

Prot. n. 2398 del 22/12/2016

**CURRICULUM VITAE
FORMATO EUROPEO**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome

Alberto Imovilli

Indirizzo

Studio Noos, Via Famagosta 11/3 – 17100 Savona

Telefono

019/825413

Fax

019/8336196

Cellulare

349/0075778

E-mail

alberto@noos.it

Nazionalità

Italiana

Data di nascita

11/04/1965

ESPERIENZA LAVORATIVA

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

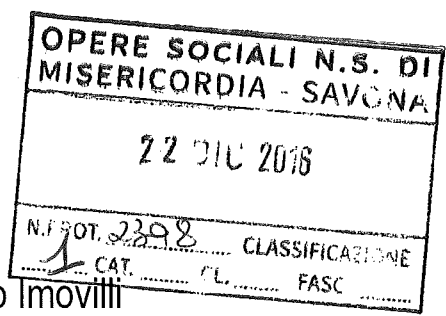
1990
Dipartimento di Informatica, Sistemistica e Telematica
 Università di Genova
 Attività di consulenza

1991
Dipartimento di Ingegneria Elettrica
 Università di Genova
 Attività di consulenza

Gennaio 1993 – Luglio 1994
Università degli Studi di Genova
 Università di Genova
 Attività di ricerca
 Partecipazione al progetto di ricerca EURET per studio del sistema ETCS (European Train Control System)

Giugno 1993 – in corso
Studio NOOS
 Via IV Novembre 4/7
 17100 Savona
 Studio professionale - Consulenza Informatica e Telematica
 Socio
 Consulenza e progettazione nei settori dell'informatica e della telematica

1995 - 1996



1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is crucial for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part of the document outlines the various methods and tools used to collect and analyze data. It highlights the need for consistent and reliable data collection processes to support effective decision-making.

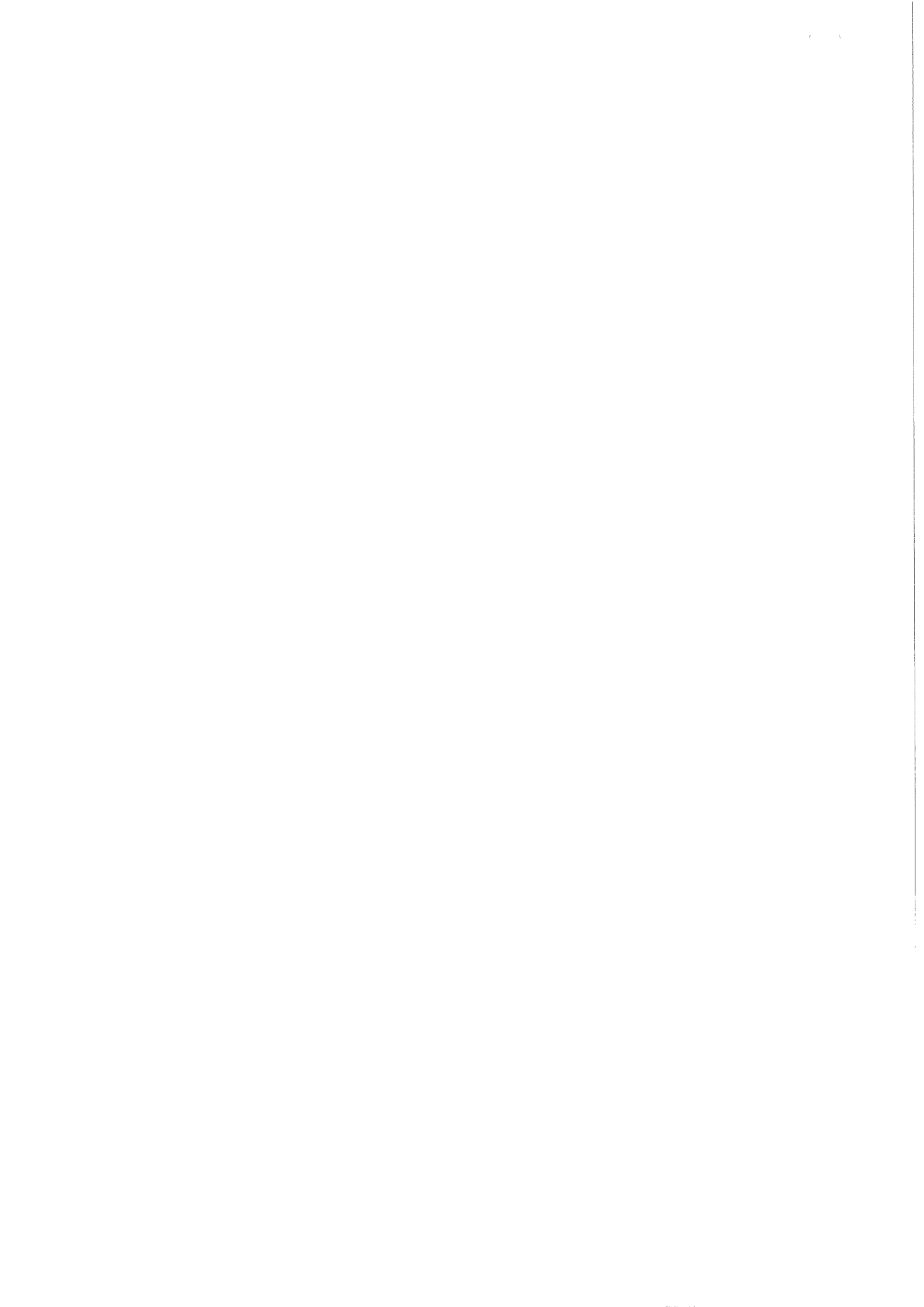
3. The third part of the document focuses on the role of technology in data management and analysis. It discusses how modern software solutions can streamline data collection, storage, and reporting, thereby improving efficiency and accuracy.

