone) GISES (Gestione Integrata Servizi Sociali)
Principali attività e responsabilità	Sicurezza informazioni, DBA, PMP
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A day Srl
Tipo di attività o settore	Progettazione, Organizzazione Operativa, Formazione
<b>Date</b>	<b>Da luglio 2015 a gennaio 2022</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione e realizzazione progetto "Monteverde un paese accessibile" parte tecnologica, WIFI, Centraline fibra ottica, Impianti diffusione del borgo. Rfid e lettori multiplatforma
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività di Gestione DBMS, ed infrastrutture informatiche, responsabile della sicurezza informatica, PMP
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Monteverde Avellino
Tipo di attività o settore	Progettazione, Gestione Progetti, elaborazione e presentazione dati
<b>Date</b>	<b>Da settembre 2018 a novembre 2018</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docenza non istituzionale - Master in Organizzazione, Management, E-Government delle Pubbliche Amministrazioni A.A. 2017/2018
Principali attività e responsabilità	Docenza su CAD, Protocollo elettronico, PEC, Usabilità ed accessibilità documenti elettronici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	UNIVERSITA' DEGLI STUDI SUOR ORSOLA BENINCASA- Napoli

Tipo di attività o settore	Processi Amministrativi
<b>Date</b>	<b>Da luglio 2018 a ottobre 2018</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente incaricato per corsi sulla sicurezza informatica presso aziende ad alta tecnologia
Principali attività e responsabilità	Preparazione e somministrazione corsi con approfondimento in laboratorio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	PROTOM GROUP S.P.A - Napoli
Tipo di attività o settore	Sicurezza informatica
<b>Date</b>	<b>Da marzo 2017 a dicembre 2017</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Tecnico incaricato progettazione rete Uffici, stanze storiche e cortili REGGIA di Caserta
Principali attività e responsabilità	Studio di fattibilità e progetto esecutivo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Sinopia - Caserta
Tipo di attività o settore	ICT
<b>Date</b>	<b>Da Luglio 2016 ad aprile 2017</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Informatico aziendale
Principali attività e responsabilità	Progettazione e sviluppo applicazioni, monitoring prestazioni applicazioni e vps interni e presso fornitori cloud, consulenza specialistica presso ASLCE-SANIARP (centro di competenza sanitario Regione Campania)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ITALMATICA S.p.A. Napoli
Tipo di attività o settore	ICT
<b>Date</b>	<b>Da Aprile 2013 a Dicembre 2013</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente per la installazione, realizzazione delle procedure di gestione e manutenzione del sistema HPC della Facoltà di Medicina dell'Università di Salerno per la Genomica
Principali attività e responsabilità	Settori qualità, sicurezza informazioni, Amministratore di sistema, DBA, PMP
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Ingegneria Tecnologica - Università di Salerno
Tipo di attività o settore	Progettazione, Organizzazione Operativa, Gestione Progetti, Elaborazione e presentazione dati
<b>Date</b>	<b>Dal 1997 a maggio 2011</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettista ed amministratore dell'infrastruttura informatica della A&DAY, Amministratore Data base Oracle 8.1x, Oracle 9.x , Oracle 10.x , Oracle 11.x , MS SQL Server 2000/2005/2008, Access, DB 2 ver. 8.x e 9.x, My SQL, PostgreSQL 8.x, Informix, Sybase. Responsabile dei rapporti tecnici con i produttori di DBMS. Progettista, validatore e gestione schemi dati. Analisi, progettazione e realizzazione di sistemi innovativi per la gestione delle informazioni e progettazione politiche di sicurezza.
Principali attività e responsabilità	Progettazione e coordinamento delle attività del motore di integrazione dati da sistemi automatici e normalizzazione dati per Eva (EValuation Analisys) per la gestione di sistemi complessi con intersezioni informative con sistemi GIS e file DWG. Progettazione di editor e modellatori grafici 2D/3D, Progettazione di strutture informative per la gestione di informazioni in 4D (3D + asse temporale)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&DAY – Caserta
Tipo di attività o settore	Progettazione, Gestione Progetti, Elaborazione e presentazione dati
<b>Date</b>	<b>Da Settembre 2010 a gennaio 2012</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione e realizzazione del sistema informativo per la Gestione delle Obsolescenze, degli elementi di progetto, elementi dei sistemi ILS (Integrated Logistic Support - Supporto Logistico Integrato). Realizzato in .Net con linguaggio aspx.net e c# con DBMS MS SQL Server con interfacciamento a banche dati esterne per l'integrazione automatica degli status vitae degli elementi e classificazione del Risk Factor
Principali attività e responsabilità	Progettazione, realizzazione e sicurezza dati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SESM-Selex-SI , aziende Finmeccanica
Tipo di attività o settore	ICT, Formati interscambio dati logistici tra varie applicazioni

