



● ESPERIENZA LAVORATIVA

10/2019 – ATTUALE – Roma, Italia

DOTTORATO DI RICERCA – UNIVERSITÀ DI ROMA LA SAPIENZA E INAIL

Tematica: Sviluppo di un sistema integrato di interventi per una efficace protezione dalle radiazioni ionizzanti dei lavoratori delle attività NORM (Naturally Occurring Radioactive Materials).

- Identificazione di specifici processi nelle attività NORM per i quali il rischio di esposizione è più elevato;
- Valutazione dell'impatto radiologico a carico dei lavoratori e dei membri del pubblico da NORM;
- Elaborazione di un sistema di strumenti tecnici (linee guida) al fine di fornire protocolli per le misurazioni e metodologie di calcolo standardizzate per la stima di dosi dei lavoratori e delle persone del pubblico, tenendo conto dei diversi settori industriali;
- Creazione di strumenti informativi per gli esercenti delle attività Norm, gli Rsp, gli RIs, le amministrazioni pubbliche, etc.;
- Creazione di moduli formativi a disposizione delle diverse figure professionali.

03/12/2021 – Bologna, Italia

RELATRICE CONVEGNO "DBA - RADIAZIONI IONIZZANTI"

29/09/2021 – 01/10/2021 – Roma, Italia

RELATRICE CONVEGNO NAZIONALE AIRP DI RADIOPROTEZIONE "LA RADIOPROTEZIONE: NOVITÀ E SFIDE TRA INNOVAZIONE NORMATIVA E TECNOLOGICA"

04/2021

ABILITAZIONE ESPERTA IN INTERVENTO DI RISANAMENTO RADON EX D.LGS.101/2020

03/2021

ABILITAZIONE ESPERTA DI RADIOPROTEZIONE GRADO I

30/01/2020

RELATRICE SEMINARIO "IL GAS RADON – VALUTAZIONE DEL RISCHIO, PREVENZIONE E BONIFICA" – ORDINE DEGLI INGEGNERI DI FIRENZE

● ISTRUZIONE E FORMAZIONE

10/09/2021

WEBINAR "SOCIAL ASPECTS OF IMPLEMENTING REQUIREMENTS FOR PROTECTION AGAINST RADON AT WORKPLACES" – RICOMET

19/04/2021 – 29/04/2021

CORSO SOFTWARE "RESRAD TRAINING INSITE, OFFSITE AND BUILD" – Argonne National Laboratory

24/02/2021 – 25/02/2021

SEMINARIO "LIQUID NORM - SOURCES, IMPACT ASSESSMENT, AND TRATMENT" – RadoNorm

23/02/2021

SEMINARIO "ENVIRONET WEBINAR ON RECENT DEVELOPMENTS IN GROUNDWATER REMEDIATION" – IAEA

17/02/2021

WEBINAR "RADON INDOOR: LA FIGURA DEL TECNICO DEL RISANAMENTO RADON" – Ordine degli Ingegneri della Provincia di Roma

08/02/2021

SEMINARIO "ASPECTS OF THE NATURAL RADIATION ENVIRONMENT" – The 1st International Radiation Science Collaboration Center (IRSC) Seminar organised by Institute

20/10/2020 – 22/10/2020

WEBINAR "NORM IN INDUSTRY, ENVIRONMENT AND BUILDING MATERIALS. PRACTICAL IMPLEMENTATION OF THE EU BSS" – ENA

27/04/2020 – 08/05/2020

CORSO "MONITORING STRATEGIES APPLIED IN NORM INVOLVING INDUSTRIES – EVALUATION OF OCCUPATIONAL EXPOSURE AND ENVIRONMENTAL IMPACT " – CONCERT-European Joint Programme for the Integration of Radiation Protection Research

02/09/2020

WEBINAR "SOCIETAL ASPECTS AND MARKETING CHALLENGES OF NATURALLY OCCURRING RADIOACTIVE MATERIALS IN BUILDING PRODUCTS" – SHARE, ENA, RadoNorm

28/05/2019

GIORNATA STUDIO SULLA "CONTABILITÀ NUCLEARE"

2015 – 2018 – Roma, Italia

LAUREA MAGISTRALE IN INGEGNERIA ENERGETICA E NUCLEARE [VOTAZIONE: 110 & LODE] – Università degli Studi di Roma "La Sapienza"

110/110 & Lode

● **COMPETENZE LINGUISTICHE**

Lingua madre: **ITALIANO**

Altre lingue:

	COMPRESIONE		ESPRESSIONE ORALE		SCRITTURA
	Ascolto	Lettura	Produzione orale	Interazione orale	
INGLESE	C1	C1	C1	C1	C1
FRANCESE	C1	B2	B2	B2	B2

Livelli: A1 e A2: Livello elementare B1 e B2: Livello intermedio C1 e C2: Livello avanzato

● **COMPETENZE DIGITALI**

patente europea di informatica ECDL | Microsoft Office | Padronanza del Pacchetto Office (Word Excel PowerPoint ecc) | Utilizzo del browser

● **ISCRIZIONE ALBO PROFESSIONALE**

Iscrizione Albo Professionale

Iscrizione all'albo dell'ordine degli ingegneri della provincia di Roma n. A38149

● **TRATTAMENTO DEI DATI PERSONALI**

Trattamento dei dati personali

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali ai sensi del Dlgs 196 del 30 giugno 2003 e dell'art. 13 GDPR (Regolamento UE 2016/679) ai fini della ricerca e selezione del personale

Autorizzo il trattamento dei miei dati personali presenti nel CV ai sensi dell'art. 13 d. lgs. 30 giugno 2003 n. 196 - "Codice in materia di protezione dei dati personali" e dell'art. 13 GDPR 679/16 - "Regolamento europeo sulla protezione dei dati personali".