

FORMATO EUROPEO PER IL CURRICULUM VITAE

INFORMAZIONI PERSONALI

Nome Piera Cazzaniga
Indirizzo ARPA Lombardia Dipartimento di Bergamo
Via Clara Maffei, 4 - Bergamo
Telefono 035 4221853
E-mail p.cazzaniga@arpalombardia.it

Anno di nascita 1967

ESPERIENZA LAVORATIVA

- **Date (da - a)** **01/04/2007** ad oggi
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** **Arpa Lombardia** Via Clara Maffei, 4 - Bergamo
- **Tipo di azienda o settore** Ente Pubblico
- **Tipo di impiego** Collaboratore Tecnico Professionale – Fisico cat. D a tempo indeterminato
- **Principali mansioni e responsabilità**

In materia di campi elettromagnetici con particolare riferimento ad attività istruttorie e progettuali e campagne di misura.
Attività di divulgazione scientifica e di educazione ambientale
Attività di controllo e rilascio pareri per nulla osta all'uso di sorgenti di radiazioni ionizzanti
Attività istruttorie in materia di sorveglianza radiometrica sui rottami metallici e in materia di verifica della correttezza delle procedure di gestione dei ritrovamenti di sorgenti radioattive o materiale contaminato da parte delle aziende tramite sopralluoghi c/o le aziende e/o verifica documentale
Membro ARPA della Commissione Provinciale per la Tutela della Popolazione dai Rischi di Radiazioni Ionizzanti di Bergamo dal 2014 ad oggi
Partecipazione al gruppo di lavoro NIR di Arpa.
Tutor "PROGETTO FORMATIVO PER ATTIVITA' DI TIROCINIO"

- **Date (da - a)** 23/01/2006–31/03/2007
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Arpa Lombardia Dipartimento Provinciale di Bergamo
Via Clara Maffei, 4 - Bergamo
 - **Tipo di azienda o settore** Ente pubblico
 - **Tipo di impiego** dipendente a tempo determinato come Collaboratore Tecnico Professionale – Fisico cat. D
-
- **Principali mansioni e responsabilità**
 - mi sono occupata di radiazioni ionizzanti c/o Laboratorio Radiometrico fino a marzo 2016 poi ho supportato l'U.O. Agenti Fisici in materia di campi elettromagnetici con particolare riferimento ad attività istruttorie e progettuali e campagne di misura con strumentazione a banda larga e con analizzatore di spettro.
 - Utilizzo e gestione del catasto informatizzato degli impianti di radiotelevisione e telecomunicazione
 - Attività di divulgazione scientifica
-
- **Date (da - a)** 01/01/2004–31/12/2005
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Arpa Lombardia Dipartimento Provinciale di Bergamo
Via Clara Maffei, 4 - Bergamo
 - **Tipo di azienda o settore** Ente pubblico
 - **Tipo di impiego** dipendente a tempo determinato come Collaboratore Tecnico Professionale – Fisico cat. D
-
- **Principali mansioni e responsabilità**
 - Partecipazione al progetto "RADON PRONE AREAS" della regione Lombardia per l'individuazione delle aree ad elevata probabilità di alte concentrazioni di radon.
 - In particolare ho seguito la fase di preparazione dei bagni chimici per lo sviluppo delle tracce dei rivelatori CR_39 utilizzati per la campagna, la fase di conteggio con un sistema ottico automatizzato e la fase di validazione e analisi statistica dei dati.
 - Controllo radiometrico delle matrici alimentari e ambientali, utilizzando spettrometria gamma e α e β totali e relativi rapporti di prova e relazioni di misura.
 - Raccolta e inserimento, nel file MS Excel messo a disposizione da APAT, dei dati sulla radioattività per l'anno 2003-2004 per la trasmissione alla CE, per l'annuario e la pubblicazione annuale.
 - Utilizzo del programma ARES sviluppato dal Dipartimento di Varese per la gestione di una banca dati dei detentori di macchine e apparecchiature radiogene della provincia di Bergamo.
-
- **Date (da - a)** 02/05/2003–31/12/2003
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Arpa Lazio -Roma
 - **Tipo di azienda o settore** Ente pubblico
 - **Tipo di impiego** contratto a tempo determinato presso Arpa Lazio con profilo professionale COLLABORATORE TECNICO ESPERTO livello DS, CCNL di riferimento SANITA' PERSONALE NON MEDICO
-
- **Principali mansioni e responsabilità** Gestione delle attività in materia di campi elettromagnetici radiazioni ionizzanti
-
- **Date (da - a)** 01/01/2002–30/04/2003
 - **Nome e indirizzo del datore di lavoro** ARPA Lazio, sede centrale - Rieti
 - **Tipo di azienda o settore** Ente pubblico
 - **Tipo di impiego** collaboratore con contratto di collaborazione coordinata e continuativa.

• **Principali mansioni e responsabilità**

Nell'ambito della collaborazione ho supportato la Direzione Tecnica nell'unità operativa "Agenti Fisici" riguardo le attività seguenti:

- elaborazione secondo la normativa vigente delle misure chimiche e meteorologiche rilevate dalla rete automatica di qualità dell'aria della regione Lazio.
- Stesura del rapporto sulla qualità dell'aria dell'anno 2001.
- In materia di campi elettromagnetici con particolare riferimento ad attività istruttorie e progettuali e a compiti di formazione degli operatori con assistenza diretta sul campo.
- In materia di radiazioni ionizzanti, con riferimento alle attività di indirizzo e di omogeneità tecnica per le fasi operative di controllo condotte poi dalle sezioni provinciali.
- Collaborazione al progetto inserito nel DOCUP Ob. 2 Lazio 2000-2006 per quanto riguarda l'esposizione al radon nella regione Lazio.

- **Date (da - a)** 01/12/2001–31/12/2001
- **Nome e indirizzo del datore di lavoro** Ce.S.N.I.R. (Centro Studi Radiazioni Non Ionizzanti), Milano (Italia)
- **Tipo di azienda o settore** privato
- **Tipo di impiego** consulenza
- **Principali mansioni e responsabilità** Attività di consulenza e assistenza nell'attività di Analisi di Impatto Elettromagnetico (AIE) su stazioni radio base per telefonia mobile

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- **Date (da - a)** 1986–04/07/2001
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Università degli Studi di Milano, Milano
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio** fisica terrestre e ambientale
 - **Qualifica conseguita** Dottore in Fisica
 - **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)** **100/110**
-
- **Date (da - a)** 1981–1986
 - **Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione** Diploma di maturità scientifica conseguito nell'anno 1986 presso il Liceo Scientifico "Ettore Majorana" di Desio
 - **Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio**
 - **Qualifica conseguita**
 - **Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)**

CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI

Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.

MADRELINGUA italiano

ALTRE LINGUA

francese

- Capacità di lettura buona
- Capacità di scrittura buona
- Capacità di espressione orale discreta

ALTRE LINGUA

- Capacità di lettura inglese buona
- Capacità di scrittura discreta
- Capacità di espressione orale scolastica

CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI

Vivere e lavorare con altre persone, in ambiente multiculturale, occupando posti in cui la comunicazione è importante e in situazioni in cui è essenziale lavorare in squadra (ad es. cultura e sport), ecc.

La capacità di comunicare è parte fondamentale della mia attività lavorativa, che mi vede spesso impegnata a rispondere alle domande più impreviste dell'utenza nonché nella presentazione del nostro lavoro sia in sede scientifica che al pubblico generico.

Attività di educazione ambientale per le scuole di diverso ordine e grado.

Buone capacità a relazionarsi e collaborare costruttivamente con i colleghi e partecipazione attiva in gruppi di lavoro sulle tematiche cem.

CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE

Ad es. coordinamento e amministrazione di persone, progetti, bilanci; sul posto di lavoro, in attività di volontariato (ad es. cultura e sport), a casa, ecc.

Il coordinamento del gruppo di lavoro e l'organizzazione delle attività fanno parte costante del lavoro soprattutto da quando ho l'incarico di funzione .

CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE

Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.

- Buona conoscenza di Microsoft Word, Microsoft Excel, Microsoft Power Point, Internet Explorer e Outlook, pacchetto office-365, open office, uso dei cloud e team
- Software dedicato alla strumentazione a banda larga e a banda stretta.
- Software per la valutazione dell'intensità dei campi elettromagnetici.
- Software per il catasto delle sorgenti di campo elettromagnetico.
- Software per la gestione delle centraline per il monitoraggio in continuo
- Software dedicati alla strumentazione gamma
- Software radosys per la lettura dei dosimetri CR_39.
- Software Campi
- Emcal2007
- Software FSHview

CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE

Musica, scrittura, disegno ecc.

Musica in particolare suono a livello dilettante il sax contralto pasticceria

PATENTE O PATENTI

B

ULTERIORI INFORMAZIONI

ALLEGATI

Corsi e pubblicazioni scientifiche

Il sottoscritto è a conoscenza che, ai sensi del DPR 445/2000, le dichiarazioni mendaci, la falsità negli atti e l'uso di atti falsi sono puniti ai sensi del codice penale e delle leggi speciali. Inoltre il sottoscritto autorizza al trattamento dei dati personali, secondo quanto previsto dal regolamento (UE) 2016/679 e dal decreto legislativo 30.06.2003 n.196 modificato dal decreto legislativo n.101 del 10 agosto 2018 e che il presente Curriculum vitae sarà pubblicato nella Sezione Amministrazione Trasparente del sito web istituzionale di Arpa Lombardia.

DATA 24/07/2020

Allegato:

Seminari e corsi

1. Partecipazione alla 18ª giornata di studio tenutasi presso l'Aula Magna dell'Ospedale di Cremona in data 26 maggio 2000, dal titolo: "Esposizione ai campi elettromagnetici e rischi per la salute".
2. Partecipazione al seminario dal titolo "Radon: strategie di misura e azioni di rimedio" tenuto dal dott. Giancarlo Torri ANPA – Roma (Agenzia Nazionale Protezione Ambiente) presso l'Istituto di Fisica Generale Applicata di Milano in data 4 luglio 2000.
3. Partecipazione al Convegno "Effetti sulla salute delle radiazioni non ionizzanti". Ospedale Maggiore di Milano, 22 settembre 2000.
4. Partecipazione al Convegno: "Campi elettromagnetici, prevenzione, comunicazione, controllo e ricerca". Bologna 6-7 novembre 2000.
5. Partecipazione alla giornata di informazione: "Onde elettromagnetiche: nuove tecnologie per ridurre i rischi", tenutasi il 14 novembre 2000 presso il Centro Congressi di Via Corridoni, 16 - Milano.
6. Partecipazione al seminario di approfondimento tecnico: Campi elettromagnetici e telefonia mobile: i problemi, le soluzioni. Milano, 26 marzo 2001.
7. Partecipazione al Seminario Tecnico: "La terza generazione di comunicazioni mobili: la tecnologia UMTS", tenutosi presso l'ANPA – Roma, 9 luglio 2002.
8. Partecipazione alla Conferenza "Stazioni Radio Base e protezione dai campi elettromagnetici", tenutosi presso il Comitato Elettrotecnico Italiano – Milano, il 16 gennaio 2003.
9. Partecipazione al Workshop: "La diffusione televisiva in digitale: Qualifica del servizio ed impatto elettromagnetico" tenutosi presso la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano, 1-2 aprile '03 Milano Corso Venezia, 16.
10. Partecipazione al seminario "Il rischio radon", Roma 10 aprile '03 presso il CNEL Roma.
11. Partecipazione alla Giornata di Studio sul tema COMPATIBILITA' ELETTRONICA DI APPARATI E SISTEMI ELETTRICI ED ELETTRONICI: INNOVAZIONE TECNOLOGICA E SVILUPPO INDUSTRIALE, 1 ottobre 2003 Facoltà di Ingegneria, Università di Roma "La Sapienza" Via Eudossiana 18, Roma.
12. Partecipazione al corso di aggiornamento "La radioattività naturale: il rischio radon", 27 ottobre 2003, Università Cattolica del Sacro Cuore, Centro Congressi Europa – Sala Germania, L. go Francesco Vito 1-00168 Roma
13. Partecipazione ai lavori della Settima Conferenza Nazionale delle Agenzie Ambientali che si è tenuta a Milano presso il palazzo delle stelline, 24-25 novembre 2003.
14. Partecipazione alla Giornata di Studio sul tema "Radon in acqua i risultati", 3 marzo 2004 Enea di Frascati, organizzato da Enea e Airp.
15. Partecipazione al seminario sul tema "Video Digitale Terrestre: metodi e strumenti di misura" organizzato da Rohde&Schwarz Italia S.p.A., Milano 7 aprile 2004, Novotel, Via Mecenate 121, dalle ore 09.00 alle ore 17.00.
16. Partecipazione al seminario "L'Assicurazione della Qualità e normativa UNI EN ISO 9000:2000" tenuto dalla Galgano & Associati s.r.l. a Bergamo l'8 aprile 2004.
17. Partecipazione alla Giornata di Studio congiunta AIRM-AIRP in ricordo di Francesco Breuer "La contaminazione radioattiva" che si è svolta a Roma, Sala Marconi CNR –P. le Aldo Moro 1, il 28 aprile 2004. (4 crediti formativi per l'anno 2004)
18. Partecipazione al Convegno: "Prevenzione dei rischi da radon negli ambienti interni e informazione della popolazione" organizzato da ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA' in data 7 giugno 2004.
19. Partecipazione alla Giornata di Studio "La definizione delle aree ad elevato rischio radon" organizzata dall'Associazione Italiana di Radioprotezione e dall'Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e per i Servizi Tecnici che si è svolta a Roma, l'8 giugno 2004 presso la sede APAT in Via Vitaliano Brancati, 48 – Roma.
20. Partecipazione alla Giornata di Studio "Il controllo radiometrico delle acque potabili. Gli adempimenti, i metodi, le prospettive." organizzato da Arpa Lombardia Dipartimento di Milano svoltosi il 12 ottobre 2004 presso l'Università degli Studi di Milano –Bicocca Piazza dell'Ateneo Nuovo, 1 Milano.
21. Partecipazione al seminario: "La luce, fonte di energia e di inquinamento" organizzato da Arpa Lombardia svoltosi il 24 novembre 2004 presso la Sala Conferenze Banca Lombarda – Via Cefalonia, 62 – Brescia.
22. Partecipazione alla Giornata di Studio "La nuova Direttiva Europea 2004/40/CE sulla protezione dei lavoratori dalle esposizioni ai campi elettromagnetici" organizzato da Associazione Italiana di Ra-

- dioprotezione (AIRP) e Istituto Superiore per la Prevenzione e la Sicurezza del Lavoro (ISPELS) e tenutosi il 30 novembre 2004 presso l'Auditorium Maccarone, Via S. Pellico, 6 – Pisa. (4 crediti formativi per l'anno 2004)
23. Partecipazione al Convegno: "Abbiamo i numeri per la prevenzione?" organizzato dalla Azienda Sanitaria Locale della Provincia Di Bergamo in collaborazione con la Regione Lombardia tenutosi a Bergamo il 13 dicembre 2004.
 24. Partecipazione all'attività di tipo FAD: "Educazione sanitaria e promozione della salute" tramite il provider Istituto Superiore della Sanità, 31/12/04, corso on line. (25 crediti ECM)
 25. Partecipazione al Seminario "La strumentazione di misura e l'incertezza. La norma CEI EN 60359", 16 giugno 2005 presso il COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO, Via P. A. Saccardo, 9 Milano.
 26. Partecipazione alla giornata di studio "La qualità della misura in radioprotezione" Milano, 23 giugno 2005 - organizzato da Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP), COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO (CEI) e Politecnico di Milano.
 27. Partecipazione al Convegno Nazionale di Radioprotezione: "La Radioprotezione nella ricerca. La ricerca in radioprotezione" organizzato dall'Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP) e tenutosi a Catania, dal 15 al 17 settembre 2005. (10 crediti formativi per l'anno 2005)
 28. Partecipazione al Convegno "Traffico e ambiente: emissioni e rumore", organizzato dalla Regione Lombardia - Milano in data 16 novembre 2005 –Centro Congressi Le Stelline, C.so Magenta, 61 h. 9.00-18.00.
 29. Partecipazione al Convegno "Produzione, gestione e confinamento dei rifiuti radioattivi", organizzato da Arpa Emilia-Romagna - Piacenza 6 dicembre 2005, ore 8:45 – 18:00.
 30. Partecipazione alla giornata di studio "Telecomunicazioni, Innovazione Tecnologica, Protezione Ambientale – Un'equazione per la sostenibilità della moderna trasmissione dell'informazione" svoltasi presso il Circolo della Stampa – Milano il 12 dicembre 2005.
 31. Partecipazione alla giornata di studio "Evoluzione della protezione dell'ambiente dalle radiazioni ionizzanti" Università di Milano, Dipartimento di Fisica, Via Celoria, 16 – 2 febbraio 2006, con il contributo di sogin, ics, Arpa Lombardia, AIRP.
 32. Partecipazione alla giornata di approfondimento su: "Tarature – Misure Campi Elettromagnetici – Misure EMC" organizzato da PMM e Narda, Milano, 26 maggio 2006.
 33. Partecipazione alla seconda giornata di studio "La qualità della misura in radioprotezione", Milano, 30 maggio 2006 - organizzato da Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP), COMITATO ELETTROTECNICO ITALIANO (CEI) e Politecnico di Milano.
 34. Partecipazione all'incontro tecnico sul tema "Piani della Luce" – Treviglio, 6 giugno 2006 presso il Teatro dei Filodrammatici.
 35. Partecipazione al Convegno "Impatto ambientale dei sistemi di teleradiocomunicazione: problemi e prospettive di innovazione", Bologna, 26 ottobre 2006 Cappella Farnese - Comune di Bologna Piazza Maggiore – ore 9:00 – 14:00
 36. Partecipazione al Seminario Agilent: "Controllo delle Emissioni Radio: una giornata di approfondimento", 30 Novembre 2006 presso la sede Agilent di Cernusco sul Naviglio (MI)
 37. Partecipazione alla Tavola Rotonda organizzata dalla Fondazione Ordine Ingegneri In collaborazione con AEIT (Associazione Elettrotecnica ed Elettronica Italiana) e ACIT (Associazione per la Tecnologia dell'Informazione delle Comunicazioni) dal titolo "DIGITAL RADIO MONDIALE. Da analogico a digitale: l'evoluzione del sistema radiofonico italiano", Fondazione Ordine Ingegneri, Corso Venezia, 16 – Milano, 30 gennaio 2007.
 38. Partecipazione al Convegno: "Campi elettromagnetici e salute" organizzato da ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA', Roma, 16 marzo 2007.
 39. Partecipazione al Convegno Nazionale di Radioprotezione: "Sicurezza e Qualità in Radioprotezione" organizzato dall'Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP) e tenutosi a Vasto Marina, 1-3 ottobre 2007. (12 crediti formativi per l'anno 2007).
 40. Partecipazione al Convegno "Direttiva Campi Elettromagnetici 2004/40/CE recepita con D.Lgs. 18/11/2007 N.257" organizzato dall'ORDINE DEGLI INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI MONZA E DELLA BRIANZA il 4 aprile 2008 c/o teatro binario7, Monza.
 41. Partecipazione al Workshop "Strumenti Avanzati per la Meteorologia Applicata" Politecnico di Milano - Aula S01, Milano 9 aprile 2008.
 42. Partecipazione al convegno "Le Raccomandazioni 2007 dell'ICRP: esame e applicazione" Università di Milano, Dipartimento di Fisica, Via Celoria, 16 – 27 giugno 2008, organizzato da AIFM, AIRM, AIRP con il contributo di Università degli Studi di Milano e INFN sezione di Milano.

43. Partecipazione al Fiera Forum della registrazione ambientale EMAS nella giornata formativa "La conformità normativa nel processo di certificazione ambientale", 23 ottobre 2008 presso la Provincia di Bergamo, Via Tasso.
44. Partecipazione alla giornata di studio "Le basi per una discussione pubblica su radiazioni e nucleare: aspetti della formazione e dell'informazione" Università di Milano, Dipartimento di Fisica, Via Celoria, 16 – 10 novembre 2008, organizzato da AIRP, Università degli Studi di Milano e INFN sezione di Milano con il contributo di ics, Arpa Lombardia e ENEA.
45. Partecipazione al convegno "Rapporto sulle criticità relative ai campi elettromagnetici del Sistema delle Agenzie Ambientali" organizzata da: Ministero dell'Ambientale e della tutela del Territorio e del Mare, ISPRA –Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale, ICEmB-Centro Interuniversitario Interazioni tra Campi Elettromagnetici e Biosistemi, DSA-SUN Dipartimento di Scienze Ambientali della Seconda Università di Napoli, CNIS –Centro di Ricerca per le Nanotecnologie applicate all'Ingegneria della Sapienza che si è svolta a Roma, il 30 giugno 2009 presso la sede ISPRA in Via Vitaliano Brancati, 48 – Roma e il 1 luglio '09 presso la Sala Fazzini ISPRA Via Curtatone, 3 –Roma.
46. Partecipazione al Convegno: "Campi elettromagnetici: dalla ricerca alla protezione" organizzato da ISTITUTO SUPERIORE DI SANITA', Roma, 29-30 ottobre 2009.
47. Partecipazione alla giornata di studio "Criticità sociali connesse alle sorgenti di campo elettromagnetico" presso l'Università di Milano, Dipartimento di Fisica, Via Celoria, 16 – il 18 febbraio 2010, organizzato da AIRP, Università degli Studi di Milano e con il contributo di ispra, Arpa Lombardia e ENEA.
48. Partecipazione alla giornata di studio "Comunicare benefici e rischi delle radiazioni ionizzanti. esperienze a confronto" presso Sala Napoleonica, Università di Milano Via S. Antonio 12, Milano, 23 novembre 2011, organizzato da AIRP, Università degli Studi di Milano.
49. Partecipazione al V Convegno Nazionale "Il controllo degli agenti fisici: ambiente, salute e qualità della vita", tenutosi a Novara, 6-7-8 giugno 2012. (11 crediti formativi ECM per l'anno 2012).
50. Partecipazione al seminario sul tema: "Nuove tecnologie per le telecomunicazioni ed evoluzione del quadro tecnico protezionistico" Il appuntamento: venerdì 22 giugno 2012, h. 10:15-13:30, c/o Università Milano Bicocca, Piazza della Scienza, 4 Milano
51. Partecipazione al seminario sul tema: "Nuove tecnologie per le telecomunicazioni ed evoluzione del quadro tecnico protezionistico III appuntamento: martedì 3 luglio 2012, h. 14:15-17:00, c/o Università Milano Bicocca, Piazza della Scienza, 4 Milano
52. Partecipazione al Workshop "Il nuovo Centro Regionale di Radioprotezione a tutela dell'ambiente e dei cittadini" che si è tenuto il 22 maggio 2013 dalle ore 8:30 alle ore 13:30 a Milano Sala Gonfalone – Palazzo Pirelli via Fabio Filzi, 22.
53. Partecipazione al seminario sul tema: "Nuove tecnologie per le telecomunicazioni ed evoluzione del quadro tecnico e protezionistico I appuntamento: "L'evoluzione dei sistemi per le comunicazioni mobili: dalla terza alla quarta generazione –aspetti tecnologici e impatto territoriale" venerdì 21 giugno 2013, h. 10:15-13:30, c/o Università Milano Bicocca, Piazza della Scienza, 4 Milano
54. Partecipazione al Convegno Nazionale di Radioprotezione, "Il nuovo sistema radiologico: situazioni di esposizioni, programmate, esistenti e di emergenza" organizzato dall'Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP) e tenutosi a Palermo, 18 - 20 settembre 2013. (19 crediti formativi per l'anno 2013).
55. Partecipazione al seminario sul tema: "INQUINAMENTO ELETTROMAGNETICO AD ALTA FREQUENZA: norme tecniche ed effetti sulla salute" Venerdì 16 Maggio 2014 c/o la Fondazione Ordine Ingegneri Milano.
56. Partecipazione al seminario sul tema: "Nuove tecnologie per le telecomunicazioni ed evoluzione del quadro tecnico e protezionistico I appuntamento: "L'evoluzione dei sistemi per le comunicazioni mobili verso il 5G –aspetti tecnologici e impatto territoriale" 31 maggio 2016, h. 14:30-17:30, c/o Università Milano Bicocca, Piazza della Scienza, 4 Milano
57. Partecipazione al VI Convegno Nazionale "Il controllo degli agenti fisici: ambiente, territorio e nuove tecnologie", tenutosi ad Alessandria, 6-7-8 giugno 2016. Modulo 1 per un totale di 5 ore e 45 minuti (4 crediti formativi ECM per l'anno 2016) – modulo 2 per un totale di 8 ore e 30 minuti (6 crediti formativi ECM per l'anno 2016) - Modulo 3 per un totale di 5 ore e 40 minuti (4 crediti formativi ECM per l'anno 2016)
58. Partecipazione al convegno "Radiazioni ionizzanti - Ruolo e attività di ARPA presso le aziende che trattano rottami metallici", che si è tenuto il 28 settembre 2016 presso Palazzo Lombardia Milano della durata di 4 ore. (2.8 crediti formativi ECM per l'anno 2016)

59. Partecipazione al XXXVII Congresso Nazionale di Radioprotezione, organizzato dall'Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP) e tenutosi a Bergamo il 17-18-19 ottobre 2018 (11.2 crediti formativi per l'anno 2018).
60. Partecipazione al corso "Smart Working -L'evoluzione dagli strumenti di produttività individuale alle funzionalità di creazione di valore collettivo-suite Microsoft Office in cloud-esempi d'uso", tenutosi a Milano il 9 novembre 2018 dalle ore 10:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 16:00.
61. Partecipazione al XXXVIII Congresso Nazionale di Radioprotezione, organizzato dall'Associazione Italiana di Radioprotezione (AIRP) e tenutosi a Perugia il 17 ottobre 2019.
62. Partecipazione al seminario "Sistemi di test Reti 5G" organizzato da ROHDE & SCHWARZ ITALIA tenutosi il giorno 26 novembre 2019 presso IH Hotel Lorenteggio a Milano

Corsi di formazione

63. Partecipazione al "Corso di formazione in Radioprotezione" tenutosi nel giorno 09 aprile 1997 presso l'Università degli Studi di Milano.
64. Partecipazione al 38° Corso della Scuola di Radioprotezione "Carlo Polvani" dal titolo "Le basi razionali dei limiti di esposizione umana ai campi elettromagnetici", svoltosi a Villa Olmo – Como, nei giorni 23-26 ottobre 2001.
65. Partecipazione al corso d'istruzione "Corso per esperti in radiazioni non ionizzanti", tenutosi a Milano dal 6 al 10 maggio 2002 presso la Fondazione dell'Ordine degli Ingegneri della Provincia di Milano.
66. Corso di informazione e formazione in materia di "Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro (ex. D.Lgs. 626/94, D.M. 16/01/1997), 9 settembre 2003 presso la sede provinciale di ARPALAZIO di Via Saredo, 52- Roma
67. Partecipazione al corso tenuto da Spectra "Tecniche di misura del rumore e delle vibrazioni nelle loro applicazioni, in ambiente di lavoro e in ambiente di vita. Mappatura acustica del territorio", tenutosi a Milano il 6 febbraio 2004
68. Partecipazione con esito positivo al corso di formazione a distanza realizzato da ARPAV "Comunicazione del rischio da campi elettromagnetici", nel periodo novembre 2003 – maggio 2004.
69. Partecipazione al corso "La radioprotezione per i lavoratori che operano nei laboratori di radioprotezione di Bergamo, Cremona e Milano", svoltosi in data 16 giugno 2004 della durata totale di quattro ore presso la sede di Arpa Lombardia Via Restelli, 3/1 – Milano.
70. Partecipazione al Corso di formazione "La radioprotezione per i lavoratori che svolgono attività di reperibilità radiologica per emergenze locali" svolto in data 31/01/05 della durata totale di cinque ore svoltosi presso la sede del Dipartimento di Bergamo in Via C. Maffei, 4.
71. Partecipazione al Corso di formazione "Tecniche di trasmissione e misura dei campi elettromagnetici a radiofrequenza e microonde", Milano 28 febbraio, 1-2 marzo 2005 presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Via Carducci, 30 Milano.
72. Partecipazione al progetto formativo organizzato dall'ASL della provincia di Bergamo dal titolo: "Qualità dell'aria: inquinamento indoor e inquinamento da gas radon negli ambienti confinati", tenutosi c/o la sede di Via Borgo Palazzo, 130 – Bergamo, nei giorni 4 e 6 ottobre '05 per complessive 13 ore. [14 crediti per l'anno 2005]
73. Partecipazione al Corso di formazione "Formatori sulla radioprotezione per situazioni incidentali" svoltosi in data 17 novembre 2005 presso la sede di Arpa Lombardia Via Restelli, 3/1 – Milano.
74. Partecipazione giornata formativa: "Manuale qualità e procedure dipartimentali emergenze" svolto in data 15/12/05 presso la sede del Dipartimento di Bergamo in Via C. Maffei, 4.
75. Partecipazione all'attività di tipo FAD "Introduzione alla qualità in sanità" S952. 07/06/2006 data di superamento della relativa valutazione di approfondimento - organizzato da I.E.M.S.S. geie. **(4 crediti ECM)**
76. Partecipazione al progetto formativo organizzato dall'ASL della provincia di Bergamo dal titolo: "Terrorismo e difesa civile: gestione delle emergenze sanitarie", tenutosi nelle date 6-9-13-16 febbraio 2006 per un totale di 25 ore presso l'aula Dr. Morelli - Via Borgo Palazzo 130 Bergamo. **(25 crediti ECM per l'anno 2006)**
77. Partecipazione al corso di alta formazione "Prevenzione e controllo ambientale" – VI edizione, organizzato dall'Università Cattolica del Sacro Cuore e dall'Agenzia Regionale per la Protezione dell'Ambiente della Lombardia – tenutosi a Milano presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Via Carducci, 30, nei seguenti giorni 6-7-8-13-14 marzo 2006.

78. Partecipazione al Corso di formazione "La radioprotezione per i lavoratori del gruppo-base coinvolti nella gestione dell'emergenza e della pronta disponibilità", svolto in data 16/10/2006 presso la sede dal Dipartimento di Bergamo in Via C. Maffei, 4.
79. Partecipazione al Corso di formazione "La radioprotezione per i lavoratori del gruppo di supporto specialistico per la radioprotezione coinvolti nella gestione dell'emergenza e della pronta disponibilità", svolto in data 16/10/2006 presso la sede dal Dipartimento di Bergamo in Via C. Maffei, 4.
80. Partecipazione al "Corso ESR0644/CI Norma ISO/IEC 17025:2005 ID 7403" 1° EDIZIONE, c/o I.Re.F. via Copernico, 38 – Milano, 11-12 gennaio 2007 della durata di 12 ore– organizzato da ARPA Lombardia.
81. Partecipazione al Corso di formazione in materia "Inquinamento luminoso LEGGE Regionale n.17/2000 e succ. integrazioni e valutazioni progetti", 18 e 19 aprile 2007 della durata di n° 14 ore c/o IREF via Copernico 38 – Milano - organizzato da ARPA Lombardia.
82. Partecipazione al Corso di formazione "Teoria generale spettrometria gamma e utilizzo pacchetti software genie 2000 – Canberra" periodo aprile/maggio 2007.
83. Partecipazione al Corso di formazione in materia "Corso sulla gestione delle emergenze" - XVI Edizione tenutosi il 6-7 novembre 2007, presso I.Re.F. via Copernico, 38 – Milano, della durata di 15 ore – organizzato da ARPA Lombardia.
84. Partecipazione al corso di Istruzione all'utilizzo del software di ALDENA NFA3D e TILTSCAN sede ARPA di Viale Restelli,3/1 – Milano, 12 maggio 2008.
85. Partecipazione al corso per "Misura dei campi elettromagnetici delle trasmissioni digitali tramite misuratore PMM 8053 e sonda EP-333" tenuto da FRIEST S.a.s. presso la sede del Dipartimento di Bergamo in Via C. Maffei, 4 - 22 ottobre 2008.
86. Partecipazione al Corso di formazione "Radioprotezione in emergenza radiologica", svolto in data 31/03/09 presso Arpa della Lombardia Dipartimento di Bergamo, Via C. Maffei, 4.
87. Partecipazione al Corso "Aggiornamento sull'utilizzo del Centro di Documentazione", svoltosi in data 23 aprile 2009 presso la sede di Arpa Lombardia Via Restelli, 3/1 – Milano.
88. Partecipazione al corso sull'Analizzatore di spettro FSH e sull'antenna TSM-EF, organizzato da Rohde&Schwarz Italia S.p.A., Milano 01 dicembre 2009, presso la sede di Arpa Lombardia Via Restelli, 3/1 – Milano.
89. Partecipazione al 44° Corso della Scuola di Radioprotezione "Carlo Polvani" dal titolo "Valutazione dell'esposizione a radiazione elettromagnetica generata da sistemi di telecomunicazione digitali e a banda larga", svoltosi ad Ivrea nei giorni 9 e 10 marzo 2010.
90. Partecipazione al Corso di formazione "Tecniche di campionamento di materiale palabile", svolto in data 24/05/2010 presso Arpa della Lombardia Dipartimento di Bergamo, Via C. Maffei, 4.
91. Partecipazione al corso aggiornamento "Nuove modalità trasmissive per l'UMTS e per il GSM" sede ARPA di Viale Restelli,3/1 – Milano, 25 maggio 2010.
92. Partecipazione al corso aggiornamento "Nuove modalità trasmissive per l'UMTS e per il GSM" sede ARPA di Viale Restelli,3/1 – Milano, 10 giugno 2010.
93. Partecipazione "Corso di informazione sul corretto uso di D.P.I.-Aspetti tecnici e legislativi", svolto in data 16/09/2010 presso Arpa della Lombardia Dipartimento di Bergamo, Via C. Maffei, 4.
94. Partecipazione al corso "S.I.G.M.A. Sistema informativo di gestione della manutenzione delle apparecchiature di analisi ambientale. Introduzione all'utilizzo delle funzionalità principali", svolto in data 03/03/2011 presso Arpa della Lombardia Dipartimento di Bergamo, Via C. Maffei, 4.
95. Partecipazione al corso "Campi elettromagnetici ad alta frequenza", Milano 31 gennaio e 10 febbraio 2011 (n°. 12 crediti ECM per l'anno 2011)
96. Partecipazione al corso "ArcGIS 9.X" Milano 13 e 14 aprile 2011 (11 crediti ECM per l'anno 2011)
97. Partecipazione al corso "Formazione e addestramento sui documenti del sistema qualità e del servizio di protezione e prevenzione", svolto in data 20/01/2012 presso Arpa della Lombardia Dipartimento di Bergamo, Via C. Maffei, 4.
98. Partecipazione al corso "Radiazioni ionizzanti: normativa e ruolo di ARPA" tenutosi il 2 e 3 ottobre 2012 presso Arpa Lombardia (11 crediti ECM per l'anno 2012)
99. Partecipazione alla giornata di formazione formatori per l'educazione ambientale "Educazione Ambientale: trasferimento di know-how e condivisione delle migliori pratiche", 19 novembre 2012 Éupolis Lombardia Via Pola 12/14 (ingresso B) - 20124 Milano
100. Partecipazione al corso "Applicativo Biogest Over Internet (B.O.I.)" Organizzato dal Global Service di manutenzione A.T.I.: Hospital Consulting – Perkin Elmer svolto il giorno 16/09/2013 presso ARPA Lombardia – Dipartimento Provinciale di Bergamo

101. Partecipazione all'iniziativa formativa "Le competenze ambientali sul territorio" Percorso Laboratoriale ARPA-Province (Codoce AMB3007/AI) svoltosi nella giornata di martedì 26 novembre 2013 dalle ore 9:30 alle ore 16:00 presso la Provincia di Bergamo, Via T. Tasso, 8.
102. Partecipazione al ciclo di seminari per formatori "Promuovere interventi di educazione ambientale nelle scuole" (codice AMB3003/AI) –presso Éupolis Lombardia Via Pola 12/14 (ingresso B) - 20124 Milano
 1. "Le trappole della comunicazione", 19 marzo 2013
 2. "La gestione delle resistenze", 8 maggio e 6 giugno 2013
 3. "Parlare in pubblico", 18 giugno 2013
 4. Costruire una presentazione efficace, 2 luglio 2013
 5. Costruire e raccontare una presentazione 11 settembre 2013
 6. Seminario di recupero giovedì 26 settembre 2013
103. Partecipazione al corso "Corso di statistica per l'elaborazione dei dati ambientali" tenutosi i giorni 24 ottobre, 7-14-19 novembre, 4 -12 dicembre 2013 e 28 gennaio 2014 presso l'Università degli studi di Milano –Bicocca (42 crediti ECM per l'anno 2013)
104. Partecipazione al Corso Diritti, doveri e responsabilità del Preposto nel sistema sicurezza" con i contenuti previsti dall'Accordo Stato-Regioni del 21/12/2011 tenutosi presso il Dipartimento di Bergamo in data 18 marzo 2014
105. Partecipazione al Corso di formazione "La norma UNI ISO 9001:2008 –Requisiti" tenutosi presso il Dipartimento di Bergamo nei giorni 11 e 18 settembre 2014
106. Partecipazione al corso di formazione "Valutazione del rischio da esposizione a campi elettromagnetici in ambienti di vita e di lavoro e tecniche di misura" organizzato da Ispra - Roma, il 30 settembre, 01 e 2 ottobre 2014 per un totale di 22 ore di formazione, presso la sede ISPRA in Via Vitaliano Brancati, 48 -superando la verifica finale di apprendimento
107. Partecipazione al Corso di formazione "La gestione dei conflitti" I° modulo il 20 febbraio 2015, tenutosi a presso Éupolis Lombardia
108. Partecipazione al Corso di formazione "La gestione dei conflitti: il perdono" II° modulo il 10 marzo 2015, tenutosi a presso Éupolis Lombardia
109. Partecipazione al Corso di formazione "Statistica di base, incertezza di misura e sua valutazione secondo manuali ISPRA e UNICHIM" tenutosi A Milano presso SEDE ARPA di Bergamo in data 08 GIUGNO 2015 (ORE 9,00-16,45)
110. Partecipazione all'iniziativa formativa "Ampliamento gruppo docenti e formazione formatori" (codice AMB5001/AI) –presso Éupolis Lombardia Via Pola 12/14 (ingresso B) - 20124 Milano –nei giorni 29 giugno 2015, 01 luglio, 07 luglio 2015 dalle 9:30 alle 17:00
111. Partecipazione al Corso di formazione "Il D.Lgs. 81/08 e s.m.i: Le norme, i criteri della scelta e l'uso dei Dispositivi di Protezione Individuali (DPI)" Bergamo 4 settembre 2015, durata di 4 ore.
112. Partecipazione all'iniziativa formativa "Gruppo di coordinamento docenze Elettromagnetismo" (codice AMB5001/AI), svoltosi nella giornata 20 ottobre 2015 dalle 9:30 alle 17:00 presso Éupolis Lombardia Via Pola 12/14 (ingresso B) - 20124 Milano
113. Corso online "Formazione base in materia di anticorruzione" edizione 2015-test finale completato in data 26 novembre 2015
114. Partecipazione alla I edizione del corso "Curarsi di sé per migliorare il proprio benessere e la qualità della prestazione lavorativa" tenutosi a Milano presso Éupolis Lombardia il giorno 8 marzo 2016 (ore 09:30-13:00)
115. Partecipazione al Corso con profitto: "Art. 45 D.Lgs. 81/08 e s.m.i. – Procedure organizzative per il primo soccorso, provvedimenti necessari in materia di primo soccorso e di assistenza medica di emergenza" -durata 4 ore, Milano 18 maggio 2016
116. Partecipazione al Corso "Addestramento EDMA – Monitoraggio pagamenti" il 30 maggio 2016 in videoconferenza dal dipartimento di Bergamo
117. Partecipazione al Corso di formazione "Campi elettromagnetici ambientali prodotti da SRB. Tecniche di misura in banda stretta, in particolare su segnali LTE" tenutosi A Palazzo Pirelli il 20 e 21 giugno 2016 dalle 9:00 alle 17:00. Esito finale del test di apprendimento: superato
118. Partecipazione al Corso di formazione "Addestramento Office365" il giorno 01 luglio 2016 in videoconferenza dal dipartimento di Bergamo ore 13:30-17:00
119. Partecipazione in video conferenza al Corso "Prevenzione della corruzione-segnalazione di illeciti e tutela del dipendente (whistleblowing)" 13 ottobre 2017 dalle ore 10:30 alle ore 12:30
120. Partecipazione al Corso di formazione "Radiazioni ionizzanti: Istruttorie tecniche per nulla osta di categoria B non comportanti esposizioni a scopo medico" tenutosi il 28 novembre presso Eupolis Lombardia, Milano della durata di 5 ore (5 crediti formativi ECM per l'anno 2017)

121. Partecipazione al Corso di formazione "Utilizzo del sistema BiogestNT per la gestione delle apparecchiature elettroniche" Organizzato da HC Hospital Consulting SpA -con la docenza dell'ing. Paolo Mauriello -14 marzo 2018 presso la sede dipartimentale ARPA Lombardia, Bergamo
122. Partecipazione al Corso di formazione "Stress lavoro-correlato", Milano 8 maggio 2018, per un totale di 6 ore, superato le verifiche di apprendimento
123. Partecipazione al 55° Corso della Scuola Superiore di Radioprotezione "Carlo Polvani" dal titolo "Valutazione dell'esposizione a campi elettromagnetici nel nuovo quadro normativo", svoltosi presso l'Università del Salento ex Convento degli Olivetani, Lecce nei giorni 14 e 15 maggio 2018.
124. "Il D.Lgs. 81/08 e s.m.i. - I rischi e le misure di prevenzione nelle attività in esterno e di laboratorio" 13 Giugno, dalle 9.00 alle 18.00, c/o Sede ARPA Bergamo – Salone piano rialzato, Via C.Maffei, 4
125. Corso di formazione "Tecnologia di telecomunicazione 5G " tenutosi a Milano c/o Polis-Lombardia il 18 giugno 2018 dalle ore 10:00 alle ore 13:00 e dalle ore 14:00 alle ore 15:45 (esito test finale di apprendimento superato)
126. Partecipazione al Corso "Cambiamenti climatici: le evidenze scientifiche, gli scenari di mitigazione e l'accordo di Parigi" dello scorso 27 novembre 2018 dalle 9:15 alle ore 12:45 e dalle ore 14:00 alle ore 17:30 (esito test finale di apprendimento superato)
127. Partecipazione con il Gruppo Lombardia 2 (A4) all'Interconfronto in laboratorio sulle misure di segnali digitali per radiocomunicazioni, Torino 16-17 settembre 2019.
128. Partecipazione al VII Convegno Nazionale "Modulo 2 -Monitoraggio ambientale dalla produzione all'analisi del dato", tenutosi a Stresa il 06 giugno 2019 (crediti ECM – 6)
129. "Corso formativo per il personale di ARPA Lombardia - Modalità di intervento del GSS RAD" tenutosi il 6 e 14 novembre 2019 c/o il dipartimento Via Juvara

Presentazioni

- ❑ Partecipazione in qualità di RELATORE al Convegno dal Titolo "*Telefonia mobile: il complesso rapporto tra i Comuni e gestori*", organizzato da CONORD La Confederazione delle Province e dei Comuni del Nord tenutosi presso la Villa Buttafava di Desio il 21 luglio 2001 sul seguente argomento "*Il modello della provincia di Como: principi cautelativi e di prevenzione sanitaria*".
- ❑ Partecipazione in qualità di RELATORE al Seminario di studi "*Inquinamento ambientale normative di legge e rischi derivanti da Amianto, Benzene, Elettromagnetismo e Radon*" organizzato dall'azienda ASL RMC presso il Centro Congressi dell'Istituto di Cura e Ricerca "S.Lucia", sito in V. Ardeatina, 342 - Roma nei giorni 28/29 gennaio 2003, 2° giornata "*Campi elettromagnetici*" titolo della relazione "*Attività di controllo ambientale nella regione Lazio*" (C. Fabozzi, P. Cazzaniga)
- ❑ Docente al Corso sull'inquinamento elettromagnetico tenutosi il 5-6 e 9 maggio 2003 ad Albano Laziale, presso la sala del Comune, sita in Via Risorgimento, 1 - argomento della docenza "*Cenni fisici dei campi elettromagnetici*" 1° giorno (5 maggio).
- ❑ Presentazione del poster: P. Cazzaniga, S. Ferri, U. Gamba, F. Goglio, F. Suardi e G. Gallinari, A. Alberici, D. De Bartolo, M. Di Toro, "*Risanamento Località Roncola, Via Pradone 9 – Comune di Almenno San Bartolomeo – Bergamo*" al Convegno nazionale di radioprotezione: "Sicurezza e Qualità in Radioprotezione" Vasto Marina, 1-3 ottobre 2007.
- ❑ Partecipazione in qualità di RELATORE all'incontro pubblico "ANTENNE TELEFONICHE A NEMBRO. Cosa è stato fatto. Cosa fare. Aspetti sanitari, normativi e di controllo." Martedì 9 ottobre 2007 – Nembro presso la Casa Bonorandi.
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza "*Misure di radiazioni: campi elettromagnetici*" dal 01 ottobre 21 ottobre 2007.
- ❑ Docente c/o il Liceo Scientifico di Erba "*Misure di radiazioni: campi elettromagnetici*", maggio 2008.
- ❑ Docente all'iniziativa Sport e Ambiente 2008 con lezioni dal titolo "*L'uomo, le onde e le radiazioni*", Bergamo 2-3-4-5 ottobre 2008 presso il Parco dei Colli.
- ❑ Partecipazione in qualità di RELATORE al Fiera Forum della registrazione ambientale EMAS nella giornata formativa "*La conformità normativa nel processo di certificazione ambientale*", argomento della presentazione "*Elettromagnetismo: le competenze delle amministrazioni comunali*", 23 ottobre 2008, Palazzo della Provincia - Via Tasso, 8 Bergamo.
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con il laboratorio dal tema "*Le onde elettromagnetiche nella vita quotidiana*" dal 01 ottobre 17 ottobre 2010.
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con il laboratorio dal tema "*Le onde elettromagnetiche nella vita quotidiana*" dal 01 ottobre al 16 ottobre 2011.

- ❑ Docente al Corso sull'inquinamento elettromagnetico tenutosi il 24 maggio 2012 c/o sede Arpa Di Bergamo per i tecnici del Comune di Treviglio.
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con il laboratorio dal tema "Le onde elettromagnetiche nella vita quotidiana" dal 4 ottobre 20 ottobre 2013.
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con il laboratorio dal tema "Le onde elettromagnetiche nella vita quotidiana" dal 3 ottobre 19 ottobre 2014.
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con il laboratorio dal tema "Le onde elettromagnetiche nella vita quotidiana" dal 2 ottobre 18 ottobre 2015
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con il laboratorio dal tema "Le onde elettromagnetiche nella vita quotidiana" dal 01 ottobre 16 ottobre 2016
- ❑ Partecipazione in qualità di RELATORE all'incontro pubblico "Onde elettromagnetiche, antenne e sistemi di comunicazioni mobili: conosciamoli!" - Venerdì 26 Maggio 2017 alle Ore 20.30 presso l'auditorium Delle Scuole Medie Di Pradalunga, Via Aldo Moro.
- ❑ Educazione ambientale presso il liceo scientifico Aselli di Cremona sul tema delle radiazioni ionizzanti, 10 aprile 2018
- ❑ Educazione ambientale presso l'istituto comprensivo di Verdello sul tema campi elettromagnetici rivolto alle classi 3° il 17 aprile 2018 dalle ore 9:10 alle ore 12:10
- ❑ "Caffè scientifico", incontro formativo di educazione ambientale rivolto agli studenti e alla cittadinanza il giorno: 4 maggio 2018 alle ore 20:30 -liceo Scientifico Fantoni, Clusone
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con i laboratori dal tema "Siamo tutti radioattivi" e "alfa, beta, gamma...scopriamo le radiazioni" dal 06 ottobre 21 ottobre 2018
- ❑ Docente all'iniziativa Bergamo Scienza con il laboratorio dal tema "Immersi in un mare di onde" , 8-9 ottobre 2019.
 - Tutor "PROGETTO FORMATIVO PER ATTIVITA' DI TIROCINIO" di Francesca Gussago, in materia di campi elettromagnetici della durata di 150 ore dal 22/04/2013 al 05/09/2013
 - Tutor "PROGETTO FORMATIVO PER ATTIVITA' DI TIROCINIO" SAT Ing. Ambiente e Territorio / MI Leonardo di Gabriele Gaiti, in materia di campi elettromagnetici della durata di 320 ore - dal 09/02/2015 al 05/06/2015

Pubblicazioni

- G. Inversini, P. Cazzaniga, M. Cacciatori. "Valutazione dell'impatto elettromagnetico delle Stazioni Radio Base in Comune di Como". Atti del Convegno Nazionale: Problemi e tecniche di misura degli agenti fisici in campo ambientale. Ivrea (TO) 3-5 Aprile 2001.
- S. Curcuruto, P. Cazzaniga, C. Fabozzi, A. Calabrò, F. Fornasier "Regione Lazio. Il monitoraggio della qualità dell'aria 2001" quaderno 02/2002, pubblicazione ARPALazio.
- C. Fabozzi, P. Cazzaniga, "Attività di controllo ambientale nella regione Lazio". Atti del Seminario di studi "Inquinamento ambientale normative di legge e rischi derivanti da Amianto, Benzene, Elettromagnetismo e Radon" organizzato dall'azienda ASL RMC presso il Centro Congressi dell'Istituto di Cura e Ricerca "S.Lucia", sito in V. Ardeatina, 342 - Roma nei giorni 28/29 gennaio 2003, 2° giornata "Campi elettromagnetici". CDRom dedicato.
- A. Alberici, D. De Bartolo, S. Arrigoni, P. Cazzaniga, A. Cugini, M. Romanelli "Un indicatore di risultati iniziale: la definizione delle aree a rischio radon". Convegno Regionale: "Abbiamo i numeri per la prevenzione?" organizzato dalla Azienda Sanitaria Locale della Provincia Di Bergamo in collaborazione con la Regione Lombardia tenutosi a Bergamo il 13 dicembre 2004.
- D. de Bartolo, A. Alberici, R. Gallini, T. Maggioni, S. Arrigoni, P. Cazzaniga, A. Cugini, F. Olivieri, M. Romanelli, G. Gallinari "Piano di monitoraggio per l'individuazione delle radon prone areas nella regione Lombardia". Convegno nazionale di radioprotezione: "La Radioprotezione nella ricerca. La ricerca in radioprotezione" Catania, 15-17 settembre 2005.
- S. Arrigoni, D. de Bartolo, A. Alberici, P. Cazzaniga, A. Cugini, G. Gallinari, R. Gallini, T. Maggioni, A. Mondini, F. Olivieri, M. Romanelli, E. Zini "Radon gas monitoring survey for the determination of Radon Prone Areas in Lombardia" TA6 - Radiation Protection of the Public and the Environment, convegno internazionale IRPA, Parigi.
- "Indagine per l'individuazione delle radon prone areas nella Lombardia." Partecipanti: U.O. Agenti Fisici ed Energia - Settore Aria e Agenti Fisici: A. Alberici, D. de Bartolo, R. Gallini, T. Maggioni Dipartimento ARPA di Bergamo: S. Arrigoni, P. Cazzaniga, A. Cugini, F. Olivieri, M. Romanelli, G. Gallinari.
- M. Di Toro, P. Cazzaniga, S. Ferri, U. Gamba, F. Goglio, F. Suardi e G. Gallinari, A. Alberici, D. De Bartolo "Risana-mento Località Roncola, Via Pradone 9 – Comune di Almenno San Bartolomeo – Bergamo" Convegno nazionale di radioprotezione: "Sicurezza e Qualità in Radioprotezione", Vasto Marina, 1-3 ottobre 2007.

- E. Nava, P. Cazzaniga, S. Mossetti, A. Raimondo, F. Carella, U. Gamba *“Misure in banda stretta del campo elettrico generato da impianti per la telefonia mobile mediato sulle 24 ore: primi risultati”* AIRP - Atti del XXXVI Convegno Nazionale di Radioprotezione, Palermo, 18 - 20 settembre 2013.
- E. Nava, M. Mombelli, S. Mossetti, L. Pasetto, A. Raimondo, P. Cazzaniga, D. de Bartolo, T. Maggioni *“Criteri di taratura e conferma metrologica per la strumentazione di misura in banda larga dei campi elettromagnetici a radiofrequenza e magnetici a 50 Hz”* - AIRP - XXXVII Congresso Nazionale AIRP di radioprotezione, Bergamo 17 - 18 - 19 Ottobre 2018.
- Arrigoni S., Cazzaniga P., Rusconi R., Suardi F. *“Sorveglianza radiometrica sui rottami metallici e sui rifiuti: l'esperienza di ARPA Lombardia, progressi e criticità”* - AIRP - XXXVII Congresso Nazionale AIRP di radioprotezione, Bergamo 17 - 18 - 19 Ottobre 2018.
- S. Arrigoni, A. Alberici, A. Balestreri, P. Cazzaniga, A. Cugini, M. Romanelli, R. Rusconi, F. Suardi *“Fusione di una sorgente di radio-226 in Lombardia: la gestione di un caso complesso, dalla caratterizzazione del materiale contaminato alla realizzazione del deposito”* - AIRP - XXXVII Congresso Nazionale AIRP di radioprotezione, Bergamo 17 - 18 - 19 Ottobre 2018.