

CURRICULUM VITÆ di

Franco CIOCE



Membership of **ENETOSH**
European Network Education and Training in Occupational
Safety and Health.
www.enetosh.net



European Commission Expert

N°: EX2014D169742

1. FORMAZIONE CULTURALE

- Diploma in Chimica Industriale all'I.T.I.S. Ettore Molinari di Milano.
- Corso di Laurea in Fisica – Facoltà di Fisica Università di Milano (corso non terminato).
- Iscritto nell'elenco nominativo nazionale degli Esperti Qualificati con il n° 1275 e con abilitazione di II° grado.
- Iscritto col n° 31 - Decreto 39/98 del 16 gennaio 1998, nell'elenco nominativo della Regione Lazio dei Tecnici Competenti in acustica ambientale di cui alla L. 447 del 26 ottobre 1995 “Legge quadro sull'inquinamento acustico” - BURL Lazio 10.3.98
- Consulente ADR/RID (modalità stradale, ferroviaria) per il trasporto di merci pericolose – classi 1, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9 – Decreto Legislativo 40/2000 – Certificato n° C02469 rilasciato dalla Motorizzazione Civile di Milano.
- Consulente IATA (modalità aerea) per il trasporto di merci pericolose – classi 1, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9.
- Perito di radioprotezione per la Confederazione Elvetica (esperto nell'uso di sorgenti radioattive sigillate in apparecchi di controllo e misura (Attestato SUVA – Istituto Nazionale Svizzero – 1/12/2008).
- Consulente ADN (Navigazione Acque interne) per il trasporto di merci pericolose – classi 1, 2, 3, 4.1, 4.2, 4.3, 5.1, 5.2, 6.1, 6.2, 7, 8, 9 – Decreto Legislativo 35/2010 – integrazione al Certificato n° C02469.

2. ESPERIENZE LAVORATIVE

1. dal 1982 al 1994, Ispettore d'Igiene (collaboratore professionale nel personale di vigilanza e ispezione) con qualifica di Ufficiale di Polizia Giudiziaria presso il Servizio n° 1 di Igiene Pubblica, Ambientale e Tutela della Salute nei Luoghi di Lavoro della USSL 57 di Melegnano (MI)
2. Esperto Qualificato per la sorveglianza fisica della radioprotezione presso:
 - 2.1. OSPEDALE PREDABISSI di Melegnano (dal 1/93 al 12/94)
 - 2.2. UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELLA TUSCIA - Viterbo; Facoltà di Scienze, Scienze Forestali, Scienze Ambientali (Didattica e Sperimentazione – dal 12/1995 al 12/2013)
 - 2.3. Società di trasporto materiale radioattivo – attività in essere.;
 - 2.4. Società di produzione di traccianti per radiodiagnostica; Società di analisi e ricerca in campo ambientale
 - 2.5. Società di produzione apparecchi elettrici contenenti materiale radioattivo
 - 2.6. Società di produzione pelle sintetica, nastri adesivi, ecc. con utilizzo di apparecchi contenenti materiale radioattivo;
 - 2.7. Società di produzione e commercio gascromatografi
 - 2.8. Consorzio di Ricerche CNR (dal 2000 al 2005)
 - 2.9. Società di produzione apparecchi di misura contenenti materiale radioattivo

