

Finalità del workshop di formazione-informazione

La tragedia di Fukushima ed il recente incidente avvenuto a Marcoule in Francia impongono una riflessione ed una più approfondita conoscenza del rischio di esposizione alle radiazioni ionizzanti, non solo per la popolazione ma anche per gli operatori del soccorso ed il personale sanitario che sempre più frequentemente si trovano a dover fronteggiare situazioni di crisi.

In ambito occupazionale il rischio di esposizione è uno dei fattori di rischio tra i più conosciuti e meglio affrontati dalla normativa. Il Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco può ritenere di aver maturato una significativa esperienza operativa sulle modalità pratiche di attuazione e delle procedure standardizzate, e nel seminario proposto, in collaborazione con il Corpo Militare della Croce Rossa Italiana, intende approfondire le conoscenze tecniche della radioprotezione con una più ampia valutazione prospettica dello scenario, non limitata quindi alla possibilità di protezione degli operatori (pur individuata come un obiettivo istituzionale del C.N.VV.F.), anche affrontando l'impatto sulla salute della collettività, permettendo così l'individuazione di strategie e/o azioni tese a prevenire o mitigare effetti sanitari avversi. Il tema proposto della radioprotezione, nel quadro degli obblighi di informazione dei lavoratori previsti dal D.L.vo 626/94, dal D.L.vo 81/08 e s.m.i., è teso a sensibilizzare il personale sanitario non solo sulla sicurezza degli operatori e del pubblico, ma sulla migliore gestione di un possibile evento e sul contenimento sociale del rischio mediante una comunicazione tempestiva, adeguata e controllata.



DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO,
DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE

DIREZIONE CENTRALE PER LA FORMAZIONE
AREA MEDICINA DEL LAVORO E FORMAZIONE SANITARIA
dr. Pierluigi FORTEZZA

Segreteria scientifica:

dr. Andrea MASTRODICASA, dr.ssa Schiavonea MODESTO
tel. 06 57064276 - fax 06 57064290

Segreteria organizzativa:

Simonetta BENCINI, Stefania BALDI
tel. 0657064-304 /716 - fax 0657064303

c/o Istituto Superiore Antincendio
Via del Commercio, 13/15
Roma

EVENTO E.C.M.

Partecipazione libera e gratuita.

*I crediti ECM sono previsti per 90
partecipanti e verranno concessi
secondo l'ordine di arrivo delle iscrizioni
rif. evento: 3487-11019435*



MINISTERO
DELL'INTERNO



**DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL
FUOCO, DEL SOCCORSO
PUBBLICO E DELLA DIFESA
CIVILE**

**CORPO MILITARE DELLA
CROCE ROSSA ITALIANA**



1° WORKSHOP

**DI
RADIOPROTEZIONE SANITARIA**

19 dicembre 2011

**Istituto Superiore Antincendio
ROMA**

Moderatori

Dr. Pierluigi FORTEZZA

Dirigente Area Medicina del Lavoro e Formazione Sanitaria del C.N.VV.F.

Dott.ssa Schiavonea MODESTO

Area Medicina del Lavoro e Formazione Sanitaria del C.N.VV.F.

Prof. Giovanni ARCUDI

Prof. ordinario Medicina Legale e delle Assicurazioni, Università "Tor Vergata" di Roma

Relatori

Ten. Col. Romano TRIPODI

Capo Ufficio Sanità - Ispettorato Nazionale del Corpo Militare della Croce Rossa Italiana

Prof. Enzo RIGHI

INFN—Laboratori Nazionali di Frascati

Dr. Sandro SANDRI

ENEA—Centro Ricerche di Frascati

Dr. Gabriele CAMPURRA

ENEA—Centro Ricerche di Frascati

Ing. Clara MODESTO

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Ing. Michele MAZZARO

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Ing. Andrea MASTRODICASA

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Esperienza pratica

C.R. Claudio GARIBALDI

Corpo Nazionale dei Vigili del Fuoco

Programma

ore 8.00

Registrazione partecipanti

ore 9.00

SALUTO E APERTURA LAVORI

Dr. Ing. G. Agresta

Direttore Centrale per la Formazione

Dr. Ing. M. Ghimenti

Direttore Istituto Superiore Antincendi

PRIMA SESSIONE

Moderatore P. FORTEZZA

LEZIONE MAGISTRALE

9.20-10.20 "Le emergenze radiologiche/ nucleari da eventi accidentali / ostili: la biosimetria multiparametrica d'urgenza nello screening di massa."

E. Righi

10.20-10.50 "La fisica delle radiazioni ionizzanti"

S. Sandri

10.50-11.20 "Elementi di radiobiologia"

G. Campurra

11.20 -11.40 *pausa*

SECONDA SESSIONE

Moderatore S. MODESTO

11.40-12.20 "La gestione sanitaria della radiocontaminazione negli eventi accidentali/ ostili."

E. Righi

12.20-12.50 "Aspetti tecnici, gestionali e comunicativi verso la popolazione"

C. Modesto

12.50-13.30 *discussione*

13.30-14.30 *pranzo*

TERZA SESSIONE

Moderatore G. ARCUDI

14.30-15.00 "L'esperienza del nucleo campale NBCR del Corpo Militare della C.R.I."

R. Tripodi

15.00- 15.30 *pausa*

15.30-16.10 "L'esperienza dei vigili del fuoco in Giappone a Fukushima"

M. Mazzaro

16.10-16.40 "Radioprotezione sanitaria nei vigili del fuoco"

A. Mastrodicasa

16.40-17.30 *discussione*

17.30

CONCLUSIONI

17.50 *verifica con questionario a risposta multipla*

