

CURRICULUM VITAE



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome	FLORIANA VITALE
Struttura di appartenenza	ATS Insubria via Ottorino Rossi n. 9 – 21100 Varese
Telefono Ufficio	+39 0332 277491
E-mail Ufficio	vitalef@ats-insubria.it
Nazionalità	Italiana
Data di nascita	02/08/1974

ESPERIENZA LAVORATIVA

• Date (da-a)	Dal 01.08.2024 ad oggi
• Nome del datore di lavoro	ATS Insubria – Agenzia di Tutela della Salute Dipartimento di Igiene e Prevenzione Sanitaria (DIPS) Struttura Complessa Prevenzione e Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (SC PSAL)
• Tipo di azienda	Ente pubblico del Servizio Sanitario Nazionale
• Tipo di impiego	Dirigente Chimico, ruolo Sanitario

- Date (da-a) Dal 01.12.2013 al 31.07.2024
- Nome del datore di lavoro ARPA Puglia – Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale
Dipartimento di Lecce
Via Miglietta, 2
73100 – Lecce (Italia)
C.F. 05830420724
- Tipo di azienda Ente pubblico del Comparto Sanità
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale – Chimico
Area dei Professionisti della Salute e dei Funzionari (categoria D4)
- Attività principali Servizio Laboratori.
Unità Operativa Chimica delle Acque.
Determinazioni analitiche dei parametri chimici di base su acque di scarico; determinazioni analitiche di erbicidi su acque destinate al consumo umano tramite LC-MS (cromatografia liquida accoppiata allo spettrometro di massa).
Supporto alla Direzione del Servizio Laboratori per attività gestionale/documentale di controllo e conformità delle aliquote dei campioni di matrici ambientali (acqua, aria, terreno, sedimenti) in ingresso nel Dipartimento e registrazione dei medesimi campioni, tramite database dedicato (software *LIMS EuSoft®.Lab 10* usato nei Laboratori di Prova), con assegnazione delle prove analitiche richieste;
attività gestionale di trasferimento dei campioni di matrici ambientali per analisi chimico/fisico/biologiche da svolgere presso altri Dipartimenti di ARPA Puglia o presso altri Laboratori; attività gestionale/documentale di verifica, spedizione, archiviazione informatica e cartacea dei certificati di analisi (Rapporti di Prova).
Applicazione della norma ISO/IEC 17025 “Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura”.

- Date (da-a) Dal 01.04.2011 al 30.11.2013
- Nome del datore di lavoro ARPA Umbria – Agenzia Regionale per la Protezione Ambientale
Unità Operativa Laboratorio Multisito (UOLM) – sede di Perugia
- Tipo di azienda Ente pubblico del Comparto Sanità
- Tipo di impiego Collaboratore Tecnico Professionale – Chimico
- Attività principali Sezione Chimica Acque-Fisica.
Determinazioni analitiche di metalli in tracce (metalli pesanti e metalli alcalini) in matrici acquose [acque sanitarie (dialisi), potabili (minerali e acquedotti), naturali (superficiali e sotterranee), di scarico (acque reflue urbane, percolati, acque reflue industriali)], tramite ICP-MS (spettrometro di massa a plasma accoppiato induttivamente) a quadrupolo e ICP-OES (spettrometro di emissione ottica a plasma accoppiato induttivamente).
Preparazione dei campioni per la successiva determinazione analitica mediante mineralizzazione chimica e/o mineralizzazione a microonde.

<ul style="list-style-type: none"> • Date (da-a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda • Tipo di impiego 	<p>Dal 11.06.2007 al 10.11.2010 ENEA - Centro Ricerche di Brindisi Ente pubblico di ricerca Ricercatore assegnista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività principali 	<p>Tecnologie di eccellenza per i trasporti. Sintesi chimica in soluzione e caratterizzazione morfologica/strutturale di materiali nanostrutturati per applicazioni meccaniche ed elettriche per l'efficienza energetica: in particolare di nanostrutture di carbonio (nanohorns a parete singola (SWCNHs) e nanotubi di carbonio a parete multipla (MWCNTs)), variamente funzionalizzate e loro successiva dispersione in matrice polimerica per migliorarne la compatibilità ed ottenere una migliore processabilità del nanocomposito ottenuto; collaborazione con altri gruppi di ricerca universitari italiani (Università di Roma La Sapienza, Università di Roma Tre) ed altri centri di ricerca ENEA (Casaccia, Portici).</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da-a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda • Tipo di impiego 	<p>24.05.2004 - 23.05.2006 ENEA - Centro Ricerche di Brindisi Ente pubblico di ricerca Ricercatore borsista</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Attività principali 	<p>Sintesi e caratterizzazione di materiali nanofasici per applicazioni funzionali Sintesi chimica in soluzione, caratterizzazione morfologica/strutturale/ottica e studio delle proprietà di materiali nanostrutturati avanzati per applicazioni optoelettroniche, in particolare di nanoclusters metallici (oro) variamente funzionalizzati con molecole contenenti gruppi funzionali tiolici (-SH) sia di natura commerciale che di origine sintetica (monomeri modello coniugati contenenti un centro metallico di Palladio) e di nanocompositi ottenuti previa dispersione degli stessi nanoclusters di oro funzionalizzati in polimeri organometallici coniugati contenenti un centro metallico di Platino; collaborazione con altri gruppi di ricerca universitari italiani (Università di Padova, Università di Roma La Sapienza, Università di Roma Tre)</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da-a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda • Tipo di impiego • Principali mansioni 	<p>Dal 24.03.2004 al 23.05.2004 Aventis Bulk S.p.A., società di Aventis Pharma - Stabilimento di Brindisi Azienda farmaceutica Chimico stagista Predisposizione dei DMF (Drug Master File) di registrazione nel formato CTD (Common Technical Documentation) in accordo con le direttive ICH (International Conference of Harmonization) delle autorità regolatorie</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Date (da-a) • Nome del datore di lavoro • Tipo di azienda • Tipo di impiego • Principali mansioni 	<p>Dal 01.02.2003 al 31.07.2003 Istituto per lo Studio dei Materiali Nanostrutturati (ISMN) del Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) c/o Dipartimento di Chimica, Università "La Sapienza" - Roma Ente pubblico di Ricerca Ricercatore assegnista Processi astrochimici e prebiotici elementari: dallo spazio alla vita. Caratterizzazione di materiali organici ed inorganici (tra cui idrocarburi policiclici aromatici, presumibilmente presenti in tracce in meteoriti) attraverso la tecnica di spettrometria di massa a plasma accoppiato induttivamente (ICP-MS).</p>

