



Curriculum Vitae Europass

Informazioni personali

Cognome(i)/Nome(i) FERRARI ENRICA

Indirizzo(i) [REDACTED]

Telefono(i) [REDACTED]

Mobile [REDACTED]

Fax

E-mail [REDACTED]

Cittadinanza [REDACTED]

Data di nascita [REDACTED]

Sesso [REDACTED]

Occupazione desiderata/Settore professionale

Esperienza professionale

Date 1992 (assunzione in ruolo)

Lavoro o posizione ricoperti Docente

Principali attività e responsabilità Docente Matematica e TIC, membro del NIV, referente di istituto per l'autovalutazione e il miglioramento (risultati Invalsi, RAV, PDM), collaboratore vicario, amministratore di rete dell'Istituto, incaricato per il supporto alle problematiche legate alle nuove tecnologie in particolare alla implementazione del registro elettronico dell'Istituto dal 2016, componente del Team Digitale di Istituto, responsabile di dipartimento TIC, responsabile dipartimento Matematica, Funzione Strumentale Asl, membro Consiglio Istituto, docente Terza Area.

Nome e indirizzo del datore di lavoro IIS "S. BOSCARDIN" via Baden Powell 35, VICENZA

Tipo di attività o settore Istituto Tecnico

Date 2000 – oggi

Lavoro o posizione ricoperti Docente

Docente, tutor online e varie forme di tutoraggio
Collaborazione con Invalsi: gruppo di lavoro secondaria di secondo grado e IEFEP per matematica
Componente esterno MIUR del comitato per la valutazione
Membro del gruppo di Lavoro regionale OCSE PISA Veneto 2012

- Autore prove di matematica Invalsi per Livello L13 dal 2013, con valutazione Invalsi 100% ricevuta in data 21/10/2016 protocollo n. 0009659, e valutazione Invalsi 100% ricevuta in data 03/08/2018 protocollo n. 0008736
- Componente del gruppo di livello del grado 13 dal 2013 per la composizione e selezione dei fascicoli di Matematica per le prove standardizzate per la misurazione dei livelli di apprendimento di matematica secondaria di secondo grado classe quinta, dal 2016 componente del gruppo leFP e dal 2017 componente del gruppo di livello del grado 10

Partecipazione a incontri e seminari organizzati da Invalsi e attività relative:

- 27-28 Settembre 2013 a Bologna incontro per l'analisi dei dati del pretest di matematica per la scuola secondaria di secondo grado, classe quinta.
- 5-6 Dicembre 2013 a Bologna incontro per la costruzione di prove standardizzate di matematica per la scuola secondaria di secondo grado, classe quinta.
- 19-21 Dicembre 2013 a Bologna incontro per l'analisi dei dati e costruzione fascicoli di matematica per la scuola secondaria di secondo grado, classe quinta.
- 17-18 Gennaio 2014 a Bologna incontro per la costruzione dei fascicoli di matematica per la scuola secondaria di, secondo grado, classe quinta.
- 21-25 Luglio 2014 Dobbiaco Scuola Autori: seminario residenziale per gli autori delle prove standardizzate per la misurazione dei livelli di apprendimento.
- 13-14 Novembre 2014 a Bologna incontro per l'analisi dei dati dei pretest e costruzione di prove standardizzate di matematica per la scuola secondaria di secondo grado, classe quinta.
- 22-23 Gennaio 2015 a Bologna incontro per la costruzione dei fascicoli di matematica per la scuola secondaria di secondo grado, classe quinta.
- 13-17 Luglio 2015 Dobbiaco Scuola Autori: seminario residenziale per gli autori delle prove standardizzate per la misurazione dei livelli di apprendimento.
- 12/13 Novembre 2015 a Bologna incontro per l'analisi dei dati dei pretest e costruzione di prove standardizzate di matematica per la scuola secondaria di secondo grado, classe quinta.
- 14-15 Gennaio 2016 a Bologna incontro per la costruzione dei fascicoli di matematica per la scuola secondaria di secondo grado, classe quinta.
- 04-07 Marzo 2016 Napoli Scuola Autori: seminario residenziale per gli autori delle prove standardizzate CBT.
- 02 Aprile 2016 incontro a Bologna per costruzione prove CBP per la formazione professionale.
- 26-27 Maggio 2016 Bologna, incontro coordinatori matematica L13, revisione risultati del pretest.
- 18-22 Luglio 2016 Dobbiaco Scuola Autori: seminario residenziale per gli autori delle prove standardizzate per la misurazione dei livelli di apprendimento.
- 18-19 Agosto 2016 Milano, incontro coordinatori matematica L13, risultati del pretest.
- 22-25 Settembre 2016 Roma Seminario "Produzione quesiti per la scuola secondaria di II grado per la rilevazione diacronico-longitudinale degli apprendimenti".
- 16-19 Dicembre 2016 Roma Seminario "Produzione quesiti per la scuola secondaria di II grado per la rilevazione diacronico-longitudinale degli apprendimenti".