4. The fourth part of the document addresses the challenges associated with data management, such as data quality, security, and privacy. It provides strategies to mitigate these risks and ensure that data is used responsibly and ethically.

5. The fifth part of the document concludes by summarizing the key findings and recommendations. It stresses the importance of ongoing monitoring and evaluation to ensure that data management practices remain effective and aligned with the organization's goals.

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Divisione Tecnologie delle Ferrovie dello Stato**
- Trasporti
Attività di consulenza
Attività inerenti l’Affidabilità del Software e l’utilizzo di strumenti SCADA per la supervisione ed il controllo del traffico ferroviario.
- 1992 - 1995
Università degli Studi di Genova
- Università di Genova
Docente
Corso di aggiornamento per il Personale Tecnico Scientifico dell’Università di Genova sui temi dell’informatica di base e delle reti di calcolatori.
- 1996
ENAI Liguria
- Formazione
Docente e progettista
Progettazione e docenza in corso orientato ai giovani laureati per il conseguimento della qualifica “Esperto informatico di Reti di Calcolatori”.
- 1997 – 2001
Unione Industriali di Savona
- Associazione di categoria
Consulente e coordinatore tecnico
Realizzazione della Rete Telematica Interaziendale. Il progetto si poneva l’obiettivo di realizzare una rete a Gruppo Chiuso fra le aziende associate all’Unione e contemporaneamente di dotare la stessa di una propria rete di calcolatori. Nell’ambito del progetto si sta svolgendo attività di formazioni interna con i dipendenti e funzionari dell’Associazione ed esterna con vari rappresentanti delle aziende associate.
- 1997
Polo Universitario di Savona
- Università di Genova
Consulente e progettista
Progetto per la realizzazione del nuovo Polo Universitario di Savona: progetto preliminare per la richiesta di un finanziamento, realizzazione del progetto esecutivo (cablaggio strutturato, fornitura degli apparati attivi di rete, fornitura di hardware e software) e realizzazione del capitolato per l’assegnazione dell’appalto di fornitura del sistema.
- 1997 – 2000
Bitron S.p.A. (filiale di Savona)
- Produzione componenti automobilistici
Docente
Corsi di aggiornamento per il personale dipendente su temi di Office Automation applicati alle necessità aziendali. In particolare sono stati trattati gli strumenti software Winword, Excel, Outlook e Access del pacchetto Microsoft Office.
- 1997 - 1998

