

Informazioni personali

Nome / Cognome **Federica Saltalamacchia**
Attività principale **Docente a tempo determinato scuola secondaria di primo grado.
Libero professionista Agronomo**

Date Da SETTEMBRE 2023
Lavoro o posizione ricoperti **Coordinatore ed esperto mentor** PNRR Azioni di prevenzione e contrasto alla dispersione scolastica (D.M. 170/2022), M4C1I1.4-2022-981-P-13195 - C.U.P. D44D22003690006 "Verso la cittadinanza del domani. Costruire apprendimenti significativi per il successo formativo degli alunni .
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione -Istituto Comprensivo Attigliano-Guardea.
Lavoro o posizione ricoperti **Docenza nella classe d'insegnamento ADMM - Sostegno nella Scuola Secondaria di Primo Grado con contratto a tempo indeterminato.**
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione -Istituto Comprensivo Attigliano-Guardea.
Date A.s. 2016/2017, 2019/2020, 2021/2022, 2022/2023, 2023/2024 – Periodo attuale
Lavoro o posizione ricoperti **Consulenza tecnica-agronoma e in igiene degli alimenti alle imprese agricole.**
Principali attività e responsabilità Consulenza tecnica-agronoma alle imprese agricole.
Date 2007- 2020
Lavoro o posizione ricoperti **Docenza nella classe d'insegnamento A060 EX A033 - Tecnologia nella nella Scuola Secondaria di Primo Grado con contratto fino al termine delle attività didattiche**
Principali attività e responsabilità Docente di Tecnologia
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ministero della Pubblica Istruzione
Date A.s. 2007/2008, 2008/2009, 2014/2015, 2015/2016, 2017/2018, 2018/2019, 2020/2021
Lavoro o posizione ricoperti **Progetto Work Experience per consulenza tecnica-agronoma e in igiene degli alimenti alle imprese agricole**
Principali attività e responsabilità Organizzazione e svolgimento di incontri e seminari formativi sui temi della sicurezza alimentare, della rintracciabilità di filiera e di prodotto nonché della qualità globale dei prodotti agricoli e zootecnici. Formatore HACCP per Operatori del Settore Alimentare.
Nome e indirizzo del datore di lavoro CENTRO DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE AGRICOLA - ASSISTENZA TECNICA - V. M. Angeloni, 1 - Perugia
Date 04/02/2013 – 05/03/2014
Lavoro o posizione ricoperti **Consulente igiene degli alimenti**
Principali attività e responsabilità Assistenza alle aziende operanti nel settore alimentare in materia di applicazione del sistema HACCP e docenza nell'ambito dei corsi di formazione per Operatori del Settore Alimentare. Formatore HACCP per Operatori del Settore Alimentare.
Nome e indirizzo del datore di lavoro Ecostudio di Bussotti Dott.ssa Linda. V. D. Bramante, 103 – Terni
Date 10/10/2012 – 10/12/2012

