



Valentina Castro Cramarossa

1 I.C.S. Copernico
dal 2016

ESPERIENZA PROFESSIONALE

Docente di ruolo per le discipline matematica e scienze, classe di concorso A-50, presso la scuola secondaria di primo grado Campioni Mascherpa di Corsico (Mi)

ITIS A. Righi
2010-2011

Docente di scienze naturali, chimiche e biologiche, classe di concorso A060, presso il liceo di scienze applicate

I.I.S. Dandolo Corzano (BS)
2006-2007

Docente di scienze naturali, chimiche e biologiche, classe di concorso A060, presso l'istituto agrario

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Concorso A-50
Novembre 2016

Vincitrice del concorso indetto con D.D.G. 106 del 23/02/2016 per la classe di concorso A-50 nella regione Lombardia

TFA per A-50
2012-2013

Abilitazione all'insegnamento delle scienze Matematiche, Fisiche e Naturali nella scuola secondaria di primo grado (A-50) conseguita al termine del TFA presso l'Università degli Studi di Milano

Silsis per A060
2007-2009

Abilitazione all'insegnamento delle scienze Naturali, Chimiche e Biologiche nella scuola secondaria di secondo grado (A060) conseguita al termine della SILSIS IX ciclo, presso l'Università degli Studi di Milano

Master di II livello
2004-2005

Master universitario di II livello in "Disaster Manager" prevenzione e gestione dei disastri ambientali di origine naturale o antropica presso Politecnico di Bari (c/o facoltà di Ingegneria ambiente e territorio, Taranto)

2 Laurea in Scienze Naturali

2003

Conseguita presso l'Università degli Studi di Bari, Facoltà di Scienze MM.FF.NN. indirizzo "Conservazione della Natura e delle sue risorse"

Tesi di laurea sperimentale in Geologia ambientale, intitolata: Contributo all'analisi geomorfologica della propensione al dissesto idrogeologico nel paesaggio del Subappennino Dauno.
Voto conseguito: 109/110

Maturità scientifica

1994

Conseguita presso il Liceo Scientifico "A. Scacchi", Bari

ESPERIENZE PROFESSIONALI NELLA REALIZZAZIONE DI PROGETTI FINANZIATI DA FONDI EUROPEI ED ENTI ESTERNI

3 PNRR piano scuola 4.0

2022 - 2023

Responsabile del team per la stesura del progetto per il Piano Scuola 4.0 relativo alle Next generation classrooms, previsto dal PNRR

4 PON Digital Board

2021 - 2022

Componente del team per la realizzazione del progetto "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione delle istituzioni scolastiche" - Azione 13.1.2

5 Progetto In&Out

2020

Tutor per le attività extracurricolari previste dal progetto In Best Lab (progettazione e lezioni frontali) finalizzate al contrasto della dispersione scolastica, finanziate dai fondi europei in collaborazione con la cooperativa Lule

Curriculum Vitae redatto ai sensi degli art.38, 46, 47, del DPR 445/2000. Si dichiara ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000, nella consapevolezza delle sanzioni civili e penali nel caso di dichiarazioni non veritiere, di formazione o uso di atti falsi, richiamate dall'art. 76 del DPR 445/2000 che tutti gli stati, i fatti e le qualità personali rese dall'interessato nel presente CV corrispondono al vero.

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR