

INFORMAZIONI PERSONALI



ESPERIENZA PROFESSIONALE

RE Ivan

📍 Via Talice 8, 12038 Savigliano (Italia)

☎ +393392043166

✉ re.ivan@gmail.com ivan.re@ingpec.eu

Sesso maschile | [Data di nascita](#) 27 Mag. 1971 | [Nazionalità](#) Italiana

1 Set. 2012–alla data attuale

Dirigente

Ministero Istruzione Università e Ricerca

Dirigente Scolastico presso:

ITIS Delpozzo di Cuneo (titolarità)	dal 2016/2017 a tutt'oggi
IIS Bianchi Virginio di Cuneo (reggenza)	aa.ss 2016/2017 2017/2018 2018/2019
IIS Maxwell di Nichelino	aa.ss 2013/2014 2014/2015 2015/2016
DD A.Frank di Torino	a.s. 2012/2013

1 Set. 2001–31 Ago. 2012

Docente in istituti di insegnamento superiore

Ministero Istruzione Università e Ricerca

Docente di informatica ed insegnante tecnico pratico di informatica presso scuole secondarie secondo grado tra cui:

- ITIS Vallauri di Fossano,
- Istituto per Geometri di Cuneo,
- Liceo Economico Eula di Savigliano,
- Istituto Professionale Cravetta di Savigliano

In tali anni ha svolto anche le seguenti attività all'interno delle Istituzioni scolastiche:

Coordinatore di Dipartimento Informatico, Coordinatore di Consigli di Classe, Referente di progetti, Funzione Strumentale "Area Studenti", Funzione Strumentale "Innovazione e Ricerca"

Definizione e realizzazione di un progetto di ricerca informatica presso l'IIS Vallauri di Fossano (dal 2006 al 2007) denominato "Tera.Net";

Funzione Strumentale "Area Studenti" presso IIS Eula di Savigliano

Funzione strumentale per l'Innovazione presso IIS Eula di Savigliano

2007–Ago. 2012

Libero professionista

Attività di diagnosi energetica, risparmio energetico e progettazione termotecnica

2004–Ago. 2012

Libero professionista

Consulente informatico su sistemi **opensource** presso aziende quali ANABORAPI

Consulente per la Comunità Montana Valle Stura di Demonte con attività:

- ricerca progetti **opensource**, ricerca e sviluppo **nuove tecnologie** informatiche,

- **direzione lavori** sul progetto di connettività telematica HyperLink (**WIFI**) per l'interconnessione con Comuni e scuole ubicate in aree montane

Set. 1999–Ago. 2001 **Ingegnere**
 Ingegnere addetto settore **Ricerca e Sviluppo** presso le seguenti aziendee

- Dylog High Tech, Torino (Italia)
- Magneti Marelli divisione Elettronica, Torino (Italia)

Mar. 1998–Mag. 1999 **Ufficiale della Marina Militare**
 Corso di formazione intensivo per personale destinato alle scuole militari presso Accademia Navale di Livorno

Addetto **Direzione studi** della scuola sottufficiali della Marina Militare a La Maddalena (11mesi)
 presso Marina Mllitare, La Maddalena

Dic 1997- Feb 1998 **Ingegnere**
 Mag. 1999–Ago. 1999 Consulente Reale Mutua Assicurazioni
 Progettista **sistemi informativi**

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Dic 2020 **Laurea triennale in Scienze dell'amministrazione**
 Università di Torino – Facoltà di Giurisprudenza -valutazione 107/110

Ott. 90–Lug. 97 **Laurea quinquennale (ciclo unico) in Ingegneria Informatica**
 Politecnico di Torino - valutazione 96/110

a.a. 2007 /2008 **Corso post-laurea su Recupero ambientale montano**
 Università degli studi di Torino: Facoltà di Agraria

a.a. 2007 /2008 **Corso di formazione a distanza – Politecnico di Torino**
 Corso universitario di fisica tecnica e corso di impianti termotecnici

2015/2016 **Corso specialistico di formazione SNV- Attestato di competenze**
 Il Sistema Nazionale di valutazione, le fasi della valutazione interna ed esterna, procedure e strumenti ISMEDA Group – Ente accreditato MIUR – Anno Accademico 2015/16 -Valutazione 100/100

Set. 85–Lug. 90 **Diploma di perito informatico**
 ITIS Vallauri, Fossano - valutazione 55/60