- 2.10. Società di irraggiamento industriale.
3. dal 1987 al 1989 membro del comitato tecnico-scientifico della rivista AMBIENTE edizioni E.T.M.
 4. dal 1987 al 1989, opinionista della rivista AMBIENTE edizioni E.T.M., con lo pseudonimo di Francesco Paolo Galliera, redigendo articoli di commento sulle leggi relative all'inquinamento.
 5. perito del Tribunale di Milano su problemi di detergenza.
 6. Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione di alcune delle Società per le quali già svolgo attività di Esperto Qualificato (attività conclusa) ;
 7. Ho svolto attività di consulenza in materia di Sicurezza sul lavoro per:
 - 7.1. Ospedale Clinicizzato di San Donato Milanese;
 - 7.2. Società produzione inchiostri;
 - 7.3. Società di lavanderia industriale e servizi logistici
 - 7.4. Società di produzione additivi chimici per l'edilizia
 8. Consulente ADR per il trasporto di merci pericolose e membro del "Comitato Materie Fissili e Radioattive" - Centro Comune di Ricerca JRC di Ispra – Commissione Europea – attività in essere.
 9. Consulente ADR per il trasporto di merci pericolose – Università degli Studi della Tuscia - Viterbo – attività in essere.
 10. Consulente ADR per il trasporto di merci pericolose - Università ALMA MATER Studiorum di Bologna – attività in essere.
 11. Consulente ADR per il trasporto di merci pericolose - Università UNIMORE di Modena e Reggio Emilia (Dal 2014 al 2016).
 12. Consulente ADR per il trasporto di merci pericolose - Università UNIBS di Brescia – attività in essere.
 13. Consulente ADR per il trasporto di merci pericolose - Policlinico di Milano – dal 02/2016 al 02/2018.
 14. Consulente ADR per il trasporto di merci pericolose - Istituto dei Tumori di Milano – attività in essere.

3. ESPERIENZE DIDATTICHE

1. Docente di "Protezionistica Fisica e Dosimetria" per l'anno scolastico 1992/93 alla Scuola per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica della USSL 56 di Lodi.
2. Docente di "Protezionistica Fisica e Dosimetria" e "Protezionistica Medica" per gli anni scolastici 1993/94 e 1994/95 alla Scuola per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica dell'Associazione dei Cavalieri Italiani del Sovrano Ordine di Malta presso l'Ospedale Universitario Clinicizzato di San Donato Milanese.
3. Docente di "Protezionistica Fisica e Dosimetria" e di "Protezionistica Medica" per gli anni scolastici 1995/96 - 1996/97 - 1997/98 alla Scuola per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica del Centro Didattico Polivalente - Azienda USL di Viterbo. (ora Università *La Sapienza* di Roma)
4. Docente di "Sicurezza sul Lavoro" negli anni dal 1996 al 2005 al Corso di formazione per consulenti del lavoro di Viterbo.
5. Ho tenuto corsi formativi di "*elementi di fisica nucleare*" al personale volontario della Protezione Civile di Melegnano (MI) negli anni 1989 e 1990.
6. Relatore al Corso Monotematico "Rischi da lavoro su Videoterminali" organizzato da Associazione GENOS e tenutosi a Viterbo il 2 dicembre 1997.
7. Docente al Nucleo Ecologico Carabinieri del Ministero dell'Ambiente per addestramento del personale addetto alla vigilanza nel settore ambientale - sostanze radioattive e macchine radiogene.
8. Docente ai corsi di qualificazione regionali (Lazio) per il consorzio AGRIA (in materia di igiene e sicurezza sul lavoro) – anni 2000 - 2001 – 2002 - 2004.
9. Docente di "Radioprotezione in Medicina Veterinaria" all'Università degli Studi di Camerino – Seminario del 14 dicembre 2000.
10. Docente ai corsi MASTER di sicurezza sul lavoro organizzati da ISFOP – Roma (in materia di igiene e sicurezza sul lavoro)
11. Docente alla Accademia Kronos onlus (Viterbo) – Corso Ambiente e Salute – settembre 2002 , maggio 2003 – San Martino al Cimino (Vt).

