

ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE ACADEMY
PER LE TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE
DEL PIEMONTE

Sede legale: Torino, Piazza Carlo Felice 18

Oggetto: ERRATA CORRIGE NOMINA DELLE COMMISSIONI GIUDICATORI IN MERITO ALLE PROCEDURE APerte PER L'AFFIDAMENTO DI INCARichi DI DOCENZA PER IL BIENNIO FORMATIVO 2025/2027 RELATIVO AL PROGRAMMA REGIONALE "PR FSE+ 2021/2027. BANDO REGIONALE PERCORSI E ATTIVITA' DI ISTRUZIONE TECNOLOGICA SUPERIORE (ITS ACADEMY) (D.D. REGIONE PIEMONTE 454/A1513C/2025 DEL 31/07/2025).

Il Direttore dell'Istituto Tecnologico superiore Academy per le tecnologie della Informazione e della Comunicazione del Piemonte, Giulio Genti;

premesso che:

- l'Istituto Tecnologico superiore Academy per le tecnologie della Informazione e della Comunicazione del Piemonte (qui di seguito ITS Academy ICT Piemonte) è un ente di formazione accreditato dalla Regione Piemonte per l'erogazione di attività formativa;
- l'ITS Academy ICT Piemonte ha partecipato al bando indetto dalla Regione Piemonte a valere sul Programma Regionale FSE+ 2021-2027 ("Bando regionale per il finanziamento di percorsi e attività di Istruzione Tecnologica Superiore (ITS Academy), nell'ambito della Misura II.OS f) ESO 4.6/1/02-99 Biennio Formativo 2025/2027", approvato con DD 454/A1513C/2025 del 31/07/2025);
- l'ITS Academy ICT Piemonte ha dato avvio alle procedure aperte per l'affidamento di incarichi di docenza per il biennio 2025/2027 per i seguenti corsi biennali post-diploma:
 - Tecnico superiore System Administrator - **AWS Cloud Architect** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Augmented, Virtual e Mixed Reality - **AR/VR and 3D Artist** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Data Manager - **Business Application Developer** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Data Manager - **Business Intelligence Software Developer** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore System Administrator - **Cloud Specialist** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore System Cybersecurity - **Cyber Security Specialist** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based - **Data Analyst e AI Specialist** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Digital Media Specialist - **Digital Strategist** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Sviluppatore software - **Full Stack Developer** - Sede di Bra
 - Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based - **GenAI Specialist** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore System Cybersecurity - **SOC Analyst** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Sviluppatore software - **Software Developer** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Sviluppatore software - **Web e Mobile App Developer** - Sede di Torino
 - Tecnico superiore Sviluppatore software - **Web Solutions Architect** - Sede di Torino

dato atto che:

l'ITS Academy ICT Piemonte ha pubblicato in data 22 ottobre 2025 una "Procedura aperta per l'affidamento di incarichi

Intervento realizzato da

di docenza per il biennio formativo 2025/2027 relativo al programma regionale PR FSE+ 2021/2027 » per ciascuno dei seguenti percorsi formativi post-diploma:

1. Tecnico superiore System Administrator - **AWS Cloud Architect** - Sede di Torino
2. Tecnico superiore Augmented, Virtual e Mixed Reality - **AR/VR and 3D Artist** - Sede di Torino
3. Tecnico superiore Data Manager - **Business Application Developer** - Sede di Torino
4. Tecnico superiore Data Manager - **Business Intelligence Software Developer** - Sede di Torino
5. Tecnico superiore System Administrator - **Cloud Specialist** - Sede di Torino
6. Tecnico superiore System Cybersecurity - **Cyber Security Specialist** - Sede di Torino
7. Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based - **Data Analyst e AI Specialist** - Sede di Torino
8. Tecnico superiore Digital Media Specialist - **Digital Strategist** - Sede di Torino
9. Tecnico superiore Sviluppatore software - **Full Stack Developer** - Sede di Bra
10. Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based - **GenAI Specialist** - Sede di Torino
11. Tecnico superiore System Cybersecurity - **SOC Analyst** - Sede di Torino
12. Tecnico superiore Sviluppatore software - **Software Developer** - Sede di Torino
13. Tecnico superiore Sviluppatore software - **Web e Mobile App Developer** - Sede di Torino
14. Tecnico superiore Sviluppatore software - **Web Solutions Architect** - Sede di Torino

- il 24 ottobre 2025 le "Procedure aperte per l'affidamento di incarichi di docenza per il biennio 2025/2027» con i relativi allegati sono state caricate sulla piattaforma traspare, il 25 ottobre 2025 sono state pubblicate sul sito istituzionale dell' ITS Academy ICT Piemonte, con termine per la presentazione delle domande di candidature fissato alle ore 15:00 del giorno 07/11/2025.

considerato che:

- ai sensi dell'art. 12.2 delle "Procedure aperte per l'affidamento di incarichi di docenza per il biennio 2025/2027" il punteggio della candidatura è attribuito in modo discrezionale sulla base dei criteri e sotto-criteri di valutazione elencati nella sottostante Tabella 3, con la relativa ripartizione dei punteggi:

Tabella 3 – Criteri e punteggi di valutazione della candidatura

CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX	SUB-CRITERI DI VALUTAZIONE	PUNTI MAX
A. Curriculum Vitae	40	A.1. Titolo di studio conseguito	10
		A.2. Master o corsi di specializzazione coerenti con la materia dell'Unità Formativa	4
		A.3. Esperienza lavorativa nel settore	12
		A.4. Esperienza di docenza	10
		A.5. Esperienza di docenza coerente con la materia dell'Unità Formativa (da cumularsi con il sub-criterio A.4)	4
B. Colloquio motivazionale e di presentazione	60	B.1. "Competenze in esito" Adeguatezza e completezza delle competenze e delle conoscenze che il candidato intende far raggiungere agli allievi al termine dell'Unità Formativa	10

	B.2. "Progettazione delle attività didattiche" – Strutturazione didattica con analisi degli obiettivi e degli argomenti che il candidato intende far raggiungere agli allievi durante lo svolgimento dell'Unità Formativa	15
	B.3. "Modalità di valutazione proposte" – Modalità di valutazione che il Docente intende utilizzare in relazione all'Unità Formativa al fine di verificare il raggiungimento effettivo delle competenze in coerenza con gli obiettivi formativi del percorso.	7
	B.4 "Efficacia delle metodologie e risorse da utilizzare" - Adeguatezza, completezza e coerenza delle proposte metodologiche delle principali attività d'aula che il candidato intende svolgere in relazione all'Unità Formativa (lezioni frontale, attività pratiche, ...)	10
	B.5. Motivazione all'insegnamento	10
	B.6. Tecniche di comunicazione verbale e non verbale	8
TOTALE	100	

considerato altresì che:

- essendo scaduto lo scorso 7 novembre alle ore 15 :00 il termine di presentazione delle candidature, è necessario procedere alla nomina delle Commissioni giudicatrici;

rilevato che:

- ai sensi dell'art. 13 delle Procedure aperte per l'affidamento di incarichi di docenza per il biennio 2025/2027, ciascuna Commissione giudicatrice sarà composta da una figura professionale interna all'ITS Academy ICT Piemonte, di un esperto del settore professionale o produttivo di riferimento e da un docente della scuola esperto di metodologie didattiche;

- tale clausola dell'Avviso è conforme a una prassi consolidata dell'ITS Academy ICT Piemonte, che a sua volta risponde all'indisponibilità nell'organico dell'ITS Academy ICT Piemonte di personale sufficiente dotato dei necessari requisiti di professionalità per valutare tutte le candidature pervenute;

ritenuto che:

- è razionale, necessario a fini di celerità, e rispettoso dei criteri di efficacia ed efficienza, in ragione dell'alto numero di candidature, procedere alla nomina di tre Commissioni giudicatrici, ciascuna delle quali destinata a valutare le candidature ammissibili pervenute;

- è opportuno individuare i componenti di ciascuna delle tre Commissioni nelle persone sottoelencate, che hanno manifestato disponibilità all'assunzione dell'incarico, e che dai *curricula* forniti e allegati al presente atto risultano essere figure idonee e qualificate ad assolvere ai compiti di Commissari, per i ruoli ricoperti e le competenze ed esperienze professionali di cui sono portatrici, di vasta entità, altro profilo e perfettamente coerenti con l'oggetto delle rispettive selezioni:

COMMISSIONE A

1. Figura professionale interna all' ITS Academy ICT Piemonte: **Francesco Russo**

In caso di assenza della figura professionale interna all'ITS Academy ICT Piemonte, Federica Baroncelli è
designata come sostituto

2. Esperto del settore professionale o produttivo di riferimento: **Savino Carlone**

3. Docente della scuola esperto di metodologie didattiche: **Marco Codegone**

Valuterà le candidature ricevute per i seguenti percorsi formativi:

- Tecnico superiore Data Manager - **Business Application Developer** - Sede di Torino
- Tecnico superiore Data Manager - **Business Intelligence Software Developer** - Sede di Torino
- Tecnico superiore Sviluppatore software - **Full Stack Developer** - Sede di Bra
- Tecnico superiore Sviluppatore software - **Software Developer** - Sede di Torino
- Tecnico superiore Sviluppatore software - **Web e Mobile App Developer** - Sede di Torino
- Tecnico superiore Sviluppatore software - **Web Solutions Architect** - Sede di Torino

COMMISSIONE B

1. Figura professionale interna all' ITS Academy ICT Piemonte: **Barbara Iorio Ratto**

In caso di assenza della figura professionale interna all'ITS Academy ICT Piemonte, Emanuele Carnimeo è designato come sostituto

2. Esperto del settore professionale o produttivo di riferimento ICT: **Giuseppe Marcello**

3. Docente della scuola esperto di metodologie didattiche: **Andrea Atzeni**

Valuterà le candidature ricevute per i seguenti percorsi formativi:

- Tecnico superiore System Administrator - **AWS Cloud Architect** - Sede di Torino
- Tecnico superiore System Administrator - **Cloud Specialist** - Sede di Torino
- Tecnico superiore System Cybersecurity - **Cyber Security Specialist** - Sede di Torino
- Tecnico superiore System Cybersecurity - **SOC Analyst** - Sede di Torino

Valuterà le candidature ricevute per i seguenti Lotti trasversali a tutti i percorsi formativi:

- Inglese
- Sicurezza sul lavoro
- Copyright e norme giuridiche del mondo digitale

Si precisa che questi lotti, ove presenti nei 14 percorsi formativi sopra elencati, prevedono gli stessi contenuti didattici a prescindere dal percorso in cui siano inseriti.

COMMISSIONE C

1. Figura professionale interna all' ITS Academy ICT Piemonte: **Manuela Lembo**

In caso di assenza della figura professionale interna all'ITS Academy ICT Piemonte, Federica Baroncelli è designata come sostituto

2. Esperto del settore professionale o produttivo di riferimento: **Margherita Barbarino**

3. Docente della scuola esperto di metodologie didattiche: **Pietro Lafase**

Valuterà le candidature ricevute per i seguenti percorsi formativi:

- Tecnico superiore Augmented, Virtual e Mixed Reality - **AR/VR and 3D Artist** - Sede di Torino
- Tecnico superiore Digital Media Specialist - **Digital Strategist** - Sede di Torino
- Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based - **Data Analyst e AI Specialist** - Sede di Torino
- Tecnico superiore per la digitalizzazione dei processi con soluzioni Artificial Intelligence based - **GenAI Specialist** - Sede di Torino

Valuterà le candidature ricevute per i seguenti Lotti trasversali a tutti i percorsi formativi

- Orientamento al lavoro
- Percorso di sviluppo soft skills
- Learning by project – soft skills
- Parità fra uomini e donne e non discriminazione

Si precisa che questi lotti, ove presenti nei 14 percorsi formativi sopra elencati, prevedono gli stessi contenuti didattici a prescindere dal percorso in cui siano inseriti.

ritenuto che:

- il compenso per l'incarico di Commissario, da riconoscersi ai membri esterni, debba essere definito in euro 30,00 ora lordi (trentaeuro/00), oltre rivalsa previdenziale e iva se dovute;
- le ore massime stimate per l'espletamento dell'incarico possono essere definite in n. 50;
- sussiste la disponibilità finanziaria per sostenere la spesa stimata;

precisato che:

- verrà accertata l'insussistenza delle cause ostative all'espletamento dell'incarico per la nomina a componente della Commissione giudicatrice dei soggetti sopra elencati, ai sensi di quanto disposto all'art. 93, D.Lgs. n. 36/2023;

delibera

- di nominare le Commissioni di valutazione delle procedure di selezione indicate in oggetto secondo la Composizione e per le Aree riportate nella parte motiva della presente deliberazione;
- di stabilire il compenso per l'incarico di Commissario, da riconoscersi ai membri esterni, in euro 30,00 ora lordi (trentaeuro/00), oltre rivalsa previdenziale e iva se dovute, per un numero massimo stimato di 50 ore, autorizzando la relativa spesa; il compenso sarà riconosciuto sulla rilevazione delle ore complessivamente erogate e non sul numero di ore stimate;
- in caso di insussistenza di cause ostative, la Fondazione procederà alla formalizzazione degli incarichi anche mediante sottoscrizione per accettazione della medesima delibera.

Torino, lì 19/11/2025

Per la Fondazione ITS Academy ICT Piemonte
Il Direttore
Giulio Genti

Allegati: *curricula* dei Commissari nominati



Firmato digitalmente da:
Genti Giulio
Firmato il 20/11/2025 09:38
Seriale Certificato: 2487809
Valido dal 29/05/2023 al 29/05/2026
InfoCamere Qualified Electronic Signature CA

MARGHERITA BARBARINO

QUADRO PROFESSIONALE



Profilo

Da oltre 35 anni svolge la propria professionalità maturata nel settore che opera nel mercato dei servizi e dei prodotti ICT (Information & Communication Technology); ricopre attualmente la posizione di Senior Account Executive per società major di riferimento, progettando, sviluppando e integrando innovazione per le imprese nonché nel mondo dell'Intelligenza Artificiale.

I principali ambiti in cui ha ampliato la propria conoscenza spaziano dalla Consulenza (Business Growth e strategy design), ai Servizi ICT, Cybersecurity, Tecnologia AI nonché la Ricerca.

Per oltre 25 anni, ha ricoperto il ruolo di Senior Account Manager presso Engineering Ingegneria Informatica SpA, player globale nel mercato ICT, con una ampia offerta di servizi di Business Integration, Consulting, Outsourcing, Prodotti e soluzioni.

