

**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITAE**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

Nome **SCUTERI COSIMO**  
Indirizzo **VIA ANTONIO MEUCCI 3 TRAVERSA, 10 88900 CROTONE (KR)**  
Telefono **3204894091-096222882**  
PEC **[scuteri.cosimoi@pec.it](mailto:scuteri.cosimoi@pec.it)**  
E-mail **[Cosimo.scuteri@tiscali.it](mailto:Cosimo.scuteri@tiscali.it)**  
  
Nazionalità **Italiana**  
Data di nascita **11/05/1967**  
Luogo di nascita **Crotone**  
Stato Civile **Sposato**

**ESPERIENZA LAVORATIVA**

- Date (da – a) **Dal 1 Gennaio 2023 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Provincia di Crotone**
- Tipo di azienda o settore **Pubblica Amministrazione**
- Tipo di impiego **Esperto per il conferimento di incarico di funzioni tecniche nell'ambito dei Progetti ricadenti nel PNRR (Determina 688 del 23/12/2022)**  
**Esperto Senior Informatico**
- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a) **Dal 1 Aprile 1998 a tutt'oggi**
- Nome e indirizzo del datore di lavoro **Abramo Customer Care SPA Viale Stazione Località Ponte 88911**
- Tipo di azienda o settore **Servizi Telematici - Settore Telecomunicazioni**
- Tipo di impiego **Impiegato**
- Principali mansioni e responsabilità **Project Manager e Responsabile di Progetto**

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

Dal 12 Gennaio al 31 Marzo 1998  
Banca di Credito Cooperativo di Isola Capo Rizzuto 88841

Bancario  
Borsa Lavoro  
Responsabile Sistemi Informativi

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

Dal 1 Giugno al 30 Novembre 1997  
Advanced Device S.r.L. Rende (Cosenza)

Elettronico, Elettrotecnico, Software  
Prestazione Occasionale  
Tecnico Programmatore

#### ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Dal 1986 al 1996 Laurea in Ingegneria  
Università degli Studi della Calabria (Cosenza)

Informatica, Matematica, Fisica, Elettronica, Sistemi di Automazione, Ottimizzazione  
Laurea Ingegneria Informatica (orientamento: applicazioni di informatica)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Dal 1984 al 1986 Diploma di maturità Professionale (Tecnico delle Industrie Elettriche ed Elettroniche)

I.P.S.I.A di Crotone  
Elettronica, Matematica, Misure Elettroniche, Fisica  
Diploma di maturità professionale

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
  - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
  - Qualifica conseguita

Dal 1982 al 1984 Qualifica di maturità Professionale (Tecnico delle Industrie Elettriche ed Elettroniche)

I.P.S.I.A di Crotone  
Elettronica, Matematica, Misure Elettroniche, Fisica  
Qualifica professionale

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### PERSONALI

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

PRIMA LINGUA

ITALIANA

ALTRE LINGUE

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

INGLESE

BUONO

BUONO

BUONO

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### RELAZIONALI

*Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.*

Particolare predisposizione e apertura ai rapporti interpersonali; assoluta determinazione nel conseguimento degli obiettivi prefissati; capacità di svolgere le proprie mansioni con Professionalità, Flessibilità, Responsabilità ed Autonomia.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### ORGANIZZATIVE

*Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.*

Pluriennale esperienza nella gestione e nell'espletamento di attività formative e di gruppo; attività di Project Management nell'ambito di Progetti Aziendali, interni ed esterni, aventi complessità medio-alta e correlate ad attività di coordinamento delle risorse umane coinvolte negli stessi Progetti.

## CAPACITÀ E COMPETENZE

### TECNICHE

*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

Programmazione nei linguaggi PHP, C, C++, Visual C++, Visual Basic 6.0, Modula 2, Pascal, Dbase IV, Prolog e sono conoscenza delle tecniche di programmazione object-oriented, dei sistemi operativi DOS, WINDOWS 95 e WINDOWS NT

Progettazione, realizzazione e tuning di Basi di Dati in MySQL, SQL-SERVER 7.0, SQL-SERVER 2000 e in ACCESS

Con il linguaggio Visual Basic 6.0 ho maturato un'esperienza pluriennale sulle seguenti tematiche:

- Creare, mantenere e distribuire applicazioni database, client/server e remote;
- Sviluppo di programmi di rete e di database fino alla creazione di applicazioni che utilizzano OLE/DB, COM/DCOM e il nuovo ADO (Active Data Objects) di Microsoft.
- Creare applicazioni di livello professionale utilizzando ADO, OLE/DB e COM/DCOM
- Sviluppare report perfettamente funzionali utilizzando il nuovo oggetto DataReport
- Creare oggetti locali e remoti utilizzabili per velocizzare lo sviluppo di applicazioni client/server
- Utilizzare classi locali e remote che agiscano come fonti dati e utilizzatori dati

Sviluppo applicazioni web usando PHP, Mysql, la programmazione ad oggetti e i database relazionali.

