

Spett. ANPEQ

[anpeq@pec.it](mailto:anpeq@pec.it)

Con la presente, io sottoscritto **Francesco Bonacci**, in regola con la quota associativa ANPEQ 2021, propongo la mia **candidatura al Consiglio Direttivo** di codesta Associazione.

Molti di Voi mi conoscono per essere stato il Vicepresidente da marzo 2017 fino all'estate 2020, quando, non condividendo più progetti, atti e modi del CD di cui facevo parte, **senza esitazione alcuna mi sono dimesso dal ruolo e, successivamente, anche da consigliere.**

Chi mi conosce, appunto, sa con quanta passione ho rappresentato i colleghi. Tuttavia, la passione combinata al mio temperamento sanguigno mi ha portato, a volte, a sostenere le posizioni in cui ho creduto con troppa enfasi portando, mio malgrado, qualcuno di Voi a ritenermi eccessivo. **Sfido chiunque, però, a dimostrare la cattiva fede, un interesse personale, un conflitto di interesse o una "smisurata ambizione" in ciò che ho sostenuto, anche veementemente.** Ho difeso i diritti degli EQ rispetto al recepimento, **pur essendo un Fisico Medico, avvantaggiato dalla 101/2020!**

Ciò che alimenta il mio desiderio di potervi rappresentare è, semmai, la convinzione che **ogni forma associativa sia la vera forza di ogni categoria.** Nella mia vita ho rappresentato i compagni di classe, l'Istituto scolastico, ho fatto il Consigliere Comunale, sono stato membro del consiglio direttivo di una Banca di Credito Cooperativo, sono iscritto ad ANPEQ, AIRP, AIFM, ATECA-ER, SIF.

**Non temo il Vostro giudizio, al quale mi sottopongo con umiltà e rinnovato entusiasmo.**

So che qualcuno tra Voi mi sosterrà con impegno, qualcuno col il solo proprio voto, qualcuno non mi darà fiducia e, **qualcun altro, addirittura, mi attaccherà dicendo le cose peggiori** (senza il coraggio di farlo pubblicamente, come faccio io!). **Per tutti, comunque, sarò disponibile ad un confronto.**

Propongo la mia candidatura abbinata ad altre, una squadra il cui desiderio è il rinnovamento; **chi vorrà sostenermi davvero, dovrà sostenere la squadra con tutte le preferenze che ha a disposizione,** essere rieletto in un contesto con idee differenti non porterà cambiamenti, ma solo caos .... e non esiterei a dimettermi nuovamente per favorire la legittima guida di chi altri sarà, eventualmente, premiato dalle Vostre preferenze.

**IO SOGNO UN'ANPEQ NUOVA:**

- il cui Presidente si batta per l'interesse collettivo e non personale, non menta a soci e colleghi del CD, non rappresenti l'accusa contro un socio inquisito prima della sua condanna, non abbia "presidente

- ANPEQ” come titolo più importante sul biglietto da visita e **CHE RISPETTI LO STATUTO.**
- i cui consiglieri non abbiano **conflitti di interesse con familiari e amici**, scelti come fornitori di servizi essenziali, come segreteria, commercialista, consulente per la privacy.
  - una associazione che non sia un **“CORSIFICIO CERTIFICATO”** a pagamento, ma un luogo di confronto tra esperienze; dove la **formazione sia affidata a chi abbia un titolo di studio almeno pari a quello dei discenti.**
  - dove **chi si mette a disposizione per rappresentare e formare i soci lo faccia GRATUITAMENTE**, non facendosi pagare i corsi e “rimborsare” anche il caffè.
  - aperta a tutti i soci, **perché chi sarà eletto non è il più preparato o il più bravo, ma solo il più votato!** che affidi commissioni, accademia, notiziario e docenze ai corsi a chi, tra i soci, abbia le competenze migliori.
  - che non sperperi 50k € all’anno per una polizza, utile ma insufficiente, **che dedichi le risorse a incontri gratuiti tra i soci, come momento di confronto, formazione e socialità.**
  - che sia **rappresentativa e autorevole**, voce delle istanze di tutti e non solo dei colleghi che fanno i controlli doganali.
  - che sappia tutelare i soci dalla concorrenza sleale, da chi usa *escamotage* e firme altrui, da chi svilisce la professione e l’immagine dell’EdR.

