

Curriculum Vitae Europass



Informazioni personali

Nome Cognome **Giovanni CANNÌ**
E-mail postmaster@ingonline.biz
Data di nascita 09/03/1984

Istruzione e formazione

Date	Settembre 2003 – Dicembre 2006
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea in Ingegneria Elettrica (votazione 110/110)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Preparazione di base nelle discipline matematiche; Preparazione di base nelle discipline fisiche e chimiche; Preparazione di base di meccanica; Preparazione di base nel settore energetico; Preparazione di base nel settore elettronico ed informatico; Preparazione di base nel settore economico e gestionale; Preparazione caratterizzante nel settore elettrico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Facoltà di Ingegneria – Università di Pisa
Date	Settembre 1998 – Giugno 2003
Titolo della qualifica rilasciata	Perito Industriale capotecnico - elettrotecnica e automazione (votazione 100/100)
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Preparazione di base nelle discipline umanistiche; Preparazione di base nelle discipline scientifiche; Preparazione caratterizzante nel settore elettrotecnico e impiantistico.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Istituto Tecnico Industriale Statale "Ettore Majorana", Ragusa

Esperienza professionale

Date	Dal 20/05/2006 al 29/07/2006
Lavoro o posizione ricoperti	Tirocinio
Principali attività e responsabilità	Progettazione quadri elettrici, Azionamenti elettrici; Analisi, prove di laboratorio e verifiche di quadri elettrici.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	NOVAQUADRI s.a.s., zona ind.le III Fase, 97100 Ragusa
Tipo di attività o settore	Progettazione e riparazione di quadri elettrici di potenza e di automazione industriale.

Date **Dal 09/11/2005 al 20/04/2006**

Lavoro o posizione ricoperti Part-time counselling

Principali attività e responsabilità Collaborazione part-time per tutorato di accoglienza, organizzazione prova d'ingresso e autovalutazione, orientamento e counselling e supporto alle attività di orientamento nelle scuole.

Nome e indirizzo del datore di lavoro Università di Pisa – Facoltà di Ingegneria.

Tipo di attività o settore Istruzione universitaria.

Capacità e competenze personali

Madrelingua(e) **Italiano**

Altra(e) lingua(e) **inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
A2	Livello elementare	B1	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare	B2	Livello intermedio

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali Buona capacità di ascolto durante l'interlocuzione e discreta cultura generale.

Capacità e competenze organizzative Spiccata attitudine al coordinamento di gruppo (eletto rappresentante d'Istituto nell'anno scolastico 2002/03);
Buona capacità di coinvolgimento (eletto membro del direttivo del Centro Diocesano di Pastorale Giovanile per il triennio a decorrere dal settembre 2001);

Capacità e competenze informatiche Buona proprietà d'uso dei linguaggi di mark-up (html) e di programmazione (php e action script) di contenuti web (web developer di www.ingonline.biz; www.novaquadri.altervista.org; www.sma.altervista.org ed altri siti web);
Uso di Basi di Dati (Realizzazione del DataBase ad uso del coordinamento didattico del corso di Ingegneria elettrica, accessibile dal sito [www.ingonline.biz/coordinamento didattico](http://www.ingonline.biz/coordinamento_didattico));
Buona padronanza di software di uso comune sulle principali piattaforme (Windows, Linux, MacOS);
Uso di software specifico nell'ambito scientifico e ingegneristico (Matlab, DigSilent, MathCad, AutoCad ecc.).

Patente Patente A1 (conseguita nel maggio del 2000);
Patente B (conseguita nel maggio del 2002);
patente A3 (conseguita nell'agosto del 2005);

Ulteriori informazioni Esente da obblighi di leva.