<b>Date</b>	<b>Da Novembre 2009 a dicembre 2012</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione, supporto sistemistico e analisi degli aspetti di sicurezza del sistema informativo SINA Regione Campania (Sistema Informativo Non Autosufficienti, progetto Nazionale), Sistema complesso di data entry e comunicazione dati cifrati tra i vari enti regionali ed INPS. Realizzato in .Net con linguaggio aspx.net e c#, VB for Application, Access e DBMS MS SQL Server , supporto alla elaborazione e relazione dati con periodicità trimestrale
Principali attività e responsabilità	Progettazione, Supporto sistemistico, Formazione e elaborazione dati, Calcoli dimensionali
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Campania – Servizi Sociali
Tipo di attività o settore	ICT
<b>Date</b>	<b>Da Dicembre 2009-Febbraio 2010</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Calcolo dimensionale delle funzionalità e complessità del progetto M.I.S.TER WEB al fine del calcolo funzionalità e stima tempi e costo, per la bacheca del riuso della regione Campania. Progetto realizzato in .Net con linguaggio asp, aspx.net e c#, dll C++ e Vb, con DBMS MS SQL Server
Principali attività e responsabilità	Analisi e calcolo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Babele srl Napoli
Tipo di attività o settore	Metodologie FP e COCOMO
<b>Date</b>	<b>Da Maggio 2008-Ottobre 2009</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione e realizzazione del sistema informativo topografico del patrimonio bibliografico dell'Ateneo Salernitano realizzato con linguaggio php e DBMS Oracle 11
Principali attività e responsabilità	Progettazione e realizzazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Salerno
Tipo di attività o settore	ICT, Formati Archivistici
<b>Date</b>	<b>Da Febbraio 2009 a Aprile 2009</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Sistema per permettere al Centro di erogare servizi integrati – informativi, scientifici e tecnologici, in particolare per il nodo Campano, con sede a Napoli, sono state svolte attività per la progettazione e realizzazione di una base dati condivisa/distribuita per la realizzazione di un catalogo di servizi offerti alle aziende.
Principali attività e responsabilità	Progettazione, realizzazione e popolazione di una base dati condivisa/distribuita per la realizzazione del catalogo web di servizi offerti alle aziende del territorio campano
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro di Competenza Innovazione Trasporti - Nodo Campania (NA)
Tipo di attività o settore	ICT e Ricerca metodologica
<b>Date</b>	<b>Da Gennaio 2008-Settembre 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione e realizzazione del sistema informativo per la valutazione dei livelli di qualità dei dottorati di ricerca dell'ateneo Salernitano realizzato con linguaggio php e DBMS Oracle 10
Principali attività e responsabilità	Progettazione e realizzazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Università degli studi di Salerno by A&day SRL
Tipo di attività o settore	ICT, Funzioni Statistiche
<b>Date</b>	<b>Da Febbraio 2009 a Marzo 2009</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Calcolo dimensionale delle funzionalità e complessità del progetto Osservatorio Provinciale dei Rifiuti (OPR) ed integrazione SIGER al fine del calcolo funzionalità e stima tempi e costo, per l'adeguamento dataset, web services, databases, applicazioni specifiche di gestione ed interscambio.
Principali attività e responsabilità	Analisi e calcolo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Finmeccanica – SESM - Giugliano (NA) by A&day SRL
Tipo di attività o settore	Calcolo FP e Stima costi
<b>Date</b>	<b>Da Ottobre 2008 a Dicembre 2008</b>