12. Docente al Master Universitario Internazionale in Tecnologie Nucleari e delle Radiazioni ionizzanti - Master Universitario di secondo livello - Collegio Ghislieri 27100 PAVIA – anni 2004, 2005, 2006; con la lezione “Radiological Protection about Gamma Facilities” .
13. Docente al Master Universitario di primo livello organizzato dalla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - “Valutazione della qualità ambientale e salute dell’uomo” – Università degli Studi della Tuscia di Viterbo – maggio 2004, con qualifica di “**Professore a contratto**” .
14. Docente al corso formativo “Il trasporto di Materiale Radioattivo di uso sanitario: aspetti normativi e pratici”, organizzato dal Servizio di Fisica Sanitaria dell’Ospedale Maggiore di Bologna – 31 Maggio 2005 (Crediti ECM).
15. Docente al Master Universitario Internazionale di secondo livello organizzato dalla Facoltà di Scienze Matematiche, Fisiche e Naturali - “**Ambiente e Salute 2005-2006**” – Università degli Studi della Tuscia di Viterbo – marzo 2006.
16. “Formatore” ai sensi del D.Lgs. n. 81/08 e s.m.i., del Decreto Interministeriale del 6 marzo 2013 (Attestato n. CFAL.034001162 del 28/09/2020).

4. ESPERIENZE CONGRESSUALI

1. Relatore al Convegno Nazionale del Centro Studi Giuridici Viterbese del 5/88 a Viterbo del lavoro "*Due casi di inquinamento acustico e atmosferico rilevati ed affrontati dagli Enti Locali*";
2. Relatore al XXVIII° Congresso Nazionale A.I.R.P. del 10/93 tenutosi a Taormina del lavoro "*Valutazione della dose media assorbita dai pazienti pediatrici sottoposti a cistografia minzionale*";
3. Relatore al II° Congresso Nazionale di medicina preventiva dei lavoratori della sanità tenutosi a Brescia nel 6/94 del lavoro "*Modello organizzativo per la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti prodotti da una USSL*";
4. Relatore al Convegno Nazionale di Studio : “Decreto Legislativo 626/94 - sicurezza e igiene nei luoghi di lavoro” promosso dai Consulenti del lavoro e tenutosi a Viterbo il 31/3/95, del lavoro: “ *Decreto Legislativo 626/94: filosofia ed innovazioni nelle realtà produttive*”;
5. Relatore alla giornata di Studio : “Decreto Legislativo 230/95: Attuazione delle direttive EURATOM in materia di radiazioni ionizzanti in ambiente Odontoiatrico e Sanitario” organizzato dall’Ispettorato Provinciale del Lavoro e tenutosi a Viterbo il 7 ottobre 1995, del lavoro: “ *Decreto Legislativo 230/95: filosofia ed innovazioni nelle realtà sanitarie e odontoiatriche*”;
6. Relatore al Convegno Provinciale: “1° giornata radiologica Viterbese per Tecnici Sanitari di Radiologia Medica” organizzato dal Collegio Provinciale T.S.R.M. di Viterbo e tenutosi a Viterbo il 28 giugno 1997, del lavoro: “ *Il Decreto Legislativo 230/95 nella realtà lavorativa del T.S.R.M.*”;
7. Relatore al Convegno: “Assistenza e Protezione dalle Radiazioni Ionizzanti nei bambini” organizzato dall’Associazione GENOS e Associazione Bambino Cardiopatico di Viterbo e tenutosi a Montefiascone (Vt), il 26 settembre 1998, del lavoro: “*Principi di Radioprotezione in età pediatrica*”;
8. Relatore al Convegno: “Sanità nel 3° millennio: professioni a confronto ” organizzato dall’Ordine dei Medici di Viterbo e tenutosi a Caprarola (Vt), il 30 e 31 marzo 2001, del lavoro: “*Decreto Legislativo 187/2000*”;
9. Relatore al Simposio: “I Sistemi Poliuretanic per le Pavimentazioni delle Industrie Alimentari” organizzato da BAYER S.p.A. e S.A.B.A.H. Group S.p.A. e tenutosi a Milano (sede BAYER), il 25 maggio 2001, con il lavoro: “*Le Pavimentazioni e i Rivestimenti delle Industrie Alimentari secondo HACCP e 626*”;
10. Relatore al IX Convegno “La Scienza nel 2000 ” organizzato da Università degli Studi della Tuscia di Viterbo e tenutosi al Rettorato di Viterbo (Aula Mendel), il 6, 7 e 8 maggio 2002, con il lavoro: “*Le Radiazioni ionizzanti: insolite applicazioni nella vita quotidiana*”;
11. Relatore al XII Convegno “La Scienza nel 2000 ” organizzato da Università degli Studi della Tuscia di Viterbo e tenutosi a Montefiascone (VT), il 15 marzo 2005, con il lavoro: “*Il Radon nell’ambiente e nelle abitazioni della Tuscia*”;