**COSA HANNO SAPUTO FARE GLI ALTRI LO SAPETE GIÀ, DATECI FIDUCIA .....**

**LE IDEE NUOVE CAMMINANO SEMPRE SU GAMBE NUOVE!**

P.S. *Questo testo è di 3.999 battute, comprese queste e gli spazi.*

Lamezia Terme, 30.01.2021.



**Dott. Francesco Bonacci**

Specialista in Fisica Medica  
Esperto di Radioprotezione 2° grado  
Tecnico Competente in Acustica Ambientale  
Responsabile del Servizio di Fisica Sanitaria dell'ASP CZ  
Professore a contratto di Fisica applicata e Radioprotezione



**FORMATO EUROPEO  
PER IL CURRICULUM  
VITÆ ET STUDIORUM**



**INFORMAZIONI PERSONALI**

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

**FRANCESCO, FILIPPO BONACCI**

[REDACTED]

[REDACTED]

[francesco@bonacci.eu](mailto:francesco@bonacci.eu)

[REDACTED]

[REDACTED]

Italiana

[REDACTED]



Indirizzo Ufficio

Telefono  
E-mail/pec  
Web pages

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

[francesco.bonacci@asp.cz.it](mailto:francesco.bonacci@asp.cz.it) / [francesco.bonacci@pec.fbgroupsrl.com](mailto:francesco.bonacci@pec.fbgroupsrl.com)

[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)

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**

<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 <ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p>	<p>febbraio 2007 – novembre 2007</p> <p><b>I.S.P.E.S.L. Dipartimento di Napoli – IAL Campania</b></p> <p><b>Istituti di formazione professionale</b></p> <p>Sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione di lavori protezione dell'ambiente e delle persone dai rischi derivanti (Moduli C e B)</p> <p><b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)</b></p> <p>04 – 09 dicembre 2006</p>
<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 <ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p>	<p><b>CONFAPI Calabria e Consorzio “Innovazione e Sviluppo”</b></p> <p><b>Lamezia Terme</b></p> <p>Sicurezza e salute durante la progettazione e l'esecuzione di lavori protezione dell'ambiente e delle persone dai rischi derivanti (Modulo A)</p> <p><b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP)</b></p> <p>Corso di formazione professionale obbligatorio</p>
<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 <ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p>	<p>07 – 10 novembre 2006</p> <p><b>ANPEQ-ISPESL</b></p> <p><b>Fondazione S. Maugeri di Pavia</b></p> <p>Risonanza Magnetica Nucleare: sorveglianza fisica, sicurezza e qualità</p> <p><b>Esperto Responsabile in RMN (D.M. 02/08/1991)</b></p>
<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 <ul style="list-style-type: none"> <li>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p>	<p>03 – 07 giugno 2002</p> <p><b>ISPESL – Dipartimento Igiene del Lavoro</b></p> <p><b>Centro Ricerche di Monteporzio Catone</b></p> <p>Radiazioni Ionizzanti: Principi, misure e protezione</p> <p><b>Corso di formazione teorico pratico</b></p>
<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 <ul style="list-style-type: none"> <li>Qualifica conseguita</li> </ul> </li> <li>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul> <p>Date (da – a)</p>	<p>1991-1997</p> <p><b>Università degli Studi “La Sapienza” di Roma</b></p> <p>Tecniche e tecnologie elettroniche ed informatiche per la rivelazione di Radiazioni</p> <p><b>Dottore in Fisica</b></p> <p><b>Laurea</b></p>
<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>Qualifica conseguita</li> <li>Livello nella classificazione nazionale (se pertinente)</li> </ul> </li> </ul>	<p>1982-1987</p> <p><b>Istituto Tecnico Statale per Geometri di Lamezia Terme</b></p> <p>Diploma di Geometra</p> <p><b>Diploma di scuola media superiore</b></p>

## TITOLI NON ACCADEMICI

Competenze precedentemente non indicate.

