

FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITÆ ET STUDIORUM



INFORMAZIONI PERSONALI

Nome  
Indirizzo residenza  
Telefono  
e-mail  
Cod. fisc.  
Nazionalità  
Data e luogo di nascita

FRANCESCO, FILIPPO BONACCI

[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
[REDACTED]  
Italiana  
[REDACTED]



Indirizzo Ufficio

Telefono  
E-mail/pec  
Web pages

V. en. Arturo Perugini, 88046, Lamezia Terme, (CZ), Italia  
Servizio di Fisica Sanitaria ASP CZ, ed. direzionale.  
0968.208020 fax 0968.461810

[REDACTED]  
[www.bonacci.eu](http://www.bonacci.eu)

ISTRUZIONE E FORMAZIONE

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio
    - Qualifica conseguita
    - Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)

- Date (da – a)
- Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione
    - Principali materie / abilità

2008 – 2010

**Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma**  
**Scuola di specializzazione post-laurea in Fisica Sanitaria**  
Utilizzo delle radiazioni nella diagnostica e nella terapia medica,  
protezione dell'ambiente e delle persone dai rischi derivanti  
**Specialista in Fisica Sanitaria**  
**Diploma di Specializzazione post-laurea**

2007 – 2008

**Università degli Studi di Napoli "Federico II"**  
**Scuola di specializzazione post-laurea in Fisica Sanitaria**  
Utilizzo delle radiazioni nella diagnostica e nella terapia medica,  
protezione dell'ambiente e delle persone dai rischi derivanti  
Vincitore di concorso d'ammissione come Specializzando in Fisica Sanitaria  
**Scuola di Specializzazione post-laurea**

febbraio 2007 – novembre 2007

**I.S.P.E.S.L. Dipartimento di Napoli – IAL Campania**  
**Istituti di formazione professionale**  
Sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione di lavori

<p>professionali oggetto dello studio</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Qualifica conseguita</li> </ul> <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e tipo di istituto di istruzione o formazione <ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali materie / abilità professionali oggetto dello studio</li> <li>• Qualifica conseguita</li> <li>• Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul>	<p>protezione dell'ambiente e delle persone dai rischi derivanti (Moduli C e B) Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)</p> <p>04 – 09 dicembre 2006 <b>CONFAPI Calabria e Consorzio "Innovazione e Sviluppo"</b> <b>Lamezia Terme</b> Sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione di lavori protezione dell'ambiente e delle persone dai rischi derivanti (Modulo A) Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) Corso di formazione professionale obbligatorio</p> <p>07 – 10 novembre 2006 <b>ANPEQ-ISPEL</b> <b>Fondazione S. Maugeri di Pavia</b> Risonanza Magnetica Nucleare: sorveglianza fisica, sicurezza e qualità Esperto Responsabile in RMN (D.M. 02/08/1991) <b>Corso di formazione teorico pratico</b></p> <p>03 – 07 giugno 2002 <b>ISPEL – Dipartimento Igiene del Lavoro</b> <b>Centro Ricerche di Monteporzio Catone</b> Radiazioni Ionizzanti: Principi, misure e protezione <b>Corso di formazione teorico pratico</b></p> <p>1991-1997 <b>Università degli Studi "La Sapienza" di Roma</b> Tecniche e tecnologie elettroniche ed informatiche per la rivelazione di Radiazioni Dottore in Fisica <b>Laurea</b></p> <p>1982-1987 <b>Istituto Tecnico Statale per Geometri di Lamezia Terme</b> Diploma di Geometra <b>Diploma di scuola media superiore</b></p>
<p><b>TITOLI NON ACCADEMICI</b> <i>Competenze precedentemente non indicate.</i></p>	<p>Il sottoscritto è in possesso dei seguenti titoli non accademici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Esperto Qualificato di 2° grado, iscritto al n. 2198;</b></li> <li>➤ <b>Esperto Responsabile in RMN (ex DM 02/08/1991);</b></li> <li>➤ <b>Tecnico competente in Acustica, riconosciuto con decreto della Regione Calabria n. 5963 del 15/04/2005;</b></li> </ul>

--

- Direttore tecnico per progetto, installazione e collaudo di impianti elettrici ed elettronici, riconoscimento dei requisiti dalla apposita commissione della CCIA di Catanzaro ai sensi del D.M. 22/01/2008 n. 37 (già Legge 46/1990);
- Certificatore Energetico di Edifici.

