

CURRICULUM VITAE

Gumina Giuseppina

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome GUMINA Giuseppina
Indirizzo C.da [REDACTED]
Telefono [REDACTED] 7
[REDACTED] 3
Stato civile Convivente
E-mail [REDACTED]
Nazionalità Italiana
Data di nascita [REDACTED]
Patente B

ESPERIENZA LAVORATIVA

Commissario Esame di Stato Presso Liceo "SCIASCIA FERMI" di S. Agata di Militello (ME)
A.S. 2017/18 -2018/19- 2019/20-2020/2021- 2021/2022 -
2022/2023
Presso ITIS "ARTOM" di Asti – Informatica (A041) - A.S.
2015/16
Settembre 2017- ad oggi insegnante di informatica (A041) presso il Liceo "SCIASCIA
FERMI" di S. Agata di Militello (ME)
Ottobre 2016-Agosto 2017 insegnante di informatica (A041) - Assegnazione provvisoria
presso il Liceo "SCIASCIA FERMI" di S. Agata di Militello
(ME) + ITCG "Borghese" (serale) di Patti (ME)
Settembre 2014-Settembre 2016 insegnante di informatica (A041) presso IIS
"BODONI_PARAVIA"
Settembre 2013-Agosto 2014 insegnante di informatica (A041) presso IIS
"BODONI_PARAVIA" (RUOLO)
Settembre 2012-Giugno 2013 insegnante di informatica (A041) presso IIS
"BODONI_PARAVIA"
Settembre 2011-Giugno 2012 insegnante di informatica (A041) presso IIS
"BODONI_PARAVIA" + ITC "LUXEMBURG" di Torino

Gennaio 2011-Maggio 2011	insegnante di informatica (A041) presso IPC "BOSELLI" di Torino
Ottobre 2010-Giugno 2011	insegnante di fisica (A020) presso IIS "ZERBONI" di Torino
Settembre 2010-Ottobre 2010	insegnante di fisica (A020) presso l'ITAS "SANTORRE DI SANTAROSA" di Torino
Settembre 2009-Giugno 2010	insegnante di fisica (A020) presso IIS "MAJORANA" di Moncalieri
Settembre 2008-Giugno 2009	insegnante di fisica (A020) presso l'ITAS "SANTORRE DI SANTAROSA" di Torino
Settembre 2007-Giugno 2008	insegnante di matematica (A026) presso il liceo scientifico "C.DARWIN" di Rivoli (TO)
Maggio 2007-Giugno 2007	insegnante di informatica (A041) presso il liceo scientifico "ARCHIMEDE" di Messina
Dicembre 2006-Giugno 2007	insegnante di informatica (A041) presso il liceo linguistico "EUR" di Capo d'Orlando (ME)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

MAGGIO 2013	Diploma di specializzazione "La lavagna interattiva multimediale: elementi di didattica"
③ APRILE 2012	Diploma di specializzazione "Didattica della matematica"
③ APRILE 2011	Diploma di specializzazione "Fondamenti di logica della matematica. Elementi di didattica"
③ APRILE 2010	Diploma di specializzazione "Didattica della fisica"
MAGGIO 2007	Abilitazione all'insegnamento classe di concorso A049 ora A027 (matematica-fisica) presso l'Università di Messina VOTO: 79/80
② MAGGIO 2006	Abilitazione all'insegnamento classe di concorso A042 ora A041 (informatica) presso l'Università di Messina VOTO: 80/80
② 2006	Patente ECDL conseguita presso l'Università di Messina

- LUGLIO 2004 1 Laurea in MATEMATICA conseguita presso l'Università di Messina
 Argomento tesi: "Schemi di suddivisione"
 Relatore: prof.ssa M.L. Lo Cascio docente di Analisi Numerica
 VOTO DI LAUREA: 105/110
- 1997 Attestato di "ANALISTA CONTABILE" conseguito presso l'ITCG "F.BORGHESE" di Patti (ME)
 VOTO: 50/60
- 1996 2 Attestato di "PROGRAMMATORE BASIC" conseguito presso L'ENFAP a Patti (ME)
 VOTO: 54/60
- 1995 Diploma di maturità tecnica conseguito presso l'ITCG "F.BORGHESE" di Patti (ME)
 VOTO: 50/60