Lavoro o posizione ricoperti	Progettista e realizzatore dell'adeguamento delle procedure informatiche dell'Osservatorio Provinciale dei Rifiuti (OPR) della Provincia di Avellino per la collaudabilità del sistema integrato SIGER (Sistema Informativo per la Gestione dell'Emergenza Rifiuti), adeguamento dataset, web services, databases, applicazioni specifiche di gestione ed interscambio in .Net.
Principali attività e responsabilità	Progettazione, realizzazione e tuning del sistema, formazione operatori dei comuni
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Finmeccanica – SESM - Giugliano (NA) by A&day SRL
Tipo di attività o settore	ICT e Formazione
<b>Date</b>	<b>Da Settembre 2008 a Ottobre 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della COMMISSIONE DI START-UP del progetto "Caserta – Una Rete Alla Portata di Tutti".
Principali attività e responsabilità	Attività sistemistiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Caserta
Tipo di attività o settore	ICT
<b>Date</b>	<b>Da Gennaio 2008 a Settembre 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile della progettazione Informatica del Centro di Eccellenza della Soprintendenza Archeologica di Napoli-Pompei.
Principali attività e responsabilità	Progettazione sistemistica, sicurezza e comunicatività dei dati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio ICIE - Napoli
Tipo di attività o settore	Metodologie per l'ICT e Telecomunicazioni
<b>Date</b>	<b>Da Giugno 2008 a Settembre 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente per i corsi di informazione e addestramento sul progetto SFAAR per gli operatori dei Piani di Zona che hanno sottoscritto accordo di programma.
Principali attività e responsabilità	Docente operatività informatica del sistema SFAAR
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Alta Irpinia - Lioni (AV)
Tipo di attività o settore	ICT e Formazione
<b>Date</b>	<b>Da Luglio 2007 a Dicembre 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile dei sistemi informativi e amministrazione di databases del progetto SFAAR Social Force Automation Riusabilità ed Ampliabilità POR Campania 2000/2006 Mis. 6.2 e successive integrazioni
Principali attività e responsabilità	Database Manager, Amministratore di Sistema, ambienti eterogenei sia per DBMS che Applicazioni, Attività di supporto per il monitoraggio degli avanzamenti del progetto e calcolo FP/costi/tempi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Alta Irpinia - Lioni (AV)
Tipo di attività o settore	ICT e Ricerca metodologica
<b>Date</b>	<b>Dal Novembre 2006 a Luglio 2008</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Membro della commissione di monitoraggio del progetto della Regione Campania CAPSDA (Centri di Accesso Per i Servizi Digitali Avanzati), Realizzazione di 70 punti di accesso ai servizi on line della Rete delle biblioteche digitali tramite l'utilizzo del protocollo SPICCA per la gestione dei messaggi E-Gov su porte di dominio applicative.
Principali attività e responsabilità	Verifica e valutazione progettazione esecutiva e andamenti dei lavori
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Regione Campania
Tipo di attività o settore	Metodologica ed informatica applicata
<b>Date</b>	<b>Dal gennaio 2003 a febbraio 2007</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile ricerca e sviluppo e gestione della qualità per Il progetto ADAMO (Framework per la gestione di sistemi complessi)
Principali attività e responsabilità	Responsabile scientifico e responsabile della progettazione del modello generale e modulo interfacciamento files/motori grafici
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&DAY Caserta
Tipo di attività o settore	Ricerca metodologica ed informatica applicata

<b>Date</b>	<b>Dal settembre 2004 a marzo 2006</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Team leader per la definizione e progettazione di un sistema informativo innovativo per la definizione di procedure predittiva e metodi innovativi per la riduzione del rischio sismico delle strutture e per il controllo della pianificazione delle attività di messa in sicurezza delle strutture urbane
Principali attività e responsabilità	Responsabile della progettazione del modello informatico di valutazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio ICIE-Roma-Bologna
Tipo di attività o settore	Ricerca metodologica ed informatica applicata
<b>Date</b>	<b>Dal ottobre 2004 a marzo 2006</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di analisi per la modellazione di strutture dati per la rappresentazione e trasmissione di strutture informative complesse su canali di comunicazione pubblici/privati, con altissimi livelli di sicurezza
Principali attività e responsabilità	Responsabile della definizione e progettazione delle interfacce e paradigmi di rappresentazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&DAY Caserta
Tipo di attività o settore	Ricerca metodologica ed informatica applicata
<b>Date</b>	<b>Da giugno 2005 a febbraio 2006</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Istruttore per ADPF Modeller per EF ASTA (Aircrew Synthetic Trainings Aids) training systems of the EF2000 "Typhoon" (per Galileo Avionica presso le basi di Laage Germania, Moron Spagna, Ronchi dei Legionari Italia ).
Principali attività e responsabilità	Preparazione e supporto alle esercitazioni su scenari operativi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&DAY Caserta
Tipo di attività o settore	Formazione specialistica agli scenari operativi
<b>Date</b>	<b>Da marzo 2005 a luglio 2005</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione corsi di formazione per ADPF Modeller per EF ASTA (Aircrew Synthetic Trainings Aids) training systems of the EF2000 "Typhoon" (per Galileo Avionica)
Principali attività e responsabilità	Coordinatore e realizzazione story board per attività teoriche e pratiche
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&DAY Caserta
Tipo di attività o settore	Formazione specialistica agli scenari operativi
<b>Date</b>	<b>2004</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Definizione e realizzazione piano di analisi dei rischi, criteri di applicazione alla progettazione e Piano operativo della sicurezza informatica per il progetto SINTESI (Anagrafe, ICI, TARSU, Catasto, etc. per il Comune di Montella)
Principali attività e responsabilità	Progettazione e supporto piano operativo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Babele s.r.l. – Caserta
Tipo di attività o settore	Progettazione e coordinamento
<b>Date</b>	<b>2004</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente corsi formazione professionale secondo livello, codici ufficio 1342-1346 per "Specialista di sistema in ambiente WEB", modulo Sistemi di autenticazione e tecniche di crittografia
Principali attività e responsabilità	Progettazione e somministrazione corso
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Innotec – Marcianise
Tipo di attività o settore	Formazione
<b>Date</b>	<b>2003</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente corsi formazione professionale secondo livello, codici ufficio 1342-1346 per "Specialista di sistema in ambiente WEB", modulo Organizzazione e distribuzione accessi
Principali attività e responsabilità	Progettazione e coordinamento attività di sviluppo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Innotec – Marcianise
Tipo di attività o settore	Formazione