12. Relatore al VIII Corso “ *Alta tecnologia con Radiazioni Ionizzanti nella Sanità, nell’industria e nella ricerca – dall’Adroterapia al reattore Nucleare* ” organizzato da ANPEQ e tenutosi a Ortisei (BZ), dal 2 al 5 novembre 2005, con il lavoro: “*Trasporto di materiale radioattivo – Aspetti pratici*”;
13. Relatore al Seminario: “Il trasporto di merci pericolose su strada” organizzato da FEDERCHIMICA e Ministero dei Trasporti - Servizio Integrato Infrastrutture e Trasporti – S.I.I.T. Lazio, Abruzzo e Sardegna – Roma (7/06) Pescara (9/06) Cagliari 3/07), col lavoro “Il Trasporto su strada di sostanze radioattive”;
14. Relatore al Convegno - Quarta sessione della "Scuola di sicurezza sul lavoro" "LA SPEDIZIONE DI MERCI PERICOLOSE" - Perugia, 22 febbraio 2007 - Sala del Teatro del Centro Linguistico d'Ateneo - Università degli Studi di Perugia;
15. Relatore al X Corso “*Radiazioni Ionizzanti, protezione e sicurezza in Medicina, Industria, ricerca e Ambiente*” organizzato da ANPEQ e tenutosi a Ortisei (BZ), dal 30 novembre al 3 dicembre 2009, col lavoro “ **Food Irradiation: le Radiazioni Ionizzanti e gli alimenti (impianti e dosimetria) – analisi critica della percezione nella pubblica opinione**”;
16. Relatore al X Corso “*Radiazioni Ionizzanti, protezione e sicurezza in Medicina, Industria, ricerca e Ambiente*” organizzato da ANPEQ e tenutosi a Ortisei (BZ), dal 11 al 15 novembre 2012, col lavoro “Esperienza di ricarica di impianto con sorgenti ad altissima attività”;
17. Relatore al XXXVI convegno AIRP “Il nuovo Sistema radiologico: Situazioni di esposizione programmate, esistenti e di emergenza” e tenutosi a Palermo, 18-20 settembre 2013 col lavoro “**Divulgare la conoscenza delle radiazioni ionizzanti**”;
18. Relatore al corso di aggiornamento ANDI: “La formazione efficace dei formatori in sicurezza” tenutosi a Roma il 14 e 15 marzo 2014 col lavoro “**Apparecchiature radiografiche - Il sistema di garanzia della qualità nell’attività radiodiagnostica - D.Lgs. 187/2000**”;
19. Relatore al XVIII Congresso Nazionale ANPEQ “ ASPETTI NORMATIVI, TECNICI E PROFESSIONALI NELLA PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI tenutosi a Roma, il 7 ed 8 aprile 2014 col lavoro “**Sistema di classificazione per il trasporto dei colli radioattivi**”;
20. Relatore alla “8th International Summer School on Radioactive Waste Management and Nuclear Decommissioning” JRC – Ispra (Va) - 12-16 September 2016 col lavoro “**Requirements for Transport of Radioactive Material and Waste**”;
21. Relatore al “Train the Trainer Course on Radiation Detection Techniques and Procedures for Cambodia” JRC – Ispra (Va) – 26 – 30 September 2016 col lavoro “**Transport Regulations of Radioactive Sources**”;
22. Relatore al corso nazionale INFN (Istituto Nazionale di Fisica Nucleare) “La normativa ambientale adempimenti normativi e modelli di Gestione” – Frascati (Rm) 14 dicembre 2016 col lavoro: “**Stato dell’arte della normativa ambientale, principali adempimenti normativi, il Sistri**”;
23. Relatore al Corso ECM di formazione per “RESPONSABILE E ADDETTI ALL’UTILIZZO DELLE SORGENTI AD ALTA ATTIVITA’ (HASS)” – 27/02/2017 - Istituto di ricerca INFN di Segrate (Mi) col lavoro “**Aspetti tecnico-operativi nella gestione di una HASS**”;
24. Relatore alla “Settimana di Formazione Specialistica in materia nucleare” organizzata dalla Commissione Europea – JRC di Ispra (Va) in data 27-31 Marzo 2017 del lavoro: “**Spedizione e trasporto di materiale radioattivo - Problematiche nella classificazione e attribuzione dei codici ONU**”;
25. Relatore alla “Settimana di Formazione Specialistica in materia nucleare” organizzata dalla Commissione Europea – JRC di Ispra (Va) in data 27-31 Marzo 2017 del lavoro: “**Rifiuti speciali pericolosi da laboratori – Criteri di classificazione al JRC-Ispra**”;
26. Relatore alla “Settimana di Formazione Specialistica in materia nucleare” organizzata dalla Commissione Europea – JRC di Ispra (Va) in data 27-31 Marzo 2017 del lavoro: “**Spedizione e trasporto di rifiuti speciali pericolosi; criticità nell’applicazione della normativa ambientale con il regolamento ADR**”;
27. Relatore presso INVAP (Argentina) del seminario “**Estado del arte del transporte de sustancias radioactivas en Europa**” – 8 Marzo 2017;

