

Curriculum vitae di Marco Nicolardi



nato a

Residenza: S



Insegnante di Matematica e Scienze (A028 ex A059) presso Scuola Secondaria di Primo Grado “Faustini-Frank-Nicolini” di Piacenza (di ruolo dal 2020)

dal 2019 ad oggi

Insegnante di Matematica e Scienze (A028 ex A059) presso CPIA di Piacenza

27/09/18 – 31/08/19

Insegnante di Matematica e Scienze (A028 ex A059) presso scuola media Dante di Piacenza

22/09/17 – 31/08/18

Insegnante di Sostegno per la classe di concorso di Matematica e Scienze (A028 ex A059) presso Scuola Secondaria di Primo Grado “Faustini-Frank-Nicolini” di Piacenza

12/10/2016 – 30/06/2017

Insegnante di Matematica e Scienze (A028 ex A059) presso I.C. Val Nure sede Bettola

1/12/2015 – 30/06/16

Insegnante di Scienze Naturali e Geografia (A050 ex A 060) presso ISII Marconi e IPSIA Leonardo da Vinci di Piacenza

14/12/2015 – 30/06/16

Insegnante di Matematica e Scienze (A028 ex A059) presso I.C. Pontenure Sede Roveleto di Cadeo

09/2015 – 1/12/2015

Responsabile Bookshop Festival di Fotografia “Cortona On The Move”

07/2015 – 09/2015

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

Università Giustino Fortunato di Benevento

**MASTER UNIVERSITARIO ANNUALE DI I LIVELLO (1500 ore 60 CFU) in
“Metodologie didattiche per l’insegnamento curriculare e
l’integrazione degli alunni
con Bisogni Educativi Speciali (BES)”
Discussione di tesi sull’inclusione scolastica
TITOLO:
“La Scuola come comunità”**

Università Giustino Fortunato di Benevento

**CORSO DI PERFEZIONAMENTO ANNUALE (1500 ore 60 CFU) in
“Metodologie CLIL e didattica dell'insegnamento”**

Università Giustino Fortunato di Benevento

**MASTER UNIVERSITARIO ANNUALE DI I LIVELLO (1500 ore 60 CFU) in
“Strategie e tecniche educative: nuove prospettive per la
formazione e l'insegnamento”**

Università di Pisa
Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali

**LAUREA MAGISTRALE IN SCIENZE
E TECNOLOGIE GEOLOGICHE
(votazione 102/110)**

Discussione di tesi negli ambiti della geologia economica e della geofisica applicata

TITOLO:

**“Applicazione di metodologie petrografico-mineralogiche allo studio di mineralizzazioni a metalli
argentine”**

- **Diploma di Scuola Superiore – Istituto Tecnico Industriale Statale
(votazione: 83/100)-Qualifica di Perito Capotecnico Industriale specializzato in Elettrotecnica**
Istituto Tecnico Industriale Statale E. Fermi, Lecce

COMPETENZE LINGUISTICHE

INGLESE livello intermedio superiore B2

Conseguimento dell'attestato di lingua Inglese **TRINITY COLLEGE ISE II** nel giugno 2017 presso il CPIA di Piacenza **TEDESCO**

livello base A1

Conseguimento attestato di lingua tedesca **livello A1**, il 13 Settembre 2014, presso la scuola di Lingua ESZ Euer Sprachzentrum a Friburgo

COMPETENZE INFORMATICHE

Certificazione competenze di base nell'uso della LIM conseguita 09/06/17

Ottima conoscenza del sistema operativo *Microsoft Windows* e del pacchetto *Microsoft Office*

Ottima conoscenza dei sistemi operativi per dispositivi mobili *Android* e *iOS*

Buona conoscenza del software Adobe Photoshop e del software ArcGis

Conoscenza di Autocad, Civil Design e Trimble Business Center (fotogrammetria da immagini acquisite con drone)

Certificato ECDL it Security Specialised Level conseguito il 30/07/16

• • •

ULTERIORI INFORMAZIONI ED ATTIVITA' SVOLTE

Vincitore del concorso straordinario scuola: procedura straordinaria, per titoli ed esami, per l'immissione in ruolo di personale docente della scuola secondaria di primo e di secondo grado su posto comune e di sostegno – D.D. prot. n. 510 del 23/04/2020 modificato dal D.D. n. 783 del 08/07/2020

Vincitore del concorso ordinario scuola: «Concorso ordinario, per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento del personale docente per posti comuni e di sostegno nella scuola secondaria di primo e secondo grado», limitatamente alle classi di concorso A020, A026, A027, A028 e A041 - c.d. “Procedura STEM.”

Conseguimento 24 CFU nelle discipline antropopedagogiche presso l'Università degli studi di Pavia

Appassionato di sport e pratica sportiva (alpinismo, arrampicata, ginnastica pugilistica, running, nuoto, calcio, trekking, pesca)

Assistenza scoutismo per ragazzi, divulgazione e promozione scientifica della bioagricoltura ai ragazzi

Attività di allenatore di calcio dilettantistico rivolta ai ragazzi di età compresa tra gli 11 e i 16 anni presso società dilettantistica “Folgore” di Piacenza

Conseguimento attestati di formazione relativi all'ambito scolastico e della formazione (coding e robotica, sostenibilità, pensiero computazionale, transizione digitale, didattica innovativa)

Munito di patente B

TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 "Codice in materia di protezione dei dati personali".

• • •

Piacenza (PC), 24/04/24