Lavoro o posizione ricoperti	Docenza nella classe d'insegnamento A057 – Scienza degli alimenti
Principali attività e responsabilità	Docente di Scienza degli alimenti
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero della Pubblica Istruzione – Istituto d'Istruzione superiore "A. CASAGRANDE" - "F. CESI" Terni
Date	01/07/2011 – 30/06/2012
Lavoro o posizione ricoperti	Assegnista di Ricerca
Principali attività e responsabilità	Responsabile del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Umbria: "L'applicabilità delle norme europee sulla sicurezza alimentare per i produttori primari dell'area del Ternano: stato dell'arte, individuazione dei punti critici e delle misure atte all'adeguamento del settore agricolo per la salvaguardia delle condizioni di competitività delle piccole e medie imprese"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Cia Servizi all'Impresa Srl. V. M. Angeloni, 1 - Perugia
Tipo di attività o settore	Consulenza
Date	2001 – periodo attuale
Lavoro o posizione ricoperti	Consulente azienda agricolo-zootecnica e di trasformazione
Principali attività e responsabilità	Pianificazione e svolgimento delle attività aziendali con particolare riferimento alla zootecnia e al management aziendale.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Fattoria Lucciano Società Agricola s.s. Via G.D'Annunzio, 14 – 01030 Corchiano (VT)
Tipo di attività o settore	Consulenza presso azienda agricolo-zootecnica
Date	01/05/2009 – 13/07/2010
Lavoro o posizione ricoperti	Assegnista di Ricerca
Principali attività e responsabilità	Responsabile del progetto di ricerca finanziato dalla Regione Umbria: "Ricerca e sviluppo di azioni di supporto alle aziende zootecniche per l'incremento delle tecniche di produzione biologiche ed ecosostenibili"
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Associato Agernova. Loc. Viepri Centro, 15. 06056 Massa Martana (PG)
Tipo di attività o settore	Consulenza
Date	01/06/2001 – 22/01/2008
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazioni a progetti di ricerca scientifica
Principali attività e responsabilità	Ha svolto attività di prelevamento e analisi campioni (latte e carne), di rilievo sul posto e analisi statistica dei dati raccolti e di stesura, di testi e pubblicazioni scientifiche. Nello specifico ha partecipato attivamente allo svolgimento dei seguenti progetti di ricerca: <ul style="list-style-type: none"> - Valorizzazione e standardizzazione di una filiera carne dall'allevamento alla distribuzione. Qualità della carne e della carcassa dall'alimentazione animale all'apprezzamento del consumatore. - Produzione di vitellone bufalino IGP e caratteristiche qualitative della carne e dei trasformati. - Sviluppo di sistemi foraggero - zootecnici mediterranei determinanti qualità specifiche nei prodotti di origine animale. - Sistemi innovativi per la promozione e la riconoscibilità della qualità nella filiera produttiva dei prodotti carnei. - Influenza dei processi tecnologici sulla sicurezza e sulle caratteristiche qualitative delle carni e dei prodotti a base di carne. - La zootecnia biologica in Italia: situazioni attuali e prospettive. tipologie d'impresa, trasformazioni necessarie e possibili, incentivi pubblici e di mercato, domanda di ricerca. - Monitoraggio e analisi della ricerca e del trasferimento dell'high-information in agricoltura. - Programma triennale di ricerca agricola, agroambientale, agroalimentare ed agroindustriale della Regione Lazio – Sviluppo di un'agricoltura sostenibile nel Lazio.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto Sperimentale per la Zootecnia di Roma – Via Salaria, 31 – 00016 Monterotondo (RM).
Tipo di attività o settore	Ricerca e sperimentazione nel settore agricolo, zootecnico, agroalimentare, agroindustriale, ittico e forestale.
Date	14/01/2006