28. Relatore alla giornata di Studio AIRP - Remtech 2017 – Ferrara, 20 settembre 2017 – “I rifiuti radioattivi in Italia: gestione, problemi e prospettive” col lavoro: **“Criticità nella classificazione di rifiuti radioattivi ai fini del trasporto”**;
29. Relatore al Corso di formazione e aggiornamento “Valutazione di dose: RADON; NORM; INDUSTRIA; SANITA’” – Buonconvento (Si), 26-28/10/2017 col lavoro **“Calcolo di dose nel trasporto di materiale radioattivo”**;
30. Relatore al Corso di formazione e aggiornamento “ Valutazione della dose in routine e in condizioni accidentali in Sanità ed Industria” - Bardolino (Vr) 29/11, 1/12/2018 col lavoro **“Problematiche nella scelta e nell’impiego dei dosimetri personali”**;
31. Relatore al Corso di Alta Formazione **“Trasporti di Materiali Radioattivi: Controlli su strada”** organizzato da IPA (International Police Association) – Maerne di Martellago (Ve) – martedì 1 ottobre 2019.
32. Docente al corso WEBINAR organizzato da ARSEDIZIONI: **“Spedizione e trasporto di colli esenti della Classe 7 (materiale radioattivo)”** – 13 maggio 2020

5. ALTRE ESPERIENZE

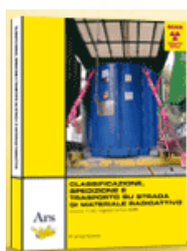
- Dal 5/2019, Direttore Responsabile del Notiziario ANPEQ – rivista ufficiale della Associazione ANPEQ (Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati) – Iscritto all’Ordine dei Giornalisti - Regione Lombardia – prot.3732/19.