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

<ul style="list-style-type: none">• Date (da-a)• Istituto di istruzione• Corso di studi• Titolo tesi• Qualifica conseguita• Votazione conseguita	<p>Novembre 2004 - Novembre 2007 Università degli Studi di Roma "La Sapienza" Corso di Dottorato di Ricerca in Scienze Chimiche "Functionalized gold nanoparticles for functional applications: syntheses, characterization and properties". Dottore di Ricerca (Philosophiae Doctor) Ottimo</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Iscrizione albo professionale	<p>14.04.2003 Iscrizione alla sezione "A" dell'Albo professionale dei Chimici delle Province di Lecce e Brindisi, con assegnazione del n.° 215 di anzianità</p>
<ul style="list-style-type: none">• Data• Attività• Qualifica conseguita	<p>26.11.2002 Esame di Stato per l'abilitazione all'esercizio della professione di Chimico sostenuto presso l'Università degli Studi di Bari Abilitazione all'esercizio della professione di Chimico</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da-a)• Istituto di istruzione• Corso di studi• Materie di particolare interesse• Titolo tesi di laurea in Chimica Organica• Qualifica conseguita• Voto di laurea	<p>Novembre 1993 – Ottobre 2002 Università degli Studi "Aldo Moro" - Dipartimento di Chimica - Bari Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali Corso di laurea quinquennale in Chimica - indirizzo Organico Biologico (Vecchio Ordinamento annuale: trenta esami) Analisi matematica, Fisica, Chimica generale ed inorganica, Chimica Organica, Chimica Fisica, Chimica Analitica Impiego dei sali di amminio in sintesi organica: isomerizzazione di epossidi e riarrangiamento di dioli vicinali Dottore in Chimica 110/110</p>
<ul style="list-style-type: none">• Date (da-a)• Istituto di istruzione• Principali materie• Qualifica conseguita• Voto di maturità	<p>Settembre 1988 - giugno 1993 Liceo Classico Statale "Vincenzo Lilla" - Francavilla Fontana (Brindisi) Discipline Umanistiche Maturità Classica 60/60</p>

PUBBLICAZIONI

Riviste internazionali:

1. Ciminale, F.; Lopez, L.*; Nacci, A.; D'Accolti, L.; Vitale, F. "Aminium hexachloroantimonate salts as latent sources of antimony pentachloride in pinacolic rearrangement of vicinal diols" *Eur. J. Org. Chem.* 2005, Vol. 8, 1597-1603
DOI: 10.1002/ejoc.200400701
2. Vitale, F.*; Mirengi, L.; Piscopiello, E.; Pellegrini, G.; Trave, E.; Mattei, G.; Fratoddi, I.; Russo, M.V.; Tapfer, L.; Mazzoldi, P. "Gold nanoclusters-organometallic polymer nanocomposites: synthesis and characterization" *Materials Science and Engineering C* 2007, 27, 1300-1304
doi:10.1016/j.msec.2006.06.041
3. Vitale, F.; Vitaliano, R.; Battocchio, C.; Fratoddi, I.*; Piscopiello, E.; Tapfer, L.; Russo, M.V. "Synthesis and characterization of gold nanoparticles stabilized by palladium(II) phosphine thiol" *Journal of Organometallic Chemistry* 2008, 693, 1043-1048
doi:10.1016/j.jorganchem.2007.12.024
4. Vitale, F.; Vitaliano, R.; Battocchio, C.; Fratoddi, I.*; Giannini, C.; Piscopiello, E.; Guagliardi, A.; Cervellino, A.; Polzonetti, G.; Russo, M.V.; Tapfer, L. "Synthesis and microstructural investigations of organometallic Pd(II) thiol-gold nanoparticles hybrids" *Nanoscale Research Letters* 2008, 3, 461-467
DOI 10.1007/s11671-008-9181-x
5. Vitale, F.*; Fratoddi, I.; Battocchio, C.; Piscopiello, E.; Tapfer, L.; Russo, M.V.; Polzonetti, G.; Giannini, C. "Mono and bifunctional arenethiols as surfactants for gold nanoparticles: synthesis and characterization" *Nanoscale Research Letters* 2011, 6, 103
doi:10.1186/1556-276X-6-103
6. Vadrucci, M.R., Vitale, F. et al. "If Dante had known Phytoplankton. A comparison between literature and science through the didactics of metaphors" *Visions for Sustainability* 2018, 10: 00-00
DOI: 10.13135/2384-8677/2932

Proceedings referati:

7. Vitale, F.*; Mirengi, L.; Piscopiello, E.; Protopapa, M.L.; Tapfer, L.; Giannini, C.; Guagliardi, A.; Cervellino, A.; Pellegrini, G.; Trave, E.; Mattei, G.; Mazzoldi, P.; Fratoddi, I.; Russo, M.V. "Synthesis and microstructural analysis of benzylthiol-functionalized Au nanocrystals" *Materials Research Society Symposium Proceedings* 2007, Vol. 959, M02.02, 24-29
Atti di congresso con *referee*

Rapporti tecnici:

8. F. Antolini, A. Mevoli, T. Nocco, M. Palmisano, E. Pesce, M. Re, F. Vitale* "Sintesi e purificazione di nanocristalli di oro" Rapporto tecnico ENEA n. RT-59/05

PARTECIPAZIONI A:

- CONGRESSI
- CONVEGNI
- SCUOLE
- SEMINARI

Congressi internazionali:

1. Partecipazione al 6th Biennial International Workshop – Fullerenes and Atomic Clusters, organizzato dal Ioffe Physical-Technical Institute of the Russian Academy of Sciences, S. Pietroburgo (Russia), 30 giugno - 4 luglio 2003
2. F. Vitale, I. Fratoddi, L. Tapfer, M. V. Russo *Thiol-functionalized gold nanoclusters for the formation of hybrids with organometallic "rigid-rod" polymers*, SAMIC 2005 - Trends in Nanoscience (Syntheses and Methodologies in Inorganic Chemistry), comunicazione orale C12, Bressanone (Bz), 4 - 7 dicembre 2005
3. F. Vitale, E. Piscopiello, G. Pellegrini, E. Trave, C. de Julià Fernàndez, L. Mirengi, G. Mattei, I. Fratoddi, M.V. Russo, L. Tapfer, P. Mazzoldi *Gold nanoclusters-organometallic polymer nanocomposites: synthesis and characterization*, E-MRS (European Materials Research Society) IUMRS ICEM Spring Meeting (Symposium A: Current Trends in Nanoscience – from Materials to Applications), comunicazione poster A-A3-24, Proceedings pag. A-23, Nizza (Francia), 29 maggio - 2 giugno 2006
4. F. Vitale, L. Mirengi, E. Piscopiello, M.L. Protopapa, L. Tapfer, C. Giannini, A. Guagliardi, A. Cervellino, G. Pellegrini, E. Trave, G. Mattei, P. Mazzoldi, I. Fratoddi, M.V. Russo *Synthesis and microstructural analysis of benzylthiol-functionalized Au nanocrystals*, MRS Fall Meeting (Symposium M – Quantum Dots: Growth, Behavior and Applications), comunicazione orale M02.02, Proceedings pag. 333, Boston (MA) – USA, 27 novembre - 01 dicembre 2006
5. R. Vitaliano, I. Fratoddi, M.V. Russo, L. Tapfer, F. Vitale *Hybrid systems: functionalized organometallic model complexes of polymetalloynes linked to gold nanoclusters*, European Polymer Congress 2007, comunicazione poster P3.2.26, Portoroz (Slovenia), 2 - 6 luglio 2007
6. Partecipazione come uditrice al Workshop "Development as international integration: Apulian and Turkish systems compared on research, innovation and technological transfer" Cittadella della Ricerca (Brindisi), 15 - 16 novembre 2007
7. F. Antolini, G. Bettin, C. Borriello, A. Cancellara, A. De Maria, G. Di Girolamo, T. Di Luccio, C. Esposito, A.M. Laera, C. Massaro, M. Massaro, E. Piscopiello, M. Re, M. Schwarz, M. Schioppa, L. Tapfer, R. Terzi, F. Vitale *Polymeric nanocomposites with enhanced functional properties*, Nanotec2008.it, Nanotechnology for Industry 2015, Atti del congresso: pagg. 106-107, comunicazione poster, Venezia, 10 - 14 marzo 2008
8. F. Vitale, R. Vitaliano, E. Piscopiello, C. Giannini, A. Guagliardi, A. Cervellino, C. Battocchio, I. Fratoddi, M.V. Russo, L. Tapfer *Synthesis and characterization of gold nanoparticles stabilized by Palladium(II) thiolic complex*, NaNaX3 - Nanoscience with nanocrystals, comunicazione poster n. P67, Lecce, 21 - 23 maggio 2008