Su i data base MySQL, Sql-Server 7.0 e Sql-Server 2000 ho maturato un'esperienza pluriennale supportata da corsi di formazione e quindi in grado di:

- Progettare l'architettura di una applicazione che accede ai dati
- Creare e gestire database e i relativi componenti
- Analizzare e progettare l'indicizzazione del database
- Implementare le funzioni definite dall'utente per estendere le funzionalità native del linguaggio T-SQL
- Progettare, realizzare e utilizzare stored procedure
- Implementare i trigger
- Sviluppare applicazioni distribuite con query, transazioni e viste partizionate
- Analizzare e ottimizzare le performance delle query attraverso i tool di SQL Server
- La gestione delle transazioni e del locking per garantire la concorrenza sui dati e la recuperabilità delle informazioni

CAPACITÀ E COMPETENZE

ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*

**ALTRE CAPACITÀ E COMPETENZE**

*Competenze non precedentemente indicate.*

**PATENTE O PATENTI**

Patente di Guida Cat. B

**ULTERIORI INFORMAZIONI**

Autorizzo al trattamento dei miei dati personali secondo quanto previsto dal DLGS 196/2003.

**ALLEGATI**

- 1 Certificato di Laurea con voti
- 2 Attestato: *Corso MS 2073 Programming a Microsoft SQL 2000 Database*
- 3 Attestato: *Corso MS 2072 Administering a Microsoft SQL Server 2000 Database*
- 4 Attestato: *Corso su reti Locali e TCP/IP*

Crotone lì, 31 maggio 2024



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA CALABRIA

DIVISIONE  
SEGRETERIE STUDENTI

## Allegato 1

MATRICOLA 5068  
PROTOCOLLO 69345

SI CERTIFICA CHE SCUTERI COSIMO  
NATO A CROTONE (CZ) IL 11/05/1967

HA SUPERATO PRESSO QUESTA UNIVERSITÀ L'ESAME DI LAUREA IN DATA  
11/04/1996 RIPORTANDO VOTI CENTOCINQUE/CENTODIECI (105/110) ED È  
STATO PROCLAMATO DOTTOR IN INGEGNERIA INFORMATICA.

MATERIA	VOTO	DATA
ANALISI MATEMATICA I	27 VENTISETTE	27/02/1987
GEOMETRIA	27 VENTISETTE	24/07/1987
CHEMICA	26 VENTISEI	26/11/1988
FISICA I	20 VENTI	28/09/1988
CALCOLO AUTOMATICO	26 VENTISEI	29/07/1990
ANALISI MATEMATICA II	27 VENTISETTE	23/06/1988
STATISTICA E CALCOLO DELLE PROBABILITÀ	19 DICIANNOVE	10/03/1989
FISICA II	27 VENTISETTE	12/09/1989
TEORIA DEI SISTEMI	27 VENTISETTE	07/09/1988
ECONOMIA E ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	27 VENTISETTE	26/04/1993
MECCANICA RAZIONALE	26 VENTICINQUE	10/03/1988
FISICA TECNICA	27 VENTISETTE	04/10/1989
ELETTROTECNICA	20 VENTI	21/02/1989
LINGUAGGI E TRADUTTORI	24 VENTIQUEATTRO	27/07/1992
FONDAMENTI DI INFORMATICA II	27 VENTISETTE	01/10/1993
MECCAN. APPL. ALLE MACCHINE E MACCH.	27 VENTISETTE	30/06/1989
COMPLEMENTI DI MATEMATICA	27 VENTISETTE	13/02/1989
CALCOLATORI ELETTRONICI	22 VENTIDUE	21/12/1991
MISURE ELETTRONICHE	25 VENTICINQUE	25/02/1992
RICERCA OPERATIVA	30 TRENTA	09/04/1991
MACCHINE ED APPARECCHI ELETTRICI	28 VENTOTTO	11/10/1990
CONTROLLI AUTOMATICI	27 VENTISETTE	10/04/1990
ELETTRONICA APPLICATA	28 VENTOTTO	07/10/1991
OTTIMIZZAZIONE	26 VENTISEI	26/04/1993
TELEMATICA	28 VENTOTTO	12/07/1995
SISTEMI DI ELABORAZIONE	28 VENTOTTO	05/09/1994
AZIONAMENTI ED ELETTRONICA INDUSTRIALE	30 TRENTA	20/10/1993
CONTROLLO DIGITALE	28 VENTOTTO	30/07/1991
ELETTRONICA DEI SISTEMI DIGITALI	26 VENTISEI	26/02/1993

I VOTI SI INTENDONO ESPRESSE IN TRENTESIMI.

LA DURATA LEGALE DEL CORSO DI LAUREA È DI CINQUE ANNI ACCADEMICI.

SI RILASCIANO IN CARTA LIBERA PER OGNI USO CONSENTITO.