L'esperienza descritta ha fatto maturare una spiccata leadership, una capacità non comune di problem solving, analisi e comprensione di budget, oltre a recepire i bisogni del mercato e adeguare l'offering.

Le principali skills riconosciute:

- Responsabilità all'interno della Direzione Commerciale dell'intero offering
- Coordinamento del Bid Management per lo sviluppo delle Offerte tecniche ed economiche principalmente sui clienti prospect e green field, grazie anche all'esperienza maturata in qualità di Proposal Portfolio Manager sempre all'interno della Direzione Commerciale Industria, Modern Distribution e Consumer Products
- Coordinamento con la Direzione Tecnica dei Project e Service Manager cui affida, mediante delega di attività, team di sviluppo per la realizzazione dei progetti su clienti definiti;

Esperienza

Il percorso professionale finora svolto, lo sviluppo del network di clienti e l'esperienza maturata, l'hanno portata ad una crescita professionale tale da poter gestire grandi ed importanti progetti in qualità di responsabile di delivery, di Business Area Manager e Practice Manager oltreché dello sviluppo della Business Unit per la realizzazione di soluzioni dell'e-commerce e del CRM; nella carriera professionale ha ricoperto inoltre ruolo di Chief Operation Officer (COO) nella direzione Industria. In Atos Origin ha ricoperto il ruolo di Business Developer Manager per la direzione Outsourcing.

Nelle esperienze precedenti a quelle condotte in Engineering/AtosOrigin, ha affrontato problematiche principalmente rivolte al mondo della Fabbrica, relative ai processi produttivi tipici dell'automazione industriale. Ha curato l'analisi, lo sviluppo e l'installazione di progetti per gli stabilimenti di carrozzeria della Fiat con particolare riguardo alla nascita della Fabbrica Automatica.

ESPERIENZE DI LAVORO

marzo 2023 – a dicembre 2024

SPINDOX S.p.A.

L'organizzazione della Direzione Commerciale Spindox di cui ha fatto parte, risponde direttamente al CEO. La responsabilità affidatale è quella di sviluppare principalmente il mercato Modern Distribution (GDO, Retail, Food&Beverage, Ristorazione, Consumers Product Good & Fashion).

Ha responsabilità di Profit&Loss della direzione nonché dello sviluppo del portafoglio clienti (esistenti e green field) e collabora affiancata dai Market Lead e Client Executive che hanno la responsabilità degli sviluppi dei progetti sui clienti Enterprise.

L'offerta Spindox per questo mercato propone una piattaforma totalmente impostata su algoritmi matematici di Intelligenza Artificiale molto complessi per risolvere i temi di predittività (Demand and Marketing, Supply and Distribution, Warehouse, ...)

gennaio 2008 – a marzo 2023

ENGINEERING INGEGNERIA INFORMATICA S.p.A.

All'interno della Direzione Industria, ha fatto parte nel Comitato Direttivo, ricoprendo il ruolo di Senior Sales Manager per importanti clienti della Direzione per il mercato GDO, Retail&Fashion operando a 360° su tutto l'offering di Engineering. Con particolare focus sui principali needs del mercato come i progetti in ambito e-commerce (B2B, B2C, CRM...) e di "Enterprise Collaboration & Communication Solution". Coordina i Bid Manager allo sviluppo delle Offerte tecniche ed economiche sia sui clienti assegnati sia sui clienti prospect. Riporta al Direttore Commerciale della Direzione Industria e collabora direttamente sia con il Direttore Generale della Direzione sia con il Direttore Tecnico di Direzione per lo sviluppo dell'offering e del business; è coinvolta direttamente dal Direttore Generale per le decisioni critiche sui grandi clienti.

Sempre all'interno della Direzione Industria, ha seguito clienti in ambito Food&Beverage come Ferrero, Nestlé, Nespresso collaborando con la Direzione Tecnica per la realizzazione di progetti e servizi.

Negli anni precedenti all'interno della Direzione Industria, ha ricoperto il ruolo di Proposal Portfolio Manager con i seguenti obiettivi:

- Supporto Attivo ai Responsabili di Cluster di Mercato per la progettazione dell'Offering specifico del dominio di competenza, garantendo omogeneità e riuso
- Supporto alla Vendita ovvero Pre-Sales, Bid Management, Solution Management
- Organizzazione del Knowledge Management System
- Focal Point rispetto alla Direzione MarCom per le iniziative della Direzione e gestione relazioni con Università, Politecnico e Distretto ICT
- Supporto alla creazione, standardizzazione e gestione diretta dei collaterali di offerta quali template di proposta, presentazioni cliente, modelli economici di offerta, flyer

All'interno della Direzione Tecnica della Divisione Industria, ha ricoperto in passato il ruolo di Chief Operation Officer (COO) occupandosi dello sviluppo delle competenze delle risorse della Direzione (oltre 200 persone), di garantire l'occupazione

delle risorse che ne fanno parte, della pianificazione delle attività di progetto in collaborazione con i Responsabili di mercato. Ha fatto parte del Comitato Direttivo ed al controllo del budget di direzione. Ha collaborato allo sviluppo di offerte tecniche ed alla loro valutazione, alla pianificazione ed alla quotazione economica. All'interno della Divisione Industria ha ricoperto il ruolo di focal point per il coordinamento e lo sviluppo delle attività inerenti la realizzazione di progetti in ambito web e per alcuni clienti ha ricoperto ruolo di Program Manager.

maggio 1997 – dicembre 2007

ATOS ORIGIN S.p.A.

Ha ricoperto il ruolo di Chief Operation Officier (COO) all'interno della Direzione Industria per la Operational Business Unit "Vertical Solutions" con la responsabilità della delivery relativamente alla sede di Torino (oltre 150 persone), dei Progetti in essa realizzati e delle risorse tecniche e Project manager. Ha collaborato alla pianificazione del budget di Delivery, allo sviluppo di offerte tecniche, alla pianificazione ed alla quotazione economica. Costituisce il punto di riferimento per alcuni importanti clienti.

Nel 1999, ha assunto la responsabilità della Business Line evolvendo nel ruolo di Practice Manager Area Nord della Business Unit di Delivery Enterprise Solutions, in particolare della Unit Enterprise Intelligence & Relationship Management: l'offering della BU era rivolto alle soluzioni di mercato per la realizzazione di progetti con soluzioni delle principali piattaforme per l'e-business ed il CRM nonché alla realizzazione di Portali e Business Intelligence. Responsabile di risorse con skill tecnici (Technical Consultant) e di coordinamento (Project Manager) per un totale di circa 60 risorse suddivise geograficamente tra Torino e Milano: si è occupata dei profili di carriera, di crescita, delle retribuzioni e degli incentivi, recruiting e turn-over. Si è occupata con il Delivery Unit Manager della definizione del Budget per il F.Y. in corso. Responsabile delle offerte economiche e tecniche per la realizzazione di progetti ed attività di consulenza presso i clienti.

In Atos Origin ha ricoperto in precedenza il ruolo di Business Developer Manager per la Direzione Outsourcing, occupandosi dello sviluppo dell'offerta, presentando ai clienti la metodologia di Atos Origin, valutando progetti per l'avviamento in modalità outsourcing dei sistemi informativi del Cliente. Ha inoltre ricoperto all'inizio della carriera in azienda il ruolo di Service Manager per l'area Acquisti di Fiat GSA all'interno dell'outsourcing per il Cliente.

dicembre 1994 – maggio 1997

LOGICASIEL S.p.A.

In Logicasiel S.p.A. (azienda nata dalla partecipazione di Logica UK e Finsiel) ha ricoperto principalmente il ruolo di Project Manager su progetti di sviluppo software all'interno della Direzione Banche e Assicurazioni.

Ha partecipato a progetti su tematiche tipiche del mondo dell'ambito Bancario, nelle fasi di Analisi e sviluppo.

luglio 1988 - luglio 1994

I.T.P. Italiana S.p.A.

ITP Italiana, è stata una azienda leader nella realizzazione di progetti di System Integration nel mondo dell'Automazione Industriale; tipicamente in ambito di

problematiche di pianificazione delle attività e programmazione della produzione, nonché logiche di schedulazione, attività real-time sul campo, controllo avanzamento lavori.

In ITP l'esperienza maturata è stata principalmente quella di sviluppo e realizzazione di progetti in ambito automazione di fabbrica.

Gennaio 1985 - Luglio 1988

SYSDATA Team S.p.A.

Sysdata Team S.p.A., acquisita ed accorpata in seguito da Cap Gemini, era tra le principali e più prestigiose Software House alla fine degli anni 80 sul mercato ICT del nord Italia.

All'inizio della carriera lavorativa, la principale attività svolta fu quella di consulenza presso la Fiat Lancia di Torino sul progetto Controllo Avanzamento Produzione (C.A.P.) per tutti gli stabilimenti di Carrozzeria.

ISTRUZIONE

- Superamento e conseguimento Diploma universitario di Analista Programmatore Software Tecnico Scientifico Matematico con tesi svolta presso il Politecnico di Torino - Dipartimento di Elettronica.
Titolo della tesi: "Metodologie di ordinamento: valutazione delle prestazioni di macchine SIMD e MIMD".
- Superamento e conseguimento Maturità Integrativa (V anno) presso l'Istituto Magistrale A. Gramsci di Torino.
- Superamento e conseguimento Maturità Magistrale presso l'Istituto Magistrale A. Gramsci di Torino.

LINGUE STRANIERE

Francesc B1 (parlato e scritto)

Inglese A2 (parlato) A2 (scritto) – BULATS Certificate

CORSI E SEMINARI FREQUENTATI

- Donne nei CDA
- Corso per Business Manager
- Disciplinare per la valutazione e la certificazione delle competenze manageriali – Temporary Manager (certificato RINA)
- Gestione delle obiezioni e tecniche di negoziazione
- Sviluppo della relazione con il cliente
- Tecniche di self efficacy nella prestazione commerciale
- Corso Elevator Pitch (come comunicare il messaggio chiave in modo efficace e persuasivo nel tempo a disposizione)
- Security Awareness
- D.LGS. 231/2001e GDPR

DATI PERSONALI

- Stato civile:
- Data di nascita:
- Nazionalità:
- Luogo di nascita:
- Residenza:
- Recapiti telefonici:
- e-mail:
- In evidenza



ATTIVITÀ EXTRA PROFESSIONALI

- interessi di tipo sportivo: running, alpinismo (trekking e arrampicata sportiva), motociclismo, nuoto, atletica, molta lettura (romanzi, storia);
- partecipazione a seminari (tecnico-scientifici, specialistici) presso Centri Congressi (es. Unione Industriale, PoliMI, Federmanager);
- Consigliere Federmanager APDAI-TORINO per il triennio 2012-2015, 2021-2024, 2024-2027 nonché membro della Giunta Esecutiva 2021-2024, 2024-2027 e Consigliere Nazionale 2021-2024 e 2024-2027 di Federmanager
- Consigliere per FE.PI. (Federmanager Piemonte) per il triennio 2025-2028
- Componente e membro direttivo del GRUPPO FDM MINERVA di Torino e Mentor
- Componente Di Commissione Giudicatrice per la selezione docenti per la gestione dei percorsi formativi della fondazione ITS (Istituto Tecnico Superiore per le Tecnologie della Informazione e della Comunicazione) biennio formativo 2023/2025.

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI

“Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base art. 13 del D.Lgs. 196/2003”.

AGGIORNAMENTO DATI

15 ottobre 2025

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Cognome Nome	Atzeni Andrea
Indirizzo	[REDACTED]
Telefono	[REDACTED]
Fax	[REDACTED]
E-mail	[REDACTED]
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	[REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a)
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Principali mansioni e responsabilità
- aprile 2002 – giugno 2023
Politecnico di Torino – Corso duca degli abruzzi 24
Università
Ricercatore in ambito di cybersecurity

RICERCA

Nei vent'anni intercorsi tra aprile 2002 a giugno 2023, l'Ing. Atzeni ha svolto ricerca avanzata su aspetti teorici e pratici della sicurezza dei sistemi informatici, tra cui anonimato, valutazione della sicurezza, definizione di requisiti di sicurezza di sistemi complessi, modelizzazione di "user expectation" inerente sicurezza e privacy, definizione funzionale di architetture complesse "security-oriented", usable security applicata ad ambiti multi-dominio (e.g. in cui interagiscono sistemi laptop e mobile), risk analysis e threat modeling per sistemi complessi multi-piattaforma, analisi di problematiche tecniche e legali nell'uso di autenticazione transfrontaliera a livello europeo, mobile security, digital forensics, astrazione di architetture complesse multi-dominio, multi-piattaforma e cross-border, serious game applicati alla sicurezza e trusted computing. Dal 2008 è coinvolto nello sviluppo dell'infrastruttura transfrontaliera per il mutuo riconoscimento dei sistemi di identità digitale sviluppati negli stati europei, prima come supervisore dell'analisi delle specifiche di paesi dell'UE aderenti al progetto STORK e STORK 2, poi nella supervisione dello sviluppo del primo nodo italiano eIDAS nell'ambito del progetto europeo FICEP e dal giugno 2018, fino alla naturale conclusione, è stato leader e supervisore tecnico dell'intero progetto HEALTHeID inerente la parte di definizione delle specifiche, design e sviluppo per l'integrazione dell'identità elettronica eIDAS coi sistemi di gestione sanitari elettronici. Ultimo ambito di ricerca in ordine temporale, svolta principalmente in seno al progetto CS4E, volto a creare una roadmap strategica in ambito di sicurezza a livello Europeo per il futuro a breve e medio termine, riguarda sistemi innovativi in grado di sfruttare moderne tecniche di machine learning per la realizzazione di componenti di security intelligence e lo studio di metodologie di formazione in ambito di cybersecurity.

Le tematiche sinteticamente menzionate sopra si sono svolte nell'ambito di numerosi progetti di

ricerca a livello europeo, la cui lista e obiettivi vengono menzionati nel seguito, in cui l'Ing. Atzeni ha spesso svolto incarichi di leadership nella parte tecnica di sicurezza:

Progetto Europeo CS4E - CyberSec For Europe (aprile 2019 – dicembre 2022): Progettazione, test e dimostrazione delle strutture di governance per la creazione di una rete di competenze europea unificata in ambito di CyberSecurity, unendo le migliori esperienze in termini di pratiche e di competenze al livello di tutti i paesi EU.

