

CURRICULUM VITAE – Prof. Domenico FARINOLA

INFORMAZIONI PERSONALI	
Nome e Cognome	Domenico FARINOLA
Data di Nascita	24 Luglio 1975
Nazionalità	Italiana
Stato Civile	Coniugato dal 14/4/2007
Figli	2 gemelle nate ad Acquaviva delle Fonti (BA) il 18/10/2010 ed un figlio maschio nato ad Altamura (BA) il 4/3/2013
Indirizzo di posta elettronica certificata	domenico.farinola@pec.it
Incarico Attuale	Dirigente Scolastico del VI Circolo Didattico “Don Lorenzo Milani” di Altamura (BA)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE	
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<p>6 Maggio 1999</p> <p>Università degli Studi di BARI</p> <p>Laurea (quadriennale) in Matematica – indirizzo didattico - con votazione 110/110 e lode con tesi di laurea sperimentale in Matematiche Complementari I dal titolo “Ruolo della dimostrazione nella didattica della Matematica”.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio• Qualifica conseguita• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)	<p>3 Dicembre 2009</p> <p>Università Telematica Pegaso (legalmente riconosciuta e accreditata dal MIUR ai sensi dell'art. 26 della legge 27 dicembre 2002 n. 289 e del Decreto Ministeriale 17 aprile 2003) avente sede a Napoli.</p> <p>Master di 2° Livello in “Dirigenza e Management delle Istituzioni scolastiche”, di durata annuale con un impegno complessivo pari a 1500 ore corrispondenti a 60 cfu con votazione finale pari a 28/30.</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da – a)	<p>24 Maggio 2002</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione • Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio • Qualifica conseguita • Livello nella classificazione nazionale (se pertinente) 	<p>Università degli Studi di BARI</p> <p>Diploma di specializzazione per l'insegnamento nelle scuole secondarie superiori (SSIS-Puglia) con votazione finale pari a 75.81/80.</p>
--	---

ESPERIENZE LAVORATIVE	
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1° Settembre 2011 al 31 Agosto 2023</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Federico II di Svevia" di Altamura (BA)</p> <p>Docente di Ruolo di Matematica e Fisica</p> <p>Dal 1° Settembre 2021 al 31 Agosto 2023: Referente del Dipartimento di Matematica e Fisica per gli AASS 2021/22 e 2022/23;</p> <p>Durante l'A.S. 2022/23:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Coordinatore di classe e coordinatore per l'educazione civica in una classe terza; b) Membro Esterno di Commissione per Matematica e Fisica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Musicale di Monopoli (BA). <p>Durante l'A.S. 2021/22:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Coordinatore di classe e coordinatore per l'educazione civica in una classe quarta; b) Membro interno di Commissione per Matematica e Fisica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Scientifico "Federico II" di Altamura. <p>Durante l'A.S. 2020/21:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Coordinatore di classe e coordinatore per l'educazione civica in una classe terza; b) Presidente di Commissione per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Artistico ed il Liceo Musicale di Monopoli. <p>Durante l'A.S. 2019/20:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Coordinatore di classe in una classe quinta; b) Membro interno di Commissione per Matematica e Fisica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Scientifico "Federico II" di Altamura. <p>Durante l'A.S. 2017/18:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Coordinatore di classe in una classe terza.

	<p>Durante l'A.S. 2016/17:</p> <p>a) Coordinatore di classe in una classe quinta; b) Membro interno di Commissione per Matematica e Fisica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Scientifico "Federico II" di Altamura.</p> <p>Durante l'A.S. 2015/16:</p> <p>a) Coordinatore di classe in una classe quarta;</p> <p>Durante l'A.S. 2014/15:</p> <p>a) Coordinatore di classe in una classe terza;</p> <p>Durante l'A.S. 2013/14:</p> <p>a) Coordinatore di classe in una classe quinta; b) Membro interno di Commissione per Matematica e Fisica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Scientifico "Federico II" di Altamura.</p> <p>Durante l'A.S. 2012/13:</p> <p>a) Coordinatore di classe in una classe terza;</p> <p>Durante l'A.S. 2011/12:</p> <p>a) Membro Esterno di Commissione per Matematica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Artistico di Corato.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1° Settembre 2009 al 31 Agosto 2011</p> <p>Liceo Scientifico Statale "Leonardo Da Vinci" di Cassano delle Murge (BA)</p> <p>Docente di Ruolo di Matematica e Fisica</p> <p>Durante l'A.S. 2010/11:</p> <p>a) Membro Esterno di Commissione per Matematica e Fisica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Scientifico "G. Tarantino" di Gravina in P.</p> <p>Durante l'A.S. 2009/10:</p> <p>b) Membro interno di Commissione per Matematica e Fisica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso il Liceo Scientifico "Leonardo Da Vinci" di Cassano delle Murge.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1° Settembre 2008 al 31 Agosto 2009</p> <p>Liceo Classico Statale "Cagnazzi" di Altamura (BA)</p> <p>Docente di Ruolo di Matematica e Fisica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1° Settembre 2007 al 31 Agosto 2008</p> <p>Liceo Scientifico Statale "G. Tarantino" di Gravina in P. (BA)</p> <p>Docente di Ruolo di Matematica e Fisica</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) 	<p>Dal 1° Settembre 2005 al 31 Agosto 2007</p> <p>l'ITC "Bachelet" (Progetto SIRIO) di Gravina in P. (BA)</p>