CONOSCENZE INFORMATICHE

Buona conoscenza del pacchetto OFFICE (word, excel, access, power point), internet e posta elettronica

Buona conoscenza dei seguenti linguaggi di programmazione:
 C++, PHP, HTML, Python

CONOSCENZE LINGUISTICHE

INGLESE: discreta conoscenza della lingua sia parlata che scritta

FRANCESE: sufficiente conoscenza della lingua sia parlata che scritta

CAPACITÀ PERSONALI

Buone doti comunicative

Buone capacità organizzative

Elevata flessibilità

Predisposizione al lavoro di gruppo

CARATTERISTICHE PERSONALI

Entusiasmo, iniziativa e dinamismo mi hanno sempre spinto ad andare avanti sempre nello studio come nel lavoro.

Cerco sempre di pormi degli obiettivi da raggiungere e una volta realizzati vado alla ricerca di qualcosa che mi consenta di crescere personalmente e professionalmente.

Mi adatto con facilità ai nuovi ambienti e situazioni lavorative.

CORSI DI FORMAZIONE

- ✓ Formazione addetti primo soccorso
- ✓ Formazione sulla sicurezza (aggiornamento 22 e 26 maggio 2023)
- ✓ Incontro formativo eTwinning
- ✓ Corso BLS per adulto, bambino e lattante e defibrillazione con AED
- ✓ Le emozioni
- ✓ Comportamenti a rischio
- ✓ Web e multimedia
- ✓ Corsi vari per BES e DSA
- ✓ "Gestione alunni diabetici a scuola" (22/11/2021, durata 1h)
- ✓ L'alternanza Scuola-Lavoro e l'insegnamento attraverso le UdA per la certificazione delle competenze (7/8/9 novembre 2018, 20 ore)
- ✓ Attività Formativa del programma scientifico-Fiera Didacta Italia 2021_ "Soluzioni innovative e partecipative per la didattica a distanza della robotica educativa"
- ✓ Webinar "STEM a fumetti: insegnare concetti tecnico-scientifici in chiave pop" (2021)
- ✓ Arduino Education: " Idee didattiche per aspettare il Natale in chiave STEM" (2021)
- ✓ "A lezione di matematica con la robotica educativa: idee di lezioni coinvolgenti in Python per la scuola secondaria" (2021)
- ✓ "Inventare una lezione creativa (STEAM) – Informatica" (2022)
- ✓ Webinar "Dagli algoritmi a Python - con Colab" (2022)
- ✓ Corso "STEMCity" (16 ore - gennaio 2023)
- ✓ Webinar Informatica, tra orientamento STEM e cittadinanza digitale" (febbraio 2023)
- ✓ Corso "L'Intelligenza Artificiale in classe" (25 ore

ottobre-novembre 2023)

- ✓ Percorso formativo della durata di 20 ore "In classe con Canva" (23/12/23)

Per il team dell'innovazione:

- ✓ Discipline scientifiche e TIC (base)
- ✓ Discipline scientifiche e TIC (avanzato)
- ✓ Coding avanzato con Scratch
- ✓ Seminario MIUR al Salone del libro di Torino
- ✓ Discipline scientifico-tecnologiche (STEM) (25 ore - 2021)

INTERESSI

Sport, amo la natura e gli animali

ALTRO

Nel corso degli anni di insegnamento ho:

- ✓ Tenuto corsi per il conseguimento della patente informatica EIPASS/ECDL/ICDL
- ✓ Ricoperto il ruolo di coordinatrice di classe e segretaria
- ④ ✓ Tenuto corsi di recupero/potenziamento per le discipline informatica, matematica e fisica
- ✓ Fatto parte del Team dell'innovazione
- ✓ Ricoperto il ruolo di esperto in progetti PON:
 - 10.1.1A-FSEPON-SI-2017-606 DIGITAL AGE
 - 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-962 ESPERTI DEL SOFTWARE
 - ⑤ - 10.2.2A-FSEPON-SI-2018-962 DIGITAL MAKERS
 - 10.2.2A-FSEPON-SI-2021-523 "Ripartiamo"- FUTURE LABS
 - 10.2.2A-FDRPOC-SI-2022-349 "Auxilium"-ICDL

Autorizzo il trattamento dei dati in conformità a quanto previsto dal DL 196/03.