**ATTIVITÀ LAVORATIVA PRINCIPALE**

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li></ul>	Dicembre 2008 <b>Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro</b> Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ) Azienda Sanitaria Pubblica <b>Dirigente Fisico Sanitario –</b> <del>Responsabile del Servizio Fisica Sanitaria ASP CZ</del>
---	--

**ATTIVITÀ DI RAPPRESENTANZA PROF.**

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da)</li><li>• Associazione Professionale</li><li>• Tipo di incarico</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	Dicembre 2014 <b>A.N.P.E.Q. Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati nella radioprotezione</b> Via dei Colli, 16 - 40136 BOLOGNA Rivista Scientifica quadrimestrale: "NOTIZIARIO DELL'ESPERTO QUALIFICATO 2.0" <b>Direttore Responsabile</b>
--	--

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da)</li><li>• Associazione Professionale</li><li>• Tipo di incarico</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	Aprile 2014 <b>A.N.P.E.Q. Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati nella radioprotezione</b> Via dei Colli, 16 - 40136 BOLOGNA Membro eletto del Consiglio Direttivo Nazionale – da marzo 2017 <b>VICEPRESIDENTE</b> <b>Coordinatore della commissione permanente: Radioprotezione operativa ed Etica Professionale.</b>
--	--

**ALTRE ATTIVITÀ LAVORATIVE ATTUALI**

<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	Luglio 2017 <b>Azienda Ospedaliera "Mater Domini"</b> Viale Europa - Località Germaneto, CATANZARO Policlinico Universitario Fisico Sanitario in convenzione tra Aziende <b>Controlli di qualità sulle apparecchiature radiogene e in Medicina Nucleare.</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Date (da)</li><li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li><li>• Tipo di azienda o settore</li><li>• Tipo di impiego</li><li>• Principali mansioni e responsabilità</li></ul>	luglio 2017 <b>A.R.P.A.Cal.</b> Viale degli Angioini, 143 – Catanzaro Sala (CZ) Agenzia Regionale per l'Ambiente della Calabria Incarico in convenzione tra Aziende <b>Responsabile del Servizio di Radioprotezione</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>gennaio 2013  <b>Tribunale di Lamezia Terme</b>  P.zza della Repubblica, Lamezia Terme (CZ)  Amministrazione della giustizia  Consulente Tecnico d'Ufficio  <b>CTU in materia di inquinamento fisico, radiazioni, rumore.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>ottobre 2012  <b>Commissione Provinciale per la Protezione Sanitaria della Popolazione contro i rischi da Radiazioni Ionizzanti</b> – c/o ASP CZ, Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ)  Autorità competente per il rilascio delle autorizzazioni di tipo "B", organo tecnico consultivo.  <b>Presidente</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>aprile 2006  <b>Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro (già AS 6 di Lamezia Terme)</b>  Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ)  Azienda Sanitaria Pubblica  Incarico di alta specializzazione  <b>Esperto Responsabile del sito a Risonanza Magnetica Nucleare (ex D.M. 02.08.91)</b></p>