6. PUBBLICAZIONI

1. L. Acerbi, F. Cioce et al. - "*Valutazione della dose radiante assorbita in pazienti pediatrici sottoposti a cistografia minzionale*" - atti II° Congresso Nazionale di medicina preventiva dei lavoratori della sanità - Gargnano, Brescia; 8-10 giugno 1994.
2. F. Cioce, W.L. Fantini - "*Prove di qualità in radiodiagnostica: esperienze operative*" - atti II° Congresso Nazionale di medicina preventiva dei lavoratori della sanità - Gargnano, Brescia; 8-10 giugno 1994.
3. F. Cioce, W.L. Fantini - "*Modello organizzativo per la raccolta e lo smaltimento dei rifiuti prodotti da una USSL*" - atti II° Congresso Nazionale di medicina preventiva dei lavoratori della sanità - Gargnano, Brescia; 8-10 giugno 1994.
4. F. Cioce - "*La radioprotezione attorno ai S.E.M.*" - Acqua Aria; 10/93
5. F. Cioce - "*Radon: un gas di attualità*" - Alimentazione & Consumo; 3-4/91
6. F. Cioce, M. Roson - "*Detenzione e impiego di sostanze radioattive*"- Sicurezza e Protezione (ed. ENEA); n° 25-26/1991
7. F. Cioce - "*Modello per la gestione dello scarico idrico di radioiodio 125 da una struttura sanitaria (RIA)*"- Sicurezza e Protezione (ed. ENEA); n° 22/1990
8. F. Cioce - "*Energia nucleare: il problema di una scelta*" Ambiente (ed E.T.M.); 1-2\89
9. F. Cioce - "Due casi di inquinamento acustico e atmosferico rilevati ed affrontati dagli Enti Locali" - atti del congresso "la qualità della vita e l'ambiente"- Collana dei quaderni della rivista giuridica dell'ambiente - ed. Giuffré; 1989 - ISBN 9788814019036.
10. F. Cioce, L. Roscio - "*I rifiuti tossici e nocivi prodotti dalle lavanderie a secco*" - Ambiente (ed E.T.M.); 5-6\1987
11. F. Cioce, L. Roscio - "*Adempimenti tecnico-amministrativi nell'industria galvanica*" - Ambiente (ed E.T.M.); 11-12\88 (1° parte) 1-2\89 (2° parte)
12. F. Cioce - "*Lavanderie: alcuni metodi e impianti di depurazione*" Ambiente (ed E.T.M.); 2\88
13. F. Cioce - "*Come nuotare in un mare di carte*" Ambiente (ed E.T.M.); 1-4\87
14. F. Cioce - "*Inquinamento acustico ambientale: rilevamento, mappatura e intervento di bonifica*"- Inquinamento; 1-2\87

