

# CURRICULUM VITAE



## INFORMAZIONI PERSONALI

Nome e Cognome	Tiziana Bove
Disciplina insegnata	Matematica e Fisica
Indirizzo e-mail	<a href="mailto:tizianabove@iscortese.com">tizianabove@iscortese.com</a> – <a href="mailto:tiziana.bove2@istruzione.it">tiziana.bove2@istruzione.it</a>

## ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<b>21-28/09/2021-05/10/2021</b>	
	Corso di Formazione per lavoratori sulla sicurezza sul lavoro (art. 37, comma1 del Dlg 81/08)
	Rischio, danno e prevenzione; diritti e doveri dei vari soggetti aziendali; organi di vigilanza, controllo, assistenza; rischi riferiti alle mansioni e possibili danni; misure e procedure di prevenzione e protezione proprie del settore o del comparto di appartenenza dell'azienda.
<b>03/09/2021</b>	
	Webinar "Introduzione alla calcolatrice grafica NumWorks"
	Introduzione al software e all'hardware della calcolatrice grafica NumWorks. Esplorazione delle applicazioni della calcolatrice: Calcolo, funzioni, statistica, Probabilità, Equazioni, Successioni e Regressione.
<b>17/05/2021</b>	
	OXfirm s.r.l.
	Consulenza Privacy e GDPR presso il Liceo Scientifico "N. Cortese" in modalità blended learning
<b>03/11/2020</b>	
	Campus Store Innovation for Education
	Webinar sulle "Calcolatrici grafiche nella didattica"
<b>18/09/2020 al 28/09/2020</b>	
	Formazione Digitale docenti Presso il Liceo Scientifico N. Cortese
	GSuite: Classroom, Meet, Gmail ELS Cortese: Accesso, Sezioni, Caricamento file, Moduli Web Gestione file su PC Gestione file su Smartphone Il Cloud Google Drive Gestione file su ELS Cortese Funzioni utili in Word/Google Documenti Immagini in Word/Google Documenti SmartArt in Word/Google Documenti Grafici in Excel/Google Fogli Screenshot su PC Screenshot su smartphone Presentazioni con Powerpoint/Google Presentazioni Presentazioni con Prezi Esportazione delle presentazioni Creare una lezione su ELS Cortese Creare un ebook su ELS Cortese Creare un ebook con EPubEditor Quiz con Google Classroom Quiz con ELS Cortese Dialog Card con ELS Cortese Timeline con ELS Cortese Gamification con ELS Cortese Durata: 18h

	FaD
<b>05/05/2020</b>	
	<i>Webinar Google for Education: sfruttare tutte le sue potenzialità con Chromebook e trucchi per lezioni in G Suite</i>
<b>A.A. 2018/2019 – 2019/2020</b>	
	Diploma di Specializzazione Biennale Post-Laurea in: <i>Metodologie psicopedagogiche di gestione dell'insegnamento-apprendimento nell'ambito didattico: indirizzo area disciplinare Scientifica della Scuola Secondaria.</i>
<b>07/11/2019 – 05/12/2019</b>	
	Formazione Zanichelli in rete. Insegnare nella scuola digitale.
	“La lezione segmentata per matematica e fisica” Progettare una lezione segmentata in tutte le fasi: contenuti, applicazioni e restituzione finale con uso di risorse cartacee e digitali. Creare attività per supportare gli studenti con Bisogni Educativi Speciali e le attività di produzione personale. Imparare ad allargare in ottica più trasversale la propria lezione con uno sguardo a Cittadinanza e Costituzione e agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile dell'Agenda 2030. Durata:30h
<b>A.S. 2018/2019</b>	
	“Intermediate Digital Skills” – Piano Nazionale Scuola Digitale (PNSD) 2018/2019
	Realizzazione di Presentazioni/Video animati, Gestione e archiviazione di risorse, Digital Storytelling, Creazione un sito web personale, Videolezione, Giornalino scolastico, Sicurezza informatica, Durata:25h
	Formazione docenti presso il Liceo Scientifico “N. Cortese” di Maddaloni
<b>A.S. 2018/2019</b>	
	“Dislessia Amica – Livello Avanzato”
	Attestato di partecipazione al corso di formazione tenuto dall'Associazione Italiana Dislessia, ente accreditato dal MIUR per la formazione del personale della scuola, ai sensi della Direttiva Ministeriale 170/2016 Durata:50h
<b>11/09/2018 – 18/09/2018</b>	
	Esplorare la Matematica con Geogebra – Livello Base
	Attestato di partecipazione al Webinar
<b>20/03/2018 – 06/04/2018</b>	
	Corso di formazione docenti presso Liceo Don gnocchi
	Progetto Unplugged dell'ASL di Caserta
<b>A.A. 2017/ 2018</b>	
	<u>Master di I Livello: “ICF e Bisogni Educativi Speciali: dal modello teorico agli strumenti d'intervento “</u>
	Durata: 1500h (60 CFU)
<b>07/11/2017 – 12/12/2017</b>	
	Corso di formazione docenti Ambito 7 – Liceo Manzoni di Caserta
	U.F. 22: Valutazione e miglioramento Durata 25h di cui 18h in presenza, presso il Convitto G. Bruno di Maddaloni
<b>19/07/2017</b>	
	<i>BLSD – PBLSD (Basic Life Support Defibrillation) Adulto e Pediatrico</i> Rianimazione Cardiopolmonare di base con uso del defibrillatore semiautomatico esterno. Metodi di disostruzioni parziali o totali in età adulta e pediatrica. Durata 8h in presenza presso ACN – San Felice a Cancellò (CE)