**ESPERIENZE LAVORATIVE PRECEDENTI**

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>aprile 2013 – dicembre 2017  <b>Università "Magna Græcia" di Catanzaro - Campus Universitario "Salvatore Venuta"</b>  Viale Europa - Località Germaneto, CATANZARO  Università degli studi statale  Professore a contratto  <b>Docente di Fisica Applicata – corso di laurea in infermieristica.</b>  <b>Docente di Informatica – corso di laurea in infermieristica.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>agosto 2007 – luglio 2017  <b>A.R.P.A.Cal.</b>  Viale degli Angioini, 143 – Catanzaro Sala (CZ)  Agenzia Regionale per l'Ambiente della Calabria  Incarico Professionale  <b>Responsabile del Servizio di Radioprotezione</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>marzo 2001 – novembre 2008  <b>Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro (già AS 6 di Lamezia Terme)</b>  Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ)  Azienda Sanitaria Pubblica  Contratto di lavoro parasubordinato  <b>Responsabile del Servizio di Radioprotezione delegato allo svolgimento delle funzioni di cui all'art. 61 del D.Lgs. 230/95 e s.m.i..</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Incarico Professionale di RSPP  <b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> </ul>	<p>aprile 2003 – agosto 2007</p>



<ul style="list-style-type: none"> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p><b>Comune di Lamezia Terme</b> Via Senatore Perugini, Lamezia Terme Ente pubblico territoriale Consulente Scientifico <b>Controllo dell'inquinamento acustico ed elettromagnetico; realizzazione di un Piano per le installazioni di nuove sorgenti di CEM e predisposizione di un piano di zonizzazione acustica; membro di commissioni tecniche per la prevenzione dell'inquinamento.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>giugno 2005 – giugno 2007 <b>Connex 33 s.p.a.</b> Via F. Cilea, 11 – Cosenza Compagnia di telecomunicazioni Consulente tecnico <b>Controllo delle emissioni elettromagnetiche degli impianti wi-fi.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>giugno 2005 – giugno 2007 <b>ADN Italia srl</b> C.da Montesanti – Lamezia Terme (CZ) Network regionali Consulente tecnico-scientifico <b>Controllo delle emissioni elettromagnetiche degli impianti radio-diffusivi</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>febbraio 2003 – settembre 2005 <b>Clinica Privata "Villa Michelino"</b> Via Duca D'Aosta 164 – Lamezia Terme (CZ) Clinica privata con radiologia tradizionale e risonanza magnetica nucleare Tirocinante volontario <b>Assistenza alla fase di installazione e di avvio del sito a RMN.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>aprile 2002 – giugno 2005 <b>Università della Calabria – Facoltà di Scienze Mat. Fis. Nat. - Dipartimento di Fisica</b> Arcavacata di Rende (CS) Università degli studi statale Collaboratore occasionale <b>Relatore esterno per tesi di laurea in radioprotezione – docente nel master Ferdos per la preparazione di esperti in radioprotezione e dosimetria.</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>marzo 2001 – settembre 2004 <b>Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro (già AS 6 di Lamezia Terme)</b> Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ) Azienda Sanitaria Pubblica Consulente tecnico <b>Consulente del Dipart. di Prevenzione e Protezione in materia di Fisica Ambientale (radiazioni ionizzanti, non-ionizzanti, rumore). Incaricato del rilascio del parere tecnico sui nuovi impianti emittenti radiazione elettromagnetica. Collaboratore tecnico dell' U.O. di Igiene Pubblica e Tutela Ambientale nelle rilevazioni fonometriche</b></p>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da – a)</li> <li>• Tipo di azienda o settore <ul style="list-style-type: none"> <li>• Tipo di impiego</li> </ul> </li> </ul>	<p>gennaio 2000 – marzo 2001 <b>Scuole Medie Superiori</b> Insegnante</p>

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li>   <li>• Date (da – a)</li> <li>• Nome e indirizzo del datore di lavoro</li> <li>• Tipo di azienda o settore</li> <li>• Tipo di impiego</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Abilitato con concorso per esami e titoli all'insegnamento per le classi classi 47/A MATEMATICA, 38/A FISICA, 49/A MATEM. E FISICA, 42/A INFORMATICA. Vincitore di concorso nella classe 49/A.</p> <p>marzo 2000 – marzo 2001 Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro (già AS 6 di Lamezia Terme) Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ) Azienda Sanitaria Pubblica Consulente scientifico Consulente del Dipart. di Prevenzione e Protezione in materia di Radioprotezione. Collaboratore del RSPP .</p>
--	--