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Gruppo D&B (Millesimo)**
- Impianti industriali
Docente
Corsi di aggiornamento per il personale dipendente su temi di Office Automation applicati alle necessità aziendali. In particolare sono stati trattati gli strumenti software Winword, Excel, Outlook e Access del pacchetto Microsoft Office.
- 1998 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Unione Industriali della Provincia di Savona**
- Associazione di categoria
Docente
Docenza in corsi di aggiornamento Interaziendali realizzati in seguito alla presentazione di Cataloghi di formazione per imprenditori e quadri nell'Area Tecnologie dell'Informazione.
Corsi di aggiornamento per il personale dipendente.
- 1998
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Saint Gobain Vetr.I. (Dego)**
- Industria vetraria
Docente
Corsi di aggiornamento per il personale dipendente su temi di Office Automation applicati alle necessità aziendali. In particolare sono stati trattati gli strumenti software Windows95, Winword, Excel, Outlook e Access del pacchetto Microsoft Office.
- 1998 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Unione Industriali di Savona**
- Associazione di categoria
Attività di consulenza
Consulente nei settori dell'Informatica e della Telematica
- 1998 - 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Saint Gobain Vetr.I. (Dego)**
- Industria vetraria
Attività di consulenza
Consulente del Servizio Ingegneria dell'Ufficio Tecnico Centrale per la realizzazione di corsi di formazione, la scelta di strumenti software commerciali e la realizzazione di procedure software personalizzate.
- 1998 - 2002
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
 - Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a)
- Gruppo D&B (Millesimo)**
- Impianti Industriali
Attività di consulenza
Consulente nei settori dell'Informatica e della Telematica
- 1999
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
 - Tipo di azienda o settore
 - Tipo di impiego
- Saint Gobain Vetr.I. (Dego)**
- Industria vetraria
Attività di consulenza



- Principali mansioni e responsabilità
 - Date (da – a) 1999
 - Nome e indirizzo del datore di lavoro **Saint Gobain Vetr.I. (Dego)**
 - Tipo di azienda o settore Industria vetraria
 - Tipo di impiego Docente
- Principali mansioni e responsabilità Corsi di aggiornamento per il personale dipendente

- Date (da – a) 1999 - 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ICOSE S.p.A. (Alberga)**
- Tipo di azienda o settore Edile
- Tipo di impiego Docente
- Principali mansioni e responsabilità Corsi di aggiornamento per il personale dipendente

- Date (da – a) 1999 – 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Unione Industriali di Savona**
- Tipo di azienda o settore Associazione di categoria
- Tipo di impiego Consulente e Coordinatore tecnico
- Principali mansioni e responsabilità Progetti ed iniziative inerenti l'utilizzo di Internet e delle relative tecnologie, e-procurement e di strumenti di e-commerce all'interno delle aziende.

- Date (da – a) 2000 - 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **ARPAL - Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente Ligure**
- Tipo di azienda o settore Agenzia Regionale
- Tipo di impiego Attività di consulenza
- Principali mansioni e responsabilità Gestione strumenti e tecnologie necessarie per effettuare le operazioni di memorizzazione, elaborazione, consultazione, protezione e trasferimento dei dati.
 Coordinamento di servizi effettuati da terzi per attività di manutenzione di apparecchiature, software di sistema e programmi applicativi
 Elaborazione di specifiche tecniche orientate all'acquisto, alla modifica e all'integrazione di apparecchiature, software di sistema e programmi applicativi a partire dai requisiti tecnici, funzionali, organizzativi e prestazionali

- Date (da – a) 2000 - in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **FAC – Fabbrica Albisolese Ceramiche (Albisola Superiore)**
- Tipo di azienda o settore Produzione ceramiche
- Tipo di impiego Analisi per lo sviluppo di procedure software
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento attività di analisi e realizzazione di un software per la gestione della produzione