<b>Date</b>	<b>2003-2002</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Incarico per lo studio e definizione della modalità di funzionamento di una struttura dati relazionale (con import/export dei dati in formato ISO 8879 con DTD XML/SGML) per la gestione di dati linguistici (Semantica, Sintassi, Morfologia e Fonetica) per il progetto CLIPS del CNR di Pisa
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività di sviluppo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Glottologia dell'Università di Pisa
Tipo di attività o settore	Ricerca e progettazione
<b>Date</b>	<b>2003-2002</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente del corso di "Laboratorio di Algoritmi e strutture dati " linguaggio Java 1.4 per l'anno accademico 2002-2003
Principali attività e responsabilità	Docenza
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi della Basilicata
Tipo di attività o settore	Docenza
<b>Date</b>	<b>2002</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Analisi, progettazione e gestione del progetto per il sistema COVAR di fruizione guidata su WEB delle visite all'area archeologica di Villa dei Papiri (Ercolano) e delle attività di scavo/consultazione di reperti. (ICIE- NAPOLI-ROMA)
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività di sviluppo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ICIE
Tipo di attività o settore	Progettazione e presentazione dati
<b>Date</b>	<b>2002-2001</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Docente del corso di "Linguaggi di Programmazione II" linguaggio C++, per l'anno accademico 2001-2002
Principali attività e responsabilità	Docenza
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi della Basilicata
Tipo di attività o settore	Docenza
<b>Date</b>	<b>2002-2001</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Analisi, progettazione e realizzazione di un sistema di gestione logistica integrato per flotte di teleguidati e basi operative, certificazione personale alle procedure operative per il velivolo Mirach 100/5 ( METEOR CAE Azienda IRI-Finmeccanica - Gorizia)
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività di sviluppo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&DAY - Caserta
Tipo di attività o settore	Progettazione e presentazione dati
<b>Date</b>	<b>2001 - 1999</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Ricercatore specializzato per il progetto "Metodi e Strumenti per il software e la multimedialità"
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione ed attività di sviluppo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Parco Scientifico e Tecnologico di Salerno
Tipo di attività o settore	Ricerca e progettazione
<b>Date</b>	<b>2001-1999</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Assegno di ricerca dal titolo "Privatezza ed Autenticazione nelle reti di comunicazione"
Principali attività e responsabilità	Studio e implementazione
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Dipartimento di Informatica ed Applicazione dell'Università di Salerno
Tipo di attività o settore	Ricerca e progettazione soluzioni
<b>Date</b>	<b>2001-2000</b>

Lavoro o posizione ricoperti	Attività di docenza e laboratorio per il corso di "Programmazione" presso la facoltà di Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi della Basilicata per l'anno accademico 2000-2001
Principali attività e responsabilità	Docenza
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Scienze Matematiche Fisiche e Naturali dell'Università degli Studi della Basilicata
Tipo di attività o settore	Docenza
<b>Date</b>	<b>1998</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di progettazione, management ed assicurazione qualità per la realizzazione del sistema di gestione logistica per le flotte di radiovelivoli per clienti esteri ( METEOR CAE Azienda IRI-Finmeccanica - Gorizia)
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività
Nome e indirizzo del datore di lavoro	A&DAY – Caserta
Tipo di attività o settore	Progettazione e presentazione dati
<b>Date</b>	<b>1997</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente informatico per il Comune di Baronissi (Salerno)
Principali attività e responsabilità	Analisi, progettazione e coordinamento attività per la realizzazione del Sistema informativo unificato
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Comune di Baronissi
Tipo di attività o settore	Progettazione e coordinamento
<b>Date</b>	<b>1996</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile Assicurazione Qualità e Sistema Qualità.
Principali attività e responsabilità	Attività di riorganizzazione delle unità: Amministrazione, Marketing, Progettazione, Sviluppo e Assistenza. Verifiche ispettive e controlli qualità su prodotti per la progettazione di infrastrutture metalliche (piattaforme, tralicci d'alta tensione, capriate, ecc.)
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Steel & Graphics Verona
Tipo di attività o settore	Progettazione e coordinamento
<b>Date</b>	<b>1996-1995</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile del settore ricerca e sviluppo dei prodotti per la fornitura di informazioni in tempo reale e on line, con mansioni di coordinamento di 5 informatici, 4 linguisti e free-lance, Responsabile dell'organizzazione eventi. Responsabile di tutti i settori di ricerca dell'azienda con mansioni di coordinamento. Responsabile del settore servizi con mansioni di coordinamento di tutte le attività produttive dell'azienda
Principali attività e responsabilità	Coordinatore di Tutte le attività del consorzio
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio THAMUS (Azienda Finmeccanica Salerno, Milano)
Tipo di attività o settore	Progettazione e coordinamento
<b>Date</b>	<b>1992-1989</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Responsabile della progettazione software, progettazione e realizzazione di software per office automation dedicato alle imprese di costruzioni, studi tecnici, enti pubblici, ecc. Un prodotto software ideato e realizzato con metodologia ad oggetti per MS-WINDOWS nel 1991 viene selezionato dalla giuria di "Premio SMAU Industrial Design".
Principali attività e responsabilità	Progettista e realizzatore dei sistemi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	ACCA (Salerno, Avellino)
Tipo di attività o settore	Progettazione e realizzazione
<b>Date</b>	<b>1989-1985</b>
Lavoro o posizione ricoperti	Progettazione, realizzazione e sviluppo di hardware e software per l'automazione industriale ed interfacciamento di macchine diagnostiche.
Principali attività e responsabilità	Progettista e realizzatore dei sistemi
Nome e indirizzo del datore di lavoro	SHADE (Baronissi - Salerno),



Tipo di attività o settore | Progettazione e realizzazione

## Istruzione e formazione

<b>Date</b>	<b>2014</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore Sistema di Sicurezza delle Informazioni ISO/IEC 27001:2013
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Auditor di I. II. III parte, dei sistemi di gestione della sicurezza delle informazioni.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AICQ Piemonte secondo lo schema AICQ-SICEV
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Internazionale
<b>Date</b>	<b>2014</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Ingegnere dell'Informazione
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Abile all'esame di stato per la professione
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Salerno
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale
<b>Date</b>	<b>2013</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di Formazione/Aggiornamento applicazione della norma UNI CEI EN ISO/IEC 15025 - Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e taratura
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Attuare e gestire procedure per l'accreditamento e mantenimento delle caratteristiche tecniche gestionali richieste dalle norme internazionali
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AICQ Meridionale Napoli
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Internazionale
<b>Date</b>	<b>2011</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione nella Short List dei Presidenti delle Commissioni d'esame di cui alla Deliberazione della Giunta Regionale n. 765 del 12 novembre 2010.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	ICT
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Regione Campania
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale
<b>Date</b>	<b>2010</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Project Manager Professional
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Gestire progetti secondo lo standard internazionale PMI
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	PMI.org
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Internazionale
<b>Date</b>	<b>2010</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Responsabile Gestione Verifiche Ispettive in Sanità
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Gestire, misurare e migliorare i processi di una organizzazione sanitaria
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ANPO-CNIM-ANMDO, Corso accreditato dal Ministero della Sanità con 33 crediti ai fini dell'ECM

Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale
<b>Date</b>	<b>Agosto 2007</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione nell'elenco dei soggetti Esperti/Consulenti "Short List" - per le materie di competenza dell'AGC Ricerca Scientifica (D.D. n. 204 del 26/07/2006), pubblicato sul BURC Regione Campania Numero Speciale del 24 agosto 2007.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Iscrizione nelle aree di specializzazione: Area Information and communication technology (ICT) Area ricerca e trasferimento tecnologico
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Gestire, misurare e migliorare i processi di una organizzazione ICT
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Regione Campania
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	ICT e Ricerca scientifica
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Internazionale
<b>Date</b>	<b>1999</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Valutatore ISO 10011-2
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Misurare e Valutare i processi in conformità alle norme ISO
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	AICQ-SICEV
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Internazionale
<b>Date</b>	<b>1998</b>
Titolo della qualifica rilasciata	EOQ-Quality Professional
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Gestire, Misurare e migliorare i processi industriali ed organizzativi. Lavoro di tesi "Definizione ed utilizzo di indicatori per l'individuazione ed analisi delle variabili dominanti dei sistemi" relatore dott.ssa Laura Solinas
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Treviso tecnologie
Livello nella classificazione nazionale o internazionale	Nazionale
<b>Date</b>	<b>1994</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Dottore in Scienze dell'Informazione votazione 93/110, equipollente alla laurea quinquennale in Informatica, equipollente alla laurea specialistica in Informatica classe 23S equivalente alla Laurea Magistrale LM18 – informatica
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Progettare e realizzare sistemi informativi, e valutazione di sistemi complessi. Lavoro di tesi " Ipotesi reale di struttura computazionale scalabile " relatore Prof. Alberto Negro
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Salerno
<b>Date</b>	<b>1983</b>
Titolo della qualifica rilasciata	Diploma in Elettronica industriale
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	ITIS Augusto Righi - Napoli

**Capacità e competenze personali**

Madrelingua(e)

**Italiana**

Altra(e) lingua(e)

Autovalutazione

Livello europeo (\*)

**Inglese**

Comprensione		Parlato		Scritto	
Ascolto	Lettura	Interazione orale	Produzione orale		
B2	C2	B2	B2		C1

Capacità e competenze sociali

Ho maturato **capacità di relazione** con persone aventi particolari esigenze avendo vissuto con un diversamente abile durante il periodo universitario.

Ho maturato **capacità di lavorare in gruppo**, di **relazionarmi con il pubblico** in quanto i miei corsi erano abbastanza affollati, **parlare in pubblico** in quanto ho svolto attività di rappresentanza degli studenti all'università e sono membro di alcune associazioni nazionali e ho organizzato campagne di sensibilizzazione sociale, oltre che convegni su temi specifici. Ho partecipato per più di 15 anni come **espositore** a varie manifestazioni fieristiche internazionali.

Sono stato responsabile per l'ALSI (Associazione nazionale Laureati in Scienze dell'Informazione ed informatica) dell'organizzazione e gestione dell'ALSI-REI (Registro degli Informatici) e coordinatore del Circolo della Qualità ALSI.

Sono socio AICQ Associazione Italiana per la Qualità (Full-Member della EOQ European Organization for Quality)

Socio GUFPI (misurazione del software) dal 2010

Capacità e competenze organizzative

Capacità nell'organizzare aziende, progettazione, direzione lavori e collaudo di software e sistemi informativi in conformità alle norme ISO 9000, ISO 27000, AQAP e modello CMM-CMMI.

**Capacità di monitoraggio e gestione di progetti complessi e multidisciplinari**

Capacità e competenze tecniche

Conoscenza dettagliata dei **sistemi operativi** quali:MS-WINDOWS tutte le versioni, AT & T UNIX SYSTEM V, Berkeley UNIX 4.2 BSD, Linux (varie distribuzioni), DIGITAL VMS, Open VMS.

Capacità nella progettazione e gestione di sistemi informativi distribuiti (con hardware, software, DBMS, ODBMS) in rete locale, Wan, VPN, Wireless, etc

Ottima conoscenza dei linguaggi Assembler per 80X86, Pascal, C, C++, C#, ASP, ASP.NET (framework 1.0-2.0-3.5-4.5), PHP, AJAX,JQUERY, Java, Actor e Smaltalk, dei metodi di realizzazione ed implementazione di database. Approfondita conoscenza della programmazione orientata agli oggetti. Progettazione e realizzazione di WCF Services and ASP.NET Web Services, utilizzo dei protocolli UDDI, SOAP, protocolli standard OASIS e W3C. Ottima conoscenza ed uso di SOAPUI 5.2.1 per test e verifica degli artifacts dei servizi.