<p style="text-align: center;"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE PERSONALI</b></p> <p><i>Acquisite nel corso della vita e della carriera ma non necessariamente riconosciute da certificati e diplomi ufficiali.</i></p>	<p>Il rispetto per la natura unitamente alle specifiche conoscenze ed esperienze professionali, hanno consentito lo sviluppo di buone capacità nelle attività di prevenzione e di salvaguardia dell'ambiente;</p>
---	---


<p style="text-align: center;"><b>MADRELINGUA ALTRE LINGUE</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Capacità di lettura</li> <li>• Capacità di scrittura</li> <li>• Capacità di espressione orale</li> </ul>	<p><b>ITALIANO</b> <b>INGLESE</b></p> <p>Buono Buono Sufficiente</p>
--	--

<p style="text-align: center;"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE RELAZIONALI</b></p> <p><i>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.</i></p>	<p>L'esperienza sia nella Pubblica Amministrazione che in importanti aziende private, sia in ruoli dirigenziali che di consulenza, hanno consentito il confronto con diversi problemi e con diverse professionalità, permettendo di sviluppare un elevato senso pratico nelle decisioni professionali ed una buona capacità di relazionarsi con gli altri.</p>
--	--

<p style="text-align: center;"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ORGANIZZATIVE</b></p> <p><i>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.</i></p>	<p>L'attività professionale svolta ha richiesto, nel tempo, capacità organizzative e di coordinamento, cresciute con le responsabilità affidate nel corso della carriera. Inoltre nel tempo libero il sottoscritto si occupa di attività culturali e di volontariato.</p>
---	---

<p style="text-align: center;"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE TECNICHE</b></p> <p><i>Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.</i></p>	<p>La passione per le tecnologie è, oltre che indispensabile nella professione, l'unico hobby. la formazione professionale e scientifica non può comunque prescindere dall'utilizzo di sofisticate apparecchiature tecnologiche, con le quali è stato indispensabile acquisire una elevata competenza .</p>
--	---

<p style="text-align: center;"><b>CAPACITÀ E COMPETENZE ARTISTICHE</b></p> <p><i>Musica, scrittura, disegno ecc.</i></p>	<p>scarse capacità artistiche in tutte le manifestazioni, nonostante la passione per la musica ed il teatro.</p>
--	--

PATENTE O PATENTI	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Patente di guida di tipo "A" e "B",</li> <li>➤ Patente di abilitazione al comando di imbarcazioni da diporto a vela ed a motore senza limiti dalla costa</li> </ul>
ULTERIORI INFORMAZIONI	<p>Maggio 2011 – dicembre 2011: Consigliere Comunale a Decollatura (CZ).</p> <p>Maggio 2012 – dicembre 2014: Consigliere di Amministrazione della Banca di Credito Cooperativo del Lametino</p> 
ALLEGATI	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ Elenco delle pubblicazioni più significative;</li> <li>➤ Elenco delle principali attività di aggiornamento professionale quali corsi, convegni, seminari, work-shop, alle quali il sottoscritto ha partecipato.</li> <li>➤ Elenco delle principali attività e dei clienti come Esperto Qualificato.</li> </ul>

Il presente documento è redatto in forma di autocertificazione, ai sensi degli artt. 46 e 47 del DPR 445/2000.

Lamezia Terme, 23/11/2018

in fede



## CORSI, SEMINARI E CONVEGNI TENUTI

Pubblicazioni più significative:

- Novembre 2017, AIRP, Convegno Nazionale di Radioprotezione: Sorgenti di radiazioni: dai modelli alle misure”, RELAZIONE dal titolo: “Esposizione dei lavoratori e delle persone del pubblico a dose da NORM e TENORM derivante da inquinamento Ambientale e decommissioning di attività di cui all’allegato 1bis al D.Lgs. 230/95 e ss.mm.ii.: i casi di Crotone e Gela”.
- Ottobre 2017, ANPEQ, corso di formazione e aggiornamento: “valutazione di dose: RADON, NORM, INDUSTRIA, SANITA’”, DOCENTE con la relazione “dose agli operatori dello smaltimento dei rifiuti sanitari”
- Novembre 2016, Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro, Lamezia Terme, evento formativo: “ Il complesso rapporto sorveglianza/vigilanza in ambito di D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.: dall’approccio reattivo ex post di tipo sanzionatorio all’approccio proattivo ex ante di tipo collaborativo”; DOCENTE con la relazione: ”IL RAPPORTO TRA RSPP E MEDICO COMPETENTE”.
- Maggio 2016, BBC – By-Business Center s.r.l., CNR Roma, corso di formazione avanzata: “Rischio da Campi Elettromagnetici: misure e protezione alla luce della nuova direttiva 2013/UE da recepire entro il 1 luglio 2016, lezione dal titolo: “MODULAZIONE IN BASSA FREQUENZA DI UNA PORTANTE PER TELECOMUNICAZIONI”.
- Aprile 2016, UNIVERSITA’ DI MILANO ED ANPEQ, Incontri nazionali di formazione continua avanzata e aggiornamento per Esperti Qualificati, Milano, relazione orale dal titolo: “GESTIONE DI RIFIUTI CONTENENTI NORM E TENORM, BONIFICHE AMBIENTALI”.
- Marzo 2016, ARPACAL – ANPEQ, aula convegni ARPACAL Castrolibero (CS), incontro di radioprotezione, relazione orale dal titolo:”GESTIONE DEI RIFIUTI RADIOATTIVI IN DISCARICA”.
- Gennaio 2016, CNR- UNIVERSITA’ DI MILANO-ANPEQ, corso di formazione avanzata sulla sicurezza e qualità in Risonanza Magnetica Nucleare, Roma, lezioni magistrali dal titolo: “VERIFICHE DELL’E.R.: GARANZIA QUALITÀ E CONTROLLI DI SICUREZZA” e “ESPOSIZIONE A CM STATICO E CEM IN RELAZIONE ALLA TIPOLOGIA DI MAGNETE E ALLA INTENSITÀ DEL CAMPO”.
- Gennaio 2016, UNIVERSITA’ DI MILANO ED ANPEQ, Incontri nazionali di formazione continua avanzata e aggiornamento, Milano, relazione orale dal titolo: “L’ESPERTO QUALIFICATO: ASPETTI ETICI E PROSPETTIVE PROFESSIONALI”.
- Novembre 2015, FORUM DI RADIOPROTEZIONE ANPEQ, XII CORSO, Ortisei (BZ), lezione magistrale dal titolo: “IMPATTO RADIOMETRICO NEL TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE DELL’INDUSTRIA ESTRATTIVA PETROLIFERA”