Progetto Europeo HEALThED (marzo 2018 – novembre 2019): integrazione dell'identità elettronica elDAS coi sistemi di gestione sanitari elettronici a livello europeo, tramite definizione, sviluppo, e testing dell'architettura informatica e dei requisiti per abilitare la connessione tra infrastruttura europea "elDAS" e sistema di interoperabilità sanitario (basato su OpenNCP).

Progetto Europeo FICEP (gennaio 2015 – dicembre 2019): definizione dell'architettura informatica e dei requisiti del primo nodo di interoperabilità italiano per abilitare la connessione tra l'identità digitale del sistema federato italiano ("SPID") e il sistema di identità digitale transfrontaliera sulla base della normativa europea elDAS.

Progetto Europeo e-SENS (aprile 2014 – marzo 2017): integrazione e consolidamento dei risultati di precedenti progetti europei su vasta scala e creazione di "building-block" strategici qualeDelivery, eDocument, eSignature, Trust, eID per la realizzazione di un'architettura europea di inter-operabilità (EIRA).

Progetto Europeo STORK 2.0 (gennaio 2014 – settembre 2015): estensione delle tecniche e delle infrastrutture progettate in STORK per includere eID per imprese, persone giuridiche e per rappresentare i diritti di delega, per la realizzazione di uno spazio unico di identificazione elettronica e di autenticazione europea, in grado di coinvolgere i domini accademico, bancario, governativo e sanitario.

Progetto Europeo webinos (settembre 2010 – febbraio 2014): definizione ed implementazione di una piattaforma open-source per consentire l'utilizzo e la condivisione di applicazioni e servizi web in modo coerente e sicuro, su una vasta tipologia di dispositivi diversi (ad esempio smartphone, PC, Smart TV, auto "intelligenti" di ultima generazione).

Network of Excellence Europea NEWCOM++ (2008 – 2010): rete di eccellenza a livello europeo per la valutazione della sicurezza, focalizzato su reti di sensori e modellazione attacco

Progetto Europeo STORK (2008 – 2010): design e realizzazione di una infrastruttura europea di eID (identità digitale) per consentire l'interoperabilità transfrontaliera delle identità elettroniche nazionali.

Progetto Europeo DESEREC (2006 – 2008): sviluppo di metodologie e strumenti per aumentare l'affidabilità di sistemi complessi, per la protezione delle infrastrutture critiche.

Progetto Europeo POSITIF (2003 – 2007): sviluppo di un'architettura di sicurezza basata su policy formali, e degli strumenti correlati per configurazione e monitoraggio automatico del sistema.

Progetto Europeo TESI (2002): sviluppo di un middleware europeo per l'integrazione di componenti di sicurezza di diverse provenienze, chiamato CDSA (Common Data Security Architecture), per computer e reti informatiche.

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

2002 - oggi
Politecnico di Torino

Università
Adjunct professor
DOCENZA

Dal 2003 ad oggi, ha svolto attività didattica ininterrotta in più di cinquanta corsi nell'ambito di perfezionamento, formazione e trasferimento tecnologico per aziende e/o corsi tenuti per conto o presso il Politecnico di Torino. Corsi inseriti in lauree di primo livello (triennale) secondo livello (magistrale) e master. In tale ambito, le mansioni sono state molto variegate, è stato titolare di corsi di cybersecurity e tecnologia delle reti di computer, ha svolto e curato sia parti di esercitazioni pratiche, sia parti di esercitazione in aula (spazianti dai fondamenti della scienza dell'informazione a argomenti avanzati di applicazioni di sicurezza informatica, come Computer Forensics) sia a corsi con lezioni frontali (accumulando svariate centinaia di ore di esperienza, comprendente sia didattica a distanza sia in presenza) sia con approcci pedagogici innovativi (ad esempio usando tecniche di gamification e team-working). Nei corsi in cui presenti meccanismi di feedback esplicito ufficiale raccolto dal Politecnico, ha conseguito un livello di apprezzamento medio (media calcolata su più di una trentina di corsi semestrali) di circa 94% (dove, all'interno della scala interna del Politecnico, un corso si attesta su qualità sufficiente alla soglia del 66% e di qualità ottima sopra la soglia del 80%).

Negli ultimi quattro anni ha insegnato in corsi inerenti cybersecurity in ambito di laurea triennale e magistrale, ottenendo sempre tassi di soddisfazione buoni o ottimi, in particolare, nell'anno 2024/2025 (soffermandosi sui soli corsi che hanno previsto meccanismo di feedback)

- Computer Forensics and cybercrime analysis (corso di laurea in magistrale in cybersecurity) – Tasso soddisfazione: 94,56%,
- Advanced Information systems security (corso di laurea magistrale in cybersecurity) – Tasso soddisfazione: 91,71%
- Information System security (corso di laurea magistrale in cybersecurity) – Tasso soddisfazione: 96,94%
- Laboratorio di tecnologie digitali per l'industria 4.0 (modulo di cybersecurity, laurea triennale) - Tasso soddisfazione 93,68%

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Principali mansioni e responsabilità

2022 - oggi
SUISS - Università degli studi di Torino

Università
Adjunct Professor

Dal 2022 ha allargato la docenza in ambito di Sicurezza informatica anche in ambito di Università degli studi di Torino – Scuola Universitaria Interdipartimentale in Scienze Strategiche (SUISS). Ha così potuto contribuire alla formazione della prossima generazione di professionisti militari della sicurezza informatica, in un contesto in cui le minacce digitali sono sempre più pervasive e sofisticate. È stato docente titolare nel corso di "Sicurezza Informativa" negli anni 2022 e 2023, e docente esercitatore nei corsi sempre di Sicurezza Informatica, Sicurezza informatica B e IT Security, dove ha curato argomenti inerenti attacchi informatici, crittografia, autenticazione multi-fattore, firewall e intrusion detection system, in termini sia teorici sia pratici, contribuendo così alla creazione di consapevolezza, aumento della resilienza, e diffusione della cultura tecnica in un settore evidentemente critico per la sicurezza nazionale.

In questo ambito, è già stato relatore e co-relatore scientifico di una decina di tesi nell'ambito della sicurezza informatica.

Date (da – a)

Tipo di azienda o settore

Principali mansioni e responsabilità

2020 - oggi

diverse ditte rivenditrici automatizzate di biglietti
Vendita biglietti per eventi

Supporto certificazione sistemi di biglietteria automatica

La certificazione degli incassi nel settore dello spettacolo e dell'intrattenimento avviene attraverso appositi sistemi automatizzati resi funzionali da card di attivazione (smart card) fornite dalla SIAE in collaborazione con l'Agenzia delle Entrate.

Nell'ambito del relativo quadro normativo, i nuovi sistemi rilasciano sigilli fiscali ed emettono "certificati di accesso" in formato tradizionale (cartaceo) o digitale, consentendo la periodica trasmissione telematica alla SIAE dei dati degli incassi giornalieri e mensili. Con circolare n. 34/E del 27/6/2003, l'Agenzia delle Entrate ha indicato quali sono i soggetti tenuti all'utilizzo delle attrezzature e dei servizi da certificare.

In collaborazione con il Politecnico di Torino, uno dei pochi enti autorizzati a livello italiano deputati a svolgere attività di validazione, rispetto alla normativa menzionata, l'Ing. Atzeni ha svolto negli ultimi cinque anni sofisticate analisi teorica e pratica di tali sistemi sottoposti a processo di certificazione, con particolare riferimento all'uso della crittografia asimmetrica, funzionamento delle smart-card, e valutazione della sicurezza sia dell'architettura HW e SW, sia del codice dei sistemi di rivendita.

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

1989 - 1994

Amedeo Avogadro – Istituto Tecnico industriale

Programmazione – statistica – matematica - elettronica

Capotecnico informatico

Votazione: 58/60

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

Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

1994 - 2002

Politecnico di Torino – Laurea Ingegneria informatica

Ingegneria del software – reti di computer – sicurezza informatica

Dottore in ingegneria informatica

Votazione: 110/110

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

2003 - 2006

Politecnico di Torino – Dottorato ingegneria informatica e dei sistemi

Sicurezza informatica – valutazione dei sistemi informatici

PhD in ingegneria informatica e dei sistemi

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

	INGLESE
• Capacità di lettura	OTTIMA
• Capacità di scrittura	OTTIMA
• Capacità di espressione orale	OTTIMA

CAPACITÀ E COMPETENZE

RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

Ottime capacità acquisite grazie alla partecipazione di team work

- Partecipando a progetti internazionali di cybersecurity (V, VI, VII programma quadro, nonché Horizon2020), interagendo con team di esperti provenienti da ogni stato europeo, sempre portando a termine interazioni proficue (tutti i progetti cui ha partecipato hanno ricevuto valutazione almeno buona, la maggior parte ottima) e continuando a collaborare con alcuni anche a progetti conclusi.
- Durante il percorso di laurea, partecipando a centinaia di ore di lavori di gruppo (coursework) tipicamente coronati da valutazione massima
- Collaborando con diverse organizzazioni e persone in vari ambiti culturali
 - Come vicepresidente associazione culturale Mangia e Viaggia - associazione dedicata alla cultura gastronomica e viaggi all'estero, culminata nell'organizzazione di cene in quartieri disagiati a scopo di creazione di interazioni conviviali, e viaggi organizzati in vari stati europei, aventi medesimo obiettivo.
 - Come presidente associazione AOS, compagnia teatrale impegnata in numerosi progetti di diffusione della cultura e spettacoli teatrali, alcuni dei quali selezionati in prestigiosi festival internazionali quali Mirabilia 2012.
 - Come coordinatore di un gruppo di studio fotografico virtuale "Valuta&Commenta" composto da ~3000 iscritti.

CAPACITÀ E COMPETENZE

ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Partecipazione, in ambito come ricercatore del Politecnico, a vari progetti internazionali in posizione di leadership-coordinazione di vari partner (italiani e stranieri). In particolare

- Nell'ambito del progetto europeo eSENS (aprile 2014 – marzo 2017) l'attività principale verte sulla creazione di una architettura di riferimento europea nell'ambito dei servizi digitali, composta da "building block" strategici quali eDelivery, eDocument, eSignature, Trust, eID. In tale contesto riveste il ruolo di technical leader per uno dei Building block fondamentali (eID - riguardante l'identità digitale).
- Nell'ambito del progetto europeo webinos (settembre 2010 – febbraio 2014) ricopre come ruolo principale quello di security technical leader per il Politecnico di Torino. Scopo di webinos è la definizione ed implementazione di una piattaforma open-source per consentire l'utilizzo e la condivisione di applicazioni e servizi web in modo coerente e sicuro, su una vasta tipologia di dispositivi diversi (ad esempio smartphone, PC, Smart TV, auto "intelligenti" di ultima generazione) Gli argomenti affrontati spaziano dall'analisi di cross-domain usable security (con estensivo sviluppo di 'personas' ed 'attacker personas'), alla descrizione di categorie di utenti rilevanti, all'analisi di sicurezza di architetture simili, basate ad esempio su cloud computing. Alla descrizione e specificazione di minacce alla sicurezza rilevanti all'ambito webinos, alla stesura ed organizzazione dei requisiti della piattaforma, all'analisi e specifica ed implementazione di un sistema di autenticazione coerente con l'ambito multi-dominio in cui webinos è chiamato ad operare, alla specifica dell'architettura di sicurezza e di controllo degli accessi

- Nell'ambito del progetto europeo HEALTHeID (marzo 2018 – novembre 2019), dal giugno 2018 alla sua conclusione, ha ricoperto il ruolo di leader tecnico dell'intero progetto. Il progetto era volto all'integrazione dell'identità elettronica eIDAS coi sistemi di gestione sanitari elettronici a livello europeo, tramite definizione, sviluppo, e testing dell'architettura informatica e dei requisiti per abilitare la connessione tra infrastruttura europea "eIDAS" e sistema di interoperabilità sanitario (basato su OpenNCP).

TESI

Quotidiana pianificazione e gestione di lavori di ricerca scientifica come principale tutore di decine di tesi di laurea nel gruppo TORSEC, specializzato in ricerca e applicazioni di sicurezza informatica, con cui sono stati affrontati temi, tra gli altri di,

- Architetture di trusted computing
- Architetture di quantum computing
- Architetture di identità digitale federata
- Verifica dell'integrità software in ambiente Docker
- Metodologie per l'identificazione di applicazioni pericolose in ambiente Android
- Metodologie di identificazione automatica del malware
- Security Serious Game per formazione e training in ambito di cybersecurity
- Integrazione dei servizi di firma digitale nella piattaforma di identità digitale STORK 2.0 (da cui nascerà l'architettura di identità digitale eIDAS a livello europeo)
- Analisi e testing di honeypot, specialmente in ambito Android
- Analisi teorica e pratica di usable security
- Progettazione e realizzazione di strumenti e metodologie di analisi dei rischi in sistemi ICT
- Verifica automatica di protocolli di autenticazione
- Analisi di sicurezza di tecnologia NFC
- Valutazione della pericolosità di applicazioni IOS e Androdi
- Analisi di malware trasmesso via SMS
- Creazione di ambienti per esecuzione malware a scopo di studio
- Analisi del Rischio e Penetration Testing
- Diagnosi Automatica di Problemi di Sicurezza Informatica
- Analisi della Sicurezza delle Reti Di Sensori

...e molte altre

Da numerose delle tesi sopraelencate sono derivati contributi in progetti industriali, collaborazioni con altri enti, articoli in ambito internazionale e la tesi MOZZIE: A Normalization Environment for Malware Execution risulta una delle cinque vincitrici del Premio Tesi di Laurea "Innovare la sicurezza delle Informazioni" indetto dal Clusit (<http://www.clusit.it/>)

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Profonda conoscenza di computer (nell'accezione più ampia sia di linguaggi, sia di strumenti, sia di utilizzo di base) dovuta alla più che ventennale esperienza quotidiana.