PARTECIPAZIONI A:

- CONGRESSI
- CONVEGNI
- SCUOLE
- SEMINARI

9. F. Vitale, I. Fratoddi, R. Vitaliano, C. Battocchio, E. Piscopiello, C. Giannini, A. Guagliardi, A. Cervellino, M.V. Russo, L. Tapfer *Synthesis and microstructural investigations of organometallic Pd(II) thiol-gold nanoparticles hybrids*, E-MRS (European Materials Research Society) Spring Meeting (Symposium Q: Functional supramolecular architectures for organic electronics and nanotechnology), comunicazione poster Q-8-43, Strasburgo (Francia), 26 - 30 maggio 2008
10. F. Vitale, I. Fratoddi, E. Piscopiello, C. Battocchio, G. Polzonetti, M.V. Russo, L. Tapfer *Size tuning of gold nanoparticles surrounded by rigid arene-thiol surfactant* NANO 2010 – 10th International Conference on Nanostructured Materials, comunicazione poster, ID Poster-Tu-073, ID abstract: T18_049, Roma, 13 - 17 settembre 2010

Congressi / Convegni nazionali:

11. I. Fratoddi, M. V. Russo, L. Tapfer, F. Vitale, *Nanocompositi costituiti da nanocristalli di oro funzionalizzati e polimeri organometallici: sintesi, caratterizzazione e proprietà*, Secondo Convegno Giovani Chimici – La chimica a “La Sapienza” tra passato, presente e futuro, comunicazione poster P73, pag. 187 (*premio migliore poster*), Roma, 6 - 7 giugno 2006
12. F. Vitale, L. Mirengi, E. Piscopiello, M.L. Protopapa, A. Mevoli, T. Nocco, P. Rotolo, L. Tapfer, I. Fratoddi, M.V. Russo, G. Pellegrini, E. Trave, G. Mattei, P. Mazzoldi, C. Giannini, A. Guagliardi, A. Cervellino *Synthetic and structural study of thiol-functionalized gold nanoparticles/Pt-DEBP systems*, VIII National Meeting Nanophase Materials, comunicazione poster B-35, pag. 66, Roma, 3 - 4 ottobre 2006
13. L. Tapfer (working group: F. Vitale et al. *High-energy laser and ion-beam irradiation: innovative processes for the fabrication of semiconductor-polymer nanocomposites and solid surface nanostructuring* Workshop “Dalle Micro alle Nanotecnologie”, comunicazione poster, Roma, 30 - 31 gennaio 2007
14. I. Venditti, R. Vitaliano, F. Vitale, C. Palocci, I. Fratoddi, C. Battocchio, L. Chronopoulou, L. Tapfer, M.V. Russo *Nanostructured polymers for optoelectronics and biotechnological applications*, VI Convegno Nazionale sulla Scienza e Tecnologia dei Materiali, comunicazione poster PD11, Perugia, 12 - 15 giugno 2007
15. F. Vitale, R. Vitaliano, C. Battocchio, I. Venditti, I. Fratoddi, E. Piscopiello, L. Tapfer, M.V. Russo *Novel functionalized Pd(II) organometallic model complexes linked to gold nanoclusters* XXXV Congresso Nazionale della Divisione di Chimica Inorganica della Società Chimica Italiana, Comunicazione poster P114, Milano, 3 - 7 settembre 2007
16. F. Vitale, R. Vitaliano, E. Piscopiello, C. Battocchio, C. Giannini, I. Fratoddi, L. Tapfer, M.V. Russo, *Gold nanoclusters functionalized with organometallic thiols*, XXXVI Congresso Nazionale della Divisione di Chimica Inorganica della Società Chimica Italiana, comunicazione poster, Lecce, 1 - 5 settembre 2008

PARTECIPAZIONI A:

- CONGRESSI
- CONVEGNI
- SCUOLE
- SEMINARI

17. Partecipazione alla “Giornata sulla tecnologia del ciclo a idrogeno e su celle a combustibile”, Centro Ricerche ENEA, Cittadella della Ricerca (Brindisi), 7 aprile 2009
18. Partecipazione al Convegno “CETMA: risultati ed esperienze di un progetto ENEA per favorire il trasferimento tecnologico e l’innovazione nel Mezzogiorno”, Auditorium Cittadella della Ricerca (Brindisi), 5 febbraio 2010
19. Partecipazione al Workshop “Creare impresa e diffondere tecnologia a partire dalla ricerca”, realizzato da ARTI Puglia, Sede dell’ENEA Centro Ricerche di Brindisi, 27 maggio 2010
20. Partecipazione al Convegno “D. Lgs. 81/08 Testo Unico sulla sicurezza nei luoghi di lavoro: la parola al legislatore” (Relatore: Procuratore Generale Raffaele Guariniello) organizzato dall’Ordine degli Ingegneri di Brindisi e dall’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi, Hotel Nettuno, Brindisi, 20 gennaio 2014 (4 ore/1 CFP)
21. Partecipazione al Convegno “Ambiente e salute nelle attività del Sistema Nazionale per la Protezione dell’Ambiente: esperienze, nuove sfide e proposte operative” (preparatorio della XII Conferenza del Sistema Nazionale per la Protezione dell’Ambiente), Roma, 10-11 aprile 2014), organizzato dal Centro Salute e Ambiente Regione Puglia e ARPA Puglia, sede Autorità Portuale, Brindisi, 31 marzo - 1° aprile 2014 (11 ore/11 CFP)
22. Partecipazione al Convegno “Ambiente e Salute: attualità e prospettive di ricerca e di intervento nel territorio di Brindisi” organizzato dal Centro Salute e Ambiente Regione Puglia, sede Autorità Portuale, Brindisi, 14 settembre 2015 (5 ore/6 CFP)
23. Partecipazione al Convegno “Incertezza di misura associata al risultato e limiti di legge: sua espressione, significato e valore nei confronti del cliente e delle PA”, organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità e ALA (Associazione Laboratori Accreditati), Roma, 30 novembre 2015 (6 ore/4 CFP)
24. Partecipazione al XVI Congresso Nazionale della Divisione di Chimica dell’Ambiente e dei Beni Culturali (ABC) della Società Chimica Italiana, “Dall’emergenza alla salvaguardia: la chimica per un nuovo modello di sviluppo”, (16 ore/16 CFP), Lecce, 26-29 giugno 2016
25. Alberani C., Calò A., Giancane G., Rizzelli B., Schipa S., Vadrucci M. R., Vitale F. *If Dante had known phytoplankton. Part I The Inferno: the Harmful Algae Blooms*, XXVII Congresso Nazionale delle Società Italiana di Ecologia, presentazione poster (Sessione: didattica dell’ecologia e sviluppo sostenibile), Napoli, 12-15 settembre 2017
26. Convegno e visita tecnica all’impianto di depurazione Lago Forcatella “La gestione delle acque depurate per la tutela ambientale del sistema costiero” (7 ore/7 CFP) organizzato dalla Società italiana di Geologia Ambientale, Fasano (Brindisi), 5 giugno 2018
27. Vadrucci M. R., Vitale F. et al. “If Dante had known phytoplankton: a comparison between literature and science through a didactics of metaphors” Società Botanica Italiana, Gruppo di Algologia, comunicazione orale, Catania, 17-18 novembre 2018
28. Partecipazione al convegno RePoL – Rete per la Prevenzione Oncologica Leccese, Secondo Report Ambiente&Salute in provincia di Lecce, organizzato da ASL Lecce, ARPA Puglia, SNPA, (5 ore), Lecce, 26 febbraio 2020

PARTECIPAZIONI A:

- CONGRESSI
- CONVEGNI
- SCUOLE
- SEMINARI

Scuole:

1. Floriana Vitale, Maria Vittoria Russo, Leander Tapfer, Francesco Antolini Sintesi e caratterizzazione di nanocristalli di oro funzionalizzati con tioli ed immersi in matrice polimerica XXX Corso Internazionale Estivo "A. Corbella" Seminari di Sintesi in Chimica Organica, organizzato dalla Società Chimica Italiana, comunicazione poster P39, Gargnano del Garda (Bs), 13 - 17 giugno 2005
2. Partecipazione alla "V Scuola Nazionale di Monitoraggio Ambientale - I siti contaminati: caratterizzazione, metodologie analitiche, analisi di rischio, bonifica", organizzato dalla Società Chimica Italiana, Divisione di Chimica Ambiente e Beni culturali – Sezione Puglia e dall'Ordine dei Chimici di Taranto, Taranto, 29-30 novembre 2018 (15 ore/11 CFP)

Eventi:

1. Organizzazione della Notte dei Ricercatori con eventi e percorsi guidati aperti al pubblico, Centro Ricerche ENEA, Cittadella della Ricerca (Brindisi), 28 settembre 2007
2. F. Vitale, A.M. Laera, Seminario per Unità Didattica "Nanomateriali e nanotecnologie" XIX Settimana della cultura scientifica, Centro Ricerche ENEA, Cittadella della Ricerca (Brindisi), 23 - 27 marzo 2009
3. Organizzazione percorso scientifico "Materiali per l'efficienza energetica" per la Notte dei Ricercatori con dimostrazioni, esperimenti e laboratori aperti al pubblico, Centro Ricerche ENEA, Cittadella della Ricerca (Brindisi), 25 settembre 2009
4. Evento QDay di Hach Lange "La qualità e la tracciabilità in campo e sul territorio", (6 ore/6 CFP) Villa Romanazzi Carducci, Bari, 16 maggio 2017

Seminari:

1. Seminario formativo interno "Relazioniamoci", organizzato da ARPA Umbria, Terni, 15-16 ottobre 2012 (16 ore)
2. Seminario "L'inquinamento dell'aria: dall'ambiente alla salute", ARPA Umbria, Terni, 14 dicembre 2012 (3 ore)
3. Seminario del ciclo UltraPerformance MS Technology Seminars 2013 (Waters), Palazzo Area Ricerca del CNR – ISPA, Bari, 23 maggio 2013 (4 ore)
4. Seminario "Stima dell'incertezza di misura nelle prove chimiche", (8 ore/8 CFP), Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 17 dicembre 2014
5. Seminario "Campionamento microbiologico e rischio biologico – Valutazione del rischio chimico in laboratorio", Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 18 dicembre 2014 (3 ore/3 CFP)
6. Seminario "Stima dell'incertezza target in fase di progettazione di un metodo analitico", organizzato dall'Ufficio Metrologico del Laboratorio di ARPA Puglia, Bari, 19 dicembre 2016 (2 ore/2 CFP)
7. Seminario "L'applicazione dell'analisi di rischio ai sensi del D. Lgs 152/06", (4 ore/4 CFP) Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 21 dicembre 2016
8. Seminario "La spettrometria di massa per il controllo delle acque e degli alimenti" (4 ore/2 CFP) organizzato da AB SCIEX s.r.l., Hotel Villa Romanazzi Carducci, Bari, 23 maggio 2017

