

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome **CETRULLO EUGENIO**

Indirizzo Residenza **STRADA COLLE RENAZZO, 23
65129 PESCARA**

Indirizzo Domicilio **VIA LAGO DI SCANNO, 5
65015 MONTESILVANO (PE)**

Telefono **085 8130805
388 7907556**

E-mail **eugenio.cetrullo@gmail.com
eugenio.cetrullo1@istruzione.it
ing.eugenio@pec.cetrullo.eu**

Nazionalità **Italiana**

Data di nascita **10.07.1968**

C.F. CTR GNE 68L10 G482P

SETTORE PROFESSIONALE

**Ingegnere, Docente in Matematica e Fisica (A049)
(Matematica Applicata A048 – Matematica A047 – Fisica A03 - Elettronica
A034 e Informatica A042)**

SETTORE PROFESSIONALE ESPERIENZA PROFESSIONALE

Settembre 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

MIUR – I.I.S. “Volta” di Pescara: Assunzione

• Tipo di azienda o settore

Scuola

• Tipo di impiego

Insegnamento

• Principali mansioni e responsabilità

Docente di Matematica e Fisica (A049)

	Settembre 2019 – AD OGGI
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Liceo Scientifico “Leonardo da Vinci” (PE)
• Tipo di azienda o settore	Scuola
• Tipo di impiego	Insegnamento
• Principali mansioni e responsabilità	Docente di Matematica e Fisica (A049) 2020-2021 Funzione strumentale: "Innovazione digitale" 2021-2022 Funzione strumentale: "Innovazione digitale" 2022-2023 Funzione strumentale: "Innovazione digitale"
	Settembre 2016 – Agosto 2019
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Omnicomprensivo di Città Sant’Angelo (PE)
• Tipo di azienda o settore	Scuola
• Tipo di impiego	Insegnamento
• Principali mansioni e responsabilità	Docente di Matematica e Fisica (A049). Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza (RLS), Funzione Orario, RAV, Collaudo PON, Responsabile di Plesso, Addetto Antincendio e Primo soccorso. Funzione strumentale
	Settembre 2015 – Agosto 2016
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Omnicomprensivo di Città Sant’Angelo (PE)
• Tipo di azienda o settore	Scuola
• Tipo di impiego	Insegnamento
• Principali mansioni e responsabilità	Docente di Matematica e Fisica (A049).
	Settembre 2012 – Agosto 2015
• Nome e indirizzo del datore di lavoro	Liceo Scientifico “Leonardo da Vinci”, Liceo Scientifico “A. Di Savoia” di Popoli, IPSIA “A. Di Savoia” di Popoli, ITC di Torre de’ Passeri (PE), IPSAA di Villareia di Cepagatti (PE),
• Tipo di azienda o settore	Scuola
• Tipo di impiego	Insegnamento
• Principali mansioni e responsabilità	Docente di Matematica e Fisica (A049), Informatica e (A042), Fisica (A038)

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Settembre 2005 – Agosto 2012

Istituto “B.V. del Carmine” – Liceo della comunicazione

Via Ravizza, 66100 Chieti – CH

Scuola

Insegnamento

Docente di Informatica e Sistemi (A042), Fisica (A049)

Amministratore del Sistema Informatico, Rappresentante per i Lavoratori per la Sicurezza (RLS)

Rappresentante Consiglio Nazionale FIDAE, Responsabile Test Center AICA per il conseguimento della patente europea del computer (ECDL)

Settembre 2004 – giugno 2005

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

IPSIA “A. di Savoia”

Via E. Corti, 1 65026 Popoli - Pescara

Scuola (Serale)

Insegnamento

docente di Sistemi, Telecomunicazioni (classe A034)

Settembre 2003 – Giugno 2004

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Istituto Tecnico Industriale “E. Alessandrini”

Via Verrocchio, 65015 Montesilvano - Pescara

Scuola

Insegnamento

docente di Elettronica, TDP, Telecomunicazioni (classe A034)

DOCENZA CORSI EXTRASCOLASTICI

2021 - 2022

Liceo Scientifico “Leonardo da Vinci” (PE)

PON FSE “Apprendimento e Socialità” modulo “Leonardo sempre insieme 16” – “Robotica che passione

- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

Scuola

Docenza per il corso: “**Robotica che passione**” (30 ore)

Docente esperto

2021 - 2022

Liceo Scientifico "Leonardo da Vinci" (PE)

PON FSE "Apprendimento e Socialità" modulo "Leonardo sempre insieme 7" – "ECDL base, corso n.1

• Tipo di azienda o settore

Scuola

• Tipo di impiego

Docenza per il corso: "ECDL base" (15 ore)

• Principali mansioni e responsabilità

Docente esperto

2016

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto d'Istruzione Superiore "A. Volta" di Pescara (PE)

Corso di formazione per insegnanti: "Didattica con Arduino e Raspberry"

• Tipo di azienda o settore

Scuola

• Tipo di impiego

Docenza per il corso: "Didattica con Arduino e Raspberry" (10 ore)