CONTRIBUTI ALLA COMUNITÀ SCIENTIFICA

Ha contribuito, in qualità di organizzatore o revisore, a numerose conferenze e riviste internazionali di rilievo scientifico, quali

- Reviewer di IEEE Transactions on Emerging Topics in Computing
- Reviewer di IEEE Access.
- Reviewer di IEEE Security & Privacy
- Reviewer di IEEE Engineering Management Review
- Reviewer di Journal of Field Robotics, Wiley
- Reviewer di IEEE Transactions on Aerospace and Electronic Systems
- Reviewer di Computer Standards & Interfaces, Elsevier
- Reviewer di ESORICS
- Reviewer di Computer Standards & Interfaces, Elsevier
- Reviewer di IEEE Transactions on Network and Service Management
- Reviewer di Encyclopedia of Information Science and Technology (Fourth edition), IGI global
- Reviewer di Encyclopedia of Information Science and Technology (Third edition), IGI global
- Membro del Program Committee di ESPRE (Evolving Security & Privacy Requirements Engineering Workshop), dal 2014 ad ora
- Membro del Program Committee del "International Journal of Secure Software Engineering"
- Membro del Program Committee di WASH'13 (Workshop on Web Applications and Secure Hardware)
- Membro del Program Committee di IWSCN (International Workshop on Security and Communication Networks) nel 2011 e 2010
- Reviewer di CRYSIS (Conference on Risks and Security of Internet and Systems) nel 2010 e 2009

- Co-organizzatore e membro del "Program Committee" della conferenza internazionale EuroPKI'06 (European Public Key Infrastructure) riguardante problemi teorici e pratici nell'utilizzo di infrastrutture di sicurezza a chiave pubblica.
- Referente scientifico per le scienze informatiche del progetto interuniversitario "Innovazione scientifica e processo penale: le nuove frontiere della tecnologia nella ricerca e nell'assunzione delle prove" co-finanziato dal MIUR
- Co-organizzatore della conferenza internazionale CMS'03 (Communications and Multimedia Security) sponsorizzata dall'IFIP ed organizzata in collaborazione con l'Istituto Superiore Mario Boella, riguardante tematiche di sicurezza informatica.
- Co-autore di un rapporto sui sistemi di "Single Sign-On (SSO)", nell'ambito di una collaborazione scientifica tra il Politecnico di Torino ed il Ministero della Giustizia

PUBBLICAZIONI

L'attività di ricerca ha prodotto più di trenta pubblicazioni su conferenze, riviste e capitoli di libro in ambiti nazionali e internazionali. L'elenco aggiornato è consultabile on-line a:

https://iris.polito.it/simple-search?location=&query=andrea+atzeni&filter_field=author&filter_type=authority&filter_value=rp07309&filter_value_display=ATZENI%2C+ANDREA

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Capacità di concentrazione ed abilità a lavorare in condizioni di stress, sviluppata anche grazie alla pratica di circa quindici anni in discipline orientali quali yoga ed arti marziali (dove ha attualmente il grado di cintura nera di terzo livello)

Capacità espressive e didattiche affinate in corsi di comunicazione e di espressività teatrale, nonché dalla partecipazione a numerose rassegne teatrali di livello professionale sia nazionale sia internazionale, con l'associazione culturale "Atti O Scene in luogo pubblico" (attoscene.wordpress.com), di cui è ricoperta attualmente la carica di presidente.

Infine, notevole capacità di acquisire rapidamente conoscenza di nuovi paradigmi e strumenti informatici, dovuta alla spiccata capacità logica e analitica.

PATENTE O PATENTI

Patente di guida della repubblica italiana (B)

ULTERIORI INFORMAZIONI

Il sottoscritto, consapevole che – ai sensi dell'art. 76 del D.P.R. 445/2000 – le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali, dichiara che le informazioni rispondono a verità.

Si autorizza il trattamento dei dati personali ai sensi della Legge n.675/96

Data, 09 Ottobre 2025



FRANCESCO RUSSO



CONTATTI

Data di nascita: [REDACTED]
Telefono: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]

EDUCAZIONE

Diploma Liceo Scientifico
Leonardo da Vinci | Reggio Calabria, Italia
2006-2011

Corso di Laurea Triennale in Matematica
Università di Torino | Torino, Italia
2018- in corso

SKILLS

- Teamwork
- Problem solving
- Organizzazione
- Adattabilità
- Flessibilità
- Contabilità
- Linguaggi di programmazione
- Conoscenze software
- Analisi dati
- Organizzazione di formazioni ed eventi
- Amministrazione

LINGUE E CERTIFICAZIONI

- Inglese: livello avanzato
- Francese: livello base
- Certificazione ECDL: European Computer Driving Licence
- Certificazione MathWorks
- Cambridge English Certificate Level B2 - FIRST

ESPERIENZA LAVORATIVA

- COORDINATORE/FORMATORE

Organizzazione e coordinamento delle attività didattiche
Pianificazione dei calendari e gestione della struttura dei corsi
Implementazione dei documenti necessari durante l'erogazione dei corsi
Gestione contrattuale dei docenti
Gestione progetti extracurriculari

Agosto 2022 - in corso

- COLLABORATORE SCOLASTICO/AMMINISTRATIVO ATA

Istituto Comprensivo Leonardo da Vinci | Torino, Italia
Gennaio 2021 - Giugno 2021
Istituto Comprensivo Rita Levi Montalcini | Torino, Italia
Ottobre 2021 - Giugno 2022

- SERVIZIO CIVILE

Associazione Libera | Torino, Italia
Giugno 2020 - Giugno 2021

- RICERCATORE E ANALISTA DI DATI

Comitato Beni Confiscati | Torino, Italia
Progetto "Beni in Rete"

- ADDETTO E RESPONSABILE ALL'INVENTARIO

Ivalis Job | Torino, Italia
Settembre 2018 - Settembre 2021

- RECEPTIONIST

Compagnia di San Paolo | Torino, Italia
Novembre 2017 - Giugno 2018

- SOCIO, INSEGNANTE, ANIMATORE, CONTABILE

Associazione culturale "Punto e virgola" | Villa San Giovanni (RC)
Giugno 2015 - Settembre 2019

Aggiornato 24/05/2024

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel cv ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

Consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, corrispondono a *verità*

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

IORIO RATTO BARBARA

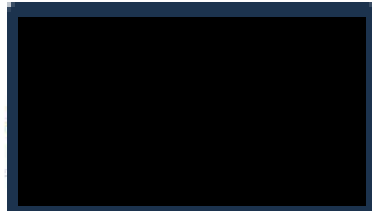
Indirizzo residenza

Telefono

E-mail

Nazionalità

Data di nascita



ESPERIENZE LAVORATIVE

• DATE (DA – A)

• NOME E INDIRIZZO DEL DATORE DI LAVORO

• TIPO DI AZIENDA O SETTORE

• TIPO DI IMPIEGO
• TIPOLOGIA CONTRATTUALE

• PRINCIPALI MANSIONI E RESPONSABILITÀ

LUGLIO 2025 IN CORSO

IMMAGINAZIONE E LAVORO SOC COOP

VIA DURANDI, 10 – 10040 TORINO

ISTITUTO TECNICO SUPERIORE

COORDINAMENTO E GESTIONE ATTIVITÀ DIDATTICHE PER I CORSI ITS ICT PIEMONTE
CONTRATTO A TEMPO INDETERMINATO

ORGANIZZAZIONE E COORDINAMENTO DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Tipologia contrattuale

• Principali mansioni e responsabilità

APRILE 2016 – LUGLIO 2025

Immaginazione e Lavoro Soc Coop

Via Durandi, 10 – 10040 Torino

Istituto Tecnico Superiore

Coordinamento e gestione attività didattiche per i corsi ITS AGROALIMENTARE (Mastro Birraio)
Contratto a tempo indeterminato

Tutoraggio dei corsi, gestione del gruppo-classe, dei docenti, pianificazione del calendario,

contatti con le famiglie; selezione nuove candidature, organizzazione e gestione degli stage.

Progettazione percorsi e utilizzo dei Software specifici quali, Sistema Piemonte, Collegamenti,
etc

• Date (da – a)

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

• Tipo di azienda o settore

• Tipo di impiego

• Tipologia contrattuale

• Principali mansioni e responsabilità

GENNAIO 2016- APRILE 2016

Immaginazione e Lavoro Soc Coop

Via Durandi, 10 – 10040 Torino

Istituto tecnico superiore

Segreteria Didattica – coordinamento

Contratto a tempo indeterminato

Attività di segreteria quali preparazione e archiviazione materiale didattico per i docenti,
registrazione presenze allievi, preparazione e archiviazione documenti, controllo dei registri e

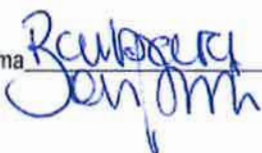
	<p>delle presenze allievi, assistenza durante lo svolgimento del corso ed esami finali. Elaborazione dei certificati di competenza allievi, autocertificazioni Caricamento e verifica della correttezza e completezza dei corsi presenti su programma gestionale interno - Innovaplan Preparazione e vidimazione dei registri Caricamento dati (calendario lezioni e dati allievi) e comunicazione variazioni tramite procedura informatizzata della Regione Sistema Piemonte Gestione attività e la documentazione relative allo stage Pianificazione del corso su Innovaplan, gestione verifiche studenti</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>SETTEMBRE 2008- DICEMBRE 2015</p> <p>Immaginazione e Lavoro Soc Coop Via Durandi, 13 – 10040 Torino Ente di Formazione Professionale Segreteria Didattica</p> <p>Attività di segreteria quali preparazione e archiviazione materiale didattico per i docenti, registrazione presenze allievi, preparazione e archiviazione documenti, controllo dei registri e delle presenze allievi, assistenza durante lo svolgimento del corso ed esami finali. Elaborazione dei certificati di competenza allievi, autocertificazioni Caricamento e verifica della correttezza e completezza dei corsi presenti su plan Preparazione e vidimazione dei registri Caricamento dati (calendario lezioni e dati allievi) e comunicazione variazioni tramite procedura informatizzata della Regione Sistema Piemonte Gestione attività e la documentazione relative allo stage</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>SETTEMBRE 2007- AGOSTO 2008</p> <p>Immaginazione e Lavoro Soc Coop Via Durandi, 13 – 10040 Torino Ente di Formazione Professionale Receptionist</p> <p>Smistamento telefonate ai vari uffici, lavoro di segreteria per l'ufficio di Orientamento, preparazione e archiviazione elettronica del materiale didattico per i docenti, accoglienza ospiti della struttura, gestione rapporti con corrieri postali. Assistenza docenti.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>NOVEMBRE 2006 – MAGGIO 2007</p> <p>Immaginazione e Lavoro Soc Coop Via Durandi, 13 – 10040 Torino Ente di Formazione Professionale Tirocinio come Assistente scolastico</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Accompagnamento degli allievi in aule situate in altro edificio e successiva sorveglianza sui ragazzi e assistenza ai professori. Occasionale collaborazione con la segreteria, attraverso l'inserimento di dati nei database e controllo dei registri, e con la reception occupandomi del telefono, di database e del ricevimento degli ospiti all'interno della struttura.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego 	<p>SETTEMBRE 2004 – OTTOBRE 2006</p> <ul style="list-style-type: none"> - - - <p>Lavoro in proprio Progettazione e Realizzazione di biglietti augurali, calendari e cartoline. Lavori di dattilografia. Creazione di database e selezione di ricette gastronomiche per un'agenzia pubblicitaria in relazione all'evento Cioccolatò.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Principali mansioni e responsabilità 	

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>MAGGIO 1999 – SETTEMBRE 2003</p> <p>CONAD Corso Umbria, 45 – 10144 Torino Supermercato alimentare Commessa</p> <p>Responsabile del rifornimento della sala con particolare attenzione all' impostazione dell'esposizione della merce.</p> <p>Responsabile casse (apertura, chiusura e caricamento dati incassi su pc).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>OTTOBRE 2000 – MARZO 2001</p> <p>CO.PA.T. Srl Via Gropello 16 - 10100 Torino Cooperativa Sorvegliante presso Aule Studio Universitarie Apertura e/o chiusura delle suddette aule Monitoraggio delle entrate e delle uscite degli studenti Controllo dell'osservanza delle regole comportamentali all'interno delle sedi.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>NOVEMBRE 2000 – MARZO 2001</p> <p>TELECONTATTO s.p.a. Via Regaldi, 3 10100 Torino Call Center Telefonista Sondaggi telefonici</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di azienda o settore • Tipo di impiego <p>• Principali mansioni e responsabilità</p>	<p>LUGLIO 1997 – MARZO 1999</p> <p>CONAD Corso Umbria, 45 – 10144 Torino Supermercato alimentare Socio lavoratore Responsabile casse</p>
<p>ISTRUZIONE E FORMAZIONE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio <ul style="list-style-type: none"> • Qualifica conseguita • Date (da – a) • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità 	<p>2003-2004</p> <p>Immaginazione e Lavoro Ente di Formazione Professionale Tecnico Servizi Museali Qualifica di Specializzazione</p> <p>Dal 1991 al 1994</p> <p>Università degli Studi di Torino Psicologia con Indirizzo Clinico e di Comunità Psicologia dell'età evolutiva, Dinamica, Sociale, Generale, Biologia, Anatomia, Fisiologia, Inglese, Micropsicologia Nessun titolo conseguito</p> <p>Dal 1984 al 1989 + anno integrativo (1990)</p> <p>Primo Liceo Artistico Liceo artistico con indirizzo Architettura Disegno Architettonico, Ornato, Modelato, Figurato, Anatomia.</p>

professionali oggetto dello studio	Diploma
• Qualifica conseguita	
CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI	
ALTRE LINGUE	
• Capacità di lettura	INGLESE
• Capacità di scrittura	BUONO
• Capacità di espressione orale	BUONO
BUONO	
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Buona capacità di relazionarmi con adolescenti, acquisita tramite l'esperienza svolta negli ultimi anni presso l'ente di formazione Immaginazione e Lavoro. Buona comunicazione ed interazione con i colleghi di lavoro, in un ambiente in cui convivono diverse realtà lavorative.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Buona capacità di organizzazione del lavoro, riuscendo ad operare su diversi fronti anche in contemporanea. Capacità acquisite soprattutto durante l'esperienza in atto presso Immaginazione e lavoro.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Windows: buona dimestichezza Word, Excel, Publisher: ottima conoscenza Photoshop: buona conoscenza Internet e Posta Elettronica: ottima conoscenza
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE	Naturale attitudine al disegno e alla grafica digitale. Bricolage soprattutto in ambito di arredamento con il recupero di vecchi oggetti e mobili che cerco di riportare in buono stato.
PATENTE O PATENTI	Patente B Automunita

Torino 14/10/2024

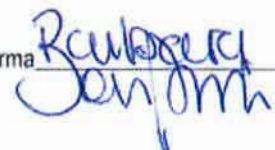
Firma _____

Firma 

CONSENSO AL TRATTAMENTO DEI DATI

Il/la sottoscritto/a, in calce identificato/a, dichiara di essere consapevole di quanto previsto per la tutela dei propri dati e dei propri diritti dal Regolamento (UE) 2016/679 e dalla normativa italiana ed esprime il suo esplicito consenso al trattamento ed alla comunicazione dei propri dati, nei limiti e per le finalità specifiche cui il presente curriculum è predisposto.