15/05/2017	
	Mathesis – Società Italiana di Scienze Matematiche e Fisiche
	Adeguamento della normativa in materia di valutazione e certificazione delle competenze degli studenti e degli Esami di Stato. Durata 3h in presenza, presso il Liceo Scientifico Nino Cortese di Maddaloni
09/03/2017 – 23/05/2017	
	La CASA EDITRICE LA TECNICA DELLA SCUOLA, ente accreditato dal Miur per la formazione del personale della scuola ai sensi della direttiva ministeriale n. 170/2016.
	Metodologie didattiche attive e partecipative. Cooperative learning. Durata 16h 30' in presenza, presso il Liceo Scientifico Nino Cortese di Maddaloni
08/03/2017 – 11/04/2017	
	Laboratori formativi per neoassunti.
	Gestione della classe e problematiche relazionali. Bisogni educativi speciali. Nuove risorse digitali e loro impatto sulla didattica. Valutazione didattica e Valutazione di sistema. Durata 18h in presenza, presso l'ITS Buonarroti di Caserta
14/01/2015	
	EIPass – European Informatics passport
AA. 2013/2014	
	Università Uniparthenope di Napoli PAS – Percorso Abilitante Speciale
	Abilitazione all'insegnamento di INFORMATICA Classe di Abilitazione: A042 (Informatica)..
5-6-7/06/2013	
	Antropologia Pedagogica Durata: 12h. Conseguito il 07/06/2013.
	Corso di Aggiornamento per Docenti ed Educatori tenuto dal Prof. Ramon Lucas Lucas L.C.
A.A. 2011/ 2012	
	Corso di Perfezionamento per la didattica: "La Lavagna Interattiva Multimediale (LIM) e le nuove tecnologie per l'insegnamento "
11/07/2011	
	<u>Certificazione Internazionale della lingua inglese – Livello B2 del Quadro Comune di Riferimento Europeo</u>
13/05/2011	
	<u>Certificazione Internazionale della lingua inglese – Livello B1 del Quadro Comune di Riferimento Europeo</u>
A.A. 2010/ 2011	
	Master in discipline per la didattica: "Teoria generale delle scienze fisiche" Durata: 1500h (60 CFU)
A.A. 2009/ 2010	
	Master in discipline per la didattica: "Dai fondamenti di geometria euclidea alle geometrie non euclidee" Durata: 1500h (60 CFU) –
27/02/ 2009 – 29/06/2009	
	Didattica nelle scuole secondarie di secondo grado con classi in presenza di alunni in situazioni di handicap. Durata: 400h