Lavoro o posizione ricoperti	Docenza
Principali attività e responsabilità	Lezioni tecnico-pratiche di elementi di zootecnia nell'ambito del corso professionalizzante "Tecnico dell'azienda agricola".
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Ministero della Pubblica Istruzione - Istituto d'Istruzione superiore Corese ITC-ITIS-IPSAA – Loc. Colle della Felce – 02036 Passo Corese (RI)
Tipo di attività o settore	Istituto scolastico del II ciclo d'istruzione
Date	28/09/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Attività di tutor per il work stage "Sicurezza e qualità dei prodotti di origine animale"
Principali attività e responsabilità	Tutor studenti e svolgimento di una lezione inerente la gestione della documentazione di legge per le aziende che producono con metodo biologico.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto di Zootecnia dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo – Via S.C. de Lellis snc – 01100 Viterbo.
Tipo di attività o settore	Istituto universitario di ricerca e sperimentazione.
Date	11/05/2005
Lavoro o posizione ricoperti	Docenza nell'ambito del corso PMI comunità andina: settori viticolo, ortofrutticolo, florovivaistico e allevamento zootecnico
Principali attività e responsabilità	Lezione: Il quadro di scenario del comparto bovino, ovino e suino a livello italiano ed europeo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Associato Locatelli – V. G. Marconi, ¼ - 47018 Santa Sofia (FC)
Tipo di attività o settore	Consulenza
Date	15/12/2004
Lavoro o posizione ricoperti	Docenza nell'ambito del corso PMI comunità andina: settori viticolo, ortofrutticolo, florovivaistico e allevamento zootecnico
Principali attività e responsabilità	Lezione: Il quadro di scenario del comparto bovino, ovino e suino a livello italiano ed europeo.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Studio Associato Locatelli – V. G. Marconi, ¼ - 47018 Santa Sofia (FC)
Tipo di attività o settore	Consulenza
Date	01/06/2000– 02/11/2000
Lavoro o posizione ricoperti	Collaborazione studentesca
Principali attività e responsabilità	Svolgimento di analisi qualitative e quantitative su campioni di alimenti somministrati agli animali e valutazione dei parametri relativi al latte prodotto.
Nome e indirizzo del datore di lavoro	Istituto di Zootecnia dell'Università degli Studi della Tuscia di Viterbo – Via S.C. de Lellis snc – 01100 Viterbo.
Tipo di attività o settore	Istituto universitario di ricerca e sperimentazione.
Istruzione e formazione	
Date	12/01/2006 –13/02/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Master di I livello Annuale di 1500 ore e 60 CFU in "Metodologie socio-pedagogiche negli insegnamenti Scientifici".
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Metodologie socio-pedagogiche negli insegnamenti scientifici.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università per Stranieri "Dante Alighieri" Reggio di Calabria.
Date	29/08/2014
Titolo della qualifica rilasciata	Iscrizione all'Albo dei Dottori Agronomi e Forestali della provincia di Terni. N. iscrizione 160.
Date	12/01/2006 –13/02/2009
Titolo della qualifica rilasciata	Dottoranda di ricerca in "Scienze Zootecniche" – Corso di dottorato XXI ciclo – A.A. 2005/2006. Coordinatore del corso: prof. Morbidini Luciano. Tesi dal titolo: "Valutazione sensoriale della carne bovina. Effetto della razza, del management e rilevamento delle problematiche nella formazione di panellisti".
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Acquisizione delle principali tecniche analitiche e sensoriali per la valutazione della qualità della carne.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di biologia vegetale e biotecnologie agroambientali e zootecniche.
Livello nella classificazione internazionale	PhD
Date	11-13/12/2006
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione sull'applicazione dei metodi di analisi sensoriale per prodotti alimentari.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Pianificazione e svolgimento di test sensoriali su prodotti alimentari ed elaborazione statistica dei risultati.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Società Italiana di Scienze Sensoriali (SISS).
Date	19-23/11/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Corso di formazione in Statistica applicata alle produzioni zootecniche.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Statistica applicata alle produzioni zootecniche.
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi di Perugia – Dipartimento di biologia vegetale e biotecnologie agroambientali e zootecniche.
Date	13/10/2005
Titolo della qualifica rilasciata	Laurea Specialistica in Scienza delle Produzioni Animali con voto 110/110 e Lode
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tesi dal titolo "Primi risultati di un'indagine sulle difficoltà di eiezione del latte nella bufala".
Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione	Università degli Studi della Tuscia di Viterbo.
Date	01/05/2001 - 31/05/2001
Titolo della qualifica rilasciata	Tecnico Controllore per l'Agricoltura Biologica.
Principali tematiche/competenze professionali possedute	Tecniche di agricoltura e zootecnia con metodo di produzione biologico, normativa sull'agricoltura e la zootecnia biologica, modalità di controllo ed ispezione delle procedure riguardanti l'agricoltura e la zootecnia biologica.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Associazione Italiana per l'Agricoltura Biologica (AIAB).