Il sottoscritto è in possesso dei seguenti titoli non accademici:

- **Esperto Qualificato di 2° grado, iscritto al n. 2198;**
- **Esperto Responsabile in RMN (ex DM 02/08/1991);**
- **Docente Professionista, conferenza Stato-Regioni D.I. 06/03/2013, iscritto all'elenco autorizzato da Confimpresa**
- **Tecnico competente in Acustica, riconosciuto con decreto della Regione Calabria n. 5963 del 15/04/2005);**
- **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

- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

Dicembre 2008

### **Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro (ASP CZ)**

Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ)

Azienda Sanitaria Pubblica

**Dirigente Fisico Sanitario – Responsabile del Servizio Fisica Sanitaria ASP CZ a rapporto NON ESCLUSIVO**

- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

gennaio 1998

### **Studio Professionale**

**Via dei Mille, 35 - Lamezia Terme (CZ)**

Consulenza in materia di radioprotezione, acustica ambientale, sicurezza del lavoro.

**Libera professione**

- Date (da)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

luglio 2019

### **F.B. Group SRL – sicurezza del lavoro e radioprotezione**

Via dei Mille, 35 – 88046 - Lamezia Terme (CZ)

Società Privata di consulenza specialistica e servizi per la sicurezza del lavoro

**Direttore Scientifico**

## ATTIVITÀ DI RAPPRESENTANZA PROF.

- Date (da )
- Associazione Professionale
- Tipo di incarico
- Principali mansioni e responsabilità

Gennaio 2019

### **FEDERAZIONE NAZIONALE DEGLI ORDINI DEI CHIMICI E DEI FISICI**

P.zza S. Bernardo, 106 – 00187 - Roma

Componente designato della CCEPS (Commissione Centrale per gli Esercenti le Professioni Sanitarie) - organo di giurisdizione speciale, istituito presso il Ministero della Salute.

Esame degli affari concernenti la professione di Fisico.

<ul style="list-style-type: none"> <li>• Date (da - a)</li> <li>• Associazione Professionale</li> <li>• Tipo di incarico</li> <li>• Principali mansioni e responsabilità</li> </ul>	<p>Aprile 2014 – luglio 2020</p> <p><b>A.N.P.E.Q. Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati nella radioprotezione</b> Via dei Colli, 16 - 40136 BOLOGNA</p> <p>Membro eletto del Consiglio Direttivo Nazionale <b>da marzo 2017 a marzo 2020 VICEPRESIDENTE</b></p> <p><b>Coordinatore delle commissioni permanenti:</b> Radioprotezione operativa ed Etica Professionale – Rapporti con la Funzione Pubblica.</p>
---	---

**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>	<p>luglio 2019</p> <p><b>F.B. Group SRL – sicurezza del lavoro e radioprotezione</b> Via dei Mille, 35 – 88046 - Lamezia Terme (CZ)</p> <p>Società Privata di consulenza specialistica e servizi per la sicurezza del lavoro Contratto professionale</p> <p><b>Direttore Scientifico</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>aa 2018/2019</p> <p><b>Università della Calabria – Facoltà di Scienze Mat. Fis. Nat. - Dipartimento di Fisica</b> Arcavacata di Rende (CS)</p> <p>Università degli studi statale Professore a contratto</p> <p><b>Membro del comitato scientifico e docente nel master “Utilizzo delle radiazioni e Radioprotezione”</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>aa 2018/2019</p> <p><b>Università della Calabria – Scuola di Dottorato in Scienze ed ingegneria dell'Ambiente, delle Costruzioni e dell'Energia SIACE - Arcavacata di Rende (CS)</b></p> <p>Università degli studi statale Professore a contratto</p> <p><b>Docente di Fisica Ambientale.</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>aa 2013/2014</p> <p><b>Università “Magna Græcia” di Catanzaro - Campus Universitario "Salvatore Venuta"</b> Viale Europa - Località Germaneto, CATANZARO</p> <p>Università degli studi statale Docente</p> <p><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)</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</p> <p><b>Commissione Provinciale per la Protezione Sanitaria della Popolazione contro i rischi da Radiazioni Ionizzanti – c/o ASP CZ, Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ)</b></p> <p>Autorità competente per il rilascio delle autorizzazioni di tipo “B”, organo tecnico consultivo.</p> <p><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>agosto 2007  <b>A.R.P.A.Cal.</b>  Viale degli Angioini, 143 – Catanzaro Sala (CZ)  Agenzia Regionale per l'Ambiente della Calabria  Incarico Professionale  <b>Esperto Qualificato, responsabile del Servizio di Radioprotezione</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>
<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>Luglio 2017 – Dicembre 2018  <b>Azienda Ospedaliera “Mater Domini”</b>  Viale Europa - Località Germaneto, CATANZARO  Policlinico Universitario  Fisico Sanitario ed Esperto Qualificato  <b>Sorveglianza fisica e Controlli di qualità sulle apparecchiature radiogene e in Medicina Nucleare.</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>Luglio 2017 – Dicembre 2018  <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></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> </ul>	<p>giugno 2004 - dicembre 2018  <b>F.B. Group SRL – sicurezza del lavoro e radioprotezione</b>  Via dei Mille, 35 – 88046 - Lamezia Terme (CZ)  Società Privata di consulenza specialistica e servizi per la sicurezza del lavoro  <b>Amministratore Unico, Direttore Tecnico ed Esperto Qualificato</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> <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>  Incarico Professionale di RSPP  <b>Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione.</b></p>

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

aprile 2003 – agosto 2007

**Comune di Lamezia Terme**

Via Senatore Perugini, Lamezia Terme

Ente pubblico territoriale

Consulente Scientifico

**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.**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

giugno 2005 – giugno 2007

**Connex 33 s.p.a.**

Via F. Cilea, 11 – Cosenza

Compagnia di telecomunicazioni

Consulente tecnico

**Controllo delle emissioni elettromagnetiche degli impianti wi-fi.**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

giugno 2005 – giugno 2007

**ADN Italia srl**

C.da Montesanti – Lamezia Terme (CZ)

Network regionali

Consulente tecnico-scientifico

**Controllo delle emissioni elettromagnetiche degli impianti radio-diffusivi**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

febbraio 2003 – settembre 2005

**Clinica Privata "Villa Michelino"**

Via Duca D'Aosta 164 – Lamezia Terme (CZ)

Clinica privata con radiologia tradizionale e risonanza magnetica nucleare

Tirocinante volontario

**Assistenza alla fase di installazione e di avvio del sito a RMN.**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

aprile 2002 – giugno 2005

**Università della Calabria – Facoltà di Scienze Mat. Fis. Nat. - Dipartimento di Fisica**

Arcavacata di Rende (CS)

Università degli studi statale

Collaboratore occasionale

**Relatore esterno per tesi di laurea in radioprotezione – docente nel master Ferdos per la preparazione di esperti in radioprotezione e dosimetria.**

- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

marzo 2001 – settembre 2004

**Azienda Sanitaria Provinciale di Catanzaro (già AS 6 di Lamezia Terme)**

Viale A. Perugini, Lamezia Terme (CZ)

Azienda Sanitaria Pubblica

Consulente tecnico

**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**

- Date (da – a)
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego

gennaio 2000 – marzo 2001

**Scuole Medie Superiori**

Insegnante



- Principali mansioni e responsabilità
- Date (da – a)
- Nome e indirizzo del datore di lavoro
- Tipo di azienda o settore
- Tipo di impiego
- Principali mansioni e responsabilità

**Abilitato con concorso per esami 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.**

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 .**

MADRELINGUA  
ALTRE LINGUE

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

ITALIANO  
INGLESE

Buono

Buono

Sufficiente

CAPACITÀ E COMPETENZE  
PERSONALI

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

Buone capacità manageriali, di comunicazione sociale e scientifica, creatività, adattamento a nuove situazioni, curiosità conoscitiva verso ambiti anche trasversali, coordinamento di progetti scientifici e di ricerca, applicazione scientifica sul campo nelle attività di prevenzione e di salvaguardia dell'ambiente;

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.*

L'esperienza sia nella Pubblica Amministrazione che in importanti aziende private, in ruoli manageriali, dirigenziali e di consulenza, hanno consentito il confronto con diverse problematiche e con diverse professionalità, permettendo di sviluppare un elevato senso pratico nelle decisioni professionali ed una buona capacità di relazionarsi con gli altri. capacità di orientamento professionale e motivazionale dei giovani, facilità nel contatto umano.

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.*

L'attività professionale svolta ha richiesto, nel tempo, capacità organizzative, di coordinamento e di leadership; l'esperienza di amministratore pubblico e di consigliere di amministrazione di un istituto bancario hanno consentito lo sviluppo di capacità di gestione di progetti e bilanci. Apprezzata dai colleghi la capacità di rappresentanza svolta in ambito associativo professionale.

CAPACITÀ E COMPETENZE  
TECNICHE


*Con computer, attrezzature specifiche, macchinari, ecc.*

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.

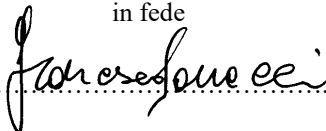
CAPACITÀ E COMPETENZE  
ARTISTICHE

*Musica, scrittura, disegno ecc.*


scarse capacità artistiche in tutte le manifestazioni, nonostante la passione per la musica, il cinema ed il teatro.

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 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.**

in fede  


Autorizzo il trattamento dei dati personali contenuti nel mio curriculum vitae in base all'art. 13 del D. Lgs. 196/2003 e all'art. 13 del Regolamento UE 2016/679 relativo alla protezione delle persone fisiche con riguardo al trattamento dei dati personali.

in fede  


## CORSI, SEMINARI E CONVEGNI TENUTI

Pubblicazioni più significative (non esaustivo):

- Ottobre 2020, CEDESA SRL e Ordine Regionale dei Chimici e dei Fisici della Toscana, Webinar - FAD Sincrona | RADIAZIONI IONIZZANTI: RADON ALLA LUCE DEL NUOVO D.LGS. 101/2020 - 30 ottobre 2020.
- Gennaio 2020, Università della Calabria, cerimonia conferimento titoli Master di I Livello “Utilizzo delle Radiazioni Ionizzanti e Radioprotezione”, Cosenza (CS), Lezione magistrale dal titolo “La radioprotezione nelle bonifiche dei Siti di Interesse Nazionale di Crotone, Gela e Sesto S. Giovanni””
- Novembre 2019, Università della Calabria, ANPEQ Regionale Calabria, AIRP, FNCF, ARPACal, CNI, ORGC, Crotone (KR), Convegno “La protezione ambientale e sanitaria del territorio calabrese. Programmare la rinascita: il caso Crotone”, relazione dal titolo: Bonifiche NORM e dosi alle persone: SIN di Crotone e di Gela”.
- Dicembre 2018, ANPEQ, Bardolino (VR), Corso di formazione per EQ: “Valutazione della dose in routine e in condizioni accidentali in sanità ed industria”, lezione magistrale dal titolo: “Valutazione di dose in angiografia, un caso incidentale”.
- Ottobre 2018, AIRP-ANPEQ-INFN, Catania, corso di aggiornamento e qualificazione per RSPP ed operatori del settore, lezione magistrale dal titolo: “Procedura per il controllo radiometrico su rottami metallici e rifiuti industriali”.
- Settembre 2018, SOCIETA’ ITALIANA DI FISICA, Arcavacata di Rende (CS), 104° Congresso Nazionale, relazione dal titolo: “Bonifiche ambientali da TENORM provenienti da scarti di lavorazioni industriali del comune di Crotone”
- Maggio 2018, Università degli studi di CZ “Magna Græcia”, Catanzaro, workshop “IMAGING CARDIACO NELL’AREA RADIOLOGICA”, relazione dal titolo: “Radioprotezione degli Operatori in sala di emodinamica”.
- Maggio 2018, Scuola Superiore Di Radioprotezione “Carlo Polvani” e Università del Salento, Lecce, 55° Corso: la valutazione dell’esposizione a campi elettromagnetici nel nuovo quadro normativo”, lezione magistrale dal titolo: “Analisi di casi di studio”.
- Aprile 2018, AIRP-IRPA-SIRM-AIRM-AIFM-ANPEQ, Siracusa, workshop interassociativo: “radioprotezione nelle attività interventistiche”, relazione dal titolo: “Problematiche di radioprotezione nel corso di interventi su pazienti trattati con radioisotopi”.
- Marzo 2018, ANPEQ, Roma, XX Congresso Nazionale: “Aspetti normativi, tecnici e professionali nella protezione dalle radiazioni”, relazione dal titolo: “Bonifiche di siti contaminati da NORM”

- Novembre 2017, AIRP, Salerno, 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, Buonconvento (SI), 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 ELETTRROMAGNETICI: 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”

## **PRINCIPALI INCARICHI COME ESPERTO QUALIFICATO:**

- **ARPACal, Regione Calabria**, tutte le Province, E.Q. responsabile della Sorveglianza fisica su circa 60 sorgenti e 3 macchine radiogene, responsabile della radioprotezione dei lavoratori, dal 2008 a tutt'oggi.
- **IMPIANTO ECONET S.R.L.**, Lamezia Terme (CZ), responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2011 a tutt'oggi.
- **IMPIANTO ECOSISTEM S.R.L.**, Lamezia Terme (CZ), responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2011 a tutt'oggi.
- **IMPIANTO TERMOVALORIZZAZIONE MIDA TECNOLOGIE AMBIENTALI S.R.L.**, Crotona, responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2012 a tutt'oggi.
- **CROTONSCAVI S.p.A.**, Crotona, responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2012 - 2013.
- **DISCARICA SOVRECO S.p.A.**, Crotona, responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2013 a tutt'oggi.
- **SALVAGUARDIA AMBIENTALE S.p.A.**, Crotona, responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2013 a tutt'oggi.
- **MI.GA IGIENE AMBIENTALE S.R.L.**, responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2013 a tutt'oggi.
- **VREMAR S.R.L.** assistenza piattaforme off-shore, responsabile della radioprotezione per i trasporti di materie radioattive o contenenti NORM E TENORM E TENORM E TENORM, dal 2013 a tutt'oggi.
- **IMPIANTO SEMATAF S.R.L.**, Ferrandina (MT), responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2014 a tutt'oggi.
- **CLINICA RADIOLOGICA SIRIO**, Lamezia Terme (CZ), RSPP, Esperto Qualificato e Responsabile della Sicurezza RMN, dal 2014 a tutt'oggi.
- **IMPIANTO DE CRISTOFARO S.R.L.**, Lucera (FG), responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2015 a tutt'oggi.
- **PROCURA DELLA REPUBBLICA c/o il TRIBUNALE DI VIBO VALENTIA**, Vibo Valentia (VV), Esperto Qualificato per la sorveglianza fisica dei sistemi RX pacchi in ingresso al Tribunale, dal 2015 a tutt'oggi.
- **AREA ARCHEOLOGICA DI CROTONE S.C.A.R.L.**, E.Q. per la bonifica dell'area ricadente nel SIN di Crotona, area ex Pertusola/Fosfotec, dal 2015 a tutt'oggi
- **COMUNE DI CROTONE**, consulente in materia di radioprotezione e bonifica ambientale da NORM E TENORM, dal 2015.

- **NICO S.P.A., PRIOLO GARGALLO (SR)**, consulente in materia di radioprotezione nelle operazioni di bonifica presso il sito industriale ex ISAF di Gela, dal 2015 a tutt'oggi.
- **GE.S.P.I. SRL, AUGUSTA (SR)**, consulente in materia di radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM, dal 2016 a tutt'oggi.
- **SACAL S.P.A. – AEROPORTO INTERNAZIONALE DI LAMEZIA TERME**, EQ per la sorveglianza fisica di radioprotezione sulle macchine radiogene, da luglio 2016 a tutt'oggi.
- **REGIONE CALABRIA - DIP. AMBIENTE E TERRITORIO, SETTORE 8 "RIFIUTI"**, responsabile della radioprotezione nella gestione dei rifiuti contenenti NORM E TENORM presso l'impianto Trattamento Rifiuti RU e valorizzazione Rifiuti da RD di Alli – Catanzaro; da settembre 2016 a tutt'oggi.
- **CAMPOVERDE S.R.L., MILANO, SETTORE RADIOATTIVITA'**, consulente in radioprotezione industriale e bonifiche ambientali radiometriche, dal 2016 a tutt'oggi.
- **TOTAL E&P ITALIA S.p.A., SITO TEMPÀ ROSSA**, consulente in radioprotezione industriale e per i monitoraggi ambientali radiometrici, dal 2017 a tutt'oggi