- Date (da – a) 2000
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Gruppo Campostano (Savona)**
- Tipo di azienda o settore Impresa di imbarco e sbarco (terminalista portuale)
- Tipo di impiego Docente
- Principali mansioni e responsabilità Corsi di aggiornamento per il personale dipendente

- Date (da – a) 2000 – in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Autoquadrifoglio Snc** (Savona)
- Tipo di azienda o settore Autoconcessionaria
 - Tipo di impiego Analisi per lo sviluppo di procedure software
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento attività di analisi e realizzazione di software per la gestione della vendita di auto nuove ed usate, contratti di vendita, rapporti con Opel, statistiche, fatturazione attiva e passiva, gestione dell'officina

- Date (da – a) 2000 - in corso
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Consorzio Savonese Autotrasporti** (Savona)
- Tipo di azienda o settore Trasporti
 - Tipo di impiego Analisi per lo sviluppo di procedure software
- Principali mansioni e responsabilità Coordinamento attività di analisi e realizzazione di un software per la gestione del consorzio di Autotrasporti (anagrafica clienti e soci, fatturazione attiva e passiva, fatturazione soci, passaggio dati in contabilità, gestione dei mezzi, emissione dei buoni di viaggio, creazione delle liste di viaggio)

- Date (da – a) 2000 - 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Gesco srl** (Millesimo)
- Tipo di azienda o settore Società di Ingegneria
 - Tipo di impiego Sviluppo di procedure software
- Principali mansioni e responsabilità Realizzazione di procedure software per la gestione della contabilità industriale e del budget

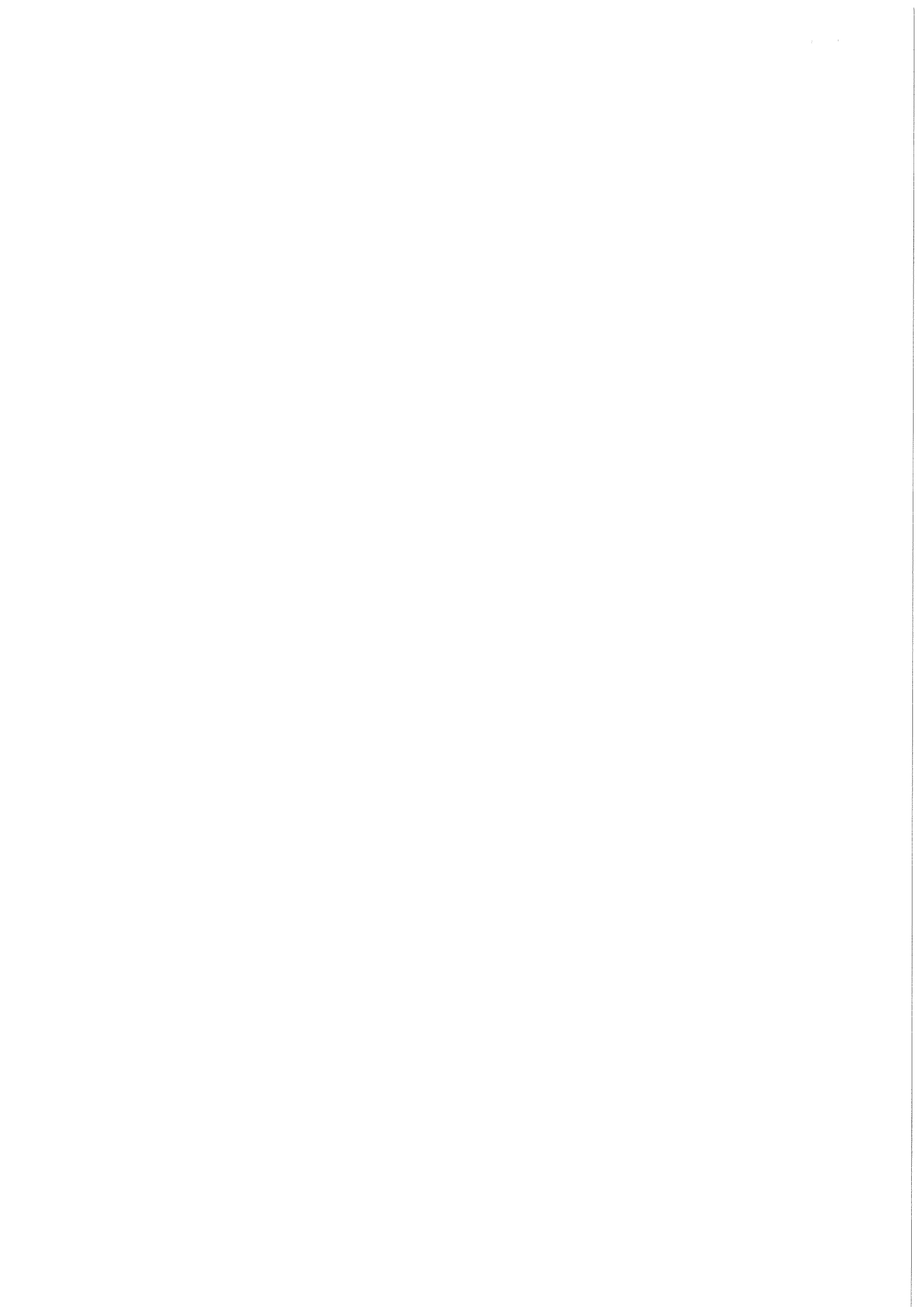
- Date (da – a) 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Saint Gobain Vetr.I.** (Deگو)
- Tipo di azienda o settore Industria vetraria
 - Tipo di impiego Attività di formazione
- Principali mansioni e responsabilità Docente del corso di formazione al personale dipendente su Microsoft Access