Date
 07/06/1999 - 23/07/1999

Titolo della qualifica rilasciata
Corso di Tecnico Esperto di Sicurezza Alimentare nelle Filiere Zootecniche.

Principali tematiche/competenze professionali possedute
 Pianificazione e stesura dei manuali HACCP, normativa inerente la sicurezza alimentare e studio delle principali filiere alimentari italiane.

Nome e tipo d'organizzazione erogatrice dell'istruzione e formazione
 Azienda Romana per i Mercati e con la collaborazione dell'Assessorato allo Sviluppo Economico ed alle Attività Produttive della Provincia di Roma.

Capacità e competenze personali

Madrelingua **Italiano**

Altra lingua **Inglese**

Autovalutazione

Livello europeo (*)

Inglese

Comprensione				Parlato				Scritto	
Ascolto		Lettura		Interazione orale		Produzione orale			
B1	Livello intermedio	C1	Livello avanzato	B1	Livello intermedio	A2	Livello elementare	A2	Livello elementare

(*) Quadro comune europeo di riferimento per le lingue

Capacità e competenze tecniche
 Buona conoscenza ed utilizzo della strumentazione di laboratorio impiegata nella determinazione delle caratteristiche chimico-fisiche e sensoriali della carne e del latte. In particolare: piaccametri, dinamometri (Instron 1011), colorimetri, estrattori soxhlet, apparecchiatura Kjeldahl per la determinazione delle proteine, Milkoscan FT120.

Capacità e competenze informatiche
 Eccellente conoscenza del pacchetto informatico Microsoft Office™ (Word™, Excel™ e PowerPoint™) e Internet Explorer. Conoscenza base del programma statistico SAS e delle applicazioni grafiche (Adobe Illustrator™, PhotoShop™).

Patente
 Patente di tipo B

Allegati
 Allegato n.1 – Elenco delle pubblicazioni

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel curriculum vitae ai sensi del Decreto Legislativo 30 giugno 2003, n. 196 e del GDPR (Regolamento UE 2016/679).

ALLEGATO 1. Elenco delle pubblicazioni scientifiche

Pubblicazioni su riviste scientifiche internazionali

1. De Rosa G., Tripaldi C., Napolitano F., Saltalamacchia F., Grasso F., Bisegna V., Bordi A. (2003). Repeatability of some animal related variables in dairy cows and buffaloes. *Animal Welfare*, 12, No 4, 625-629.
2. Saltalamacchia F., Tripaldi C., Castellano A., Napolitano F., Musto M., De Rosa G. (2007). Human and animal behaviour in dairy buffalo at milking. *Animal Welfare*, 16: 139-142.

Pubblicazioni su riviste scientifiche nazionali

3. Saltalamacchia F., Ferrari E., De Santis G., Tripaldi C. (2002). I benefici della medicina alternativa. *AZBIO*, n.10. Anno II, Ottobre 2002, 50-57.
4. Saltalamacchia F., Ferrari E., De Santis G., Tripaldi C. (2002). Rimedi naturali, un'arma in più contro le malattie. *Informatore Zootecnico*, n.19, 64-69.
5. Tripaldi C., Angelucci M., Antonelli S., Saltalamacchia F., Scossa A., Di Marco A. (2004) Formaggi tradizionali del Lazio. Aspetti Tecnologici e caratteristiche chimico-fisiche. *Il Latte* n.29, 41-45.
6. Saltalamacchia F., Vincenti F., Tripaldi C., Della Casa G. (2004). L'allevamento del suino con metodo di produzione biologico: razze, alimentazione, aspetti sanitari e tipologie di stabulazione. *Suinicoltura*, n.11, 75-87.
7. Menesatti P., Iacurto M., D'Andrea S., Pincu M., Saltalamacchia F. (2004). La termocamera all'infrarosso per rilevare il benessere animale. *L'Informatore Agrario*, n.45, 49-53.
8. De Santis G., Del Serrone P., Saltalamacchia F., Tripaldi C., Palazzino G., Serafini M., Nicoletti M. (2005) Problemi veterinari nella zootecnia. *Erboristeria domani*, n.297, 40-44.
9. Napolitano F., Grasso F., Bordi A., Tripaldi C., Saltalamacchia F., Pacelli C., De Rosa G. (2005). On-farm welfare assessment in dairy cattle and buffaloes: evaluation of some animal-based parameters. *Ital.J.Anim.Sci.* Vol 4. 3/05. 223-231.