1. Giornata formativa sull'utilizzo del nuovo applicativo LIMS Unico, ARPA Umbria, Perugia, 06 dicembre 2012 (3 ore)
2. Corso di formazione standard su TROUBLESHOOTING Avanzato – Sviluppo Metodi per HPLC, GC-MS, LC-MS (Agilent Technologies), Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 23 - 25 ottobre 2013 (20 ore)
3. Evento formativo “La Professione del Chimico: deontologia e ordinamento professionale e previdenziale” (5 ore/3 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Bari, Sala Meeting Hotel Campus, Bari, 12 aprile 2014
4. Giornate di formazione “Acque potabili in Puglia: sorgenti, gestione e qualità” (12 ore/12 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Bari, sede Assessorato all’Ecologia Regione Puglia, Modugno (Bari), 30 - 31 gennaio 2015
5. Corso di Formazione Professionale “EPAP: Quadro Normativo di riferimento, Statuto, regolamenti, organi” (4 ore/4 CFP), organizzato dall’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi, Lecce, 28 aprile 2015
6. Corso di Formazione Professionale previsto dal “Piano di Formazione in materia di Sicurezza negli Ambienti di Lavoro (D. Lgs. 81/2008 e s.m.i. e Accordo Stato-Regioni del 21.12.2012)”, Formazione Specialistica Modulo B (Valutazione del rischio incendio; Piani di emergenza ed evacuazione, Requisiti di sicurezza delle attrezzature di lavoro; Rischio di esplosioni), test di valutazione finale (8 ore/6 CFP), Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 16 luglio 2015
7. Giornate di formazione “Le risorse alimentari: sicurezza, qualità e sostenibilità” (12 ore/12 CFP – con esame finale) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Bari, sede Palace Hotel, Bari 15-16 ottobre 2015
8. Giornata di studio “I sistemi di gestione ambientale: novità e strumenti della norma ISO 14001:2015”, (4 ore/4 CFP), organizzato dall’Ordine dei Chimici di Bari, Bari, 14 novembre 2015.
9. Corso di Formazione “Formazione di base LIMS Eusoft.Lab 10”, (4 ore/4 CFP) Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 16 marzo 2016
10. Corso formativo “L’accreditamento dei laboratori di analisi chimiche con approfondimenti sul tema: la professione del Chimico, deontologia e ordinamento professionale e previdenziale”, (9 ore/9 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Bari, Bari, 21 ottobre 2016
11. Corso di formazione professionale “Codice deontologico per l’esercizio della professione di Chimico. EPAP: Ente di Previdenza e Assistenza Pluricategoriale. Organismi, compiti e funzioni”, (3 ore/3 CFP) presso sede Ordine Chimici di Lecce e Brindisi, Lecce, 02 dicembre 2016
12. “Corso di informazione ed addestramento all’uso DPI per il laboratorio chimico e biologico” (4 ore/4 CFP) organizzato da Flower Glowes S.r.l., presso Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 07 dicembre 2016
13. Corso di formazione professionale “Sviluppo di un metodo SPE (solid phase extraction)”, (4 ore/4 CFP) organizzato dalla Waters per l’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi presso il DAP di Lecce di ARPA Puglia, 13 dicembre 2016
14. Corso “Il sistema Gestione della Qualità in ARPA Puglia. Utilizzo dell’applicativo informatico LIMS per la gestione del flusso dei dati in qualità”, (3 ore/3 CFP) Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 22 dicembre 2016
15. Giornata di formazione “Tutela della risorsa idrica: trattamenti e riutilizzo”, (8 ore/8 CFP) Ordine dei Chimici di Bari, Bari (Fiera del Levante), 31 marzo 2017
16. Corso di formazione “L’esposizione al gas radon indoor”, (3 ore/3 CFP) organizzato dalla U.O.S. Polo di Specializzazione Radiazioni Ionizzanti, Direzione Generale ARPA Puglia, Bari, 13 aprile 2017
17. Evento formativo “Assemblea ordinaria degli iscritti” (2 ore/2 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi, Lecce, 11 maggio 2017
18. Corso di formazione professionale “Inquinamento indoor da Radon: sorgenti, normativa, misura e bonifica” (4 ore/4 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi, Lecce, 27 ottobre 2017
19. Corso di formazione professionale “Rischio professionale, aspetti deontologici e assicurativi” (3 ore/3 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi, presso Hotel Tiziano, Lecce, 15 dicembre 2017
20. Corso di formazione professionale “La qualità nei laboratori di prova - La nuova edizione della norma ISO/IEC 17025:2017 e il suo impatto sui Laboratori di prova” (10 ore/10 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi, presso MUST, Lecce, 17 marzo 2018
21. Evento formativo “Assemblea ordinaria degli iscritti” (2 ore/2 CFP) organizzato dall’Ordine dei Chimici di Lecce e Brindisi, Lecce, 08 maggio 2018

22. Giornata di studio dedicata alle Applicazioni Ambientali ed Alimentari (6 ore/6 CFP) organizzato da Agilent, Bari, 4 ottobre 2018
23. Corso obbligatorio "Formazione generale sulla Sicurezza sui luoghi di lavoro" (4 ore/4 CFP) con test finale, docente Avv. Francesco Bianco, ARPA Puglia, DAP Lecce, 23 novembre 2018
24. Corso di formazione a distanza - FAD Piano Formativo Anticorruzione 2018-2019 con test finale (4 ore/4 CFP) organizzato da Maggioli per ARPA Puglia, 27 dicembre 2018.
25. Corso di formazione "Testo Unico degli Appalti" (5 ore), relatore prof. Lagrotta, ARPA Puglia, Bari, 18 luglio 2019
26. Corso di formazione obbligatorio "Validazione dei metodi e stima dell'incertezza di misura nella prove chimiche", ore con esame finale, relatore dr. Bettinelli (UNICHIM), presso ARPA Puglia, Bari, 17/18 ottobre 2019 (16 ore/17 ECM)
27. Evento formativo FAD n. 337-243309 – Edizione n. 1 dal titolo "Acque destinate al consumo umano e rischio Legionella" con test finale, provider Federlab nell'ambito del Programma Nazionale per la Formazione Continua degli Operatori della Sanità, 31 ottobre 2019 (25 ECM)
28. Corso di formazione obbligatorio "Applicazione del D.M. 14.06.2017 nei laboratori di controllo acque" (8 ore), relatore dr. Bettinelli (UNICHIM), presso ARPA Puglia, Bari, 12 novembre 2019
29. Corso di formazione a distanza - FAD "Piano Formativo Anticorruzione 2019-2020" con test finale (4 ore) organizzato da Maggioli per ARPA Puglia, 19 dicembre 2019
30. Corso di formazione a distanza "Il nuovo regolamento europeo 679/2016 sulla protezione dei dati personali" con test finale (4 ore/4 ECM) organizzato da Maggioli per ARPA Puglia, 13 gennaio 2020
31. Corso di formazione a distanza - FAD "Emergenza sanitaria da nuovo coronavirus SARS CoV-2: preparazione e contrasto" organizzato dall' Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, 22 aprile 2020 (16 ore/20,8 ECM)
32. Corso di formazione a distanza - FAD "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19" organizzato dall' Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, 25 aprile 2020 (5 ore/6,5 ECM)
33. Corso di formazione a distanza - webinar "Odori. Gestione e misurazioni delle emissioni odorigene" organizzato da ARPA Umbria con test valutativo finale, 25 giugno 2020 (2 ore)
34. Evento formativo accreditato ECM n. 6341-299907, edizione n. 1, in modalità FAD sincrona "Il professionista chimico e fisico nell'ambito degli interventi richiesti dal testo unico ambientale" avente l'obiettivo formativo n. 26 – Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate, organizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici con test finale, 24 luglio 2020 (2 ore/3 ECM)
35. Evento formativo accreditato ECM n. 6341-300899, edizione n. 1, in modalità FAD sincrona, dal titolo "Food fraud e Food Defence" avente l'obiettivo formativo n. 23 – Sicurezza e igiene alimentari, nutrizione e/o patologie correlate, organizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici con test finale, 31 luglio 2020 (2 ore/3 ECM)
36. Corso di formazione a distanza - FAD "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19" organizzato dall' Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, 25 aprile 2020 (5 ore/6,5 ECM)
37. Corso di formazione a distanza - webinar "Odori. Gestione e misurazioni delle emissioni odorigene" organizzato da ARPA Umbria con test valutativo finale, 25 giugno 2020 (2 ore)
38. Evento formativo accreditato ECM n. 6341-299907, edizione n. 1, in modalità FAD sincrona "Il professionista chimico e fisico nell'ambito degli interventi richiesti dal testo unico ambientale" avente l'obiettivo formativo n. 26 – Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate, organizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici con test finale, 24 luglio 2020 (2 ore/3 ECM)

39. Corso di formazione a distanza - FAD "Prevenzione e controllo delle infezioni nel contesto dell'emergenza COVID-19" organizzato dall' Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, 25 aprile 2020 (5 ore/6,5 ECM)
40. Corso di formazione a distanza - webinar "Odori. Gestione e misurazioni delle emissioni odorigene" organizzato da ARPA Umbria con test valutativo finale, 25 giugno 2020 (2 ore)
41. Evento formativo accreditato ECM n. 6341-299907, edizione n. 1, in modalità FAD sincrona "Il professionista chimico e fisico nell'ambito degli interventi richiesti dal testo unico ambientale" avente l'obiettivo formativo n. 26 – Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate, organizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici con test finale, 24 luglio 2020 (2 ore/3 ECM)
42. Evento formativo accreditato ECM n. 6341-300899, edizione n. 1, in modalità FAD sincrona, dal titolo "Food fraud e Food Defence" avente l'obiettivo formativo n. 23 – Sicurezza e igiene alimentari, nutrizione e/o patologie correlate, organizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici con test finale, 31 luglio 2020 (2 ore/3 ECM)
43. Corso di formazione a distanza - FAD "Emergenza sanitaria COVID-19: gestione dei rischi in ambito nutrizionale e alimentare" organizzato dall' Istituto Superiore di Sanità e Federazione delle Società Medico Scientifiche (FISM) con test valutativo finale, 20 settembre 2020 (5 ore/6,5 ECM)
44. Evento formativo accreditato ECM n. 309659, edizione n. 1, in modalità FAD sincrona, dal titolo "Green Chemistry", organizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici con test finale, 19 novembre 2020 (3 ore/4,5 ECM)
45. Evento formativo accreditato ECM n. 310238, edizione n. 1, in modalità FAD sincrona, dal titolo "Il ruolo del professionista sanitario nell'ambito del patrimonio artistico e culturale", organizzato dalla Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici con test finale, 03 dicembre 2020 (3 ore/4,5 ECM)
46. Evento webinar Emissioni gassose di origine industriale, organizzato da RSE (Ricerca sul Sistema Energetico – Milano), 02-15 dicembre 2020 (15 ore)
47. Webinar Controlli di qualità del dato analitico e incertezza di misura Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 310975, obiettivo formativo n. 37 (Metodologie, tecniche e procedimenti di misura e indagini analitiche, diagnostiche e di screening, anche in ambito ambientale, del territorio e del patrimonio artistico e culturale. Raccolta, processamento ed elaborazione dei dati e dell'informazione), con test finale, 16 dicembre 2020 (2 ore/3 ECM)
48. Corso on-line Formazione Maggioli "Piano Formativo Anticorruzione 2020-2021" con test finale (3 ore) organizzato da Maggioli per ARPA Puglia, 28 dicembre 2020
49. Corso di formazione on-line "GDPR - Il nuovo regolamento europeo in materia di protezione dei dati personali" con test finale (4 ore) organizzato da SIMNT per ARPA Puglia, 19 gennaio 2021
50. Live webinar "Biologia: Ambiente & territorio" con test finale, provider: Ordine Nazionale dei Biologi (ID 6169), ID evento: 312892, obiettivo formativo: 26 – Sicurezza e igiene ambientali (aria, acqua e suolo) e/o patologie correlate, 29 gennaio 2021 (10 ore/10,5 ECM)
51. Webinar "Deontologia e normativa del professionista sanitario" Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 315770, obiettivo formativo n. 16, con test finale, 25 febbraio 2021 (2 ore/3 ECM)
52. Webinar "Covid-19 e differenze di genere" con test finale Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 361741 ed. 1, obiettivo formativo n. 16 (Etica, bioetica e deontologia), 05 marzo 2021 (2 ore/3 ECM)
53. Webinar "La cannabis: droga d'abuso o droga terapeutica?" con test finale Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 323827, obiettivo formativo n. 36 (Valutazione, analisi, studio, caratterizzazione, identificazione di agenti, sostanze, preparati, materiali ed articoli e loro interazione con la salute e la sicurezza), 24 maggio 2021 (2 ore/3 ECM)
54. Webinar "Sicurezza negli ambienti di vita – Aria indoor e inquinamento da radon" con test finale Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 324990, obiettivo formativo n. 27 (Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione), 16 giugno 2021 (3 ore/4,5 ECM)

55. Webinar "Implementazione dei regolamenti REACh e CLP nell'applicazione del D. Lgs. 81/08" con test finale Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 327380, obiettivo formativo n. 27 (Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione), 15 luglio 2021 (2 ore/3 ECM)
56. Seminario online "Novità normative e il rispetto degli adempimenti nel campo dei rifiuti", ARPA Friuli Venezia Giulia, 14 ottobre 2021 (2 ore)
57. Seminario online "La valutazione del danno ambientale ai sensi del D. Lgs. 152/06", ARPA Friuli Venezia Giulia, 19 ottobre 2021 (2 ore)
58. Webinar "Ruoli, responsabilità e competenze del Consiglio Direttivo e del Collegio dei Revisori" con test finale Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 336363, obiettivo formativo n. 16 (Etica, bioetica e deontologia), 29 ottobre 2021 (2 ore/3 ECM)
59. Webinar "XIX Congresso Nazionale dei Chimici e dei Fisici IN-NOVA-RE" con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 337201, obiettivo formativo n. 8 (Integrazione interprofessionale e multiprofessionale, interistituzionale), 25-26-27 novembre 2021 (15 ore/4,5 ECM)
60. Seminario online "Molestie olfattive: cosa sono e come gestirle", ARPA Friuli Venezia Giulia ed SNPA (Sistema Nazionale a Rete per la Protezione Ambientale), 25 novembre 2021 (2 ore)
61. Evento webinar "Conferenza Emissioni 2021", organizzato da RSE (Ricerca sul Sistema Energetico – Milano) ed SNPA (Sistema Nazionale a Rete per la Protezione Ambientale), 09, 10, 16 e 17 dicembre 2021 (15 ore)
62. Workshop "Siti contaminati: caratterizzazione, monitoraggio e tecnologie di risanamento" organizzato da CNR-IRSA, 26-27 gennaio 2022 (8 ore)
63. Webinar "Valutazione della dose di incorporazione di sostanze radioattive non sigillate nelle attività di medicina nucleare" con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 348506, obiettivo formativo n. 27 (Sicurezza e igiene negli ambienti e nei luoghi di lavoro e patologie correlate. Radioprotezione), 05 aprile 2022 (3 ore/4,5 ECM)
64. Evento webinar "Scuola Odori 2022", organizzato da RSE (Ricerca sul Sistema Energetico – Milano) ed SNPA (Sistema Nazionale a Rete per la Protezione Ambientale), 04, 06, 11 ottobre 2022 (9 ore)
65. Evento webinar "Polimeri, biopolimeri ed economia circolare" con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 6341-368031, obiettivo formativo n. 18 – Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere, 10 novembre 2022 (3 ore/4,5 ECM)
66. Corso base di formazione "Cyber Security" (codice FAD_C17) per ARPA Puglia, organizzato da NB Consulting, con test finale, 17 marzo 2023 (2,5 ore)
67. Corso di aggiornamento "Privacy – Regolamento UE 2016/679" (codice FAD_C21) per ARPA Puglia, organizzato da NB Consulting, con test finale, 17 marzo 2023 (4 ore)
68. Corso e-learning "CCNL Sanità: obblighi dei dipendenti e responsabili e nuovo codice disciplinare dopo il CCNL" (certificato ID: urhwvg6eyf) per ARPA Puglia, organizzato da PA360 srl, con test finale, 10 aprile 2023 (1,5 ore)
69. Evento webinar "Introduzione alla sicurezza nella movimentazione delle merci in ambito portuale" con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 6341 - 385168 obiettivo formativo n. 38, 04 maggio 2023 (3 ore/4,5 ECM)
70. Evento webinar "Conferenza Emissioni inquinanti", organizzato da RSE (Ricerca sul Sistema Energetico – Milano) ed SNPA (Sistema Nazionale a Rete per la Protezione Ambientale), 10, 17, 24 e 31 maggio 2023 (15 ore)
71. Evento webinar "Sviluppo sostenibile: opportunità di rendicontazione e certificazione" con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 6341 - 386462 obiettivo formativo n. 37, 17 maggio 2023 (2 ore/3 ECM)

72. Evento webinar “Regolamento CE 1223/09 COSMETICI. Adempimenti per le aziende – Il ruolo dei Chimici” con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 6341 - 387852 obiettivo formativo n. 35, 08 giugno 2023 (3 ore/4,5 ECM)
73. Evento webinar “La formulazione innovativa nell’industria COSMETICA” con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 6341 - 388987 obiettivo formativo n. 35, 27 giugno 2023 (3 ore/4,5 ECM)
74. Corso di formazione ambientale in modalità e-learning asincrona “UNI EN ISO 9001:2015 Sistemi di gestione per la qualità – Requisiti, Contenuti e applicazione” per ARPA Puglia, promosso da ISPRA, realizzato nell’ambito dell’Accordo ISPRA – ACCREDIA con la collaborazione di ARPAE Emilia-Romagna, con test finale, 26 giugno – 26 luglio 2023 (21 ore)
75. Evento webinar “Consulente tecnico d’ufficio: aspetti processuali, attività peritali e principi di conciliazione” con test finale, Federazione Nazionale degli Ordini dei Chimici e dei Fisici (provider n. 6341), evento accreditato ECM: 399292, 24 ottobre 2023 (4 ore/6 ECM)
76. Corso FAD “**Corso di aggiornamento in radioprotezione ai sensi del D. Lgs. 101/2020**” organizzato dall’Ordine dei Medici chirurghi e degli Odontoiatri (OMCeO) di Palermo, ente accreditato n. 1224, evento n. 377634 con test finale, (15 ECM), 24 ottobre 2023
77. Corso FAD “**Il sistema di educazione continua in medicina (ECM)**” organizzato da Associazione O.P.E.S. Formazione, evento n. 267-381237 con test finale, (8 ECM), 24 ottobre 2023
78. Corso FAD “**Radioprotezione: sicurezza del paziente e dell’operatore ai sensi del D. Lgs. 101/20 (modifica D. Lgs. 203/2022)**”, organizzato da OPES Formazione, evento formativo n. 267/394309, test finale, (15 ECM), 26 ottobre 2023
79. Corso di formazione a distanza - FAD “**L’igiene delle mani per la prevenzione e il controllo delle infezioni in ambito assistenziale**” organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, evento accreditato AGENAS n. 386061, 27 ottobre 2023 (4 ore/4 ECM)
80. Corso FAD “**Gestire dati, informazioni e contenuti digitali – Livello avanzato (edizione 03)**” promosso nell’ambito del progetto “Syllabus”, organizzato da ARPA Puglia, test finale, 30 ottobre 2023
81. Corso FAD “**Proteggere i dispositivi – livello avanzato (a cura di Fastweb)**” promosso nell’ambito del progetto “Syllabus”, organizzato da ARPA Puglia, test finale, 30 ottobre 2023
82. Corso FAD “**La caratterizzazione chimica del particolato**”, organizzato da ARPA Emilia Romagna, evento n. 414288944-1 con test finale, (4 ore/6 ECM), 27 novembre 2023
83. Evento formativo “**Controlli in materia di sicurezza alimentare e salute pubblica**” organizzato da ARPA Puglia ed SNPA con test finale, evento accreditato 434-396532, Sala convegni Tecnopolis – Valenzano (Bari), (8 ore_6 ECM), 04 dicembre 2023
84. Corso di formazione a distanza - FAD “**Valutazione di impatto sanitario: linee guida e approcci metodologici alla valutazione**” organizzato dall’ Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, evento accreditato n. 376463/1, (16 ore/16 ECM), 15 dicembre 2023
85. Corso FAD “**Corso di Informatica di base**”, organizzato da OPES Formazione, evento formativo n. 267/381417, test finale, (8 ECM), 22 dicembre 2023
86. Evento formativo “**Stima dell’incertezza di misura nei laboratori di prova ambientali**”, organizzato da ARPA Puglia c/o Motus Animi - Lecce, provider n. 2112, evento n. 404903/1, test finale, (8 ore/8 ECM), 30 gennaio 2024
87. Corso di formazione a distanza - FAD “**La comunicazione scientifica attraverso la pubblicazione di articoli e l’organizzazione di eventi. Quarta edizione**” organizzato dall’Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, evento accreditato n. 2224-377284, 16 marzo 2024 (32 ore/32 ECM)
88. Corso di formazione a distanza - FAD “**Il Long-CoViD: un nuovo scenario clinico**” organizzato dall’ Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, evento accreditato n. 2224-396468, 20 aprile 2024 (16 ore/20,8 ECM)
89. **Corso informativo ai neoassunti in materia di Sicurezza sul lavoro ex art. 36 D. Lgs. 81/2008** e smi organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, Padiglione Golgi – ATS Insubria, Varese, 05 agosto 2024
90. **Corso di formazione di base in materia di prevenzione della corruzione** in presenza, organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, docente dr.ssa Giotta, Padiglione Golgi – ATS Insubria, Varese, 02 settembre 2024. Test di Customer Satisfaction dopo visione del corso FAD “Il codice di comportamento in ATS Insubria”.

91. **Corso di formazione di base sulla Gestione amministrativa del Personale**, organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, docente dr. Pallaro, Padiglione Golgi – ATS Insubria, Varese, 02 settembre 2024
92. Corso FAD **“Verso la transizione al digitale”** organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, con test finale, 10 settembre 2024
93. Corso FAD **“Piano Operativo Pandemico – PanFlu 2021-2023 ATS Insubria”** organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, 09 settembre 2024
94. Corso FAD **“Valutazione rischio stress da lavoro correlato”** organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, docenti: dr. Veronesi/dr.ssa Cimmino, test finale, (2,6 ECM), 12 settembre 2024
95. Corso FAD **“Cyber challenge”** organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, 10 settembre 2024
96. Corso FAD **“Prevenzione e gestione delle aggressioni ai danni del personale sanitario – II”** organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, ID: 166703, test finale (4 ore/4 ECM), 12 settembre 2024
97. Corso FAD **“ATS – nuovo sistema di sorveglianza delle malattie infettive”**, organizzato dalla UOS Formazione di ATS Insubria, test finale (10 ore/13 ECM), 13 settembre 2024
98. Corso FAD **“Formazione per Dirigenti - durata 16 ore”** organizzato da A. D. Global Solution con test finale (16 ore), 04 ottobre 2024
99. Corso FAD **“Progetti di cura e di vita nelle comunità: il Budget di Salute (III edizione)”** organizzato dall’ Istituto Superiore di Sanità con test valutativo finale, evento accreditato AGENAS n. 2224-404432 (32 ore/32 ECM), 17 ottobre 2024
100. Evento formativo **“Le sfide del medico competente: esperienze e proposte per la sorveglianza sanitaria per l’integrazione tra la promozione della salute e la salute e sicurezza sul lavoro – Edizione unica”** organizzato da Polis Lombardia AFSSL, codice edizione: AFSSL24065 (4 ore_4 ECM), Palazzo Regione Lombardia, sala Biagi – Milano, 23 ottobre 2024
101. Evento formativo **“Sorveglianza sanitaria efficace – Promozione della qualità, dell’appropriatezza e dell’efficacia della sorveglianza sanitaria preventiva e periodica svolta dai medici competenti – Report annuale Allegato 3B – Edizione unica”** organizzato da Polis Lombardia AFSSL, codice edizione: AFSSL24063 (3,5 ore_3.5 ECM), Grattacielo Pirelli, Sala Gonfalone– Milano, 23 ottobre 2024
102. Corso formativo **“La formazione in tema di salute e sicurezza sul lavoro: uno sguardo verso il prossimo futuro – Edizione unica”** organizzato da Polis Lombardia AFSSL, codice edizione: AFSSL24064 (5,5 ore_5.5 ECM), Grattacielo Pirelli, Sala Gaber– Milano, 24 ottobre 2024
103. Evento formativo **“Fondamenti di igiene industriale con elementi di pratica operativa – Edizione Unica”**, codice edizione: AFSSL25011, organizzato da Polis Lombardia AFSSL (Accademia di Formazione per il Servizio Sociosanitario Lombardo), test finale, (20 ore_26 ECM), Milano, 14-21-28 marzo 2025

ULTERIORI INFORMAZIONI

MADRELINGUA

ITALIANO

ALTRA LINGUA

INGLESE

- Capacità di lettura
- Capacità di scrittura
- Capacità di espressione orale

OTTIMA

OTTIMA

BUONA

COMPETENZE INFORMATICHE

Ottima conoscenza dei sistemi operativi Microsoft (Windows XP, Windows 2008 Server, Windows 7, Windows 10).
Ottima conoscenza dei sistemi applicativi del pacchetto Office (Word, PowerPoint, Excel, Access, Publisher, Outlook, Acrobat, OpenOffice).
Ottima conoscenza di alcuni software di grafica ed elaborazione dati (Chem Draw Ultra, Origin, CorelDraw, Photoshop) e di browser come Microsoft Explorer e Google Chrome.
Ottima conoscenza del sistema applicativo LIMS WEB prodotto da Eusoft s.r.l.

COMPETENZE ORGANIZZATIVE

- Attività di Tutor Formativo per studenti universitari laureandi del corso di laurea in Scienze Ambientali, Università del Salento - Lecce
- Attività di docenza presso istituti di istruzione Secondaria Superiore nell'ambito dell'attività di Alternanza Scuola – Lavoro
- Attività di Tutor Formativo a vari gruppi di alunni di istituti di istruzione Secondaria Superiore nell'ambito dell'attività di Alternanza Scuola-Lavoro
- Attività di Referee: reviewer per la rivista *Applied Surface Science*
- Componente della Commissione Tecnica Giudicatrice (Delibera del Direttore Generale di ARPA Puglia n. 188 del 05.04.2019) per R.d.O. (Richiesta di Offerta) n. 2228056 del 19.02.2019 di fornitura di n. 1 Microscopio Elettronico a Scansione (SEM) da destinare all'Unità Operativa Complessa - Centro Regionale ARIA di ARPA Puglia
- Dal 20/04/2018 al 31/07/2024
Componente della RSU (Rappresentanza Sindacale Unitaria) in ARPA Puglia
- Dal 16/12/2022 al 17/12/2023
Componente supplente del CUG (Comitato Unico di Garanzia) per la RSU in ARPA Puglia
- Dal 18/12/2023 al 31/07/2024
Componente effettivo del CUG (Comitato Unico di Garanzia) per la sigla UIL FPL in ARPA Puglia
- Quadriennio 2021 – 2025
Componente del Consiglio Direttivo dell'Ordine Interprovinciale dei Chimici e dei Fisici di Lecce e Brindisi

PATENTE

Patente di tipo B

La sottoscritta dichiara, sotto la propria responsabilità, di essere consapevole delle sanzioni penali nel caso di dichiarazioni non veritiere e falsità negli atti con conseguente decadenza dai benefici conseguiti (ex artt. 75 e 76 D.P.R. 445/2000).

La sottoscritta autorizza il trattamento dei propri dati personali, nel rispetto del D. Lgs. n. 196/2003, modificato dal D. Lgs. n. 101/2018, recante l'adeguamento della normativa nazionale alle disposizioni del regolamento UE n. 679/2016.

Varese, 29/07/2025

Dr.ssa Floriana Vitale