- Ottobre 2015, XXXVI Congresso Nazionale di Radioprotezione dell'AIRP, Matera, relazione orale dal titolo: "GESTIONE DEI NORM NELLE ACQUE REFLUE DALL'INDUSTRIA ESTRATTIVA PETROLIFERA"
- Aprile 2015, Giornata di Studio ANPEQ, Roma, relazione orale dal titolo: "NORM NEI REFLUI DELL'ATTIVITÀ ESTRATTIVA PETROLIFERA"
- Aprile 2014, XVIII CONGRESSO NAZIONALE ANPEQ, Roma, presentazione a POSTER del lavoro dal titolo: "PROCEDURA PER IL CONTROLLO RADIOMETRICO SU RIFIUTI".
- Settembre 2013, XXXVI Convegno Nazionale dell'AIRP, Palermo, presentazione a POSTER del lavoro dal titolo: "PROCEDURA PER IL CONTROLLO RADIOMETRICO SU RIFIUTI".
- Febbraio 2013, A.R.P.A.Cal, ANPEQ, AIRP, Provincia e Comune di Crotona, convegno Nazionale, relazione dal titolo: "PROCEDURA PER IL CONTROLLO RADIOMETRICO SUI RIFIUTI".
- Maggio e settembre 2010, ASP CZ - ARPACAL, Lamezia Terme, convegno Regionale, relazione dal titolo: "SICUREZZA DEL LAVORO E RADIOPROTEZIONE - Compiti e responsabilità dell' esercente: nella prevenzione e protezione (D.Lgs 81/08) - nella radioprotezione (D.Lgs 230/95 e s.m.i.)"
- Maggio 2008, ASP CZ - Lamezia Terme, corso di formazione per il personale, relazione dal titolo: "PRINCIPI FISICI DELL'INDAGINE RM".
- Gennaio 2007, Università "Federico II", Napoli, Scuola di Specializzazione in Fisica Medica, relazione dal titolo: "LA RISONANZA MAGNETICA: SORVEGLIANZA FISICA, SICUREZZA E QUALITÀ"
- Maggio 2006, AS 6 – Lamezia Terme, corso di formazione per il personale, relazione dal titolo: "SORGENTI DI RADIAZIONE E PRINCIPI DI RADIOPROTEZIONE"
- Settembre 2005, AS 6 – Lamezia Terme, corso di formazione per il personale, relazione dal titolo: "RADIOPROTEZIONE DEI LAVORATORI E DEI PAZIENTI NELLA AS 6"
- Dicembre 2004, AS 6 – Lamezia Terme, corso di formazione per il personale, relazione dal titolo: "LA SORVEGLIANZA FISICA SU UN SITO RM"
- Novembre 2003, Amministrazione Comunale e AS 6 di Lamezia Terme, 2° Convegno Nazionale "CAMPI ELETTROMAGNETICI: PREVENZIONE, COMUNICAZIONE, RICERCA E CONTROLLO, relazione dal titolo: "PRESENTAZIONE DEL PIANO COMUNALE PER LE INSTALLAZIONI DI SORGENTI DI CEM"
- Maggio 2002, AS 6 – Lamezia Terme, corso di formazione per il personale, relazione dal titolo: "LE NUOVE NORME DI RADIOPROTEZIONE: ASPETTI TECNICI"

## CORSI, SEMINARI E CONVEGNI PARTECIPATI

Partecipazioni più significative:

- Gennaio 2000, Consulta della Sanità – Comune di Carrara – TEAM 2000: “Gestione delle immagini diagnostiche”
- Febbraio 2001, ISPESL – Centro Ricerche di Lamezia Terme: “Seminario di aggiornamento” in radioprotezione.
- Aprile 2001, ISPESL – Roma: “L’applicazione dei nuovi decreti legislativi in materia di radioprotezione: la radioprotezione nel terzo millennio”
- Giugno 2002, ISPESL – Laboratorio radiazioni NIR e IR – Centro Ricerche di Monteporzio Catone (RM): “Radiazioni Ionizzanti: Principi, misure e protezione ”
- Dicembre 2004, AS 6 Lamezia Terme: “Nuovi sistemi di rivelazione delle immagini in radiologia: la RMN”
- Novembre 2006, ANPEQ-ISPESL – Fondazione s. Maugeri di Pavia, Corso di formazione teorico-pratico ECM “RM: SORVEGLIANZA FISICA, SICUREZZA E QUALITÀ”, Superato con profitto.
- Dicembre 2006, CONFAPI Calabria e Consorzio “Innovazione e Sviluppo” – Lamezia Terme, Corso di formazione di 16 ore per lo svolgimento dei compiti di Prevenzione e protezione (art. 10 D.Lgs. 626/94 – D.M. 16.01.1997).
- Maggio 2007, Azienda Ospedaliera Sant’Andrea – Università di Roma “La Sapienza” – Roma - work-shop: “Risonanza Magnetica”.-
- Ottobre 2008, ANPEQ - Università degli Studi di Milano – “Giornata di Formazione: Sicurezza del Lavoro e Radioprotezione, Interfaccia tra D.Lgs 81/08 e D.Lgs 230/95, Il coinvolgimento dell’Esperto qualificato”.
- Novembre 2011, ANPEQ – CNR Bologna - “Il Contributo degli Esperti qualificati alla gestione delle emergenze nucleari e radiologiche”.
- Settembre 2013, AIRP - Palermo, XXXVI Convegno Nazionale di RADIOPROTEZIONE: “Il nuovo sistema radiologico: situazioni di esposizione programmate, esistenti e di emergenza”.
- Dicembre 2013, ASP CZ – Lamezia Terme, “L’analisi sistemica e il contributo dei professionisti sanitari alla riprogettazione organizzativa” – 19 ecm.
- Aprile 2014, XVIII – Roma, Congresso Nazionale ANPEQ – “Aspetti normativi, tecnici e professionali nella protezione dalle radiazioni”.
- Maggio 2014, ASP CZ – Lamezia Terme, “La legge 190/2013: il Sistema Integrato della Performance, della Trasparenza e dell’Anticorruzione nelle Aziende del SSN” – ecm.

