

**FORMATO EUROPEO
PER IL CURRICULUM
VITAE**



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	CLAUDIO CROBU
Indirizzo	
Telefono	
E-mail	
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	09/11/1958

ESPERIENZA LAVORATIVA

- Date (da – a) **SETTEMBRE 1992- APRILE 2013**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ITIS Dionigi Scano – Via Cesare Cabras s.n. – Monserrato-Cagliari
- Tipo di azienda o settore Scuola media superiore – Istituto tecnico industriale statale
- Tipo di impiego Docente a tempo indeterminato
- Principali mansioni e responsabilità Docente di Informatica/Sistemi di elaborazione e trasmissione dell'informazione
Responsabile funzione obiettivo "Gestione delle risorse"
Responsabile della Rete d'Istituto dal 1996 al 2000
Direttore di laboratorio di Informatica per svariati anni

- Date (da – a) **NOVEMBRE 1999- GIUGNO 2001**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro ITIS Dionigi Scano – Regione Sardegna – Università di Cagliari
- Tipo di azienda o settore Formazione tecnica superiore – Istruzione professionale
- Tipo di impiego Docente nel corso IFTS (Istruzione e Formazione Tecnica Superiore)
- Principali mansioni e responsabilità "Tecnico delle comunicazioni"
Docente di Sistemi Operativi di rete (25+25 ore)

- Date (da – a) **SETTEMBRE 1994**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Elettronica di Ingegneria del Territorio
- Tipo di impiego Consulenza esterna
- Principali mansioni e responsabilità Aggiornamento del Piano Regionale Trasporti

- Date (da – a) **SETTEMBRE 1991 - NOVEMBRE 1992**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Università degli Studi di Cagliari
- Tipo di azienda o settore Dipartimento di Elettronica
- Tipo di impiego Professore Universitario a Contratto
- Principali mansioni e responsabilità Docenza in "Fondamenti di Informatica" – Anno secondo – Ingegneria Elettronica

- Date (da – a) **GIUGNO 1988 - SETTEMBRE 1998**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Lavoro autonomo
- Tipo di azienda o settore Informatica/Elettronica
- Tipo di impiego Libera professione di Ingegnere
- Principali mansioni e responsabilità Svariati progetti e consulenze tecniche tra cui il progetto della gestione informatizzata delle stazioni di pullman aziende di trasporto regionale.

- Date (da – a) **SETTEMBRE 1986 - GIUGNO 1988**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro Società di Elettronica per l'Automazione S.P.A. – Corso G. Cesare 294 – TORINO
 - Tipo di azienda o settore Elettronica Industriale – Settore Metalmeccanico
 - Tipo di impiego Esperto tecnico software
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile Gruppo

- Date (da – a) **FEBBRAIO 1984 - SETTEMBRE 1986**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro PRATICA S.R.L. – Corso Re Umberto 79 – TORINO
 - Tipo di azienda o settore Elettronica Industriale – Settore Metalmeccanico
 - Tipo di impiego Esperto tecnico software
- Principali mansioni e responsabilità Responsabile sistemi di sviluppo per microprocessore

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a) 1990-1992
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Ministero della Pubblica Istruzione
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Informatica Industriale (Informatica/Sistemi)
 - Qualifica conseguita Concorso Nazionale per la classe di Concorso Informatica Industriale
Primo posto assoluto nella Graduatoria Regionale (Sardegna)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 81/100
- Date (da – a) 1979-1986
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione POLITECNICO DI TORINO – Corso di laurea in Ingegneria Elettronica -
Indirizzo Informatica/Sistemistica
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio Sistemi per l'elaborazione dell'informazione I e II – Sistemi Operativi –Calcoli Numerici e programmazione - Organizzazione delle macchine numeriche – Teoria e Progetto dei Circuiti Logici – Teoria dei Sistemi – Modellistica e Identificazione Controlli Automatici - Comunicazione elettriche - Campi elettromagnetici e circuiti
 - Qualifica conseguita Laurea quinquennale (29 esami)
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 103/110
- Date (da – a) 1972-1977
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione Liceo Scientifico "Antonio Pacinotti" – Via Liguria 9 - Cagliari
 - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
 - Qualifica conseguita Diploma di maturità scientifica
- Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 60/60

CAPACITÀ E COMPETENZE

PERSONALI

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

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRE LINGUA

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

INGLESE

BUONO

BUONO

ELEMENTARE

CAPACITÀ E COMPETENZE

TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

Conoscenza approfondita delle tematiche inerenti l'utilizzo delle reti di computer.

Conoscenza approfondita dei sistemi operativi più diffusi (Unix, Linux, Windows).

Conoscenza approfondita dei più diffusi linguaggi di programmazione

(C/C++, Java, PHP, SQL, HTML/Javascript, Pascal).

Abilità specifiche nella programmazione a basso livello dei computer (linguaggio Assembly, linguaggio macchina).

ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE

Competenze non precedentemente indicate.

Ottime capacità di videoscrittura (attestato di velocità di 220 battute/minuto).