	Abilitazione all'insegnamento di sostegno - Classe AD01 (Area Tecnico-Scientifica)
<b>A.A. 2008/ 2009</b>	
	Master in discipline per la didattica: "Teoria generale delle Scienze Matematiche" Durata: 1500h (60 CFU)
<b>17/10/2007 – 19/10/2007</b>	<b>17/10/2007 – 19/10/2007</b>
	Corso di formazione di 18 ore in <u>Matematica col Software TI-nspire</u> .
<b>12/09/ 2006 – 28/05/2008</b>	
	Abilitazioni all'insegnamento per le classi di concorso <u>A047</u> (Matematica) e <u>A049</u> (Matematica e Fisica)
<b>21/06/2006 – 21/07/2006</b>	
	Azienda <u>3F Data System</u> - Centro Direzionale di Napoli.
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecnologie client-side: HTML, CSS, Javascript;</li> <li>• Accesso ai dati: SQL, PL-SQL;</li> <li>• Il linguaggio Java : aspetti base e avanzati;</li> <li>• Tecnologie Server-side : Servlets, JSP, JSTL, Struts.</li> </ul>
	<u>Stage Formativo nell'ambito delle tecnologie Web</u>
<b>07/03/2008</b>	
	Liceo Garofano Capua
	Metodologie e Didattica della Matematica anche con l'uso delle nuove tecnologie.
	<u>Seminario di Formazione</u>
<b>25/01/2008</b>	
	"Il fotovoltaico: un'opportunità di sviluppo"
	<u>Convegno Formativo</u>
<b>05/12/2007</b>	
	Liceo Scientifico Statale "Federico Quercia" – Marcianise- (CE) Ufficio Scolastico Regionale Facoltà di Scienze della Seconda Università di Napoli Associazione Mathesis
	La Seconda Prova Scritta per i docenti di Matematica
	<u>Seminario di Formazione</u>
<b>03/2001</b>	<b>03/2001</b>
	Campagnuolo&Associati S.r.l. - Caserta
	Corso di 32 ore in materia di <u>Sicurezza e Prevenzione sui luoghi di lavoro secondo la legge 626/94</u> .
<b>12/2005</b>	
	<u>Patente Europea del Computer (ECDL)</u> ;
<b>20/12/2005</b>	
	<u>Laurea in Matematica nell'indirizzo applicativo numerico (Vecchio Ordinamento)</u>
<b>2000</b>	
	<u>Maturità Scientifica</u> conseguita con votazione <u>100/100</u>
<b>ESPERIENZA LAVORATIVA</b>	
<b>24/04/2006 – 15/06/2006</b>	

	Scuola di formazione professionale A.S.C.C.O. – Caserta. Corso di 30 ore in Operatore Socio Sanitario.
	Docente di informatica
<b>03/11/2006 – 27/11/2006</b>	
	Selform Consulting – Ente di Formazione Professionale - Aversa (CE) Corso di 30 ore in “Operatore nel campo della gestione dei beni culturali e dell'accoglienza turistica”
	Docente di informatica – <u>Progetto P.O.R. Campania 2000/2006</u>
<b>2006 - 2015</b>	
	Scuola Paritaria – Istituto Tecnico Trasporti e Logistica –“Fondazione Villaggio dei Ragazzi Don Salavatore D’Angelo” – Maddaloni – (CE)
<b>11/11/2008 – 04/12/2008</b>	
	Azienda Sanitaria Locale CA1 – Caserta – Corso di 40 ore di formazione e aggiornamento professionale – Informatica di secondo livello.
	Docente di Informatica
<b>25/06/2009 – 15/07/2009</b>	
	Liceo Scientifico Statale “Lazzaro Spallanzani” - Tivoli (ROMA)
	Commissario esterno agli Esami di Stato 2008/2009
<b>27/10/2009 – 12/06/2010</b>	
	Liceo Linguistico Paritario “New Europe” – San Sebastiano al Vesuvio (NA)
	Docente di sostegno Area Scientifica
<b>21/06/2010 – 09/07/2010</b>	
	Liceo Linguistico Paritario “New Europe” - San Sebastiano al Vesuvio (NA)
	Commissario Aggregato Interno per un candidato diversamente abile agli Esami di Stato 2009/2010
<b>13/09/2010 – 13/06/2011</b>	
	Scuola Paritaria – Liceo Musicale e Coreutico Sezione Musicale –“ Fondazione Villaggio dei Ragazzi Don Salvatore D’Angelo” – Maddaloni – (CE)
<b>15/09/2010 – 22/09/2010</b>	
	Azienda Sanitaria Locale CA1 – Caserta – Corso di 12 ore di formazione e aggiornamento professionale – Informatica di secondo livello.
	Docente di Informatica
<b>04/03/2011 – 25/03/2011</b>	
	Liceo Scientifico Statale San Cipriano d’Aversa
<b>22/11/2011 – 30/06/2012</b>	
	Scuola Statale I.S.I.S.S. –“Michelangelo Buonarroti” – Caserta Settore Economico - Turismo
<b>10/12/2012 – 06/07/2013</b>	
	Liceo Scientifico e Classico “F. Quercia” – Marcianise Opzione Scienze Applicate
<b>21/12/2012 – 31/05/2013</b>	
	Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità Sostenibile Settore Trasporti Ferroviari – ITS MSTF – Produzione e Manutenzione di mezzi di trasporto e relative infrastrutture (Modulo di Matematica 40h)