Pubblicazioni sul web

10. Saltalamacchia F., Scossa A., Tripaldi C. [Indagine conoscitiva presso le aziende biologiche della regione Lazio](#). Working Paper n. 3, Settembre 2003. www.inea.it.
11. Saltalamacchia F., Vincenti F., Tripaldi C., Della Casa G. L'allevamento del suino con metodo di produzione biologico: razze, alimentazione, aspetti sanitari e tipologie di stabulazione. Working Paper n. 4, Aprile 2004. www.inea.it.

Libri

12. Saltalamacchia F., Vincenti F., Tripaldi C., Della Casa G., Menghi A. (2005). Analisi dei processi zootecnici. In "La zootecnia biologica bovina e suina in Italia. Tecniche e mercato" a cura di Povellato A., INEA, Cap. XII. 241-258.
13. Neglia G., Saltalamacchia F., Thomas F., Rasmussen C.S. (2008). Milking routines. In "Milking Management of Dairy Buffaloes". *Bulletin of the International Dairy Federation*. N. 426, pages 69-83.

Comunicazioni orali

14. Gigli S., Iacurto M., Tripaldi C., Saltalamacchia F. (2001). La tracciabilità dei prodotti di origine animale nei Paesi dell'Unione Europea come garanzia di qualità e di rispetto dell'ambiente. Convegno "Parliamo di...zootecnia e sviluppo sostenibile". Fossano (Cuneo), 11-12 Ottobre.
15. Saltalamacchia F., Bisegna V., Iacurto M., Tripaldi C. (2003). Caratteristiche delle aziende zootecniche biologiche della Regione Lazio. L'agricoltura biologica fuori dalla nicchia. Le nuove sfide. Atti del II Workshop sull'agricoltura biologica organizzato dal Gruppo di Ricerca Agricoltura Biologica Italia (GRAB-IT) Portici, 9-10 Maggio.
16. Saltalamacchia F., Bisegna V., Iacurto M., Tripaldi C. (2003). Individuazione di alcuni punti critici delle aziende zootecniche biologiche della Regione Lazio. L'agricoltura biologica fuori dalla nicchia. Le nuove sfide. Atti del II Workshop sull'agricoltura biologica organizzato dal Gruppo di Ricerca Agricoltura Biologica Italia (GRAB-IT) Portici, 9-10 Maggio.

17. Tripaldi C., Angelucci M., Saltalamacchia F., Scossa A. (2004). I formaggi tradizionali: l'esperienza della Regione Lazio. SIPAOC, XVI Edizione. 29/09-2/10-2004. Hotel Garden, Siena. 61-72.
18. Gaviraghi A., Vincenti F., Saltalamacchia F., Iacurto M., Noè L., D'Angelo A., Maestrelli A., Gigli S (2006). Effect of different freezing technique and rearing systems on bovine and water buffalo meat quality. Annual Meeting of the Italian Society for Veterinary Sciences (SISVet), LX Edizione. September 27-30, 2006. Hotel Villaggio Città del Mare, Terrasini (PA).
19. S.Gigli & F.Saltalamacchia. Goat meat quality characteristic and affecting factors. 25th IGA Anniversary – International Symposium, Bella, 24-26 May 2007.
20. Gaviraghi A., Saltalamacchia F., D'Angelo A., Noè L., Iacurto M., Mormile M., Greppi G. F. (2007). Evaluation of the violino-producing attitude in does and chevon: slaughter performance and meat quality. Italian Journal of Animal Science Vol. 6, Suppl. 1. 619-621.
21. G. De Rosa, F. Napolitano, F. Saltalamacchia, A. Bilancione, E. Sabia, F. Grasso, A. Bordi. (2007). The effect of rearing system on behavioral and immune responses of buffalo heifers. VIII World Buffalo Congress. Caserta, 18-22 Ottobre 2007. Italian Journal of Animal Science Vol. 6, Suppl. 2. 1260-1263.
22. F. Napolitano, F. Grasso, F. Saltalamacchia, P. Martiniello, A. Bilancione, C. Pacelli, G. De Rosa (2007). Grazing behaviour of buffalo heifers. VIII World Buffalo Congress. Caserta, 18-22 Ottobre 2007. Italian Journal of Animal Science Vol. 6, Suppl. 2. 1256-1259.