- Aprile-Giugno 2017 produzione e revisione quesiti L13. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- 11-22 Luglio 2017 Dobbiaco Scuola Autori: seminario residenziale per gli autori delle prove standardizzate per la misurazione dei livelli di apprendimento, produzione prove CBT.
- 15-17 Settembre 2017 a Bologna Incontro dei coordinatori per la costruzione delle prove di matematica per la scuola secondaria di secondo grado.
- 27-29 Ottobre 2017 a Bologna Incontro dei coordinatori per la costruzione delle prove di matematica per la scuola secondaria di secondo grado livello 10.
- 3-5 Novembre 2017 a Bologna Incontro dei coordinatori per la costruzione delle prove di matematica per la scuola secondaria di secondo grado livello 13.
- 26-28 Gennaio 2018 a Bologna Gruppo di lavoro coordinatori Matematica leFP
- 6-7 Aprile 2018 a Bologna Gruppo di lavoro coordinatori livello 13, catalogazione dei quesiti.
- 5 luglio 2018 partecipazione a Roma alla presentazione Rapporto rilevazioni nazionali INVALSI 2018.
- 16-20 Luglio 2018 Dobbiaco Scuola Autori: seminario residenziale per gli autori delle prove standardizzate per la misurazione dei livelli di apprendimento
- 13-14 Settembre 2018 a Bologna Gruppo di lavoro coordinatori livello 13 revisione quesiti.
- 15/29 Luglio 2019 Dobbiaco Scuola Autori: seminario residenziale per gli autori delle prove standardizzate per la misurazione dei livelli di apprendimenti
- Settembre 2019, controllo domande del grado 13 Pretest 2019 per integrazione Item Bank. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- 8-16 Novembre 2019 controllo Delivery Pretest di G13. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- 20-28 Novembre 2019 controllo Delivery MS 2020 di G13. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- 13-18 Dicembre 2019 controllo finale FT 2020 di G13. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- Gennaio 2020 controllo tecnico-funzionale Delivery MS 2020 di G13 per ambiente postproduzione e QA_MS 2020 di G13. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- Febbraio 2020 revisione FT 2020 per G10. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- Marzo-Aprile 2020 controllo tecnico Delivery G10. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- Marzo-Maggio 2020 controllo Forme G13 e Pretest 2018. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- Settembre 2020 Produzione simulazioni TAO di matematica e controllo quesiti. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.
- 11/11/2020 Partecipazione al Webinar Invalsi "Il modello probabilistico: un ponte tra incertezza e razionalità" relatore Prof. D. Paola.
- 18/11/2020 Partecipazione al Webinar Invalsi "Leggere e scrivere i numeri: una competenza nel cuore della matematica" relatore Prof. G. Bolondi.
- 25/11/2020 Partecipazione al Webinar Invalsi "Dalla proporzionalità ai modelli matematici tra tabelle, grafici ed espressioni algebriche" relatori Proff. R. Garuti, A. Maffia, N. Nollì.
- Gennaio 2021 Controllo delivery grado 13 MS 2021. Documenti caricati su piattaforma INVALSI-Cineca.