- Date (da – a) 2001
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Saint Gobain Vetr.I.** (Deگو)
- Tipo di azienda o settore Industria vetraria
 - Tipo di impiego Analisi e sviluppo di software
- Principali mansioni e responsabilità Analisi e realizzazione di un software per la gestione del budget annuale

- Date (da – a) 2002 - 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Saint Gobain Vetr.I.** (Deگو)
- Tipo di azienda o settore Industria vetraria
 - Tipo di impiego Analisi per lo sviluppo di procedure software
- Principali mansioni e responsabilità Analisi di vari software per la gestione delle bolle di consegna e la gestione degli omaggi.

- Date (da – a) 2002 - 2003
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Corso IFTS - Istituto Mazzini** di Savona
- Tipo di azienda o settore Formazione
 - Tipo di impiego Docente
- Principali mansioni e responsabilità Docente del corso di formazione su informatica di base e membro della commissione di esame

- Date (da – a) 2002 - 2003



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

Centro di Formazione Professionale "F.Varaldo" della Provincia Savona

Formazione

Docente

Progettazione e docente del corso per Tecnico Informatico Sistemista Software

2003

Exxon S.p.A. (Vado Ligure)

Chimica

Analisi e sviluppo di software

Analisi e sviluppo di un software per la gestione del mass-balancing

2003

ATA S.p.A. (Savona)

Settore ambientale

Attività di consulenza per Studio Noos

Analisi e realizzazione di procedure software per la gestione della Contabilità industriale

2003 - - 2004

Camera di Commercio Industria Artigianato ed Agricoltura di Savona

Settore Pubblica Amministrazione

Attività di consulenza

Coordinamento tecnico del gruppo di lavoro, realizzazione del capitolato di gara, selezione del fornitore, direzione lavori, collaudo e formazione degli addetti al team di progetto per la realizzazione del portale Internet ed Intranet della CCIAA di Savona

2003 - - 2004

Comune di Savona

Settore Pubblica Amministrazione

Attività di consulenza

Coordinamento tecnico del gruppo di lavoro, realizzazione del capitolato di gara, selezione del fornitore, direzione lavori e collaudo per la realizzazione del portale Internet ed Intranet del Comune di Savona