Posters

22. Saltalamacchia F., Bisegna V., Iacurto M., Tripaldi C., Gigli S. (2003). First results of an investigation on some organic farming. Proceedings IX World Conference on Animal Production, Porto Alegre, Brasil. October 26-31.
23. Musto M., Napolitano F., De Rosa G., Grasso F., Saltalamacchia F., Tripaldi C. (2003). Valutazione del benessere della bufala a livello aziendale: ripetibilità di alcuni indicatori biologici. Atti 2° Congresso Nazionale sull'Allevamento del Bufalo. Monterotondo (Roma), 28-30 Agosto.
24. Failla S., Cerbini G.M., Saltalamacchia F., Di Giacomo A., Settineri D. Beef quality meat on Piemontese breed: ageing effect on tenderness and myofibrillar degradation. Book of Abstract of the 54th Annual Meeting of the European Association for Animal Production. No. 9 (2003) Roma, Italy August 31st – September 3rd, 2003.
25. Scossa A., Saltalamacchia F., Tripaldi C., Cringoli G. (2004). Methods to control parasite infections without recourse to antiparasitic drugs. Proceedings 2nd SAFO Workshop, 25-27 March 2004, Witzenhausen, Germany.
26. Saltalamacchia F., Failla S., Ficco G., Ballico S., Priolo A. (2005). Effect of three rearing systems on beef meat quality. Ital.J.Anim.Sci. Vol 4 (Suppl. 2), 290.
27. Saltalamacchia F., Tripaldi C., Castellano A., Napolitano F., Musto M., De Rosa G. (2005). Human behaviour and animal behaviour in dairy buffalo at milking. Proceedings 3rd International Workshop on the Assessment of Animal Welfare at Farm and Group Level. September 22th-24th, Vienna, Austria.
28. Saltalamacchia F., Castellano A., Musto M., Napolitano F., De Rosa G., Tripaldi C. (2005). Human-buffalo interactions during milking and its relationship with alveolar milk. Atti 3° Congresso Nazionale sull'Allevamento del Bufalo. Paestum (SA), 12-15 ottobre.
29. Saltalamacchia F., Failla S., Ballico S., Contò M., Vincenti F., Ficco G., Gigli S. (2007). Effect of three rearing systems on beef meat quality. 53° ICOMST, Beijing, China.
30. Vincenti F., Iacurto M., Saltalamacchia F., Gigli S. (2007). The problem of variability in meat quality traits of conventionally processed young bulls: the role of breed and environment effects. EAAP 58° Annual Meeting, Dublin.
31. Vincenti F., Iacurto M., Saltalamacchia F., Gigli S. (2007). Variability in meat quality traits of conventionally processed young bulls: breed and environment effects. Seminar of Beef cattle production as an alternative to the low milk quota. Warsaw, 28-29 June 2007.