• Principali mansioni e responsabilità

Docente esperto

Marzo 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Istituto d'Istruzione Superiore "B. Spaventa" di Città Sant'Angelo (PE)
Progetto "Scuole Aperte e Inclusive" – POR FSE Abruzzo 2007 – 2013

• Tipo di azienda o settore

Scuola

• Tipo di impiego

Insegnamento per il corso: "DI.OR" (15 ore)

• Principali mansioni e responsabilità

Docente Esperto

Marzo 2015

• Nome e indirizzo del datore di lavoro

Liceo Scientifico "Galileo Galilei" di Pescara

Progetto "Scuole Aperte e Inclusive" – POR FSE Abruzzo 2007 – 2013

• Tipo di azienda o settore

Scuola

• Tipo di impiego

Insegnamento per il corso: "@TREE: L'ALBERO DELLE CONOSCENZE" (10 ore)

• Principali mansioni e responsabilità

Docente

Febbraio – Maggio 2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
**ISIS “A. Di Savoia” di Popoli (PE)
Progetto “PASS” – POR FSE Abruzzo 2007 - 2013**
- Tipo di azienda o settore
Scuola
- Tipo di impiego
Insegnamento per il corso di patente europea ai docenti
Tutor per il corso di patente europea agli alunni
- Principali mansioni e responsabilità
Docente

Marzo 2014

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
**Liceo Scientifico “Galileo Galilei” di Pescara
Progetto “PASS” – POR FSE Abruzzo 2007 - 2013**
- Tipo di azienda o settore
Scuola
- Tipo di impiego
Insegnamento per il corso: “Matlab – La matematica in laboratorio” (24 ore)
Insegnamento per il corso: “Webdesign – Corso per WebMaster didattico” (24 ore)
- Principali mansioni e responsabilità
Docente

Aprile 2013

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
**ISIS “A. Di Savoia” di Popoli (PE)
Progetto POR FSE Abruzzo 2007 - 2013**
- Tipo di azienda o settore
Scuola
- Tipo di impiego
Insegnamento per il corso: “Acqua Fonte di Sapere” (36 ore)
- Principali mansioni e responsabilità
Docente

Agosto 2012

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
**Liceo Scientifico “Galileo Galilei” di Pescara
Progetto “PASS” – POR FSE Abruzzo 2007 - 2013**
- Tipo di azienda o settore
Scuola
- Tipo di impiego
Insegnamento per il corso: “Introduzione fondamentali di Fisica” (30 ore)
- Principali mansioni e responsabilità
Docente

2010 – 2011

- Nome e indirizzo del datore di lavoro
**Istituto “B.V. del Carmine” – Liceo della comunicazione
ia Ravizza, 66100 Chieti – CH**

• Tipo di azienda o settore	Scuola paritaria
• Tipo di impiego	Docenza per corsi di formazione sull'uso delle LIM e la creazione di learning object: "L'Impossibile possibile" presso Istituto "Ravasco" e "Nostra Signora" di Pescara
• Principali mansioni e responsabilità	Docente esperto

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<p>29 Luglio 2014 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>Università degli Studi di L'Aquila Percorso Abilitante Speciale (PAS)</p> <p>Diploma di Specializzazione e abilitazione alla seguente classe di concorso A042 Elettronica</p>
<p>31 Luglio 2013 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>Università degli Studi di L'Aquila Tirocinio Formativo Attivo (TFA)</p> <p>Diploma di Specializzazione e abilitazione alla seguente classe di concorso A034 Elettronica</p>
<p>23 Maggio 2007 Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>Università degli Studi di L'Aquila Scuola di Specializzazione all'Insegnamento Secondario (SSIS) "Raffaele La porta"</p> <p>Diploma di Specializzazione e abilitazione alla seguente classe di concorso A049 Matematica e Fisica, A048 Matematica Applicata, A047 Matematica e A038 Fisica</p>
<p>28 Giugno 2001</p>	<p>Università degli Studi di L'Aquila Facoltà di Ingegneria</p> <p>Esame di stato per l'abilitazione all'esercizio alla professione dell'Ingegnere (Vecchio Ordinamento) con votazione 109/120</p>
<p>18 Aprile 2001</p> <p>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione</p> <p>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</p> <p>• Qualifica conseguita</p>	<p>Anno accademico 1999/2000</p> <p>Università degli Studi di L'Aquila Facoltà di Ingegneria Elettronica</p> <p>Tesi di laurea: "Progetto di un amplificatore CMOS ad alta efficienza con polarizzazione dinamica"; Relatore: prof. G. Ferri</p> <p>Laurea in Ingegneria Elettronica, indirizzo Microelettronica e telecomunicazioni (Vecchio Ordinamento – Laurea quinquennale) con votazione 104/110</p>