Dicembre 2004

Comune di Sanremo

Settore Pubblica Amministrazione

Attività di consulenza

Supporto al collaudo del portale Internet del Comune di Sanremo

2004 – in corso

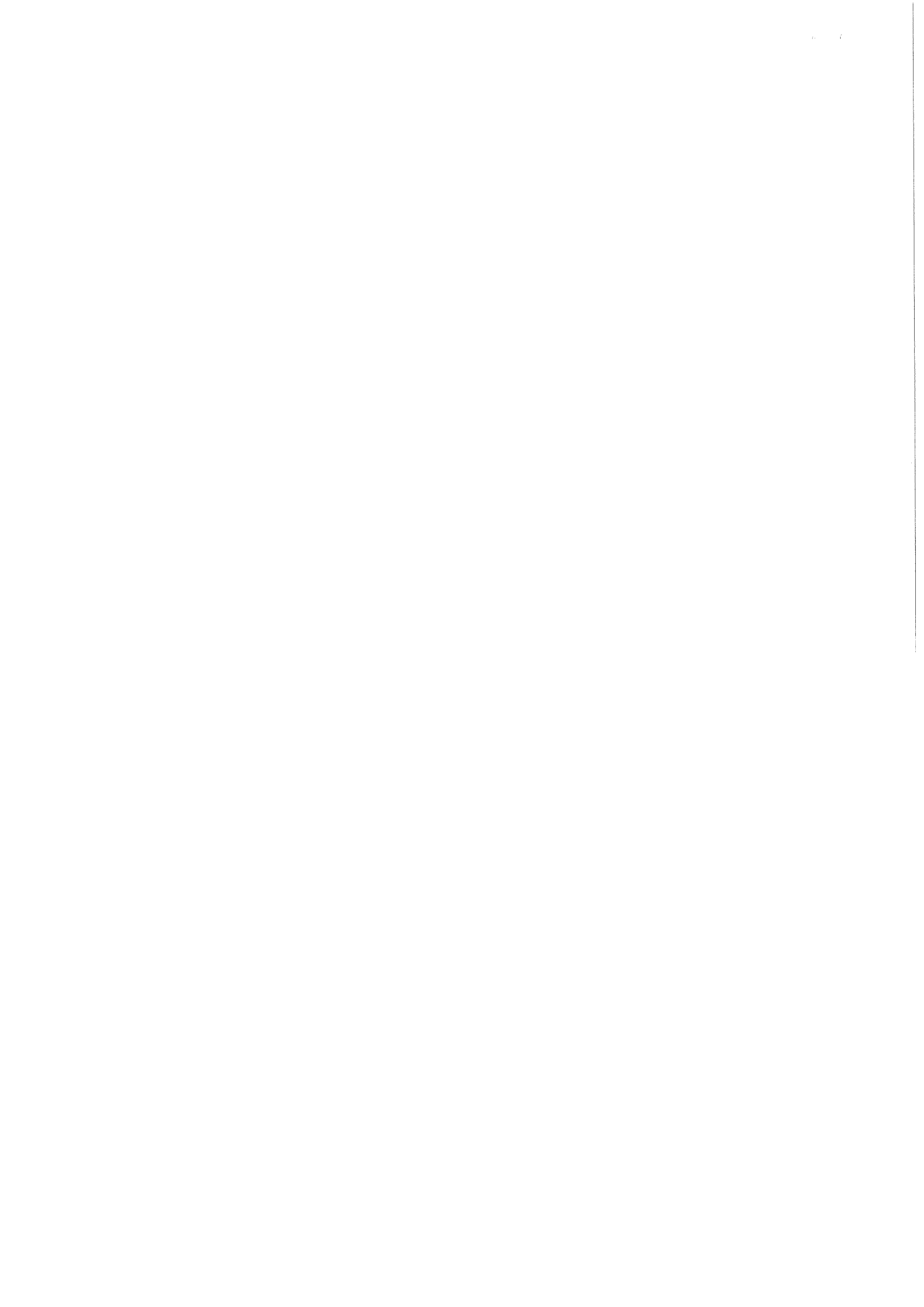
Stabilimento Gavarry S.p.A. (Albisola Superiore), **Associazione Albergatori di Varazze, Unione Industriali della provincia di Savona, Centro Servizi S.r.l.** (Savona), **D&B Impianti S.c.a.r.l.** (Millesimo), **FAC- Fabbrica Albisolese Ceramiche S.p.A.** (Albisola Superiore), **Fresia S.p.A.** (Millesimo)