Data 14/10/2024

Firma 

Pietro Laface ha conseguito la Laurea in Ingegneria Elettronica presso il Politecnico di Torino, Torino, Italia, nel 1973.

Dal 1974 è stato Professore Incaricato, Ricercatore e Professore Associato presso il Dipartimento di Automatica e Informatica del Politecnico di Torino

Dal 1988 è stato Professore Ordinario di Informatica presso il Dipartimento di Automatica e Informatica del Politecnico di Torino, dove ha insegnato Informatica di Base e Operating Systems e ha guidato il gruppo di ricerca sulla tecnologia vocale del Diapartimento.

Dal settembre 2019 è in quiescenza .

Ha partecipato a diversi progetti europei ed è stato revisore per diverse riviste scientifiche, tra cui Speech Communication e IEEE Transactions on Audio and Language Processing.

Ha pubblicato numerosi articoli nel campo del riconoscimento di modelli, dell'intelligenza artificiale e dell'elaborazione del linguaggio parlato.

I suoi interessi di ricerca hanno incluso il riconoscimento vocale automatico, il riconoscimento del parlante e del linguaggio parlato e l'elaborazione del linguaggio naturale.

L'elenco delle sue pubblicazioni è disponibile presso il sito ufficiale del Politecnico di Torino
<http://porto.polito.it/view/creators/Laface=3APietro=3A000572=3A.html>

Torino 10/10/2025



Emanuele Carnimeo

Nazionalità: Italiana Data di nascita: Numero di telefono: (+39) Indirizzo e-mail:

LinkedIn: [REDACTED]

Abitazione: [REDACTED]

ESPERIENZA LAVORATIVA

ITS Accademy ICT Piemonte - Formazione professionale – Torino, Italia

Città: Torino Paese: Italia

Tutor coordinatore Area Didattica - Orientatore

[08/2022 – Attuale]

Tutor coordinatore Area Didattica:

- Redazione bandi pubblici per Selezione Studenti
- Gestione Esami di Stato di fine biennio
- Organizzazione e coordinamento eventi formativi e uscite didattiche
- Redazione documentazione amministrativa e regolamenti didattici
- Gestione procedure concorsuali
- Supporto didattico a studenti

Orientatore:

- Eventi e saloni di orientamento in Piemonte e in Italia (IoLavoro, JobOrienta a Verona..)
- Orientamento in sede
- Orientamento presso scuole secondarie di secondo grado

Status Equo APS – Italia

Paese: Italia

Progettista Junior

[09/2020 – 12/2022]

- Collaborazione nella redazione di proposte progettuali per bandi europei e nazionali
- Supporto all'associazione nella ricerca di opportunità di finanziamento
- Supporto nella gestione amministrativa dei progetti

Parco Avventura Tre Querce – Pino Torinese, Italia

Città: Pino Torinese Paese: Italia

Istruttore di Sicurezza

[06/2020 – 08/2022]

- Interventi formativi su corrette procedure di sicurezza e utilizzo attrezzatura e dispositivi di protezione individuale (DPI)
- Supervisione percorsi e vigilanza per interventi di primo soccorso

Decathlon Italia – Venaria Reale, Italia

Città: Venaria Reale Paese: Italia

Assistente di vendita

[11/2021 – 02/2022]

- Operazioni di incasso
- Accoglienza del cliente e assistenza alla vendita
- Ricezione della merce e approvvigionamento dei prodotti

RGIS, Specialisti in Inventari – Torino, Italia

Città: Torino Paese: Italia

Addetto agli inventari in GDO

[12/2017 – 08/2019]

- Conteggio fisico dei prodotti in esposizione in negozi e magazzini
- Registrazione delle quantità su apposito terminale aziendale.

Paladin Pharma – Torino, Italia

Città: Torino Paese: Italia

Assistente amministrativo, recupero crediti

[02/2019 – 04/2019]

- Analisi dei conti clienti per individuare morosità
- Contatto telefonico o tramite mail con clienti per sollecitò pagamenti e estinzione del debito
- Assistenza ai debitri tramite compilazione modulistica e documentazione

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Laurea Triennale Interdipartimentale in Scienze Strategiche e della Sicurezza

Università di Torino [2019]

Città: Torino Paese: Italia Livello EQF: Livello 6 EQF

Competenze acquisite:

- analisi strategica
- analisi geopolitica
- diritto nazionale e internazionale
- sicurezza nazionale

Conoscenze acquisite:

- giuridiche
- economiche
- socio-antropologiche
- politico-militari
- analitico-statistiche

Diploma Scientifico

Liceo Scientifico Enrico Fermi

Città: Bari Paese: Italia

CERTIFICAZIONI

[06/2025 – Attuale]

- Addetto antincendio in attività di II livello
- addetto primo soccorso

ATTIVITÀ SOCIALI E POLITICHE

[09/2015 – Attuale] Torino

Formatore Capo Scout Brevettato (AGESCI)

- Progettazione e realizzazione di attività educative all'aperto per ragazzi e giovani adulti
- Esperienza consolidata nella formazione di nuovi capi scout
- Focus sullo sviluppo di competenze quali leadership, problem solving, lavoro di squadra e orientamento alla natura

COMPETENZE LINGUISTICHE

Lingua madre: italiano

Altre lingue:

inglese

ASCOLTO B2 LETTURA B2 SCRITTURA B2

PRODUZIONE ORALE B2 INTERAZIONE ORALE B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

COMPETENZE

Sistemi Operativi Windows e IOS / Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) / Posta elettronica / Piattaforme cloud collaborative (Microsoft Team, Onedrive, Sharepoint)

RETI E AFFILIAZIONI

[2007 – Attuale]

AGESCI

Associazione Guide e Scouts Cattolici Italiani

PATENTE DI GUIDA

Patente di guida: B

Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).



Torino, 06/2025

Emanuele Carnimeo

DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto/a Marcello Giuseppe nato il [REDACTED]

consapevole che le dichiarazioni false comportano l'applicazione delle sanzioni penali previste dall'art.76 del D.P.R. 445/2000, dichiara che le informazioni riportate nel seguente curriculum vitae, corrispondono a verità.

**Giuseppe
Marcello**

DATA DI NASCITA:
[REDACTED]

ESPERIENZE LAVORATIVE

Nazionalità: Italiana

01/06/2024 – Attuale

Responsabile di Prodotto

Zucchetti S.p.A

Responsabile del gruppo di sviluppo e commercializzazione del prodotto
Intiway

**CONTATTI**

[REDACTED]

Cell

Aggiornato al
27/03/2025

Aggiornato al
27/10/2025

01/01/2016 - 31/05/2024

Amministratore Unico

Neway Solutions Srl

Svolte attività di amministratore della società oltre ad attività
commerciale e Project Manager clienti

01/01/2013 – 31/12/2015

Direttore Generale

MediaSoft Srl

Attività di coordinamento del gruppo tecnico e Product manager sul
prodotto Intiway

01/01/2006 – 31/12/2012

Project Manager

MediaSoft Srl

Project Manager sul gestionale "Intiway" (prodotto specifico Per le "Agenzie" per il Lavoro)
coordinando lo startup di oltre 25 clienti

01/10/2000 – 31/12/2005

Analista software

MediaSoft Srl

Svolta attività di analisi per la realizzazione delle funzionalità del
prodotto software Intiway. In questo periodo ho svolto anche attività di
DBA verso clienti esterni e sui Database Oracle interni.

Ho altresì partecipato alla creazione di un ambiente di Business
intelligence su Database Oracle

01/11/1999 – 30/09/2000

Project Manager ed Analista

Exenia Srl

Con il ruolo di Project Manager svolta l'analisi, l'installazione e l'implementazione
di un gestionale, scritto con Developper , presso nuovi clienti. Respondibile anche
delle attività di analisi su nuove implementazioni richieste dai clienti attivi.

01/12/1997 – 31/10/1999

Programmatore Oracle

Exenia Srl

Contribuito alla realizzazione di un sistema ERP realizzato su Oracle Forms
Ed Oracle Reports

01/12/1996 – 30/11/1997

Istruttore Informatico

Comune di Settimo Torinese

impiegato presso ente pubblico come istruttore informatico

01/10/1996 – 30/11/1996

Consulente Informatico

Soges Informatica Srl

Collaborato all'implementazione di un ERP con particolare focus su Data WareHouse (utilizzando lo strumento Business Object) ed alla Schedulazione della produzione

01/10/1992 – 07/01/1996

Sottotenente di prima nomina

Esercito Italiano

Allievo del 149° corso AUC e sottotenente di prima nomina presso il "1° Reggimento Artiglieria da Montagna" di Fossano. Inquadrato nella forza Multinazionale AMF. Partecipato a missioni in Germania, Norvegia e Danimarca

01/05/1992 – 31/07/1992

Stage

Stage di lavoro presso il gruppo CIDAM della Fiat Aviazione con mansione di Programmatore ambiente Oracle Pro C

CORSI FREQUENTATI

2025 – Smart LeaderShip

2024 – Parità di genere

2024 – Formazione su 231

2023 -- Jira – Gestisci i tuoi progetti Agile

2023 -- Sicurezza informatica. Mentalità e comportamenti

2022 -- Modalità di sviluppo Agile

2020 -- Sicurezza Informatica e Cybersecurity 2019 -- GDPR e sue implicazioni

2016 -- Sicurezza sul lavoro

2015 -- Il diritto del lavoro

2009 -- Project management avanzato

2007 -- Controllo di Gestione

2005 -- Project Management

2002 -- Oracle DBA Performance Tuning

2001 – Project Management

2000 – Oracle Discoverer Administrator

2000 – Oracle Developper 2000 nuove funzionalità

2000 -- Oracle Web Db

1997 -- Oracle Forms 4.5 Advanced

1997 -- Oracle Reports 2.5

1996 -- Business Objects Administrator

CORSI EFFETTUATI IN QUALITÀ DI DOCENTE

- dal 2003 ad oggi: Docente nei corsi di formazione sul prodotto "Intiway -Gestionale per le Agenzie per il lavoro". Tali corsi sono stati tenuti in oltre 50 "Agenzie per il lavoro" allo scopo di formare tutto il personale interno.
- 2025 – Il costo del lavoro e la contrattazione Nazionale
- 2023 – Corso interno su sicurezza informatica. Corso aziendale interno
- 2023 – Approfondimenti sulla normativa del Lavoro. Corso aziendale interno
- 2022 - Composizione costo del lavoro lavoratori somministrati. Corso aziendale interno
- 2021 – La contrattazione collettiva. Analisi e interpretazione di un CCNL. Corso interno
- 2012 - Il costo del Lavoro. Corso al personale interno
- 2008 – Oracle pl-sql Performance Tuning: Docente per un corso organizzato da un Consorzio di Aziende Torinesi (40 hh)
- 2004 -Docente su "Oracle Fondamenti DBA" in corso regionale per Programmatori Java/ Oracle (Durata16 hh)
- 2003 - Docente "Linguaggio PL-Sql" in corso regionale per "Programmatori Java/ Oracle" (Durata 40 hh).
- 2000 - Docente "Linguaggio PL-Sql" in corso regionale per "Programmatori Java/ Oracle" (Durata 40 hh).
- 2000 - Corso interno aziendale su "Linguaggio PL-SQL": corso cofinanziato dalla Regione Piemonte (Durata 80 hh)
- 1999 - Corso aziendale interno su Oracle Forms e Oracle Report per la formazione del personale neoassunto. Durata 120 hh

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Diploma di ragioniere e perito comm. e programmatore

I.T.C.S. "8 Marzo"

Progettista software indirizzo "Applicazioni Gestionali" (corso teorico/pratico di 2000 ore)

Centro per le Tecnologie Informatiche "Carlo Ghiglino" conseguito nel 1992

COMPETENZE DIGITALI

Sistemi operativi Unix, Windows, Linux e MacOS

Progettazione, installazione e gestione Database Oracle

Linguaggi di programmazione:C++, Access, Visual Basic , Pl-Sql, Paradox, Delphi, Oracle Developer, Oracle Designer, Java

CERTIFICAZIONI

Oracle DBA Oracle OCP release 8

Oracle OCP release 9



Pietro Laface ha conseguito la Laurea in Ingegneria Elettronica presso il Politecnico di Torino, Torino, Italia, nel 1973.

Dal 1974 è stato Professore Incaricato, Ricercatore e Professore Associato presso il Dipartimento di Automatica e Informatica del Politecnico di Torino

Dal 1988 è stato Professore Ordinario di Informatica presso il Dipartimento di Automatica e Informatica del Politecnico di Torino, dove ha insegnato Informatica di Base e Operating Systems e ha guidato il gruppo di ricerca sulla tecnologia vocale del Diapartimento.

Dal settembre 2019 è in quiescenza .

Ha partecipato a diversi progetti europei ed è stato revisore per diverse riviste scientifiche, tra cui Speech Communication e IEEE Transactions on Audio and Language Processing.

Ha pubblicato numerosi articoli nel campo del riconoscimento di modelli, dell'intelligenza artificiale e dell'elaborazione del linguaggio parlato.

I suoi interessi di ricerca hanno incluso il riconoscimento vocale automatico, il riconoscimento del parlante e del linguaggio parlato e l'elaborazione del linguaggio naturale.

L'elenco delle sue pubblicazioni è disponibile presso il sito ufficiale del Politecnico di Torino
<http://porto.polito.it/view/creators/Laface=3APietro=3A000572=3A.html>

Torino 10/10/2025



Digitally signed by
LAFACE PIETRO
C = IT

MANUELA LEMBO



Le attività professionali e formative che ho svolto mi hanno permesso di mettere a frutto la mia predisposizione per le relazioni interpersonali. Nel corso delle ultime esperienze professionali mi sono occupata di formazione, reclutamento e selezione del personale.

ESPERIENZE

FONDAZIONE ITS ICT PIEMONTE

Mag. 2019- In corso

PETRONAS LUBRICANTS ITALY

Ott. 2018- Apr. 2019

IREN S.p.A.