17 Luglio 1987

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

FORMAZIONE PROFESSIONALE

2015 - 2019

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

29 Maggio 2012

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

06 Marzo 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
- Qualifica conseguita

09 Novembre 2010

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

16 Marzo 2011

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

1 Aprile 2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

17 Maggio 2009

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Settembre 2007 – Maggio 2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Liceo Scientifico “Leonardo Da Vinci”

Via Colle Marino, Pescara

Maturità scientifica con votazione **46/60**

CERN di Ginevra

Corsi di formazione per insegnanti di Fisica ITP (Italian Teacher Program). Corso di formazione Discovery, Academy e Experience (n. 3 corsi)

ECDL Euroean Computer Driving Licence – AICA (Associazione per l’Informatica ed il Calcolo Automatico)

ECDL Core Level, Certificato n. IT INS042504

AGIDAE – Agidae Labor

Corso sul tema: “ Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza” (RLS) di 32 ore

RLS - Responsabile dei Lavoratori per la Sicurezza (art. 37, comma 10, D. Lgs. 81/ 08; D.Lgs. 106/2009; DM 16/01/1997)

FORCOM Formazione per la Comunicazione – Consorzio Interuniversitario

Diploma di perfezionamento post lauream (1500 ore) in “Informatica e multimedialità nella scuola: strategie e metodologie didattiche”.

FORCOM Formazione per la Comunicazione – Consorzio Interuniversitario

Diploma di perfezionamento post lauream (1500 ore) in “Didattica della Fisica”.

UNIDAV.IT Università degli Studi “Leonardo Da Vinci” – Master di Primo Livello

Master di primo livello in “Approfondimenti Professionali per l’insegnante ed il formatore”

AICA Associazione Italiana per l’Informatica e il Calcolo Automatico”

Corso online “Procedure AICA” relative agli esami ECDL Core Level

Istituto “B.V. del Carmine” - Chieti

Piano di formazione: Qualità & Comunicazione nella scuola di oggi e di domani

Corso di formazione : “Miglior scuola”: più qualità e più servizi per la scuola che cresce (50 ore).

Settembre 2007 – Maggio 2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

8 Aprile 2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

28 Luglio - 2 Agosto 2008

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Marzo – Luglio 2006

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

Marzo – Luglio 2006

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

4 Marzo 2005

- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione

4 Ottobre 2001

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

PRIMA LINGUA

ALTRE LINGUE

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

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Istituto “B.V. del Carmine” - Chieti

Piano di formazione: Qualità & Comunicazione nella scuola di oggi e di domani

Corso di formazione : “Progetto Penelope”: costruiamo insieme la tela della comunicazione (30 ore)

Knowk – Centro Studi e Ricerche

Roseto degli Abruzzi

Convegno : “school day: nuove tecnologie per la didattica. (Corso guida all'utilizzo di lavagne interattive - 4 ore)

AGIQUALITAS – AGIDAE LABOR

Todi (PG)

Corso : “Dal sistema di gestione della qualità alla Qualità della gestione” – Il cruscotto della qualità: La verifica dell'apprendimento – L'outcome del servizio - 40 ore.

Istituto “B.V. del Carmine”

Corso di formazione per Amministratore e gestione di piattaforme di e-learning. Creazione di comunità virtuali, di corsi on-line, bacheche, forum, chat (24 ore).

Istituto “B.V. del Carmine”

Corso di formazione per Responsabili didattici. Progettazione di attività di e-learning. Metodologie didattiche dell'e-learning. (48 ore)

ORBITER Centro Internazionale di studi economici e finanziari

Corso di specializzazione in *Tecniche Innovative della Progettualità*

ISCRIZIONE ALBO

Iscritto all'Albo degli Ingegneri della Provincia di Pescara con numero **1187**, sezione A settori:

Civile e Ambientale; Industriale; dell'Informazione.

ITALIANO

INGLESE

BUONA

BUONA

DISCRETA

Coordinamento e amministrazione nella redazione di progetti sul posto di lavoro.

CAPACITÀ E COMPETENZE
TECNICHE

Conoscenze informatiche:

Sistemi operativi utilizzati:

Ambiente Windows, MAC OS, Linux.

Linguaggi di Programmazione:

Assembler, Java, Pascal, C++, VHDL,Html, Php, Sql

Programmi utilizzati:

Office professional, Adobe Photoshop, Gimp, Flash, Macromedia. Analoghi programmi Open Source.

Programmi tecnici del settore di attività:

Autocad; ArcView Gis 3.1, LabView, Spice, grafica,QuarkXpress, illuminotecnica

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALTRE CAPACITÀ E
COMPETENZE

- > Socio dell'ADMO (Associazione Donatori Midollo Osseo)
- > Socio AIF

HOBBY

Computer, elettronica, fotografia, footing, calcio, nuoto, tennis.

PATENTE O PATENTI

Patente A, B

**Autorizzo il trattamento dei miei dati personali, ai sensi dell'articolo 13 del D.Lgs
30 giugno 2003 n.196, "Codice in materia di protezione dei dati personali"**

DATA: 31 Marzo 2023

Eugenio Cetrullo