Varie aziende pubbliche e private

Consulenza

Consulenza sull'adeguamento alla normativa vigente in tema di privacy e redazione (in alcuni casi) del Documento Programmatico sulla Sicurezza

ISTRUZIONE E FORMAZIONE



- Date (da – a) 1984
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione l'Istituto Tecnico Industriale Statale "G. Ferraris" di Savona
- Qualifica conseguita Perito in Elettronica Industriale, con votazione 60/60

- Date (da – a) 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Laura in Ingegneria Elettronica, con votazione 110/110, lode e dignità di stampa (Titolo della tesi: "Progetto, analisi di prestazioni, realizzazione e sperimentazione di una rete radio a pacchetto a struttura cellulare", Relatore: Prof. Franco Davoli)

- Date (da – a) 1990
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Genova – Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Abilitazione alla professione di Ingegnere

- Date (da – a) 1995
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Università degli Studi di Trieste – Facoltà di Ingegneria
- Qualifica conseguita Dottore di ricerca in Ingegneria e Trasporti

**CAPACITÀ E COMPETENZE
PERSONALI**

MADRELINGUA

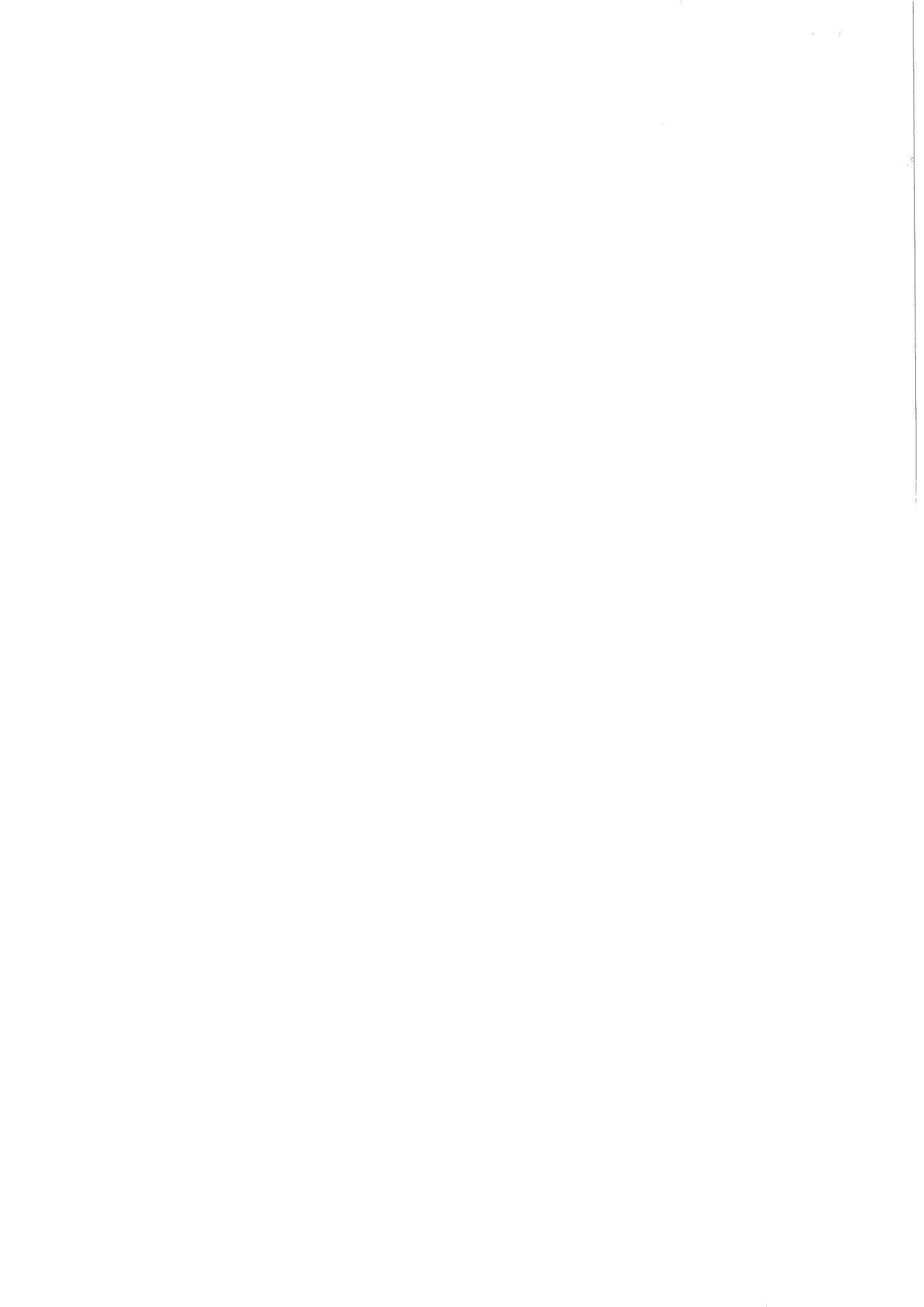
Italiano

ALTRE LINGUA

Inglese

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

buona
discreta
discreta



**CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE**

Ha conseguito una buona esperienza nella consulenza svolta ad aziende nei settori:

- Progettazione e Gestione di Reti Locali di Calcolatori.
- Integrazione di sistemi informatici e problematiche di downsizing.
- Progettazione e gestione di sistemi di Internetworking e di reti Intranet.
- Problematichè di realizzazione/utilizzo di applicazioni/servizi su reti Intranet/Internet.
- Realizzazione di software di comunicazione fra apparecchiature di supervisione e controllo di impianti industriali.
- Analisi delle caratteristiche e funzionalità di strumenti SCADA (Supervisory Control And Data Acquisition) per l'automazione di linee ed impianti ferroviari.