ARCAVACATA DI RENDE, LI' 24 MARZO 1996

SEGRETERIA DELLA FACOLTÀ  
IL CAPOUFFICIO



IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO  
DIRETTORE DELLA SEGRETERIA STUDENTI  
(DOTT. ALDO PERICOLI)

# Certificate of Achievement

This Certificate accredits that

**Cosimo Scuteri**

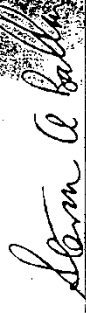
**Microsoft**  
**CERTIFIED**  
Technical Education  
Center

has successfully completed the

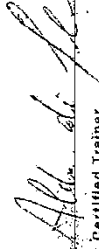
Microsoft Approved Course:

MS2073 - Programming a Microsoft SQL Server 2000 Database

As prescribed by Microsoft Corporation

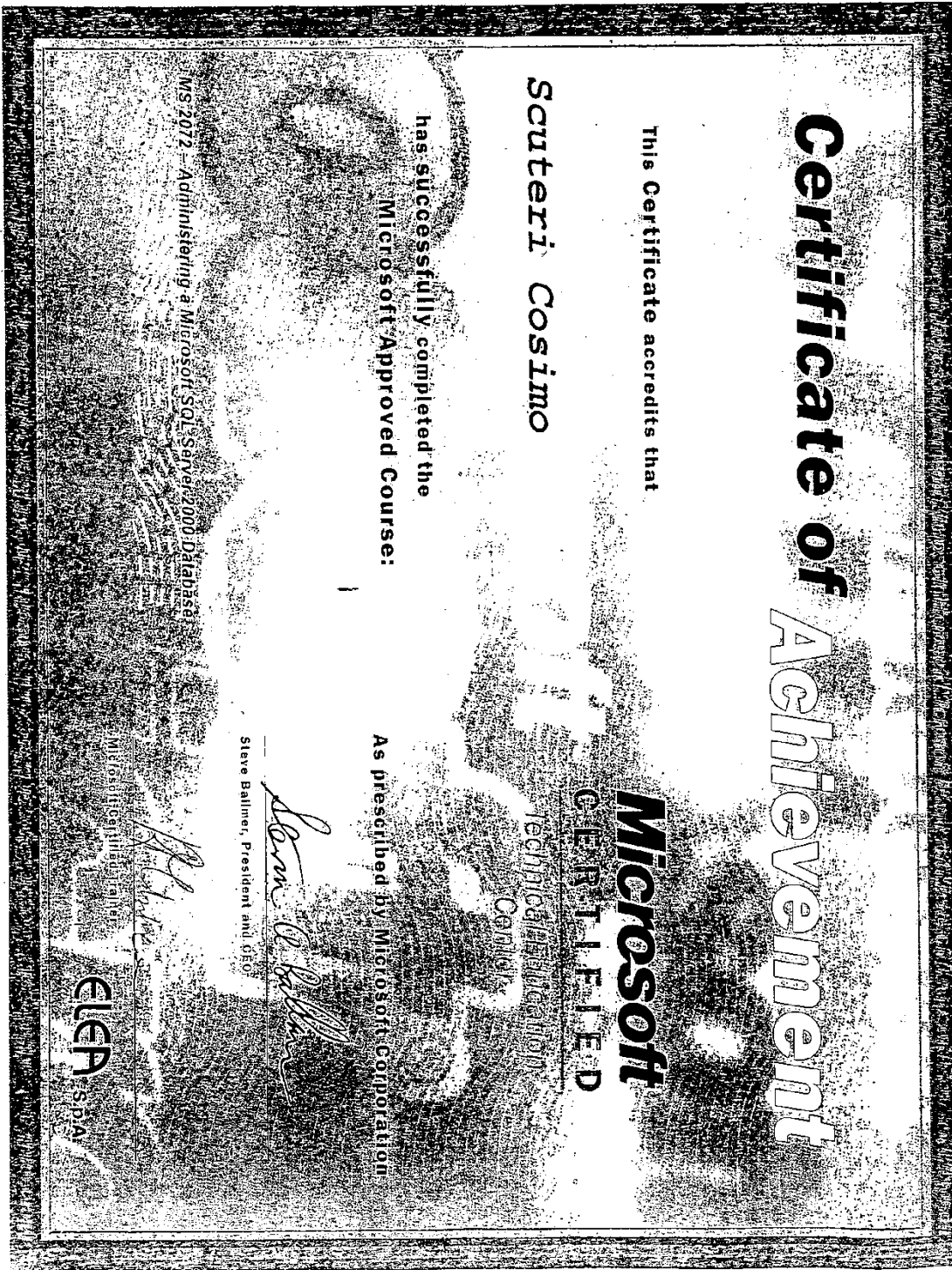


Steve Ballmer, President and CEO



Microsoft Certified Trainer

**ELEA** S.p.A.





nextiraOne 



## ATTESTATO DI FREQUENZA

Il responsabile del Accredited Alcatel Training Center di Roma certifica che

**Cosimo Scuteri**

ha frequentato il corso su **Reti Locali e TCP/IP** :

Data inizio: 04/09/2002

Data fine: 06/09/2002

NextiraOne Services Director  
F. Fadiani

Responsabile AATC

P. Capitani