- Ottobre 2015, La cultura della sicurezza. Fattore strategico competitivo, base del 2° reggimento “AVES SIRIO” c/o Aeroporto internazionale di Lamezia Terme (CZ).
- Novembre 2015, ANPEQ, FORUM DI RADIOPROTEZIONE, XII CORSO, Ortisei (BZ),
- Aprile 2016, ANPEQ, corso su “RADON: Ruolo dell’EQ, valutazione del rischio, misure e protezione”. Attestato di merito per aver frequentato e superato la verifica di apprendimento finale.
- Maggio 2016, AIRP – ENEA, Centro Ricerche ENEA, Frascati, 52° Corso della Scuola Superiore di Radioprotezione “Carlo Polvani”: “LA RADIOPROTEZIONE NELL’IMPIEGO DEGLI ACCELERATORI IN MEDICINA, INDUSTRIA, RICERCA E SERVIZI”.
- Aprile 2016, UNIVERSITA’ DI MILANO ED ANPEQ, Incontri nazionali di formazione continua avanzata e aggiornamento per Esperti Qualificati: “GIOVANI E VECCHI EQ, STRUMENTI OPERATIVI PER L’ESERCIZIO DELLA PROFESSIONE”
- Ottobre 2016, Verona Fiere, Convegno "DOSIMETRIA DEL PERSONALE ESPOSTO A RADIAZIONI IONIZZANTI- Aspetti tecnici e responsabilità"
- Ottobre 2016, AIRP E ARPA FVG, Convegno Nazionale AIRP di Radioprotezione: “EMERGENZE ED INCIDENTI RADIOLOGICI: SCENARI AMBIENTALI, SANITARI E INDUSTRIALI”.
- Novembre 2016, Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro, Lamezia Terme, evento formativo: “ la Disciplina Anticorruzione nelle Aree a Rischio”;
- Novembre 2016, AIPnD – ANPEQ, Politecnico di Milano, convegno:”Le radiazioni nell’industria: problematiche di sicurezza ed applicazioni avanzate”.
- Dicembre 2016, UNIVERSITA’ DI MILANO ED ANPEQ, Corso di Formazione e aggiornamento: “Il nuovo D.lgs. 159/2016 in vigore da 2.9.16 che ha riscritto il Capo IV e l’All. XXXVI del Titolo VIII del D.lgs. 81/08: «Campi elettromagnetici (0Hz-300GHz)» Valutazione del rischio da esposizione a CEM e misure di protezione”, Moderatore.
- Marzo 2017, TARANTO, XIX CONGRESSO NAZIONALE ANPEQ: “Aspetti normative, tecnici e professionali nella protezione dalle radiazioni”.
- Giugno 2017, PERTOSA (SA), CORSO SU AGGIORNAMENTI TECNICI E NORMATIVI IN MATERIA DI ACUSTICA AMBIENTALE E DEI LUOGHI DI LAVORO.
- Ottobre 2017, VERONA, CORSO DI FORMAZIONE:RADIAZIONI AMBIENTE & PROFESSIONI”