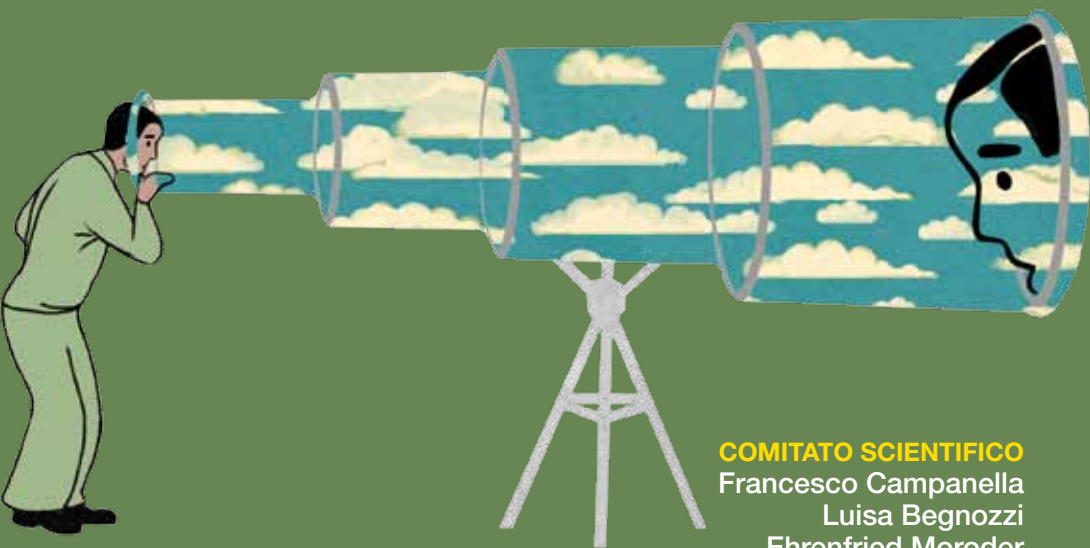


9/10 Ottobre 2017

Radiazioni Ambiente & Professioni



COMITATO SCIENTIFICO

Francesco Campanella

Luisa Begnozzi

Ehrenfried Moroder

Aldo Valentini

PalaExpo

Centro Congressi Verona Fiere

Viale del Lavoro, 8_Verona

Ringraziamo Beppe Giacobbe per la gentile
concessione d'uso dell'immagine

www.beppegiacobbe.com



9-10
ottobre
2017

Il corso ha come primo ambizioso obiettivo quello di essere un **punto di riferimento formativo per tutte le figure professionali** che si occupano di **campi elettromagnetici e di radon** intesi come potenziale rischio per la salute dell'uomo; è quindi diretto a **tutti coloro che si occupano di sorveglianza sanitaria, prevenzione dei rischi dei lavoratori e della popolazione, misure in campo sanitario e industriale.**

Altro importante scopo è quello di allargare lo sguardo ad orizzonti più vasti e partecipare a ciò che i nostri accademici più illustri stanno **approfondendo nel settore dell'economia ambientale e della sostenibilità delle imprese private e delle Aziende pubbliche.**

L'interscambio culturale tra Istituzioni e Imprese, oltre che ampliare il campo di interesse intellettuale, intende **promuovere nuove competenze e valori professionali, formare idee e dare l'avvio a progetti di sviluppo imprenditoriale legati ad innovazioni ambientali per cogliere le attuali sfide del mercato.**

L'Evento è rivolto ai Datori di Lavoro, Fisici, Professionisti Medico Ingegneri, Architetti, RSPP e ASPP, Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, Geometri.

**Andreucetti Daniele**

Consiglio Nazionale delle Ricerche
Istituto di Fisica Applicata "Nello
Carrara" (Firenze)

Anglesio Laura

Responsabile Centro Regionale
Radiazioni - Struttura Semplice
Radiazioni non ionizzanti (Ivrea, TO)

Aragno Danilo

Direttore U.O.C. Fisica Sanitaria
Padiglione Busi
A.O. San Camillo - Forlanini (Roma)

Begnozzi Luisa

Direttore UOC di Fisica Sanitaria
ULSS9 Treviso

Bertolini Francesco

Prof. Public Management
and Policy SDA BOCOCNI (Milano)

Campanella Francesco

INAIL - Responsabile Sezione
Supporto Tecnico al SSN
in materia di Radiazioni
Dipartimento di Medicina
Epidemiologia Igiene del Lavoro e
Ambiente (Roma)