Articoli divulgativi

32. Altieri A., Gasparetti A., Saltalamacchia F. (2010). Mosche KO con la lotta biologica. L'ALLEVATORE Magazine. ANNO LXVI/n.4/24 febbraio 2010. 29.

ALLEGATO 1. Elenco dei master e corsi di formazione ambito didattico-pedagogico

MASTER

1. Master Universitario di I livello Annuale di 1500 ore e 60 CFU in "Metodologie socio-pedagogiche negli insegnamenti Scientifici". Università per Stranieri Dante Alighieri. Reggio Calabria. Prot. n 2019/00259/1476 del 17/05/2019.

CORSI DI FORMAZIONE

1. Corso sull'utilizzo didattico della LIM della durata di 300 ore. ASNOR. 2017.
2. EIPASS TEACHER della durata di 300 ore. CERTIPASS. 2017.
3. "Il coding in classe – Progettare app per imparare meglio" dal 5 febbraio al 4 marzo 2018, per un totale di 30 ore. Ha acquisito le seguenti competenze: Programmare e sviluppare app con l'ambiente AppLab, Progettare e personalizzare app didattiche, Acquisire le principali tecniche di programmazione, Progettare attività di produzione degli studenti per il potenziamento degli apprendimenti e lo sviluppo delle competenze.
4. Gestione della classe con alunni con difficoltà/disturbo del comportamento realizzata presso l'IC ATTIGLIANO GUARDEA per un totale di 22 ore. Anno scolastico 2018/2019.
5. Corso di formazione in webinar "I.C.F. nella Scuola" Realizzato dal 21/10/2019 al 30/10/2019 con N. 15 ore di formazione on line; N. 5 ore di progettazione/sperimentazione didattica documentata e ricerca/azione; N. 5 ore di approfondimento personale e/o collegiale; per un totale di N. 25 ore sulle 25 previste dal Piano di formazione di Ambito. Direzione Didattica Statale – "G. MAZZINI"-TERNI.
6. Didattica a Distanza supportata dalla piattaforma G Suite svoltosi dal 03-06-2020 al 30-06-2020, in modalità a distanza, organizzato nell'ambito della rete "UNA RETE PER LA REALIZZAZIONE DEL PIANO NAZIONALE FORMAZIONE DOCENTI" e coordinato dall'I.I.S. SCIENTIFICO E TECNICO di ORVIETO – TRIS009005. Il percorso formativo è coerente con il piano di formazione dei docenti e si è ispirato ed è riferito ai seguenti ambiti della direttiva n.170/2016: Didattica e metodologie, Innovazione didattica e didattica digitale, Metodologie e attività laboratoriali, Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media. Sulla base del progetto iniziale l'attività formativa ha avuto una durata totale pari ad ore: 12.
7. COMUNICAZIONE AUMENTATIVA ALTERNATIVA SECONDO LIVELLO svoltasi dal 10-11-2022 al 31-12-2022, presso VIA T PETRUCCI 16, 05026 MONTECASTRILLI (TR), organizzato da I.C. MONTECASTRILLI "F.PETRUCCI – TRIC816004 Il percorso formativo è coerente con il piano di formazione del personale della scuola e si è ispirato ed è riferito ai seguenti ambiti della direttiva n.170/2016: Bisogni individuali e sociali dello studente, Didattica e metodologie, Inclusione scolastica e sociale, Metodologie e attività laboratoriali, Sviluppo della cultura digitale ed educazione ai media sulla base del progetto iniziale l'attività formativa ha avuto una durata totale pari ad ore: 15.
8. CORSO 1 - AUTISMO: DALLA DIAGNOSI ALL'INTERVENTO PSICOEDUCATIVO DENTRO E FUORI LA SCUOLA - Corso online a cura di Lucio Cottini e Franco Nardocci svoltasi dal 01-02-2023 al 31-05-2023, in modalità on-line, organizzato da Giunti Edu. Il percorso formativo è coerente con il piano di formazione del personale della scuola e si è ispirato ed è riferito ai seguenti ambiti della direttiva n.170/2016: Bisogni individuali e sociali dello studente, Didattica e metodologie, Inclusione scolastica e sociale sulla base del progetto iniziale l'attività formativa ha avuto una durata totale pari ad ore: 25.
9. CORSO 2 - AUTISMO: STRATEGIE, ATTIVITÀ E STRUMENTI PER INTERVENIRE DENTRO E FUORI LA SCUOLA - Corso online a cura di Lucio Cottini e Franco Nardocci svoltasi dal 01-03-2023 al 30-06-2023, in modalità on-line, organizzato da Giunti Edu Il percorso formativo è coerente con il piano di formazione del personale della scuola e si è ispirato ed è riferito ai seguenti ambiti della direttiva n.170/2016: Bisogni individuali e sociali dello studente, Didattica e metodologie, Inclusione scolastica e sociale sulla base del progetto iniziale l'attività formativa ha avuto una durata totale pari ad ore: 25.
10. PNRR: PIANIFICARE AZIONI DI MIGLIORAMENTO EFFICACI PER CONTRASTARE LA DISPERSIONE SCOLASTICA. 20, 29 SETTEMBRE, 12 E 18 OTTOBRE 2022. "PNRR: pianificare azioni di miglioramento efficaci per contrastare la