Gen.2018- Giu.2018
Torino

TUTORAGGIO DIDATTICO PER I CORSI ITS ICT

Supporto alle attività di coordinamento e tutoraggio didattico in percorsi di studio post diploma; Monitoraggio del processo di apprendimento (valutazioni, percentuale presenza, materiale didattico); Attività di mediazione tra allievi e docenti

LEARNING AND ADMINISTRATION SUPPORT

Supporto organizzativo ed amministrativo alla attività di formazione di tutte le aree aziendali. Supporto all'attivazione di stage e alle attività di riappuratura e sviluppo delle competenze delle risorse umane.

ADDETTA HR E TALENT MANAGEMENT

Screening dei CV ricevuti tramite i diversi canali e primo contatto telefonico con i candidati; Colloqui individuali; Collaborazione nella gestione della reportistica e della modulistica relativa ai diversi processi seguiti; Progetti di Alternanza-scuola lavoro.

FORMAZIONE

MASTER II LIVELLO -Università degli studi di Torino

Mar.2017- Ott.2018

LAUREA MAGISTRALE

Università degli studi di Torino
Gen.2013- Mar.2015

LAUREA TRIENNALE Università degli studi di Messina

Ott.2006- Olt.2012

ORGANIZZAZIONE E SVILUPPO DELLE RISORSE UMANE

Principali argomenti trattati: Analisi e valutazione delle prestazioni e del potenziale; Progettazione formativa; Selezione e gestione del personale; Relazioni sindacali.

PSICOLOGIA DELLO SVILUPPO E DELL'EDUCAZIONE

Tesi Sperimentale: La conciliazione lavoro-famiglia, autoefficacia e soddisfazione familiare: un primo studio.
Voto laurea 109/110.

SCIENZE E TECNICHE DI PSICOLOGIA DELLE RELAZIONE EDUCATIVE

Tesi Sperimentale: La Valutazione dell'autoefficacia genitoriale: contributo empirico all'adattamento italiano del SEPTI.
Voto laurea 105/110.

INFORMATICA

Microsoft Office (Word, Excel, Power Point)

Principali clienti di posta elettronica (Gmail, Outlook)

CAPACITA'

- Accuratezza e ordine
- Ascolto
- Collaborazione
- Mediazione
- Flessibilità

LINGUE

INGLESE - Parlato: B1/ Scritto: B1/ Ascolto: B1

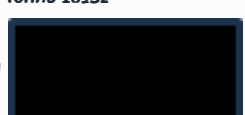
FRANCESE - Parlato: A2/ Scritto: A2/ Ascolto: B1

INTERESSI



CONTATTI

Torino 10132



Autorizzo il trattamento dei dati personali presenti nel CV ai sensi del D.Lgs. 2018/101 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).
Dichiaro la consapevolezza delle sanzioni penali (richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000) nel caso di dichiarazioni non veritiere.

Torino 02/09/2025 Manuela Lembo

Curriculum Vitae di Marco Codegone

agosto 2024

Marco Codegone è nato a [REDACTED]

Si è laureato in Matematica presso l'Università di Torino c [REDACTED]

Ha prestato i seguenti servizi:

Posizioni universitarie

- dal 1974 al 1981: titolare di un assegno di studio del Ministero della Pubblica Istruzione presso l'Istituto Matematico del Politecnico di Torino (Direttore dell'Istituto era Pietro Buzano e Direttore di ricerca era Giuseppe Geymonat);
- 1978-80: è stato presso il Laboratorio di Meccanica Teorica dell'Università "Pierre et Marie Curie" di Parigi (VI), avendo come Direttore di ricerca Henrique Sanchez Palencia ed essendo sostenuto da una borsa del Governo francese (C.I.E.S.) e poi da una borsa C.N.R. per l'estero;
- dal 1981 al 1988: Ricercatore Confermato di Analisi Matematica (gruppo 90) presso il Dipartimento di Matematica del Politecnico di Torino;
- dal 1988 al 2019 è stato professore associato di Analisi Matematica presso la Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Torino;
- dal 1° novembre 2019 è in pensione.

Servizio militare

- 1975 Partecipa al 79º Corso per Allievi Ufficiali di Complemento alla S.A.U.S.A di Foligno.
- 1975-76: servizio militare, come S.Ten. a.mon. a Susa - 40º btr a.mon.;
- nel 1990 è stato richiamato in servizio militare, per 40 giorni, per un aggiornamento e per un campo estivo e poi promosso a Capitano.

Attività didattica

- dal 1974 al 1987 ha svolto esercitazioni ai Corsi di Analisi Matematica I e II e Complementi di Matematica, partecipando alle relative commissioni di esame, presso la Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Torino;
- dal 1976 al 1978 e dal 1980 al 1984 ha svolto esercitazioni di Analisi Matematica e nel 1986 di Metodi Matematici per l'Ingegneria nella sede distaccata del Politecnico a Novara;

- dal 1983 al 1989 ha tenuto corsi di Analisi Matematica e di Metodi Matematici per l'Ingegneria presso il Centro per le tecnologie informatiche Carlo Ghiglione di Ivrea e successivamente dal 1989 al 1992 presso la Scuola Diretta a Fini Speciali in Microelettronica e telematica di Ivrea e poi dal 1992 al 2000 presso il Diploma Universitario in Informatica, Automatica ed Elettronica del Politecnico a Ivrea;
- dal 1987 al 2000 ha svolto lezioni presso la SPI (Scuola della Produzione Industriale) con studenti sia Italiani che provenienti dal Politecnico di Brighton (UK) e dalla Université Paris Ouest Nanterre La Défense;
- dal 1990 al 2004 ha tenuto corsi di Analisi Matematica nella sede distaccata del Politecnico a Mondovì;
- dal 1989 al 2001 ha insegnato Metodi Matematici per l'Ingegneria alla Scuola di Applicazione di Torino;
- nel 2005 ha tenuto un corso di Ricerca Operativa presso la Scuola di Applicazione di Torino;
- dall'A.A. 2010-11 all'A.A. 2017-18 ha svolto, per un semestre, lezioni di Mathematical Methods presso il T.T.P.U. (Turin Polytechnic University in Tashkent) (Uzbekistan);
- dall'anno accademico 1987-88 al 2020-21 ha insegnato Analisi Matematica presso la Facoltá di Ingegneria del Politecnico di Torino;
- ha tenuto Corsi di Dottorato nell'anno 2000 (Introduzione alla omogeneizzazione di problemi ellittici, con V.Chiadò Piat), nell'anno 2003 (Metodi asintotici per problemi a scale multiple, con V.Chiadò Piat), nell'anno 2005 (Metodi variazionali, con V.Chiadò Piat), nell'anno 2006 (Variational Methods, con V.Chiadò Piat), nell'anno 2007 (Metodi di omogeneizzazione e applicazioni all'elasticità e all'elettromagnetismo, in collaborazione con Oriano Bottauscio (INRIM), Vincenzo Ilario Carbone (DISEG-Polito), Valeria Chiadò Piat (DISMA-Polito), Mario Chiampi (DENERG-Polito), Alessandra Manzin (INRIM)), nell'anno 2010 (Introduzione ad alcuni metodi multiscala ed applicazioni, con V.Chiadò Piat), nell'anno 2012 (Introduzione ai metodi di omogeneizzazione, con V.Chiadò Piat), nell'anno 2017 (Teoria dell'omogeneizzazione applicazioni e metodi numerici, con V.I.Carbone), nell'anno 2020 (Metodi di analisi matematica per l'ingegneria).

Premi

- Ha ottenuto il premio "Bonavera" per la Matematica per l'anno 1983 dell'Accademia delle Scienze di Torino.

Attività organizzativa

- È stato collaboratore del GNAFA (Gruppo Nazionale di Analisi Funzionale e Applicazioni) del CNR (Consiglio Nazionale delle Ricerche), è socio dell'UMI (Unione Matematica Italiana),
- È stato collaboratore del Zentralblatt für Mathematik.
- È stato coordinatore locale di fondi MPI (Ministero della Pubblica Istruzione).
- È stato membro della Giunta, della Commissione Didattica e della Commissione per la ripartizione dei fondi di Ricerca del Dipartimento di Matematica del Politecnico di Torino.

- per oltre 10 anni, fino al 2019, ha fatto parte della Commissione di Disciplina (Disciplinary Board) del Politecnico di Torino.
- È stato Vice-Preisde per l'Orientamento in ingresso durante la presidenza di Francesco Profumo (2003-2005) e poi durante la presidenza di Donato Firrao (2005-2010).

Attività di ricerca

Marco Codegone ha iniziato i primi studi a carattere originale sulle equazioni alle derivate parziali e applicazioni negli a.a. 1978-79 e 1979-80, durante la permanenza presso l'Université "Pierre et Marie Curie" di Parigi (VI); determinanti per essi sono stati i suggerimenti di E.Sánchez-Palencia, che hanno altresí indirizzato buona parte della attività scientifica successiva.

La parte più numerosa delle ricerche svolte concerne la teoria della omogeneizzazione e della G-convergenza in relazione a molti problemi applicativi quali: scattering acustico, scattering elastico, scattering termoelastico, equazioni di Maxwell, Disequazioni con ostacolo, Opere murarie stratificate, Materiali magnetici non omogenei, Schermi ferromagnetici eterogenei, Instabilità di combustione.

La teoria della omogeneizzazione studia il comportamento limite della soluzione di un problema in dipendenza da un parametro ϵ (tendente a zero) legato alla struttura periodica del mezzo.

I problemi di scattering sono caratterizzati dall'essere dati in domini esterni $\Omega \subset \mathbf{R}^N$ (Ω contiene il complementare di un sottoinsieme limitato).

PAPERS

1. CODEGONE M. (1979). Problèmes d'homogénéisation en théorie de la diffraction. COMPTES RENDUS HEBDOMADAIRE DES SEANCES DE L'ACADEMIE DES SCIENCES. SERIES A ET B. SERIE A, SCIENCES MATHEMATIQUES, vol. t. 288; p. 387-389, ISSN: 0151-0509.
2. CODEGONE M. (1980). Scattering of Elastic Waves through a Heterogeneous Medium. MATHEMATICAL METHODS IN THE APPLIED SCIENCES, vol. 2; p. 271-287, ISSN: 0170-4214.
3. CODEGONE M., RODRIGUES J.F. (1981). Convergence of the coincidence set in the homogenization of the obstacle problem. ANNALES DE LA FACULTÉ DES SCIENCES DE TOULOUSE, vol. III; p. 275-285, ISSN: 0240-2963.
4. CODEGONE M., RODRIGUES J.F. (1981). On the homogenization of the rectangular dam problem. RENDICONTI DEL SEMINARIO MATEMATICO, vol. 39, 2; p. 125-136, ISSN: 0373-1243.
5. CODEGONE M. (1982). G-convergence and Scattering Problems. BOLLETTINO DELL'UNIONE MATEMATICA ITALIANA. A, vol. (6), 1-A; p. 367-375, ISSN: 0392-4033.
6. CODEGONE M., NEGRO A. (1982). Homogenization of a non linear quasi-stationary Maxwell problem. PORTUGALIAE MATHEMATICA, vol. 41 Fasc. 1-4; p. 277-285, ISSN: 0032-5155.
7. CODEGONE M. (1982). On the acoustic impedance condition for undulated boundary. ANNALES DE L'INSTITUT HENRI POINCARÉ-PHYSIQUE THÉORIQUE, vol. XXXVI, n. 1; p. 1-18, ISSN: 0246-0211.

8. CODEGONE M., NEGRO A. (1984). Homogenization of the non linear quasi-stationary Maxwell equations with degenerated coefficients. *APPLICABLE ANALYSIS*, vol. 18; p. 159-173, ISSN: 0003-6811.
9. CODEGONE M., SCARAFIOTTI A. (1984). A Distributional Treatment of Linear Time Invariant System Response to Inputs with Left-Unbounded Support. *IEEE TRANSACTIONS ON CIRCUIT AND SYSTEMS*, vol. CAS-31, No.4; p. 408-409, ISSN: 0098-4094.
10. CODEGONE M., SANCHEZ-PALENCIA E. (1989). Asymptotics of the scattering frequencies for a thermoelasticity problem with small thermal conductivity. *MODELISATION MATHÉMATIQUE ET ANALYSE NUMÉRIQUE*, vol. 23, n. 1; p. 87-101, ISSN: 0764-583X.
11. CARBONE V.I., CODEGONE M. (2000). Behaviour of a reinforced concrete by homogenization technique. *MECHANICS RESEARCH COMMUNICATIONS*, vol. 27, No. 1; p. 95-100, ISSN: 0093-6413.
12. CHIADO' PIAT V., CODEGONE M. (2003). Homogenization of a scattering problem in a perforated domain. *REVISTA DE LA REAL ACADEMIA DE CIENCIAS EXACTAS, FÍSICAS Y NATURALES. SERIE A, MATEMÁTICAS*, vol. 97(3); p. 447-454, ISSN: 1578-7303.
13. CODEGONE M. (2005). Two-scale convergence method and scattering problems. *JOURNAL OF MATHEMATICAL SCIENCES*, vol. 129, N. 1; p. 3603-3610, ISSN: 1072-3374.
14. BOTTAUSCIO O., CHIADO' PIAT V., CHIAMPI M., CODEGONE M., MANZIN A. (2005). Evaluation of Induced Electric Currents in Strip-Wound Amorphous Cores. *IEEE TRANSACTIONS ON MAGNETICS*, vol. 41, NO. 10; p. 4060-4062, ISSN: 0018-9464.
15. CARBONE V.I., CODEGONE M. (2005). Homogenization Process of Stratified Masonry. *MATHEMATICAL AND COMPUTER MODELLING*, vol. 42; p. 375-380, ISSN: 0895-7177.
16. BOTTAUSCIO O., CHIADO' PIAT V., CHIAMPI M., CODEGONE M., MANZIN A. (2005). A Mathematical approach to loss estimation in non-homogeneous magnetic materials. *JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS*, vol. 290-291; p. 1450-1453, ISSN: 0304-8853.
17. BOTTAUSCIO O., CHIADO' PIAT V., CHIAMPI M., CODEGONE M., MANZIN A. (2006). Electromagnetic phenomena in heterogeneous media: Effective properties and local behavior. *JOURNAL OF APPLIED PHYSICS*. - ISSN 0021-8979. - STAMPA. - 100:4 (044902), pp. 1-8.
18. BOTTAUSCIO O., CHIADO' PIAT V., CHIAMPI M., CODEGONE M., MANZIN A. (2007). Evaluation of effective electromagnetic properties in heterogeneous media. *THE EUROPEAN PHYSICAL JOURNAL. APPLIED PHYSICS*. - ISSN 1286-0042. - 39:, pp. 113-118.
19. BOTTAUSCIO O., CHIADO' PIAT V., CHIAMPI M., CODEGONE M., MANZIN A. (2008) Extension of thin-shell formulation to ferromagnetic heterogeneous shield modeling. *JOURNAL OF MAGNETISM AND MAGNETIC MATERIALS*. - ISSN 0304-8853. - STAMPA. - 230, pp. e1020-e1023. [10.1016/j.jmmm.2008.04.175].
20. ORIANO BOTTAUSCIO, VALERIA CHIADO PIAT, MARIO CHIAMPI, MARCO CODEGONE, ALESSANDRA MANZIN (2008). Nonlinear Homogenization Technique for Saturable Soft Magnetic Composites. *IEEE TRANSACTIONS ON MAGNETICS*, vol. 44; p. 2955-2958, ISSN: 0018-9464.