<ul style="list-style-type: none"> • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	Docente di Ruolo di Matematica Applicata
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1° Settembre 2004 al 31 Agosto 2005</p> <p>ITIS “G. Galilei” di Altamura (BA)</p> <p>Docente di Ruolo di Matematica Applicata</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da – a) • Nome e indirizzo del datore di lavoro • Tipo di impiego • Principali mansioni e responsabilità 	<p>Dal 1° Settembre 2001 al 31 Agosto 2004</p> <p>IPSIA di Santeramo in Colle (BA)</p> <p>Docente di Ruolo di Matematica</p> <p>Durante l’A.S. 2003/04:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Coordinatore di classe in una classe quarta; b) Membro interno di Commissione per Matematica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso l’IPSIA di Santeramo in Colle. <p>Durante l’A.S. 2002/03:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Membro interno di Commissione per Matematica per gli Esami di Stato conclusivi del II Ciclo di Istruzione presso l’IPSIA di Santeramo in Colle. <p>Durante l’A.S. 2001/02:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) Membro della Commissione interna sull’Autonomia Scolastica istituita in seno al CdD dell’IPSIA di Santeramo in Colle con lo scopo principale di comprendere come utilizzare le varie forme di autonomia previste dalla normativa al fine di migliorare l’azione didattica ed organizzativa.

Capacità e competenze personali	
<i>(Acquisite nel corso della vita ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali)</i>	
Madrelingua	Italiano
INGLESE <i>Capacità di lettura</i> <i>Capacità di scrittura</i> <i>Capacità di espressione orale</i>	<p>Sufficiente</p> <p>Sufficiente</p> <p>Sufficiente</p>
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Ottimo utilizzo del PC. In particolare buona conoscenza dei software Word, Excel, Power Point oltre a buona conoscenza degli strumenti di condivisione e gestione delle mailing list (quali Google Drive e Gmail)

<p>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</p> <p><i>Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc</i></p>	<p>Ottime capacità relazionali, derivanti dal coordinamento negli ultimi 2 anni scolastici dei lavori del dipartimento di Matematica e Fisica (del L.S. “Federico II” di Altamura) e dal ripetuto coordinamento di vari CdC di classi di scuole secondarie superiori.</p>
<p>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</p> <p><i>Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc</i></p>	<p>Presidente di Commissione e ripetutamente commissario (sia interno che esterno) per gli E.S. conclusivi del II Ciclo di Istruzione.</p>
<p>PATENTE O PATENTI</p>	<p>Patente europea per il computer (ECDL) conseguita in data 7/9/2002</p>
<p>ALTRO</p>	<p>Superamento del concorso a cattedre per esami e titoli (istituito con D.D.G. del 31/3/1999) relativamente alle scuole superiori di II grado per l’allora cl. A047 – Matematica, riportando punti 38/40 alla prova scritta, 36/40 alla prova orale, 0,4/0,5 alla prova facoltativa di tecnologie informatiche, 8/20 per la valutazione titoli, totalizzando dunque 82,4 punti e collocandosi al 23° posto nella relativa graduatoria di merito (approvata in via definitiva con D.D. prot. n. 13670 del 18/5/2001), posizione utile per risultare vincitore del concorso stesso.</p> <p>Superamento del Corso-Concorso nazionale, per titoli ed esami, finalizzato al reclutamento di Dirigenti Scolastici, indetto con Decreto del Direttore Generale per il personale scolastico n. 1259 del 23 novembre 2017 dal Ministero dell’istruzione, dell’Università e della Ricerca, pubblicato sulla G.U. del 24 novembre 2017, n. 90 (4^ Serie) in cui ha riportato punti 94,8/100 alla prova preselettiva, 70/100 alla prova scritta, 81/100 alla prova orale e 3/30 per la valutazione titoli, totalizzando 154 punti e collocandosi al posto 2896 della graduatoria finale a livello nazionale, posizione utile per risultare vincitore del concorso stesso.</p>

Lo scrivente dichiara che le informazioni riportate nel presente Curriculum Vitae sono esatte e veritiere. Autorizza il trattamento dei dati personali contenuti nel presente curriculum vitae ai sensi della legge n. 196/2003 e successive modifiche e integrazioni.

Altamura, 01/09/2023

Prof. Domenico Farinola