

## INFORMAZIONI PERSONALI

## Crocco Stefano

📍 Via Camozzi 40 Menaggio (CO)

📞 3403596191 📠 034432872

✉ [posta@stefanocrocco.it](mailto:posta@stefanocrocco.it)

Sesso Maschile | Data di nascita 15 Febbraio 1981 | Nazionalità Italiana

## ESPERIENZA PROFESSIONALE

## 1

Data 01/04/2008 – 14/06/2008

Funzione Docente, classe di concorso A027 – matematica e fisica

Datore di lavoro Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Ezio Vanoni, Menaggio

## 2

Data 08/03/2010 – 29/06/2010

Funzione Docente, classe di concorso A028 – matematica e scienze

Datore di lavoro Istituto Comprensivo di Dongo

## 3

Data 04/05/2011 – 16/06/2011

Funzione Docente, classe di concorso A027 – matematica e fisica

Datore di lavoro Istituto Superiore G. Terragni, Olgiate Comasco

## 4

Data 21/09/2011 – 23/11/2011

Funzione Docente, classe di concorso A027 – matematica e fisica

Datore di lavoro Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Vanoni, Menaggio

## 5

Data 01/12/2011 – 30/06/2011

Funzione Docente, classe di concorso A028 – matematica e scienze

Datore di lavoro Istituto Comprensivo di Porlezza

## 6

Data 20/09/2012 – 09/01/2013

Funzione Docente, classe di concorso A041 – informatica

Datore di lavoro Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Ezio Vanoni, Menaggio

## 7

Data 24/09/2013 – 30/06/2014

Funzione Docente, classe di concorso A041 – informatica

Datore di lavoro Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Ezio Vanoni, Menaggio

## 8

Data 22/09/14 – 22/10/14

Funzione Docente, classe di concorso A028 – matematica e scienze

Datore di lavoro Istituto Comprensivo di Dongo

## 9

Data 25/10/2014 – 30/06/2015

Funzione Docente, classe di concorso A028 – matematica e scienze

Datore di lavoro Istituto Comprensivo Como Borgovico

## 10

Data 14/09/2015 – 30/06/2016

Funzione Docente, classe di concorso A047 – scienze matematiche applicate

Datore di lavoro Istituto Tecnico Economico Caio Plinio Secondo, Como

## 11

Data 19/09/2016 – 30/06/2017

Funzione Docente, classe di concorso A027 – matematica e fisica

Datore di lavoro Istituto di Istruzione Secondaria Superiore Ezio Vanoni, Menaggio

## 12

Data Dal 01/09/2017 a oggi

Funzione Docente, classe di concorso A027 – matematica e fisica

Datore di lavoro Ministero dell'Istruzione e del Merito

## ISTRUZIONE

## 13

Data 17/12/2003

Titolo di studio Laurea triennale in fisica

Votazione 107/110

Istituto Università degli studi dell'Insubria

## 14

Data 27/09/2007

Titolo di studio Laurea specialistica in fisica, curriculum: fisica teorica

Votazione 100/110

Principali materie apprese Teoria dei campi, fisica delle particelle elementari, teoria della relatività, astrofisica

Istituto Università degli studi di Trieste

## 15

Data 10/07/2013

Titolo di studio Abilitazione all'insegnamento per la classe di concorso A027 (matematica e fisica alle scuole superiori) (TFA)

Votazione 90/100

Principali materie apprese Pedagogia, didattica della matematica, didattica della fisica

Istituto Università degli studi Milano Bicocca

## FORMAZIONE

## 16

Data 15/11/2017-13/12/2017

Corso Corso sulla sicurezza — moduli di base e specifico  
Durata 12 ore (8 ore modulo base, 4 ore modulo specifico)  
Ente organizzatore Studio Manusardi Dott. Christian

## 17

Data 15/11/2017-13/12/2017  
Corso Laboratori di fisica di base  
Durata 15 ore  
Ente organizzatore Università degli studi dell'Insubria  
Temi trattati Svolgimento di esperienze di laboratorio di fisica per la scuola secondaria di II grado

## 18

Data 11/01/2018-01/02/2018  
Corso Revisione dei contenuti didattici di fisica moderna  
Durata 9 ore  
Ente organizzatore Università degli studi dell'Insubria  
Temi trattati Trattazione degli argomenti di fisica moderna in classe

## 19

Data 09/2018–11/2018  
Corso Flipped classroom  
Durata 25 ore  
Ente organizzatore De Agostini Scuola  
Temi trattati Metodologia flipped classroom

## 20

Data 11/01/2018-01/02/2018  
Corso Revisione dei contenuti didattici di fisica moderna  
Durata 9 ore  
Ente organizzatore Università degli studi dell'Insubria  
Temi trattati Trattazione degli argomenti di fisica moderna in classe

## 21

Data 21/07/2020–22/09/2020  
Corso Arduino student kit  
Durata 6 ore  
Ente organizzatore CampuStore  
Temi trattati Utilizzo di Arduino nella didattica

## 22

Data 08/03/2021–28/03/2021  
Corso Apprendimento spaziato ed intervallato  
Durata 20 ore  
Ente organizzatore Zanichelli  
Temi trattati Didattica con realizzazione di percorsi spaziati ed intervallati

## 23

Data 29/11/2022–16/12/2022  
 Corso Quantum awareness: la rilevanza culturale della meccanica quantistica  
 Durata 15 ore  
 Ente organizzatore Università dell'Insubria  
 Temi trattati La meccanica quantistica e la sua percezione; misconcezioni legate alla meccanica quantistica

24

Data 08/02/2023–21/03/2023  
 Corso Formazione CLIL  
 Durata 20 ore  
 Ente organizzatore ISIS Paolo Carcano  
 Temi trattati Uso della metodologia CLIL

## CAPACITÀ E COMPETENZE PROFESSIONALI

Lingua madre Italiano

Altre lingue	COMPRENSIONE		PARLATO		PRODUZIONE SCRITTA
	Ascolto	Lettura	Interazione	Produzione orale	
Inglese	B2	C2	C1	C1	C1
	Cambridge Certificate in Advanced English – level C1 conseguito il 03/12/2022				
Francese	A1	A1	A1	A1	A1

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

## Competenze digitali

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

Competenze digitali - Scheda per l'autovalutazione

## DICHIARAZIONE SOSTITUTIVA DI CERTIFICAZIONE (art. 46 e 47 D.P.R. 445/2000)

Il sottoscritto Crocco Stefano, ai sensi e per gli effetti degli articoli 46 e 47 e consapevole delle sanzioni penali previste dall'articolo 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 nelle ipotesi di falsità in atti e dichiarazioni mendaci, dichiara che le informazioni riportate nel presente curriculum vitae, redatto in formato europeo, corrispondono a verità.

## AUTORIZZAZIONE AL TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo al trattamento dei dati personali, presenti nel curriculum in base all'art. 13 del decreto legislativo 30 giugno 2003 N 196 "codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art 13 del gdpr (regolamento UE 2016/679)

Luogo e data **VENAGGIA, 13/04/2024**

Firma **Stefano Crocco**