21. CHIANDUSSI G., CODEGONE M., FERRERO S. (2009). Topology optimization with optimality criteria and transmissible loads. COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS, vol. 57; p. 772-788, ISSN: 0898-1221.
22. CHIANDUSSI G., CODEGONE M., FERRERO S., VARESIO F.E. (2012) Comparison of multi-objective optimization methodologies for engineering applications. COMPUTERS & MATHEMATICS WITH APPLICATIONS. - ISSN 0898-1221. - STAMPA. - 63, pp. 912-942.
23. SAPORA A.G., CODEGONE M., BARBERO G. (2013) Diffusion phenomenon in the hyperbolic and parabolic regimes. PHYSICS LETTERS A. - ISSN 0375-9601. - 377:(2013), pp. 2416-2421.
24. SAPORA A.G., CODEGONE M., BARBERO G., EVENGELISTA L.R., (2014) Adsorption-desorption phenomena and diffusion of neutral particles in the hyperbolic regime. JOURNAL OF PHYSICS. A, MATHEMATICAL AND THEORETICAL. - ISSN 1751- 8113. - 47:, pp. 015002-015017.
25. CODEGONE M. (2018) A Newgative Number as Sum of All Natural Numbers, Imagine Math n65. Between Culture and Mathematics, Michele Emmer, Marco Abate. - [s.l] : Springer,. - ISBN 978-3-319-93948-3 - pp. 115-123.
26. PERANO E., CODEGONE M. (2020) A Mathematical Improvement of the Skate Curves, IMAGINE MATH 7, Emmer, M., Abate, M.. - STAMPA. - [s.l]: Springer, 2020. - ISBN 978-3-030-42652-1. - pp. 247-262.

PROCEEDINGS

27. CODEGONE M. (1982). Applicazioni della G-convergenza al problema stazionario della diffrazione per l'equazione di d'Alembert. In: Atti del Convegno su "Studio di problemi limite dell'Analisi Funzionale". Bressanone, 7-9 settembre 1981, BOLOGNA: Pitagora, p. 249-254.
28. CODEGONE M., SCARAFIOTTI A. (1983). Convolution product of distributions with arbitrary support and applications to system theory. In: Convegno su "Linear Partial and Pseudo Differential Operators". Torino, 30 settembre - 2 ottobre 1982, TORINO: Levrotto & Bella, p. 91-100.
29. CODEGONE M., RODRIGUES J.F. (1983). Homogenization of the dam problem with layer structure. In: Free boundary problems: theory and applications. MONTECATINI Terme (Italy), 17-26 June 1981, LONDON: PITMAN, vol. 1, p. 98-104, ISBN/ISSN: ISBN 0-273-08589-1.
30. CODEGONE M., NEGRO A. (1985). Homogénéisation pour un problème quasi-stationnaire de Maxwell. In: Atti del Convegno su "Problemi per equazioni a derivate parziali". Bologna, 22-24 settembre 1983, BOLOGNA: Centro Stampa "Lo Scarabeo", p. 69-78.
31. CODEGONE M. (1987). Problemi di diffrazione in termoeasticité. In: Congresso Nazionale UMI. Torino, 3-9 settembre 1987, TORINO: Levrotto & Bella, vol. Sez. III, p. 16.
32. CODEGONE M. (1989). Elastic and thermoelastic scattering problems and non-homogeneous media. In: IUTAM-IUPAP Symposium on "Elastic Wave Propagation". Galway (Ireland), March 20-25, 1988, AMSTERDAM: Elsevier Science Publishers B.V., p. 453-458, ISBN/ISSN: ISBN 0 444 87272 8.

33. CARBONE V.I., CODEGONE M. (2002). Elastic parameter definition of a masonry by homogenization technique. In: SIMAI 2002, VI Congresso Nazionale della Soc. It. di Mat. Appl. e Industriale, Proceedings CDROM. Chia, Domus de Maria (CA), 27-31 maggio 2002, ROMA: I.A.C. - Istituto per le Applicazioni del Calcolo, p. 1-9.
34. CODEGONE M. (2002). Two-scale convergence method and scattering problems. In: International Conference on Differential Equations and Dynamical Systems. Suzdal (Russia), 1-6 July, 2002, VLADIMIR: The Steklov Mathematical Institute, p. 158-160.
35. CODEGONE M. (2004). Two-scale convergence method and a problem with the couple-wise applied forces. In: Multi Scale Problems and Asymptotic Analysis. Narvik (Norway), 22-26 June, 2004, NARVIK: Narvik University College, p. 23-25.
36. CODEGONE M. (2005). Optimization of a coupled force intensity by homogenization methods. In: Systems, Control, Modeling and Optimization. Turin (Italy), July 18-22, 2005, NEW YORK: Springer, p. 115-125, ISBN/ISSN: ISBN: 10: 0-387-33881-0.
37. CODEGONE M. (2005). Two-scale convergence method and a problem with couple-wise applied forces. In: The Proceedings of Midnight Sun Narvik Conference. Narvik (Norway), 22-26 June 2004, TOKYO: Gakkotosho, vol. 24, p. 79-87, ISBN/ISSN: ISBN4-7625-0433-5.
38. BOTTAUSCIO O., CHIADO' PIAT V., CHIAMPI M., CODEGONE M., MANZIN A. (2006). Evaluation of effective electromagnetic properties in heterogeneous media. In: 5eme Conference Européenne sur les Méthodes Numériques en Electromagnétisme. Lille (France), 29, 30 novembre et 1er decembre 2006, LILLE: Univ-lille1, p. 32-33.
39. BOTTAUSCIO O., CHIADO' PIAT V., CHIAMPI M., CODEGONE M., MANZIN A. (2006). Application of homogenization techniques to thin-shell formulation. In: The 12th Biennial IEEE Conference on Electromagnetic Field Computation (CEFC 2006). Miami, FL USA, April 30th - May 3rd 2006, MIAMI, FL USA: CEFC2006, p. 1-5.
40. PASTRONE D.G., CASALINO L., CODEGONE M., NOVARA C., CARMICINO C. (2013). Combustion Instability Involving Vortex Shedding in Hybrid Rocket Motors (Intervento presentato al convegno 49th AIAA/ASME/SAE/ASEE Joint Propulsion Conference tenutosi a San Jose, CA nel 14-17 July, 2013).
41. CAIVANO R., TRIDELLO A., CODEGONE M., CHIANDUSSI G., (2020) A new methodology for thermostructural topology optimization: Analytical definition and validation, PROCEEDINGS OF THE INSTITUTION OF MECHANICAL ENGINEERS. PART L, JOURNAL OF MATERIALS, DESIGN AND APPLICATIONS.. - ISSN 1464-4207. - ELETTRONICO. -235:3(2020), pp. 481-500.[10.1177/1464420720970246].

BOOKLET

42. CODEGONE M. (1977). Esercizi svolti per complementi di matematica. TORINO: Cooperativa Libraria Universitaria Torinese, p. 79.
43. CODEGONE M., SCARAFIOTTI A.R. (1981). Laboratorio di Complementi di Matematica. TORINO: Levrotto & Bella, p. 109.

44. CODEGONE M. (1995). Metodi Matematici per l'Ingegneria. BOLOGNA: Zanichelli, p. 298.
45. BOIERI P, CODEGONE M. (1996). Elementi di Matematica. TORINO: Celid, vol. I, p. 171.
46. CODEGONE M., CALANCHI M (1999). Metodi Matematici per l'Ingegneria. BOLOGNA: Pitagora, p. 239, ISBN: 88-371-1087-1.
47. ANDRÀ C., CODEGONE M. (2015). Metodi matematici per l'ingegneria. Test e richiami di teoria. Apogeo education, Maggioli Editore, p. 160, ISBN: 8891611565.
48. CODEGONE M. , LUSSARDI L. (2019). Metodi Matematici per l'Ingegneria. BOLOGNA: Zanichelli, p. 288.

MESCELLANEOUS

49. CODEGONE M. (1990) Fantapolitica: Sospeso per legge il π (PI) greco. COFFIBREK, Periodico dei dipendenti del Politecnico di Torino, Anno 1, Numero 0, Novembre 1990, p.10.
50. CODEGONE M. (1995). A cosa serve la Matematica a un Esperto della Produzione Industriale, REPORT, Periodico di notizie e programmi della Scuola della Produzione Industriale del Politecnico di Torino, marzo 1995, pp. 9-10.
51. CODEGONE M. (1999). Il controc esempio nel contesto della dimostrazione matematica, EMME-CIQUADRO, aprile 1999, p. 49-60.
52. CODEGONE M. (2017). Faà di Bruno fine matematico, LA VOCE E IL TEMPO, settimanale, p 13.
53. CODEGONE M. (2018). Gallerie, ponti e strade uniscono popoli e culture, LA VOCE E IL TEMPO, settimanale, p. 31.
54. CODEGONE M. (2018). Francesco Giacomo Tricomi Matematico insigne, PROTAGONISTI, Rivista quadrimestrale di opinione e cultura del coordinamento piemontese delle università della terza età, febbraio 2018, pp. 54-55.
55. CODEGONE M. (2022). Sette semplici lezioni di Matematica di Francesco Malaspina, MATEMATICA, CULTURA E SOCIETÀ, Rivista dell'Unione Matematica Italiana, Recensione, Serie I, Vol. 7, N. 1, aprile 2022.

Laudatio

56. CODEGONE M. (2001). LAUDATIO, p. 92-94, Conferimento della Laurea alla memoria in Ingegneria Mineraria a Pier Giorgio Frassati. GEOENGINEERING ENVIRONMENT AND MINING, vol.XXXVIII, n.2-3, giugno-settembre 2001, p. 92-94.

Borgo Torinese, 3/10/2024

Mario Codognone

Savino Carloni

senior web and desktop developer, technical leader, architect



Born

Address

Phone n

Mail

Skype

PREMISE AND PROMISE

Jump to next page for quick presentation!

As written in next paragraphs, I have never used Docker, Kubernetes, RabbitMQ. I experienced relational DB more than NoSql DB. I know I do not know lots of things, but usually, my learning curve is fast, due to multiple experiences written in this document. I spent hours on technical articles every day, I like staying hungry on technologies.

I am president of Torino .NET User Group since 2020.

Kaizen is a reason of life.

PROACTIVITY

Working as developer in a team means facing a list of problems to be solved and sharing the solution with colleagues. I prefer pulling tasks from a backlog rather than waiting for a boss that pushes an activity for me. I always begin with the end in mind and suggest something more to be opened to further implementation of the software.

I like exploring new technologies even if not yet discussed from developers around the web: for example, in Oracle 11 I created a complex system of partitioning, in .NET I was the first user of YouTube Partner Dll.

VERSATILITY

A work mate said about me that I am a plug-and-play developer.

I cannot define myself the maximum expert of anything because my goal is finding someone that can improve my knowledges about my job, but I can assert that I am brave during problem solving, quick during learning new technical or business concepts, and accurate and fast during developing and dealing the solutions. My knowledges go from UI to DB, from desktop to web programming. And I am a journalist too, just to confirm that I am not only a nerd but something different and, I believe, something more.

MANAGEMENT AND RELATIONSHIPS

Outside the office, I am also a husband, a father, and a certified futsal trainer of a team in the highest regional category. In sport context, I must handle budgets, manage people, build relationships and grant the growth of each single person composing the group.

I really believe that a group strategy is always better than a self-made one. As I often say to my players, a punch is stronger than five distinct fingers. I bring this philosophy in the life, in the sport and especially in the work, where sharing of knowledge is needful.

OBJECTIVES

Professional growth, always. I left to go home systems near 100 km away from home and get better. I left a job in the bank to go to a counseling agency information and learn more.

I have the honor to deal with every effort, working or not, with the utmost passion and professionalism, demanding the best. I expect the defect of the same from others, always, even when it would only be a game or a pastime.

Take a coffee, I hope that reading my resume will not be too boring.

ACTUAL WORK EXPERIENCE

04/2018-today: Sistemi ICT, Siena.

Note: this is a fully remote work from the beginning.

Software developer, technical leader, architect, PMO for a cloud platform created from scratch.

Main projects:

- Architect, developer, tech leader for "Fattutto" using these concepts or patterns
 - o Azure DevOps pipelines
 - o Azure DevOps GIT repository
 - o Azure Artifacts using private NUGET repository to share among projects
 - o Azure Portal architecture
 - o Frontend organization
 - o AI bindings for accounting
 - o Full BackEnd design and programming
 - .NET CORE 2 and then 3 using C#
 - NODEJS small parts for backend
 - ODATA and GRAPHQL pattern for reading
 - Custom ORM layer by DAPPER for faster reading and writing
 - IDENTITYSERVER4 for OAUTH/OIDC authentication
 - Authentication using external providers (social login)
 - Authorization using policies
 - SOAP and API backend system
 - AI bindings for invoice rows
 - Async engines moved using SignalR or polling
 - Stripe interface for payments
 - Amazon Alexa integration
 - o Full SQL design
 - Template to move as "DB First"- "Code First" C# code
 - ROW LEVEL SECURITY policies for single row
 - Azure SQL backend with Hyperscale adoption (normally used for IOT)

OTHER REMARKABLE ACTUAL WORK EXPERIENCES

2023-today: MC and public speaker for technical meetings (Codemotion, WebDay, CloudDay)

2023: As journalist, Press Office for Henoel Grech, Italian composer

2020-today: President of Torino -NET User Group since 2020

PAST WORK EXPERIENCE

02/2016-04/2018: Dylog, Turin.

