

FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

RISSO ALESSANDRO

Indirizzo Professionale

Telefono Prof.

E-mail Prof.

Nazionalità

Data di nascita

OMISSIS

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date

• Datore di lavoro

• Settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

2001-OGGI

Provincia di Cuneo

Corso Nizza 21, 12100 Cuneo

www.provincia.cuneo.it

Pubblica Amministrazione

Dirigente

Dirigente del settore Sistemi Informativi (settembre 2001-oggi)

Dirigente del settore Presidio del Territorio – Uffici Valutazione Impatto Ambientale, Caccia Pesca Parchi e Foreste, Pianificazione, Vigilanza e Servizio Antisofisticazione Vinicola, (agosto 2018-oggi)

Precedenti incarichi presso la Provincia di Cuneo

Dirigente del settore Gestione Risorse del Territorio e Trasporti – Uffici Valutazione di Impatto Ambientale, Acque, Cave, Trasporti e Supporto all'Area Vasta (luglio 2016-luglio 2018)

Direttore Servizi Cittadini e Imprese (marzo 2011-giugno 2016)

Dirigente del settore Gestione Risorse del Territorio – Uffici Valutazione di Impatto Ambientale, Acque e Cave (aprile 2013-giugno 2016)

Dirigente del settore Politiche dei Trasporti (dicembre 2006-aprile 2013)

• Date

• Datore di lavoro

• Settore

• Tipo di impiego

• Principali mansioni e responsabilità

1997-2001

CERN - Centro Europeo per la Ricerca Nucleare

Meyrin, Ginevra, Svizzera

www.cern.ch

Laboratorio internazionale per lo studio della fisica delle particelle

Scientific Staff Member

Responsabile dell'infrastruttura comune del front-end del sistema di controllo di 9 acceleratori di particelle nucleari

Co-responsabile del progetto "Controls Middleware" volto allo sviluppo della nuova infrastruttura software di comunicazione distribuita per il controllo degli acceleratori di particelle nucleari

- Date 1995-1997
- Datore di lavoro Buzzi-Unicem S.p.A.
Casale Monferrato, AL
www.buzziunicem.it
- Settore Gruppo multi-regionale internazionale, focalizzato su cemento, calcestruzzo e aggregati naturali
- Tipo di impiego **Responsabile ICT** negli stabilimenti produttivi di Trino Vercellese (VC) e Robilante (CN)

- Date 1992-1995
- Datore di lavoro CERN - Centro Europeo per la Ricerca Nucleare
Meyrin, Ginevra, Svizzera
www.cern.ch
- Tipo di impiego **CERN Fellow**
- Principali mansioni e responsabilità Progettazione e sviluppo di software per la generazione automatica data-driven di interfacce grafiche uomo-macchina per la supervisione ed il controllo di 9 acceleratori di particelle nucleari

- Date 1991-1992
- Datore di lavoro CERN - Centro Europeo per la Ricerca Nucleare
Meyrin, Ginevra, Svizzera
www.cern.ch
- Tipo di impiego **CERN Technical Student**
- Principali mansioni e responsabilità Progetto e sviluppo dell'emulatore delle console di controllo degli acceleratori di particelle Large Electron-Positron Collider e Super Proton Synchrotron

- Date 1986-1990
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Delta Tre Informatica**
Via Millio 41, Torino
www.deltatreinformatica.it
- Settore Gestione informatizzata di eventi sportivi
- Tipo di impiego **Consulente**
- Principali mansioni e responsabilità Membro del team per la gestione informatica on-site della Coppa del Mondo e dei Campionati Mondiali di Sci, dei Campionati Mondiali di Atletica, della Formula 1 e del Campionato Mondiale di Motociclismo

ISTRUZIONE

- Date 1993 (gennaio-dicembre)
- Istituto di istruzione o formazione EPFL - Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne, Svizzera
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio The New Approaches for Databases
- Qualifica conseguita **Post-graduate Course in Computer Science**

- Date 1986-92
- Istituto di istruzione o formazione Dipartimento di Informatica, Università degli Studi di Torino
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica con indirizzo "Reti di Elaboratori"
- Qualifica conseguita **Laurea in Scienze dell'Informazione**

- Date 1982-86
- Istituto di istruzione o formazione Istituto Tecnico Industriale Statale G.Vallauri, Fossano (CN)
- Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica
- Qualifica conseguita **Perito Industriale in Informatica**

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUE

FRANCESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

BUONO

ECCELLENTE

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

ECCELLENTE

BUONO

FLUENTE

**CAPACITÀ E COMPETENZE
RELAZIONALI**

HO LAVORATO PER 8 ANNI PRESSO IL CERN DI GINEVRA (SVIZZERA), IN UN AMBIENTE MULTICULTURALE INTERNAZIONALE, IN CUI LE LINGUE UFFICIALI DI LAVORO ERANO L'INGLESE ED IL FRANCESE.

LE ESPERIENZE LAVORATIVE ALL'ESTERO E L'ATTUALE RUOLO RICOPERTO PRESSO LA PROVINCIA DI CUNEO, MI HANNO PERMESSO DI CONFRONTARMI CON CULTURE E CONTESTI PROFESSIONALI ETEROGENI E DIVERSIFICATI.

**CAPACITÀ E COMPETENZE
ORGANIZZATIVE**

HO OCCUPATO POSIZIONI DI RESPONSABILITÀ CRESCENTI NEL SETTORE DELLA PUBBLICA AMMINISTRAZIONE, NEL MONDO DELLA RICERCA E NEL SETTORE INDUSTRIALE, PARTECIPANDO O COORDINANDO PROGETTI IN TEAM MULTIDISCIPLINARI E MULTICULTURALI

**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

HO SVILUPPATO COMPETENZE POLIVALENTI NEL SETTORE GESTIONALE, DELL'ICT, DEL PROJECT MANAGEMENT, DEI TRASPORTI, DELLA MOBILITÀ E DELL'AMBIENTE.

PATENTE

PATENTE B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Ho ricevuto le seguenti borse di studio e ricerca dal Centro Europeo per la Ricerca Nucleare di Ginevra (Svizzera):

- 1992 Borsa di ricerca "CERN Fellowship"
- 1991 Borsa di studio "CERN Technical Student"
- 1990 Borsa di studio "CERN Summer Student"

Autorizzo al trattamento dei dati personali ai sensi del Regolamento UE 2016/679 (GDPR)