Ottime capacità di profiling e tuning di vari DBMS, Application Server e Web Server.

Ottima conoscenza ed applicazione delle specifiche e norme ISO, UNI, EN, MIL ST, AECMA, CALS NATO, IETM, EDI, CMM, ASD Simplified Technical English, ecc.

Capacità di modellazione e valutazione conformità alla ISO 27001 (**Sicurezza dei sistemi informativi**), questo ha permesso di essere iscritto come socio al ISMS IUG, preparazione materiale per corso ed esame delle 40 ore 27001:2014 per AICQ

Utilizzati correntemente i DBMS MS SQL Server 2005/2008/2012, Oracle 8.1x, Oracle 9.x, Oracle 1X.x, Access, DB 2 ver. 8.x e 9.x, My SQL, PostgreSQL 8.x, Informix, Sybase.

Utilizzo avanzato di Application Server in architetture SOA, ZEND Framework, ZEND Core e Zend Studio per Eclipse

Tools di gestione dei cicli di vita del software e gestione della configurazione ed analisi statica e dinamica del software. Rational Clear Case, SVN, GIT, VSS, TFS, Parasoft tools.

Installazione virtualizzatori e tools per Hyper-V, Xen server. VmWare, Storage Equallogic Tecnology

Capacità di calcolo e valutazione complessità dei progetti informatici

Capacità e competenze informatiche

Utilizzatore avanzato e competenze eccellenti nella gestione della sicurezza

Capacità e competenze artistiche

Altre capacità e competenze

Patente

B

## Ulteriori informazioni

### Principali pubblicazioni scientifiche

Congresso AICA 2000 WCSQ 2000	REI- modello di certificazione delle competenze A Method to detect and analyze systems dominant attributes Pubblicazione sull'analisi del controllo di processo di un sistema informativo per sistemi complessi, presentato e pubblicato al "The Second World Congress for Software Quality" 25-29 settembre 2000 Yokohama (Giappone).
World Monuments Found	Simposio Internazionale. Conservazione e Restauro a Pompei ed altri siti all'ombra del Vesuvio: teoria, metodi e pratica. Sistema informativo integrato per la visita di siti durante le attività di scavo
MM2006 - Seconda Conferenza Internazionale sulla Gestione della Manutenzione e sul Facility Management	Caso di studio. AdaMo – Advanced Data Modeller – Framework per la gestione dei sistemi complessi, l'applicazione ANS. <a href="http://www.mm2006.it">www.mm2006.it</a>
MM2007 - Terza Conferenza Internazionale sulla Gestione della Manutenzione e sul Facility Management	Nuove soluzioni manutentive per enti/strutture ospedaliere <a href="http://www.mm2007.it">www.mm2007.it</a>
MM2007 - Terza Conferenza Internazionale sulla Gestione della Manutenzione e sul Facility Management	ADaMo – SIMPAC: Una piattaforma unica per lo studio, la comprensione e gestione dell'ambiente <a href="http://www.mm2007.it">www.mm2007.it</a>
MM2009 - Quarta Conferenza Internazionale sulla Gestione della Manutenzione e sul Facility Management	Gestione del patrimonio artistico-architettonico: processo evolutivo dalla conservazione alla manutenzione.