Altre attività:

- Osservatore esterno Invalsi rilevazione degli apprendimenti a.s.2021 grado 13.
- Nominata formatore sulle Prove Invalsi di quinta superiore per USR Emilia Romagna presso Liceo Copernico Bologna nel febbraio 2020 (il corso è stato sospeso per la pandemia)
- Osservatore esterno Invalsi rilevazione degli apprendimenti a.s.2019 grado 8 e grado 13.
- Docente corso Analisi Esiti Rilevazioni Invalsi presso Educandato Statale agli Angeli di Verona 2019.
- Docente del corso: Analisi risultati INVALSI e progetto di azioni di miglioramento presso Istituto Comprensivo di VIGASIO (Verona) 2017, supporto al NIV per la lettura dei dati 2019.
- Docente del corso “I dati Invalsi per il RAV e il PDM: autovalutazione e miglioramento, le proprietà misuratorie delle prove” rivolto al personale docente degli Istituti dell’Ambito Territoriale 8 di Vicenza-Città e Area Berica nel 2019
- Docente del corso “Lettura e analisi dei risultati delle prove INVALSI” rivolto al personale docente degli Istituti dell’Ambito Territoriale 8 di Vicenza-Città e Area Berica nel 2018
- Docente al corso di Formazione sulle Prove Invalsi di quinta superiore per Ufficio Scolastico Regionale Emilia Romagna presso Liceo Roiti FERRARA e Liceo Oriani RAVENNA nel 2018
- Relatore al corso “La matematica e la sua didattica, i questi INVALSI per i gradi 10 e 13” presso IC 3 BELLUNO nell’ambito delle azioni di formazione provinciale per i docenti scuola secondaria nel 2017.
- Docente del corso: Analisi risultati INVALSI e progetto di azioni di miglioramento presso IC Montecchia e Roncà (VR) 2017
- Docente del corso: Analisi risultati INVALSI e progetto di azioni di miglioramento presso IIS CANOVA di Vicenza 2017
- Docente del corso: Analisi risultati INVALSI e progetto di azioni di miglioramento presso Istituto Comprensivo di VIGASIO (VR) per una rete di scuole 2015-2016
- Docente del corso: Analisi risultati INVALSI e progetto di azioni di miglioramento presso Educandato Statale agli Angeli di Verona 2016
- Supporto al NIV per la compilazione del RAV e del PDM dell’IIS CANOVA di Vicenza dal 2016

	<ul style="list-style-type: none"> • Co-relatore al XLIX Seminario Centro ricerche didattiche U. Morin (TV) 26 agosto 2021 con l'intervento "Fare matematica alla cieca". Il relativo articolo è pubblicato nel volume 44 anno 2021 della Rivista del Centro Morin. • Formatore Ocse Pisa per USR Veneto 2015 e partecipazione alla stesura del "Rapporto sugli esiti degli studenti veneti nella rilevazione OCSE PISA 2012" a cura dell'USR Veneto • Tutor M@tabel dal 2007, fino alla chiusura delle attività • Tutor corso Neoassunti 2009\2010 • Responsabile area matematica dei professionali a cura della regione Veneto per il Sito di dialogo www.riformainveneto.it/professionali • Tutor progetto per le competenze indirizzo socio-sanitario Istituti professionali Progetto "Rete di competenze" per la Regione Veneto DGR n. 1758 del 16/06/09 • Tutor on-line per i Corsi Speciali Abilitanti della SSIS del Veneto nel 2007 (indirizzo Fisico Matematico) • Docente corso di Informatica (Windows, Internet, Word, Excel) per il personale presso IPAB Vicenza 2012 • Corsi ECDL per l'Istituto e docente ECDL al corso FSE organizzato da CUOA IMPRESA con Istituto Montagna e Associazione Industriali • Responsabile e TUTOR per l'Istituto per il corso A del progetto UMTS del MIUR FORTIC1, e corso AB di FORTIC2 e FORTIC3 • Docente di corsi in ambito "Differenze e migrazione da Microsoft Office a OpenOffice " presso scuole della provincia, anni 2005, 2006, 2007, 2008 • Docente del corso "Open Office " organizzato dal Centro Territoriale Servizi del Provveditorato agli studi di Vicenza per le scuole della provincia, 2006 • Docenze e attività varie nell'ambito della Privacy e Sicurezza dei dati DLS 196, per scuole della provincia e Conservatorio "Pedrollo"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Vari
Tipo di attività o settore	Formazione, tutoraggio, analisi dati, produzione prove standardizzate
Date	2000 – oggi
Lavoro o posizione ricoperti	vario
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Commissario aggiunto per le Nuove Tecnologie al concorso ordinario per insegnanti di lettere conclusosi nel 2000 • Esperienze di consulenze per aziende private e altre istituzioni di Openoffice.org
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Vari
Tipo di attività o settore	Docenza e consulenza
Date	1986 – 1992 (dimissioni volontarie)
Lavoro o posizione ricoperti	<ul style="list-style-type: none"> • sistemista MVS e capoprogetto
Principali attività e responsabilità	<ul style="list-style-type: none"> • Sistemista in ambiente mainframe, sistema operativo e gestione dati; capoprogetto e responsabile problematiche del cliente.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	IBM ITALIA a Milano e Padova
Tipo di attività o settore	Settore marketing della filiale Credito e Assicurazioni,
	1992- 2021 Docente presso l'istituto professionale IPSS Bartolomeo Montagna di Vicenza Via Mora 93 con incarichi di staff