Software developer and technical leader. Dylog is a leading developer of software in Italy for accountants, managerial accounting for small and medium-sized enterprises, payroll, tax forms. I worked on studying and developing using RAD platforms (Rapid Application Development).

Main projects:

- Technical leader and developer for experimental project "QuiFattura" by Buffetti (that is a branch of Dylog business), after few months the project moved to the market
 - o Web application
 - o Android native application (also offline)
 - o iOS native application (also offline)
 - o Concepts of security in user profiling and domains
 - o API system developing for outside
 - o Payment flows connecting to PayPal system
 - o Mail engine for product licences
 - o Support to final customer when needed

01/2015-01/2026: Deltatre from MC Engineering, Turin.

Consultant as software developer and technical leader. Deltatre is one of worldwide leaders in digital media, broadcast and back-end services for sport.

Main projects:

- Technical leader and developer for ODF messages processing uses for broadcasters during Olympic Games (will be used in Rio2016 also)
- Creation of Foxsports Netherlands website for OAuth Login for external provider and full participation in site creation
- EPG importing service fully customizable and now used for two WEB TV having multiple channels: Telenet Belgium and Foxsports Netherlands
- maintenance and improvement of own back-end platform used by European Athletics to handle football tournaments (pages and services)

07/2014-12/2014: Hermes Reply from MC Engineering, Turin.

Consultant as software developer, technical and project leader. Hermes Reply has FCA and CNH as main customers and realizes software to be used during vehicle production.

Main projects:

- Smart Connected Solutions using Beacons on vehicles as IoT for industry challenge (presented as world-wide preview in San Francisco on December 9th)
- quality control platform developing for FCA plants
- quality control platform architecture, analysis, developing and leading for CHN plants (group composed by 6 persons)
- prototype realization for CNH using Xamarin, about Android apps having push notifications from Google Cloud Messaging when specific events happen in the plant

2012-2014: Deltatre from MC Engineering, Turin.

Consultant as software developer and Agile Kanban Leader.

Main projects:

- maintenance and improvement of own back-end platform used by UEFA to handle football tournaments (pages and services)
- back-end core code-writing to be used in England Premier League match center site
- video, photo, news, gallery automated importing for different customers from various XML metadata formats
- full architecture realizing for FIFA to handle Man of The Match social voting by Twitter (also interfacing with an external data provider) used during World Cup2014 and before during Confederations' Cup in 2013
- full architecture realizing for CBC during Sochi2014 Olympic Games to handle YouTube uploading, geoblocking and monetizing of videos from private platform to different YouTube channels splitted by language (customizable)

2009-2011: Banca Sella, Biella.

Software developer in trading on line office. Banca Sella is the first Italian bank having its own self-made IT service, treading on line services are the oldest one in Italy (since 2000). I was leader of a small group operating in India, too.

Main projects:

- Oracle 11 DB partitioning and partition management with innovative algorithm
- Technical analysis and development of complex projects for viewing and archiving of data customers in derivatives
- Accomplishments small parts for interfacing with suppliers and Kedrios Mf Dow Jones or application with Tibco Rendezvous messaging software, to manage financial data
- Internal utilities for Trading on Line

1999-2008: Sistemi, Collegno, Turin.

Software developer and technical teacher. Sistemi is a leading developer of software in Italy for accountants, managerial accounting for small and medium-sized enterprises, payroll, tax forms. An own language and an own developing platform is used to grant flexibility to the developer. I worked on developing of the language and the platform themselves, teaching them to new developers and external developing partners, too.

Main projects:

- Parts of embedded C / C++ coding for local platforms
- Management, implementation, evolution of the development platform used by programmers, business owner in language combined with C / C++ language
- Creation of interfaces and customizations ad hoc business development platforms for Microsoft, in particular Visual Studio (even creating Custom Tool for environment.NET)
- Creation and customization of interfaces editor MultiEdit® and adjustment for all the versions on technical contact with the American software house
- Algorithms for scanning graphs and reports
- Encryption Algorithms for on-line assistance
- Algorithms for reverse engineering data reconstruction schemes by corporate owners SQL databases
- Processes for automatic adjustment of Btrieve or SQL databases from an initial outline, and end one and a history of changes
- Implementation of various service applications built in Visual C++ (SDI, MDI and with the use of MFC Dialog Based) for the design of print sizes and form to the end user and the programmer
- Analysis, design and production of integrated solutions using SQL
- Production of parts of WEB applications
- Design and implementation of databases and XML interfaces with combined use of Visual C++ language and business owner

LANGUAGES

- C#
- C++
- C
- VB .NET
- VB 6
- LINQ
- JAVASCRIPT

MARKUP

- ASP.NET, HTML
- XML
- JSON
- XSLT
- AJAX/JQUERY/JSCRIPT
- CSS
- SL

DB LANGUAGES AND ENVIRONMENT

- ORACLE
- SQL
- PERVASIVE
- AZURE SQL
- AZURE HYPERSCALE SQL

ADDONS LIBRARIES

- NUGET
- SIGNALR
- KNOCKOUTJS
- BOOTSTRAP
- NUNIT
- XAMARIN
- REACTJS
- INSTANT DEVELOPER
- GENEXUS
- IDENTITYSERVER
- YOUTUBE AND GOOGLE APIS

CONCEPTS

- AGILE (Scrum, Scrumban, Kanban)
- TDD
- OAUTH2/OIDC
- API
- DEPENDENCY INJECTION

INSTRUMENTS

Azure Portal Environment, Azure DevOps, GIT, Visual Studio 2019, Visual Studio Code, TFS 2012, SQL Server Management Studio, Resharper, Cvs, Svn, Eclipse, Source Safe, Jira, MultiEdit, Chrome/IE/FF with debugging system, Office, Sun Open Office, Windows/Linux/Unix/Mac OS/Dos OS.

EDUCATION

Diploma in Informatic, ITIS G. Peano in 1995 (Turin), vote 50/60

OTHER EDUCATION EXPERIENCES

- 2017: Certification on GeneXus Analyst (100/100) and programming
- 2016: Course and certification on Instant Developer programming
- 2010-2014: Courses "7 Habits", "Time management", specialistic courses on "Lean" and "Agile", courses on "Test Driven Development", "MVC4 and EF"
- 2000: Course at ELEA about OOP with MS C++ and MFC
- 1995-1999: Bachelor of Science in Computer Engineering at Politecnico di Torino until fourth year (10 + English examination)

WRITTEN AND SPOKEN LANGUAGES

Italian (native) - English (fluent written and spoken) - Spanish, French, Portuguese (beginner)

CAR

Driver License B

UPDATED AT 05/11/2025

Thanks for your attention

The resume can be fully used in compliance with the Italian Legislative Decree no. 405 dated 28/12/2000. In compliance with the GDPR and the Italian Legislative Decree no. 196 dated 30/06/2003, I hereby authorize you to use and process my personal details contained in this document.





Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Nome / Cognome **Federica Baroncelli**

Indirizzo

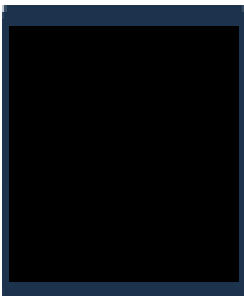
Telefono

E-mail

Cittadinanza

Data di nascita

Sesso



Esperienza professionale

Date 11/2024-attualmente

Lavoro o posizione ricoperti Responsabile area didattica

Principali attività e responsabilità Coordinamento attività didattiche, gestione dei docenti e degli allievi, selezione nuove candidature allievi e docenti, monitoraggio stage, avvio e gestione studenti in apprendistato di alta formazione e ricerca, organizzazione e gestione esami finali.

Nome e indirizzo datore di lavoro ISTITUTO TECNOLOGICO SUPERIORE ACADEMY PER LE TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE DEL PIEMONTE

Tipo di attività o settore Formazione

Date 09/2023-11/2024

Lavoro o posizione ricoperti Tutor didattico per i corsi ITS ICT

Principali attività e responsabilità Tutoraggio dei corsi, gestione dei docenti e degli allievi, selezione nuove candidature allievi, monitoraggio stage, avvio e gestione studenti in apprendistato di alta formazione e ricerca, organizzazione e gestione esami finali.

Nome e indirizzo datore di lavoro FONDAZIONE ISTITUTO TECNICO SUPERIORE PER LE TECNOLOGIE DELLA INFORMAZIONE E DELLA COMUNICAZIONE

Tipo di attività o settore Formazione

Date 05/2013 – 09/2023

Lavoro o posizione ricoperti Tutor didattico per i corsi ITS ICT

Principali attività e responsabilità Tutoraggio dei corsi, gestione dei docenti e degli allievi, selezione nuove candidature allievi, monitoraggio stage, avvio e gestione studenti in apprendistato di alta formazione e ricerca, organizzazione e gestione esami finali.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Immaginazione e Lavoro
Via J. Durandi, 10 - Torino

Tipo di attività o settore Formazione Professionale

Date 02/2008 – 05/2013

Lavoro o posizione ricoperti Coordinatrice per i corsi Obbligo istruzione

Principali attività e responsabilità	Coordinamento e tutoraggio dei corsi, gestione del gruppo-classe, dei docenti, pianificazione del calendario, contatti con le famiglie; selezione nuove candidature, organizzazione e gestione degli stage, monitoraggio e aggiornamento del sistema qualità relativo all'ambito formativo
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Immaginazione e Lavoro Via J. Durandi, 13 - Torino
Tipo di attività o settore	Formazione Professionale
Date	09/2005 - 01/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Formatore
Principali attività e responsabilità	Progettazione, organizzazione, selezione dei partecipanti, gestione e tutoraggio dei corsi di Formazione rivolti a adulti e/o ragazzi disoccupati, occupati e apprendisti (Bando Mercato del Lavoro, Piani Formativi d'Area, Occupati, Apprendisti, Formazione Continua ad Iniziativa Individuale, Fondi Interprofessionali, Piani di occupabilità). Utilizzo dei Software specifici quali Inicor, Sistema Piemonte, Collegamenti, etc
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consaf Via Pinerolo, 12 - Torino
Tipo di attività o settore	Formazione Professionale
Date	06/2005 - 07/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Orientatrice
Principali attività e responsabilità	Conduzione di colloqui diagnostici, orientativi e valutativi all'interno del Progetto POR (Programma operativo regionale- Azioni contro la disoccupazione) rivolti ad utenti normodotati
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Csea C.so Trento, 13 - Torino
Tipo di attività o settore	Formazione Professionale
Date	01/2005 - 09/2005
Principali attività e responsabilità	Conduzione dei colloqui di pre-selezione dei candidati, incontro domanda-offerta
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Centro per l'impiego di Torino Via Bologna, 153 - Torino
Date	09/2003 - 09/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Tutor formativo all'interno del progetto POR (Programma operativo regionale- Azioni contro la disoccupazione)
Principali attività e responsabilità	Conduzione dei colloqui diagnostici, orientativi e valutativi, tutoraggio e monitoraggio degli utenti, docenza in ambito di competenze trasversali, ricerca delle risorse, preparazione dei progetti formativi, stesura delle verifiche conclusive. Azioni rivolte sia ad utenti normodotati che con disagio fisico e psichico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Consorzio Self Via Capelli, 93 - Torino
Tipo di attività o settore	Formazione professionale
Date	09/2002 - 07/2004
Lavoro o posizione ricoperti	Educatrice professionale
Principali attività e responsabilità	Educatrice in un asilo nido. Accoglienza e Gestione del gruppo di bambini; organizzazione e allestimento delle attività; ideazione della progettazione didattica; stesura delle verifiche e compilazione delle schede personali.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cooperativa Valdocco Via Le Chiuse, 59 - Torino

Istruzione e formazione

	Date	09/1998 - 07/2002																						
	Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Scienze dell'educazione																						
	Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli studi di Torino Facoltà di Scienze della Formazione																						
Livello nella classificazione nazionale o internazionale		Corso di Laurea Triennale																						
	Date	09/1993 - 07/1998																						
	Titolo della qualifica rilasciata	Diploma di Maturità Scientifica																						
	Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Liceo scientifico statale "N. Copernico"																						
Livello nella classificazione nazionale o internazionale		Diploma																						
Capacità e competenze personali																								
Madrelingua(e)		Italiana																						
Altra(e) lingua(e)																								
Autovalutazione																								
<i>Livello europeo (*)</i>																								
Inglese																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="2">Comprensione</th> <th colspan="2">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> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A2</td><td>Utente base</td> <td>A2</td><td>Utente base</td> <td>A2</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						
Comprensione		Parlato		Scritto																				
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale																		
A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base	A2	Utente base																	
		(*) <u>Quadro comune europeo di riferimento per le lingue</u>																						
Capacità e competenze sociali		<p>Capacità di lavorare in gruppo, sperimentata e acquisita durante le diverse esperienze lavorative.</p> <p>Capacità di organizzare e gestire progetti di lavoro.</p> <p>Capacità di interagire in modo efficace con ragazzi e persone adulte, acquisita durante le diverse esperienze lavorative</p> <p>Capacità di presentazione e promozione di un servizio, acquisita durante l'attività di ricerca delle risorse all'interno del progetto Por.</p>																						
Capacità e competenze organizzative		<p>Capacità di probem solving, di progettazione e organizzazione autonoma del lavoro.</p> <p>Flessibilità ed alta adattabilità a diverse situazioni di lavoro sviluppate anche grazie allo svolgimento di piccoli lavori occasionali.</p>																						
Capacità e competenze informatiche		<p>Competenza in materia di utilizzo del Pacchetto Office.</p> <p>Competenza in materia di utilizzo dei programmi e Software specifici (Collegamenti, Inicor, etc..)</p>																						
Patente		Patente B - automunita																						

CONSENTO AL TRATTAMENTO DEI DATI

La sottoscritta, in calce identificata, dichiara di essere consapevole di quanto previsto per la tutela dei propri dati e dei propri diritti dal Regolamento (UE) 2016/679 e dalla normativa italiana ed esprime il suo esplicito consenso al trattamento ed alla comunicazione dei propri dati, nei limiti e per le finalità specifiche cui il presente curriculum è predisposto.

Dichiaro la consapevolezza delle sanzioni penali (richiamate dall'art. 76 del D.P.R. 445/2000) nel caso di dichiarazioni non veritieri.'

Torino, 29 maggio 2025

Federica Baroncelli