Di Liberto Riccardo

Direttore SC Fisica Sanitaria
IRCCS Policlinico San Matteo
(Pavia)

Donelli Massimo

Professore Associato
ELEDIA Research Center
Università di Trento - DISI (Trento)

Finazzi Pier Battista

Presidente ANPEQ
Associazione Nazionale
Professionale Esperti Qualificati
(Milano)

Forte Maurizio

ARPA Lombardia
CRR - Centro Regionale di
Radioprotezione (Milano)

Franci Daniele

ARPA Lazio
Sezione Provinciale di Roma
Servizio Agenti Fisici
U.O. Campi elettromagnetici,
radiazioni ionizzanti, inquinamento
luminoso (Roma)

Garlati Luisella

Politecnico di Milano
Dipartimento di Energia -
Laboratorio di radioprotezione
(Milano)

Moroder Ehrenfried

Segretario Scientifico e
Organizzativo del Forum di
radioprotezione dell'ANPEQ
Corso permanente di
aggiornamento e perfezionamento
in radioprotezione

Pavoncello Settimo

ARPA Lazio
Sezione Provinciale di Roma
Servizio Agenti Fisici
U.O. Campi elettromagnetici,
radiazioni ionizzanti, inquinamento
luminoso (Roma)

Polichetti Alessandro Vittorio

ISS - Centro Nazionale per la
Protezione dalle Radiazioni e Fisica
Computazionale (Roma)

Spartà Santi

Esperto Qualificato Università degli
Studi di Catania, Consigliere AIRP

Trevisi Rosabianca

INAIL - Ricerca e Certificazione
Laboratorio Rischio Agenti
Cancerogeni e Mutageni (Roma)

Valentini Aldo

Direttore Dipartimento Fisica
Sanitaria APSS (Trento)

Venoso Gennaro

ISS - Centro Nazionale per la
Protezione dalle Radiazioni e Fisica
Computazionale (Roma)

Lunedì 09 Ottobre 2017

I° giornata

08.30
Salute delle Autorità

09.00
Campi elettromagnetici prodotti da sorgenti ambientali
Donelli Massimo

09.30
Rischi per la salute: stato delle conoscenze scientifiche sugli effetti a breve termine
Polichetti Alessandro Vittorio

10.00
Sistemi Di Misura - Tarature Intercomparison
*Anglesio Laura,
Adda Sara*

10.30
Discussione I° Sessione

11.00 Coffee break

11.30
Procedura di misura dei segnali LTE (Long Term Evolution - telefonia 4G) ai sensi della norma CEI 211-7 E: esperienze pratiche e problematiche connesse.
*Pavoncello Settimio,
Franci Daniele*

12.00
Norme di sicurezza dei lavoratori per i campi elettromagnetici: limiti, valutazione dell'esposizione, dosimetria
Andreuccetti Daniele

12.30
Discussione II° Sessione

13.00 Light Lunch

14.30
Casi studio in ambito industriale
Spartà Santi

15.00
Casi studio in ambito sanitario
Di Liberto Riccardo

15.30
Risonanza magnetica: Applicazione del D.Lgs. 159/16: valutazioni e criticità per l'esperto responsabile
Aragno Danilo

16.00
Risonanza magnetica: applicazione del D.Lgs. 159/16: Orientamenti metodologici e indicazioni dell'organo di vigilanza
Campanella Francesco

16.30
Discussione III° Sessione

17.00 Chiusura lavori I° giorno

Martedì 10 Ottobre 2017

II° giornata

08.30
Salute delle Autorità

09.00
Piano Nazionale Radon
Carpentieri Carmen, Venoso Gennaro

09.30
Interconfronti Radon: dalla camera radon a misure in campo
Garlati Luisella

10.00
Valutazione e gestione del rischio per l'esposizione al Radon nei luoghi di lavoro
Trevisi Rosabianca

10.30
Esperienza di bonifica Radon in Ospedale
Valentini Aldo

11.00
Discussione I° Sessione

11.30 Coffee break

12.00
Radioattività naturale nelle acque potabili: metodi di misura
Forte Maurizio

12.30
Gestione di NORM
Finazzi Pier Battista

13.30 Light Lunch

15.00
L'evoluzione dello scenario ambientale e implicazioni sul sistema delle imprese
Bertolini Francesco

15.40
Discussione II° Sessione

16.00 Chiusura lavori





Presidente del Convegno
Dr. Francesco Campanella

Coordinatore Comitato Scientifico
Dr. Aldo Valentini

Comitato Scientifico
Dr.ssa Luisa Begnozzi
Dr. Ehrenfried Moroder

Sede Del Convegno
Centro Congressi Verona fiere
PalaeXpo Sala Salieri
Viale del Lavoro, 8 - Verona (Italy) - Tel. 045 8298151

Provider ECM - ID N. 979
e Segreteria Organizzativa
COGEST M. & C. Srl
Vicolo S. Silvestro, 6 - 37122 Verona
T 045 597940 - F 045 597265
cogest@cogest.info - www.cogest.info

A CHI È RIVOLTO

L'Evento è rivolto alla seguenti categorie:

- **Fisico** (Fisica Sanitaria), **Medico Chirurgo** (Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Medicina del lavoro e Sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Radioterapia), **Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di Lavoro, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica**(*).
- **Datori di Lavoro, RSPP** (*Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione*), **ASPP** (*Addetti al Servizio di Prevenzione e Protezione*), **RLS** (*Rappresentanti dei Lavoratori per la Sicurezza*).
- **Architetti** (**), **Geometri** (**), **Periti Industriali e Periti Industriali Laureati** (**) ed **Ingegneri**.

ACCREDITAMENTO ECM PER PERSONALE SANITARIO (*)

Verrà fatta richiesta di **crediti formativi per**:

- Medico Chirurgo (Direzione Medica di Presidio Ospedaliero, Medicina del lavoro e Sicurezza degli ambienti di lavoro, Medicina Nucleare, Radiodiagnostica, Radioterapia), Fisico (Fisica Sanitaria), Tecnico della Prevenzione nell'ambiente e nei luoghi di Lavoro, Tecnico Sanitario di Radiologia Medica.

Secondo quanto previsto dal Regolamento Age.Na.S., per l'attribuzione dei crediti formativi è richiesta la presenza in aula per il 90% del programma accreditato, è necessario aver superato il questionario di apprendimento con almeno il 75% di risposte corrette ed aver compilato la modulistica relativa alla qualità percepita.

Modalità di **verifica della presenza**, della qualità percepita e dell'apprendimento

- **Firma** di presenza;
- **Questionario** per la rilevazione della qualità percepita;
- **Test** composto da 3 domande per ogni credito attribuito con risposta a scelta multipla (solo per le professioni sanitarie).

ACCREDITAMENTO PER ALTRE FIGURE PROFESSIONALI (**)

Verrà fatta richiesta di **crediti formativi per**:

- Architetti, Geometri, Periti e Periti industriali secondo le modalità indicate dal proprio Ordine/Collegio di appartenenza.

QUOTA DI ISCRIZIONE

Quote di partecipazione	Entro il 31 agosto	Dal 1° settembre in sede
Categorie v.si paragrafo "a chi è rivolto"	€ 219,60 (€ 180,00 + IVA 22%)	€ 244,00 (€ 200,00+ IVA 22%)

La quota di iscrizione include: partecipazione ai lavori scientifici, kit congressuale, attestato di partecipazione, coffee break e colazione di lavoro come da programma.

Per partecipare al Congresso è necessario effettuare l'iscrizione online collegandosi al sito **www.cogest.info**

È sufficiente cliccare sulla sezione "*Agenda congressi - Iscrizioni online*" e, dopo aver scelto l'evento di interesse, registrarsi cliccando il pulsante "*Iscrizioni online*".

La **Segreteria Organizzativa** provvederà ad inviare, a giro di posta dal ricevimento del saldo, regolare fattura. A tale proposito ricordiamo a tutti di indicare, nell'apposito spazio, i dati fiscali completi dell'intestatario della fattura. L'iscrizione pagata da aziende commerciali o farmaceutiche deve essere autorizzata con lettera allegata all'iscrizione: non verranno emesse fatture intestate ad Aziende se non su esplicita richiesta di queste ultime. Una volta emessa la fattura per l'iscrizione, qualsiasi variazione che comporti l'emissione di una nota di accredito o di una nuova fattura con diversa intestazione comporterà una spesa, per il richiedente, di **€ 30,00 + IVA**.

RISERVATO AI DIPENDENTI DELLE PUBBLICHE AMMINISTRAZIONI

(Ospedale, Università, Comune, Asl Ecc...)

Per poter ricevere fattura elettronica intestata ad un Ente Pubblico ed emessa con il metodo **SPLIT PAYMENT** (addebito dell'IVA in fattura alla P.A.) o in esenzione IVA ai sensi dell'art. 10 del DPR 633/72 come modificato dall'art. 14, comma 10 della legge 24 dicembre 1993 n. 537, si prega di contattare la **Segreteria Organizzativa** all'indirizzo e-mail: alessandra@cogest.info

NORME CAUTELATIVE

È consentito alle Aziende sponsor di dare incarico ad un'agenzia di propria fiducia di effettuare iscrizioni di una o più delegazioni di partecipanti al Congresso; l'Azienda è obbligata solidalmente con l'agenzia a cui ha conferito l'incarico per il mancato o ritardato pagamento da parte dell'agenzia medesima nei confronti di COGEST M. & C., anche nel caso in cui l'agenzia stessa abbia intrattenuto rapporti diretti (organizzativi, amministrativi e/o contabili) con la segreteria congressuale del Congresso. Le Aziende Sponsor sono tenute al rispetto della Determina della CNFC del 18 Gennaio 2011 in materia di divieto di reclutamento dei partecipanti da parte degli sponsor (Aziende farmaceutiche e produttori di dispositivi medicali).

CANCELLAZIONI E RIMBORSI DELLA QUOTA DI ISCRIZIONE

Le **cancellazioni pervenute entro il 31 agosto 2017** con comprovata motivazione (esempio: certificato medico, mancata autorizzazione alla partecipazione da parte dell'ente di appartenenza, ecc...), daranno diritto ad un rimborso del 40% della cifra versata. Tutti i rimborsi verranno effettuati dopo il Congresso.

Per le cancellazioni pervenute **dopo il 31 agosto 2017 non è previsto alcun rimborso**.

SISTEMAZIONE ALBERGHIERA PER I PARTECIPANTI

È possibile procedere alla prenotazione di hotel siti nelle vicinanze della sede congressuale.

Per informazioni e Prenotazioni:

“Cooperativa Albergatori Veronesi - CAV”

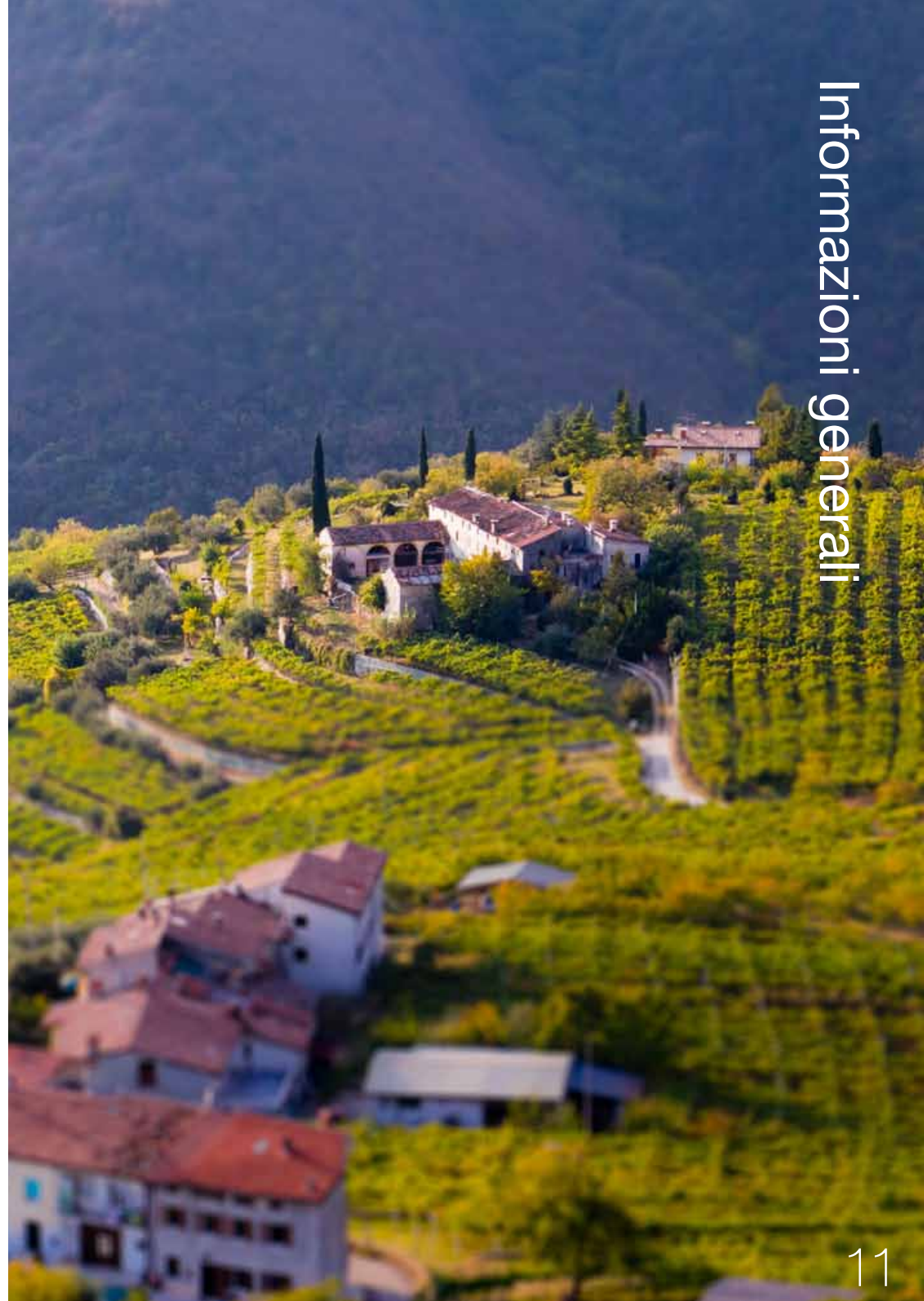
Tel.: +39.045.800.98.44 - www.veronabooking.com

Per le prenotazioni dirette:

https://reservations-dms.verticalbooking.com/prima_pagina_congresso.htm?id_congresso=30&id_canale=1090&id_stile=41&lingua_utilizzata=ita

MOSTRA COMMERCIALE & INFO PER ESPOSITORI

Tutti i Congressisti sono invitati a visitare la mostra commerciale che verrà allestita nelle immediate vicinanze della zona lavori.



COME ARRIVARE IN AUTO

Dall'autostrada A22:

uscire a Verona Nord, percorrere la Tangenziale Sud in direzione Vicenza e dirigersi verso Verona, uscita n.6 Alpo, seguire le indicazioni per "Fiera"; distanza: 7 Km.

Dall'autostrada A4:

uscita Verona Sud, seguire le indicazioni per "Fiera"; distanza: 1 Km.

COME ARRIVARE IN TRENO

In taxi:

La stazione ferroviaria dista circa 3 chilometri dalla Fiera. Dalla stazione si può facilmente raggiungere il quartiere espositivo usufruendo del servizio taxi (costo indicativo: 8 euro tempo stimato 5/6 minuti).

In autobus:

Dal piazzale antistante la stazione partono in direzione Fiera diversi Autobus di linea (costo indicativo del biglietto: 1,30 euro, tempo stimato 8/9 minuti).

A piedi:

La fiera è raggiungibile con un tragitto pedonale "protetto", segnalato (all'interno degli spazi ferroviari), con inizio dalla galleria est di Porta Nuova (punto Informazioni), per circa 15' di cammino.

COME ARRIVARE IN AEREO

Verona è servita dall'aeroporto internazionale "Valerio Catullo", che dista circa 15 chilometri dal centro città. La città è collegata con le principali destinazioni europee e italiane. Inoltre, nel raggio di 200 chilometri, si trovano altri sei aeroporti (Milano Malpensa, Milano Linate, Bergamo Orio al Serio, Venezia, Bologna, Treviso).

DOVE PARCHEGGIARE

Vi informiamo che per il corso in oggetto sono disponibili POSTI AUTO LIMITATI e GRATUITI riservati al Congresso c/o il PARCHEGGIO "PALAEXPO", piazzale antistante all'ingresso PALAEXPO Centro Congressi - Fiera di Verona.



PATROCINI RICHIESTI

AIRM Associazione Italiana di Radioprotezione Medica
ANFeA Associazione Nazionale Fisica e Applicazioni
ANPEQ Associazione Nazionale Professionale Esperti Qualificati in Radioprotezione
SIF Società Italiana di Fisica
AIMN Associazione Italiana di Medicina Nucleare ed Imaging Molecolare
AIRO Associazione Italiana Radioterapia Oncologica
AITRI Associazione Italiana Tecnici di Radiologia Interventistica
SIRM Società Italiana di Radiologia Medica
INAIL Istituto nazionale Assicurazione Infortuni sul Lavoro
ISPRA Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale
ISS Istituto Superiore Di Sanità
ARPA VENETO
Ordine degli Architetti di Verona
Collegio dei Periti Industriali della Provincia di Verona

PATROCINI CONCESSI



MAIN SPONSOR



SUPPORTING SPONSOR





COGEST M. & C.

Vicolo San Silvestro, 6 - 37122 Verona

T 045 597940 - F 045 597265

cogest@cogest.info - www.cogest.info