## Ulteriori informazioni

Altre pubblicazioni significative e alcune realizzazioni per docenze non universitarie	
Integrazione ed interoperabilità UNIX e WINDOWS	Slide di presentazione delle problematiche di interoperabilità tra i sistemi operativi.
La gestione per processi	Slide del corso fornite ai partecipanti del "La gestione per processi" realizzato per aziende produttrici di software/hardware.
La gestione della configurazione	Slide del corso fornite ai partecipanti del "La configurazione del software" realizzato per aziende produttrici di software/hardware.
Programmare è l'applicazione di metodi	Documentazione fornita ai partecipanti del corso di "tecniche di programmazione sicura". Corso realizzato per aziende produttrici di software.
Il fenomeno "Rightsizing"	Corso di formazione per Dottori Informatici sulle tecniche di attuazione delle metodologie per il rightsizing.
La metodologia OOP	Slide del corso di formazione per "introduzione alla programmazione orientata agli oggetti" corso per aziende produttrici di software.
OMT Tecniche di progettazione ad oggetti	Documentazione fornita al corso di "Tecniche di progettazione ad oggetti" per aziende produttrici di software.
Tesi EOQ	Definizione ed utilizzo di indicatori per l'individuazione ed analisi delle variabili dominanti dei sistemi.
Utilizzo di sistemi linguistici per la distribuzione delle conoscenze	Documentazione fornita ai partecipanti delle sessioni di formazione su strumenti e metodi per l'archiviazione e distribuzione delle conoscenze.
Manuale organizzativo delle aziende di servizio per sistemi complessi	Rapporto sulle attività di organizzazione delle aziende di servizio per la fornitura di attività di gestione delle informazioni durante le attività di progettazione, realizzazione e manutenzione di sistemi complessi (navi, aerei e sistemi di monitoraggio del traffico aereo).
Sistemi di sicurezza	Metodologia di attuazione e funzionalità del software per il supporto alle attività di gestione della sicurezza negli ambienti di lavoro e sui cantieri
Sistemi Manutenzione	Vari documenti sulle modalità di organizzazione per la gestione dei sistemi manutentivi di beni archeologici e di interesse pubblico
Tecniche di collaudo	Documenti sulle tecniche di collaudo dei prodotti software e definizione degli indicatori di processo
Modelli di ciclo di vita	Definizione e realizzazione di un modello di ciclo di vita del software per A&day e suoi committenti
UML	Tecniche ed utilizzo

## Ulteriori informazioni

Principali consulenze tecnico scientifiche e progetti

Dall'Atomo al Bit	OLIVETTI RICERCA - CUD (Consorzio Università a Distanza), CRIAI Progetto per l'analisi e definizione dei processi comunicativi con le nuove tecnologie di rete
EUROLANG	Progetto Eureka, EU 676. <b>Responsabile tecnico scientifico ed assicurazione qualità delle attività Italiane</b> (gestite 140.000 ore uomo)
PP-TELELANG	Progetto CEE. Progettista italiano per la realizzazione di una struttura telematica adatta alle attività di gestione delle informazioni in linguaggio naturale.
SI.DI.CO	U.CO.MI. Roma- Progettazione e Sviluppo di un Sistema per la codificazione NATO, CBT e <b>Gestore Base documentale conforme ISO 8879</b> (prodotto presentato al Meeting sulla codificazione NATO a San Diego California il 16-21/05/97).
Enea-2	Alenia Difesa – Realizzazione di un Sistema di archiviazione, classificazione e gestione dei dati di manutenzione, collaudo e test per la nuova fabbrica logistica di Alenia Difesa
Seneca	A & day – Pianificazione, Progettazione e Sviluppo di un Sistema personalizzabile per l'elaborazione numerica di entità grafiche. Già in uso per l'elaborazione di dati acquisiti da programmi per la progettazione architettonica in Autocad
DIOGENE	Consorzio Thamus – Progettazione e management di un Viewer SGML con DTD MIL e GIA secondo le specifiche del DoD (Department of Defense) USA
RIMAS	ICIE Bologna - Sistemi e Tecnologie per la Riduzione dei MAteriali di Scarto nel settore delle costruzioni - Obiettivo del progetto RIMAS è la definizione di un servizio innovativo, sistemi di supporto e tecnologie di rimodulazione dei processi costruttivi per la riduzione degli scarti di cantiere e il loro riutilizzo nel settore.
MAALEM	Università di Firenze, ICIE Bologna - MAALEM - Sistema di gestione della conoscenza (knowledge management) per la conservazione e valorizzazione di architetture monumentali in terra cruda dell'area del mediterraneo.
PROCOR	ICIE Bologna PROtezione, COnoscenza e conservazione delle aree aRcheologiche del mediterraneo. Sistemi avanzati per la conoscenza, conservazione e valorizzazione del patrimonio archeologico e monumentale del Mediterraneo: modelli di compatibilità degli interventi di conservazione delle strutture murarie, loro traduzione in un sistema di supporto alle decisioni e di archiviazione della conoscenza collegabile ai sistemi Gis e alle infrastrutture ICT di valorizzazione esistenti.

**Autorizzo al trattamento dei miei dati.** Ai sensi del Regolamento (UE) 2016/679 e successive modifiche e integrazioni, potrò chiedere in ogni momento la modifica o la cancellazione oppure oppormi all'utilizzo dei miei dati.

**Dichiarazione**, consapevole che, ai sensi dell'art 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, le informazioni nello stesso riportate, rispondono a verità.

02-09-2023