<b>20/06/2013 – 06/07/2013</b>	
	Liceo Scientifico Paritario "Pegaso" - Santa Maria Capua Vetere (CE)
	Commissario esterno agli Esami di Stato A.S. 2012/2013
<b>07/04/2014 – 24/09/2014</b>	
	Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità Sostenibile Settore Trasporti Ferroviari – ITS MSTF – Produzione e Manutenzione di mezzi di trasporto e relative infrastrutture (Modulo di Matematica 40h)
<b>28/10/2014 – 30/06/2015</b>	
	Scuola Statale I.S.I.S.S. –"Michelangelo Buonarroti" – Caserta Settore Biotecnologie ed Agrario
<b>12/01/2015 – 11/03/2015</b>	
	Istituto Tecnico Superiore per la Mobilità Sostenibile Settore Trasporti Ferroviari – ITS MSTF – Produzione e Manutenzione di mezzi di trasporto e relative infrastrutture (Modulo di Fluidodinamica 30h)
<b>21/10/2015 – 25/11/2015 -</b>	
	Liceo Scientifico G.Galilei - Mondragone
<b>26/11/2015 – 31/08/2016</b>	
	Liceo Classico G. Bruno - Maddaloni
<b>01/09/2016 – 22/09/2016</b>	
	Liceo Classico V. Emanuele – G. Garibaldi di Napoli
<b>23/09/2016-31/08/2017</b>	
	Liceo Scientifico Nino Cortese Maddaloni
<b>01/09/2017-31/08/2018</b>	
	Liceo Don Gnocchi di Maddaloni
<b>01/09/2018 – 31/08/2020</b>	
	Liceo Scientifico N. Cortese di Maddaloni
<b>22/03/2019 – 07/06/2019</b>	
	Liceo Scientifico N. Cortese di Maddaloni
	PON FSE 2014/2020 "Competenze di Base" – "Tutti a scuol@" – Modulo: M@tematic@ 1
	Tutor (30h)
<b>24/05/2019- 30/09/2019</b>	
	Liceo Scientifico N. Cortese di Maddaloni
	PON FSE 2014/2020 "Sviluppo del Pensiero Computazionale e della Creatività digitale" – "lo digito, tu digiti, noi presentiamo"
	Tutor (15h)
<b>01/09/2020- ad oggi</b>	
	Liceo Scientifico N. Cortese di Maddaloni
	Docente di Matematica e Fisica
	<b>A.S. 2020/2021 – 28/06/2021- 13/07/2021</b>
	Liceo Scientifico N. Cortese di Maddaloni
	PON FSE 2014/2020 Competenza in Scienze, Tecnologie, Ingegneria e Matematica (STEM) – "Numeri d'Estate 1"

	Esperto (15h) – Tutor (15h)
--	-----------------------------

<b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b>
--

PRIMA LINGUA	<b>Italiano</b>
ALTRA LINGUA	
	<b>Inglese</b>
• Capacità di lettura	buona
• Capacità di scrittura	buona
• Capacità di espressione orale	buona
CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI	Ottime capacità di relazionarsi con gli altri e di lavorare in team. Buone Capacità espressive. Ottime capacità di logica e di analisi.
CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE	Molto metodica e rigorosa. Buone capacità organizzative e buone capacità di pianificazione.
CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE	Pacchetto Office (Access, Word, Excel, Power Point, Outlook); Ottima conoscenza del sistema Operativo Windows 95-98, 2000-XP, Vista; Conoscenza di base dei sistemi operativi Linux e Unix; Conoscenze dei linguaggi di programmazione C, Fortran 90/95, HTML, Java; Sviluppo di algoritmi; Programmazione in Parallelo con la tecnica dell'MPI (Message Passing Interface)
CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE.	Buona conoscenza dei Software applicativi: Photoshop, Animation shop, JascPaint shop pro 9; Software Matematici: Cabri e Derive, Geogebra.
PATENTE O PATENTI	Patente di guida di tipo B; automunita;

*Consapevole di quanto prescritto dagli art. 76 e 75 dello stesso d.P.R. rispettivamente sulla responsabilità penale prevista per chi rende false dichiarazioni e sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti dell'art. 47 del medesimo d.P.R., sotto la propria responsabilità dichiara veritiero quanto scritto sopra.  
Autorizzo il trattamento dei dati secondo normativa vigente della legge n° 196/03.*