- Studio di tecniche, metodi e procedure di Verifica e Validazione per sistemi ferroviari in grado di garantire l'interoperabilità fra le diverse reti nazionali.
- Studio sull'affidabilità del Software in applicazioni ferroviarie: normativa CENELEC, metodi e modelli di analisi quantitativa, Test Runner per la raccolta dei dati di malfunzionamento, caso di studio per applicazioni commerciali per lo sviluppo di interfacce grafiche multi-piattaforma.
- Analisi di problematiche aziendali specifiche inerenti il controllo di gestione; la pianificazione ed il controllo della produzione; la gestione ed il controllo del flusso informativo per la gestione dell'offerta (attiva e passiva) e dell'ordine (attivo e passivo).
- Stesura di capitolati, valutazione di offerte presentate in sede di gara, direzioni lavori, collaudo di chiusura attività per la realizzazione di portali internet e servizi intranet

PATENTE O PATENTI

Patente A e B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Autore di 24 pubblicazioni scientifiche presentate in Riviste e Convegni Nazionali e Internazionali nel settore degli strumenti informatici, della telematica e della loro applicazione nel settore dei trasporti.

Abilitato all'esercizio della professione di Ingegnere nella Sessione di Novembre dell'anno 1990 ed iscritto all'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Savona.

Dall'anno 1999 all'anno 2001 Presidente della S.T.A.R. S.r.l., società mista multiservizi a maggioranza di capitale pubblico del Comune di Spotorno.

Dall'anno 1998 all'anno 2000 Presidente della Commissione di Informatica costituita presso l'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Savona.

Correlatore di alcune Tesi di Laurea relative a temi di Ingegneria dei Trasporti e di applicazioni informatiche e telematiche nel settore.

Nel Maggio 1993 ammesso al corso specialistico per Ingegneri Ferroviari per l'assunzione presso le Ferrovie dello Stato S.p.A. dopo aver superato le prove previste.