15. F. Cioce - "*Inquinamento atmosferico urbano da ossido di carbonio determinato da traffico autoveicolare*" - Acqua Aria; 1\86
16. F. Cioce, E. Zucca - "*Metodo operativo per la determinazione della conducibilità elettrica a diverse temperature nelle acque potabili*" - Acqua Aria; 6\88
17. F. Cioce - "*Aprire un'attività: che fare?*" - Detergo (ed. ISIDE Istituto Studi Italiano Detergenza); 1\88
18. F. Cioce, L. Roscio - "*Indagine conoscitiva sui rifiuti tossici e nocivi prodotti dalle pulitintorie*" - Detergo (ed. ISIDE Istituto Studi Italiano Detergenza); 2\88
19. F. Cioce - "*Rifiuti radioattivi: modelli di gestione*" - Tecnica Ospedaliera (ed. Tecniche Nuove); 3\90
20. F. Cioce - "*Valutazione della dose media assorbita dai pazienti pediatrici sottoposti a cistografia minzionale*" - atti del XXVIII° Congresso Nazionale A.I.R.P. del 10/93 tenutosi a Taormina.
21. F. Cioce, L. Fantini, et al. - "*Misure di Radioprotezione nelle Uretrocistografie di Pazienti Pediatrici*" - N.A.M. Nuovi Argomenti in Medicina - anno XI - Vol. 11 - n° 2 - marzo 1995.
22. F. Cioce - "*Le nuove regole per detenere un apparecchio radiografico nell'attività odontoiatrica*" - Infodent, n° 11 - novembre 1995.
23. F. Cioce - "*Applicazione sperimentale dei nuovi indirizzi nel sistema di limitazione delle dosi*" - Bollettino Associazione Italiana Protezione contro le Radiazioni (AIRP) - anno XXII n° 129 - novembre - dicembre 1995.
24. F. Cioce, R. Donati - "*Trasporto di materiale radioattivo e applicazione del Decreto Legislativo 230/95 - Problematiche operative e amministrative connesse*" - Convegno AIRP - Siena, 25-27 settembre 1996.
25. F. Cioce - "*Nuove norme di sicurezza sul lavoro*" - Infodent, n° 10 - ottobre 1996.
26. F. Cioce, P. Serafini, M.C. D'Errico - "*Assistenza e protezione dalle Radiazioni Ionizzanti nei bambini*" - Opuscolo informativo per i genitori tiratura di 1800 copie.
27. F. Cioce, Emanuele Pianese - "*Analisi dei rischi radiologici in incidenti ad apparecchiature contenenti Cripton-85*"; Antincendio - Ottobre 2002.
28. F. CIOCE - "*Raggi Gamma: la tecnologia al servizio della salute*" – opuscolo informativo edito da GAMMARAD ITALIA S.p.A. – Ottobre 2005
29. F. CIOCE - "*Trasporto di materiale radioattivo – Aspetti pratici*" Atti del VIII Corso "*Alta tecnologia con Radiazioni Ionizzanti nella Sanità, nell'industria e nella ricerca – dall'Adroterapia al reattore Nucleare*" organizzato da ANPEQ e tenutosi a Ortisei (BZ), dal 2 al 5 novembre 2005.
30. F.CIOCE – "*La spedizione di materiale radioattivo*" - Bollettino Associazione Nazionale Esperti Qualificati (ANPEQ) – gennaio 2008
31. Franco CIOCE - "*Food Irradiation: le Radiazioni Ionizzanti e gli alimenti (impianti e dosimetria) – analisi critica della percezione nella pubblica opinione.*"- Bollettino AIRP maggio 2010.
32. Franco CIOCE - "*Divulgare la conoscenza delle radiazioni ionizzanti*" – Atti del XXXVI convegno AIRP "*Il nuovo Sistema radiologico: Situazioni di esposizione programmate, esistenti e di emergenza*" – Palermo, 18-20 settembre 2013.
33. Franco CIOCE - "*Sistema di classificazione per il trasporto dei colli radioattivi*" – Atti del XVIII Congresso Nazionale ANPEQ "*ASPETTI NORMATIVI, TECNICI E PROFESSIONALI NELLA PROTEZIONE DALLE RADIAZIONI*" tenutosi a Roma, il 7 ed 8 aprile 2014.
34. Franco CIOCE - "*CLASSIFICAZIONE, SPEDIZIONE E TRASPORTO SU STRADA DI MATERIALE RADIOATTIVO*" – ISBN 978-88-89260-54-8 - 1° edizione Ottobre 2014 – ARS Edizioni Informatiche.
35. Franco CIOCE – Luigi Di Carluccio: "*Sistema electrónico para la clasificación de los materiales radiactivos para su envío*".Atti del X Congresso Regional Latinoamericano IRPA de Protección y Seguridad Radiológica X Congresso Argentino de Protección Radiológica VI Congresso Iberoamericano de Sociedades de Protección Radiológica. 12-17 aprile 2015 a Buenos Aires (Argentina)
36. Franco CIOCE – Francesco ROMANO "*CODICE DELLA RADIOPROTEZIONE*" – ISBN 978-88-89260-67-8 - 1° edizione Maggio 2016 – ARS Edizioni Informatiche.