Istruzione e formazione

Principali
tematiche/competenza
professionali possedute

Nome e tipo d'organizzazione
erogatrice

Livello nella classificazione
nazionale o internazionale

Scienze Matematiche indirizzo applicativo (laurea conseguita il 10 luglio 1985)

Università degli studi di Padova

Laurea in Scienze Matematiche con 101/110

Abilitazione per l'insegnamento di Matematica e Informatica Gestionale (1992)

MIUR e altri

- Partecipazione a distanza agli incontri organizzati dal Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università di Ferrara nell'ambito del Ciclo di seminari - La strage degli innocenti: le difficoltà nel passaggio Scuola Secondaria di Secondo Grado – Università 15/12/2021 Prof. Pietro Di Martino e 10/03/2022 Prof. Pier Luigi Ferrari
- Partecipazione alla videoconferenza organizzata da ANP – Associazione nazionale dirigenti pubblici e alte professionalità della scuola 09/03/2022 “I sistemi di istruzione alla prova delle Competenze”. Dott. Stefano Molina.
- Partecipazione al XLIX SEMINARIO DEL CENTRO MORIN 26 agosto 2021 “Come ripartire dopo l’esperienza di questi due ultimi anni? Bilanci, prospettive e speranze per l’insegnamento della Matematica” e alla Giornata di presentazione dei contributi (online 2 ottobre 2021)
- Partecipazione al convegno Partecipazione al seminario online “La strage degli innocenti: le difficoltà nel passaggio scuola secondaria di secondo grado - università”, condotto dal Prof. Pietro Di Martino dell'Università di Pisa, 15 dicembre 2021.
- Partecipazione al convegno online “Italmatica per tutti: dalla ricerca alle ricadute in aula”, 16 ottobre 2021 organizzato dalla Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana (SUPSI).
- Partecipazione a corsi attraverso la piattaforma formativa MathUp nel 2016/2017 e nel 2020/21 per l'anno scolastico in corso organizzati da Mateinitaly srl ente accreditato presso il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR).
- Partecipazione al seminario di formazione documentare e valutare le competenze organizzato da GRUPPOSPAGGIARIPARMA 11 e 12 Novembre 2019
- partecipazione al corso di formazione “Gestire le attività del Ds e dello staff con ClasseViva” organizzato da GRUPPOSPAGGIARIPARMA presso IIS Boscardin Vicenza Novembre 2018
- Partecipazione al corso di formazione organizzato da USR VENETO “Pianificare, realizzare, monitorare il miglioramento nelle scuole” 2018
- Corso di formazione avanzata organizzato da USR Veneto “Sostenere e accompagnare le Istituzioni Scolastiche nell’implementazione del Sistema Nazionale di Valutazione” 2018
- Corso di formazione docenti referenti delle scuole del Veneto sul RAV 2015
- Partecipazione Seminario Decennale INVALSI - Roma 4-5 dicembre 2014
- Scuola estiva di valutazione VCAMP organizzata da Invalsi 2013
- Corso per lettore di dati Invalsi organizzato da USR Veneto 2013
- Workshop “Scuola 2-0 in Veneto: modelli e opportunità alla luce dell’Agenda Digitale” organizzato da USR Veneto A Padova Aprile 2013
- Partecipazione al corso di aggiornamento “Prepariamoci al futuro, idee per insegnare nella scuola digitale” organizzato da AIF a Vicenza aprile 2012