dispersione scolastica", organizzato dalla Casa editrice La Tecnica della Scuola. Il corso in modalità webinar, tenuto dai proff. Ornella Campo e Giorgio Cavadi, si è svolto nei pomeriggi del 20, 29 settembre, 12 e 18 ottobre 2022. 8 ore.

11. Percorso formativo I DATI INVALSI PER UN USO INFORMATIVO, FORMATIVO E PER IL MIGLIORAMENTO svoltasi dal 03-10-2023 al 17-01-2024, in modalità on-line, organizzato da Istituto nazionale per la valutazione del sistema educativo di istruzione e di formazione – INVALSI. 25 ore.
12. Percorso formativo online UMB04-ALT-01 - Teacher pro: tutoring, coaching e mentoring per l'educazione – MISTE organizzato da Mondadori Education. Il percorso formativo ha avuto una durata totale pari ad ore 20. Codice attestato Formazione su Misura: ME-UMB04-ALT-01-18. 6/11/2023.
13. Percorso formativo L'impegno della scuola nella lotta alla dispersione ed alle disuguaglianze svoltosi dal 16-10-2023 al 31-01-2024, in modalità on-line, organizzato da I.C. MONTECASTRILLI "F.PETRUCCI - TRIC816004 AMBITO 5 UMBRIA. 25 ore.
14. CORSO Animatore digitale e Team digitale Ore di formazione: 130 Attestato rilasciato al termine del corso in data: giugno 10, 2024. CFI SCUOLA.

Dichiarazione sostitutiva di certificazioni/dell'atto di notorietà
(Artt. 46 e 47 del D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445)

La sottoscritta SALTALAMACCHIA FEDERICA

nata a ROMA

(Prov. RM) il 06/10/1977

residente in VOCABOLO CAMPOCAVALLO n. 248/B – 05024 GIOVE (TR)

Telefono 3293622865

a conoscenza di quanto prescritto dall'art. 76 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla responsabilità penale cui può andare incontro in caso di falsità in atti e di dichiarazioni mendaci, nonché di quanto prescritto dall'art. 75 del D.P.R. 28 dicembre 2000 n. 445, sulla decadenza dai benefici eventualmente conseguenti al provvedimento emanato sulla base di dichiarazioni non veritiere, ai sensi e per gli effetti del citato D.P.R. n. 445/2000 e sotto la propria personale responsabilità:

D I C H I A R A

che tutte le informazioni contenute nel proprio curriculum vitae sono veritiere.

LA DICHIARANTE



Letto, confermato e sottoscritto.

GIOVE (TR), lì 17/03/2025