2015 **Corso di formazione Sicurezza – 32 ore**
 Sicurezza e igiene sul lavoro ai sensi del D,I, 6 marzo 2013 e degli Accordi 221 e 223 del 21 dicembre 2011
 ANP-CIDA

Dal 2002 al 2015 Corsi e seminari

Tecnologia / riforme scuole secondarie superiori / gestione istituzioni scolastiche quali a mero titolo esemplificativo:

- Seminario di formazione su: "Sistema Nazionale di Valutazione" (3h) organizzato da ente accreditato Dirscuola Soc. Coop. A r.l.
- Convegno "Etica e Responsabilità sociale nelle scuole del cambiamento" organizzato da USR Piemonte
- Seminari su "I Bisogni Educativi Speciali e la Valutazione" (4,5h) organizzato da USR Piemonte
- Incontro di formazione su : "Valutazione e Valutazioni: Il sistema nazionale di Valutazione e l'utilizzo dei dati per il miglioramento dell'efficacia della scuola" organizzato da USR Piemonte
- Convegno "Valutare per Valorizzare (3,5h) organizzato da ANP Piemonte ed ANDIS Piemonte
- Incontro di formazione: "Bilancio sociale della scuola" organizzato da USR Piemonte e Fondazione per la scuola della Compagnia di San Paolo
- Seminario: "Fattori di efficacia nella leadership e nel management della scuola (3h) organizzato da USR Piemonte
- Convegno su "leadership visionarie e itinerari di eccellenza" organizzato di IIS D'ORIA su EFQM, PDCA e Marchio saperi: il disciplinare, la valutazione;
- anno di prova 2012/2013 da Dirigente scolastico coincidente con una annualità del progetto VALES
- corsi di formazione sulla sicurezza e sui sistemi di gestione nelle Istituzioni scolastiche
- Seminari e convegni su risparmio energetico, impianti ad energia rinnovabile, progettazione sistema edificio-impianto ad alto risparmio energetico, Certificazione Energetica degli edifici
- Seminario su realizzazione siti WEB con Joomla

COMPETENZE PERSONALI

Lingua madre italiano

Altre lingue

	COMPRESIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
inglese	B1	B1	B1	B1	B1
francese	B1	B1	B1	B1	A2

Livelli: A1 e A2: Utente base - B1 e B2: Utente autonomo - C1 e C2: Utente avanzato
Quadro Comune Europeo di Riferimento delle Lingue

Competenze comunicative

Competenze relazionali acquisite:

lavoro in team, gestione di personale sottoposto, dialogo con utenze differenti (per età, sesso, ecc...)

- nelle attività di Dirigente scolastico e di insegnante
- nel periodo del servizio militare sia con sottoposti che superiori ed in qualità di ufficiale di collegamento con gli ufficiali della Marina Francese per il periodo di stanza a Santo Stefano;

- nel corso delle attività lavorative quali consulente ingegnere ed in particolare presso la Comunità Montana Valle Stura nel dialogo con Sindaci, Amministratori e personale dei Comuni coinvolti

Competenze organizzative e gestionali

leadership acquisita nei seguenti percorsi:

- in qualità di Dirigente scolastico
- presso l'**Accademia Navale** di Livorno nel corso per Ufficiali della Marina Militare Italiana ed in particolare nel corso per ufficiali destinati a prestare servizio presso scuole sottufficiali;
- presso la direzione della scuola sottufficiali della Marina Militare a La Maddalena dove ho svolto ruoli di coordinamento di personale, ivi compreso il ruolo di sostituzione del comandante in periodi limitati.
- Competenze acquisite nella presentazione del progetto di costituzione di un **Istituto Tecnico Superiore** denominato "Tesla" sui temi del risparmio energetico presentato in collaborazione con partner privati e pubblici quali *Politecnico di Torino, IREN, Fondazione Smart City, Fondazione CRS, ENGIM, Fortechance*, ed altri 30 enti Nel corso di tale progettazione si è reso necessario procedere alla definizione della governance della fondazione individuando le competenze di ogni soggetto partecipante
- Quale partner del progetto **Green School** sviluppato dal gruppo di ricerca *TEBE* del Dipartimento di Energia del Politecnico di Torino in collaborazione con IIS Maxwell di Nichelino. Il progetto di durata biennale ha permesso di sviluppare una metodologia di green audit, ossia una procedura sistematica volta all'analisi delle prestazioni energetico-ambientali degli edifici scolastici esistenti. Il progetto ha visto il coinvolgimento di una decina di dottorandi e degli studenti dell'IIS Maxwell
- Competenze acquisite nella progettazione di un bando Europeo in collaborazione con docenti dell'Università di Nizza e di Torino: **Interreg V – Alcotra** France Italie con definizione della governance, delle attività da realizzare e dei piani finanziari.
- Progettazione bando di concorso presentato e vinto da parte dell'IIS Maxwell presso la **Fondazione CRT** per la realizzazione di una didattica per ambienti di apprendimento con aule tematiche
- Progettazione del bando di concorso **Contagio Robotico** presentato presso la Fondazione CRC e vinto da parte dell'ITIS Delpozzo (in rete con altre sei scuole) per la realizzazione di due poli di sperimentazione didattica innovativa, la definizione e realizzazione di percorsi di formazione pluriennali per docenti oltreché l'acquisto della strumentazione necessaria all'acquisizione di competenze inerenti il pensiero computazionale a partire dalla scuola del primo ciclo e sino alla scuola secondaria superiore
- Direzione e coordinamento della Rete di scuole per la realizzazione delle attività inerenti il progetto "Contagio Robotico" negli aa.ss 2017/2018 2018/2019 2019/2020 e 2020/2021
- Coordinatore delle scuole di speleologia della Società Speleologica Italiana (6 scuole di speleologia localizzate in Piemonte) nel corso di 6 anni
- Coordinatore per un triennio della Commissione Rifugi del CAI di Cuneo composta da dieci membri. In tale attività si è reso necessario nuovi contratti di affidamento della gestione dei cinque rifugi di proprietà del CAI, organizzare annualmente gli interventi di manutenzione e progettare bandi per ricerca finanziamenti.

Competenze professionali

Presidente commissione Concorso docenti 2016 A041 – Tecnologie Informatiche

Competenze nella presentazione di Bandi sia presso fondazioni bancarie che presso Ente Regionale e Ministero (bandi PON legati a finanziamenti FSE e/o FESR):

- Progetti PNSD su ambienti di apprendimento innovativo e STEM:
- Progetti PON quali Piano scuola, Digital Board, Reti cablaggio ed Ambienti digitali
- Progetti CRC su Contagio Robotico, Spazio Scuola, EcoDroni
- Progetto CRC su Industria 4.0

Acquisite nell'attività di Ingegnere sia in ambito informatico che di risparmio energetico.

In qualità di ingegnere come:

- addetto al sistema di qualità presso il settore ricerca e sviluppo della Magneti Marelli;
- addetto alla realizzazione di apparecchiature di verifica prodotti alimentari tramite raggi X con specifica competenza nella realizzazione di software di riconoscimento di immagini presso il settore ricerca e sviluppo Dylog Italia;
- consulente per sistemi telematici ed informatici presso la Comunità Montana Valle Stura di Demonte;
- consulente sistemi di rete opensource presso ANABORAPI di Carrù

Competenze digitali

AUTOVALUTAZIONE				
Elaborazione delle informazioni	Comunicazione	Creazione di Contenuti	Sicurezza	Risoluzione di problemi
Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato	Utente avanzato

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

Padronanza sia della suite Microsoft Office che LibreOffice anche rispetto a temi più avanzati quali tabelle pivot, stampa unione, database, ecc..

Padronanza di sistemi di sicurezza informatica e di gestione di reti telematiche

Padronanza di interconnessione di strumenti di analisi laboratoriali con reti telematiche

Padronanza di sistemi opensource

Sviluppo di siti WEB in ambiente php o asp, realizzazione di siti web con content management system quali joomla, wordpress, ecc...

Sviluppo di software di acquisizione e gestione dati sia con sistemi client-server che in cloud.

Patente di guida A, B

ULTERIORI INFORMAZIONI

Appartenenza a gruppi / associazioni

Istruttore della Scuola di Speleologia Italiana

Coordinatore regionale per 6 anni della *Scuola di Speleologia Italiana*

Membro del consiglio direttivo della sezione CAI Cuneo e responsabile della commissione rifugi dal 2015 al 2018 con compiti organizzativi e gestionali inerenti i 5 rifugi di proprietà della sezione.

si dichiara l'assenza di cause di inconferibilità e incompatibilità, in conformità alla normativa in tema di anticorruzione, ovvero la disponibilità a rimuovere le eventuali cause di incompatibilità prima dell'assunzione dell'incarico e che tutte le informazioni presenti in codesta manifestazione e nei suoi allegati rispondono al vero, ai sensi degli articoli 46 e 47 del D.P.R. n. 445 del 28 dicembre 2000

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

Cuneo, 5.03.2022

Ivan RE