- Corso di perfezionamento/aggiornamento universitario "Scuola 2 – Il docente esperto delle tecnologie didattiche: competenze e strumenti per insegnare ai nativi digitali- presso Facoltà di Scienze della Formazione dell'Università di Padova 2011
- Corso di formazione LIM nell'ambito del "Piano di diffusione delle Lavagne interattive multimediali" e organizzato dall'Agenzia Nazionale per lo Sviluppo dell'Autonomia Scolastica (ANSAS) 2011
- Corsi LEAN presso Cuoia Vicenza anni 2009 e 2010
- Seminario Nazionale di Formazione e Approfondimento Piano M@tabel organizzato dal MIUR e USR Montecatini Terme Aprile 2009
- Frequenza Accademia di Matematica III edizione presso Fondazione per la Scuola della Compagnia S. Paolo a Sestri Levante 2009 e a Roma 2010
- Seminario Nazionale di Formazione e Approfondimento M@tabel1 organizzato dal MIUR e USR Montecatini Terme Novembre 2007
- Corso **M@tabel** presso Liceo Quadri di Vicenza organizzato dal MIUR e USR anno 2007
- Frequenza al corso per TUTOR ONLINE (primavera 2006) organizzato da USR Veneto in collaborazione con Università di Padova
- Frequenza corso C2 per amministratore di rete, progetto UMTS del MIUR (2003/2004).
- Corso semestrale per quadri amministrativi (1985) CUOA (Consorzio Universitario Aziendale di Altavilla (VI)) Organizzazione aziendale, contabilità e controllo di gestione, economia.

Capacità e competenze personali

Madrelingua

Italiano

Altra(e) lingua(e)

Inglese CERTIFICAZIONE B2 TRINITY COLLEGE LONDON NEL 2011

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Lingua

Lingua

	Comprensione			Parlato				Scritto	
	Ascolto	Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
	Buono	B2	Buono	B1	Buono	B1	Buono	B1	

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze sociali

Competenze di lavoro cooperativo e in team acquisite in IBM come responsabile di progetto e del cliente,
 Competenze di ascolto e relazione d'aiuto acquisite in anni di volontariato come operatrice nella Associazione Donna chiama Donna
 Esperienze di didattica e tutoraggio on-line nelle varie esperienze di tutor

Capacità e competenze organizzative

- Competenze di coordinamento di progetto acquisite in IBM come capoprogetto e nel proprio Istituto come collaboratore vicario e responsabile di dipartimento
- Competenze varie di organizzazione del lavoro e gestione del personale come collaboratore vicario
- Organizzazione cicli di serate per Casa Cultura Popolare di Vicenza in ambito Nuove Tecnologie e linguaggi
- Esperienze di tutor in formazione blended

Capacità e competenze tecniche

Capacità e competenze informatiche

Ottime conoscenze di base acquisite in IBM e con corso C del progetto UMTS,
 Organizzazione e frequentazione di corsi Linux e problematiche di rete e copyright presso Casa Cultura Popolare, buona conoscenza del pacchetto Microsoft Office, Openoffice e relativa migrazione, buona conoscenza di GEOGEBRA.
 Conoscenza di base del linguaggio TAO per la produzione di quesiti.
 Utilizzo di G Suite.
 Conoscenza della gestione del programma Spaggiari per il registro elettronico.

Capacità e competenze
artistiche

Recitazione in compagnie teatrali amatoriali e in diversi reading

Altre capacità e competenze

Patente

Patente B

Ulteriori informazioni

Allegati

Vicenza 5 Aprile 2022

