



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	○	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	○	Conseguita presso il Liceo Scientifico "A. Scacchi", Bari 1994

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

3	PNRR piano scuola 4.0	○	Responsabile del team per la stesura del progetto per il Piano Scuola 4.0 relativo alle Next generation classrooms, previsto dal PNRR 2022 - 2023
4	PON Digital Board	○	Componente del team per la realizzazione del progetto "Digital Board: trasformazione digitale nella didattica e nell'organizzazione delle istituzioni scolastiche" – Azione 13.1.2 2021 - 2022
5	Progetto In&Out	○	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 2020

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 veritieri, 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