37. Diversi articoli pubblicati sul portale di www.arsed.it in materia di Radioprotezione e trasporto di Materiale Radioattivo.
38. Diversi articoli pubblicati sul portale di www.radioprotezione.org in materia di Radioprotezione e trasporto di Materiale Radioattivo.
39. G.Adamo, F. Cioce, A. Fiordi - **Guida all'ADR/RID e alle novità dell'edizione 2017** - 1a edizione: Ottobre 2016 – ISBN 978-88-89260-69-2.
40. Franco CIOCE - **"SCHEDE ADR PER IL TRASPORTO DI MATERIALE RADIOATTIVO"** – ISBN 978-88-89260-73-9 - 1° edizione Ottobre 2017 – ARS Edizioni Informatiche.
41. Franco Cioce, Angelo Fiordi - **Guida all'ADR e alle novità dell'edizione 2019** - 1a edizione: Ottobre 2018 – ISBN 978-88-89260-76-0 – 300 pagg.
42. Franco CIOCE (coordinatore scientifico)- **"ARGOMENTI DI RADIOPROTEZIONE OPERATIVA" AA.VV.** – ISBN 978-88-89260-80-7 - 1° edizione Marzo 2019 – ARS Edizioni Informatiche - 373 pagg.
43. Franco CIOCE e Roberto COVINI – Requisiti di Protezione Fisica Passiva e modalità di redazione dei piani di protezione fisica – Notiziario ANPEQ - Anno XXXIX – N. 01/2.0 - Maggio – Agosto 2019 - ISSN 1970-9234.
44. Franco CIOCE – Nuova Pubblicazione IAEA 2018 per il trasporto del Materiale Radioattivo – Notiziario ANPEQ - Anno XXXIX – N. 02/2.0 – Settembre – Dicembre 2019 - ISSN 1970-9234.
45. Giovanni Adamo, Franco Cioce, Angelo Fiordi - **Guida all'ADR/RID e alle novità dell'edizione 2021** - 1a edizione: Settembre 2020 – ISBN 978-88-89260-85-2 – ca 300 pagg.



Rif.34



rif.36



rif.39



rif.40



rif.41



rif.42



rif.45

7. CORSI FORMATIVI

1. Ho frequentato con esito favorevole il XXI° corso di Fisica Sanitaria presso il Centro Studi Nucleari Enrico Fermi (C.E.S.N.E.F.) del Politecnico di Milano nel 1988
2. Ho frequentato il IX° corso di "Fisica delle radiazioni e tecnologie biomediche" presso l'Istituto Superiore della Sanità di Roma nel 1990
3. Ho frequentato il corso di "Radioattività ambientale" presso l'Istituto Superiore della Sanità di Roma nel 1992
4. Ho partecipato al corso "Tecniche tomografiche per l'industria e la medicina" del 10\91 tenutosi a Cesena.
5. Ho partecipato alla giornata di studio "La radioprotezione del paziente" tenutosi a Pisa nel 5\93.
6. Ho partecipato alla giornata di studio "Fusione e radioprotezione" tenutosi a Como nel 9\94.
7. Ho partecipato alla giornata di studio "Il sistema di protezione radiologica dei lavoratori nella nuova direttiva europea" tenutosi a Viterbo nel 6\94.

8. Ho partecipato al corso per Consulente ADR Trasporto Merci pericolose tenutosi a settembre 2000 (24 ore di corso) presso ECIPAR di Ferrara.

8. LINK

1. www.ittig.cnr.it/BancheDatiGuide/elios/bigga.htm
 2. www.sinanet.apat.it/site/_contentfiles/00037000/37056_AGF_2001_13.pdf
 3. www.anpeq.it/progpre2005.pdf
 4. www.consulentidellavoro.it/pdf/FondazioneStudi/PSaziendale1.pdf
 5. www.unipv.it/nuclrad/organi.htm
 6. www.liceoleonardo.com/man15_03_2005.pdf
 7. www.tremcards.it/portfolio.html
 8. www.unipg.it/pg626/convegni/merci_pericolose/Scuola%20SSL%20Pg%202007.pdf
 9. www.welfare.gov.it/NR/rdonlyres/eip5rhv36dqryndd277sznuif2g5ne6usnb5n56voc55a6r5ijlsajcn5znfn6ezfm772gfdc6h7wzl3p4eo52nr5dd/grado2.pdf
 10. www.gorilla.it/Shop/dett_articolo.html?idFam=1&idMacro=9&idCat=67&idGruppo=48769&idArt=250968
 11. www.alfambiente.it/formazione/docs/INFO_QUALITA_SICUREZZA_ECM.pdf
 12. www.inquinamentoacustico.it/download/ANPA%20-%20modelli%20per%20il%20rumore%20-%202001.pdf
 13. www.tesionline.com/intl/references.jsp?id=3387
 14. http://www.tremcards.it/espandi_albero55.html
-

Legnano, novembre 2020