

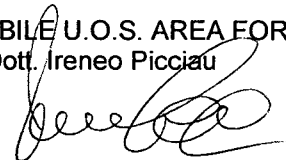
997  
20 SET. 2016

## Allegato "A"

Aggiornamento Obbligatorio Individuale Fuori Sede  
evento formativo "L'Esperto Responsabile Della Sicurezza in RM  
2.0" della dipendente Efisia Deiana (matr. 52844) – Roma, 12-15  
ottobre 2016

Il presente allegato è composto  
di n. 7 fogli, di n. 7 pagine

IL RESPONSABILE U.O.S. AREA FORMAZIONE  
Dott. Ireneo Picciau



## Richiesta di Aggiornamento Obbligatorio Individuale Fuori sede

### LA RICHIESTA DEVE ESSERE COMPILATA IN OGNI SUA PARTE.

Deve essere compilata, firmata e presentata all'Area Formazione (già autorizzata dalla Direzione Aziendale)  
almeno 30 giorni prima della data di inizio dell'attività formativa

### 1. Spesa rimborsabile

L'attività di aggiornamento prevede il rimborso delle spese sostenute dal partecipante?

SI:

NO:

### 2. Dati del partecipante

Il/la sottoscritto/a EFISIA DEIANA  
Nato/a a CAGLIARI il (gg/mm/aaaa) 08/01/1976  
Matricola n. 52869  
Struttura di appartenenza FISICA SANITARIA - SSD SICUREZZA D. Lgs 81/08  
Indirizzo di lavoro P.O. BINAGHI VIA IS GUADAZZONIS 2-03126 CAGLIARI  
Posizione funzionale DIRIGENTE  
Qualifica FISICO SANITARIO  
Telefono /cellulare 3405651730 e-mail EDEIANA@ASLR.CAGLIARI.IT

#### Area contrattuale:

- Comparto  
 Dirigenza Medica e Veterinaria  
 Dirigenza Tecnica, Sanitaria, Professionale e Amministrativa

ASLR  
NP. 2016/22910 del 13/09/2016 ore 16.46  
Mitt.: SERVIZIO SICUREZZA D. Leg. 81/2008  
Ass.: Area Formazione  
Class.: 1. Fasc.: 142 del 2016



Data (gg/mm/aaaa), 06/03/2016

Nome e cognome del partecipante (in stampatello) EFISIA DEIANA

Firma (leggibile) Efisio Deiana

**3. Dati dell'attività formativa**

 Titolo: L'ESPERTO RESPONSABILE DELLA SICUREZZA RM 2.0

 Sede: AZIENDA OSPEDALIERA SAN CARLUO - FORLANINI, ROMA

 Data: da (gg/mm/aaaa) 12/10/2016 a (gg/mm/aaaa) 16/10/2016

 Durata effettiva dell'attività formativa in ore: 31

 Organizzatore: AIFM (ASSOCIAZIONE ITALIANA FISICA MEDICA)

 Se organizzatore esterno, indicare l'indirizzo: CIRCONVALLAZIONE GIANICOLENSE, 87 ROMA

 Se organizzatore esterno, indicare il C.F./P.IVA: P.IVA 03043040127

 Attività ECM?  Si |  No      Se sì, indicare il numero di crediti ECM assegnati: IN VIA DI QUANTIFICAZIONE

 Se attività ECM, indicare la categoria professionale: FISICO MEDICO

 Allega il programma e le notizie sui contenuti e gli scopi formativi:  Sì |  No

SE NO, NON SARÀ POSSIBILE RIMBORSARE L'AGGIORNAMENTO INDIVIDUALE.
**4. Stima di spesa**

La spesa complessiva presunta è articolata nel modo seguente:

• Iscrizione:	€ 300,00
• Viaggio:	€ 350,00
• Albergo:	€ 440,00
• Pasti:	€ 111
• Altre spese:	€ 50

 Totale spesa presunta: € 1251

Risorse economiche:

- budget dell'Azienda  
 fondo vincolato (specificare) \_\_\_\_\_

Anticipo Cassa Economale: \_\_\_\_\_

(domanda da presentare con apposito modulo all'Area Formazione dopo pubblicazione della delibera)
**NOTA BENE:** non potranno essere rimborsate spese sostenute senza la consegna delle pezze giustificative in originale.

**PARERE DEL RESPONSABILE DELLA STRUTTURA ORGANIZZATIVA**

**(DIPARTIMENTO, STRUTTURA COMPLESSA, STRUTTURA SEMPLICE DIPARTIMENTALE)**

**Parere di congruità e compatibilità alle esigenze di servizio:**

**Favorevole**

**Non favorevole**

**Motivazione del parere del Responsabile dell'unità organizzativa:**

AGGIORNAMENTO IN MATERIA DI SICUREZZA E QUALITÀ IN  
RISONANZA MAGNETICA ALLA LUCE DELLE RECENTI INNOVAZIONI  
TECNICHE E NORTATIVE (PREVISTE DAL RECEPIMENTO DELLA  
DIRETTIVA 2013/35 E DAI DOCUMENTI EMESSI DALL'INAIL  
E DALL'ISS)

**Luogo:** CAGLIARI

**Data (gg/mm/aaaa):** 08.09.2016

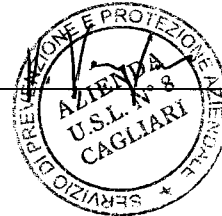
**Nome e cognome (in stampatello)**

Il Responsabile della struttura organizzativa (Dipartimento, Struttura  
Complessa, Struttura Semplice Dipartimentale)

ING. VALERIO VALERIO

**Timbro e firma (leggibile)**

Il Responsabile della struttura organizzativa (Dipartimento, Struttura  
Complessa, Struttura Semplice Dipartimentale)



**AUTORIZZAZIONE DIREZIONE AZIENDALE**

**FIRMA DIRETTORE SANITARIO**

\_\_\_\_\_

**FIRMA DIRETTORE AMMINISTRATIVO**

\_\_\_\_\_

## Massimali e spese rimborsabili aggiornamento individuale

### Rimborsi

La prenotazione e il pagamento è a carico del partecipante. Tutte le spese devono essere debitamente documentate in originale con fattura regolarmente quietanzata o ricevuta fiscale:

- individuale;
- con riferimento all'arco temporale immediatamente precedente e successivo allo svolgimento dell'evento formativo;
- con la descrizione della spesa effettuata di cui si chiede il rimborso (non saranno rimborsate spese non specificate).

Le spese rimborsabili sono relative esclusivamente alle voci e ai massimali sotto elencati.

### Massimali

Voce di spesa	Fuori sede
<i>Iscrizione</i>	È previsto il rimborso completo della quota di partecipazione e iscrizione all'attività didattica. Non è previsto il rimborso di eventuali quote associative.
<i>Pasti</i>	€ 27,69 per 1 pasto  € 55,47 per 2 pasti (in caso di attività formative oltre 8 ore).  Sono rimborsabili il pranzo e la cena. Ogni ricevuta dovrà essere riferita a un solo pasto. Per ottenere il rimborso fino al massimale di € 55,47 è necessario presentare 2 ricevute.
<i>Mobilità</i>	<p><u>Aereo e/o treno</u>                      Il costo del biglietto aereo/ferroviario (con tratta dall'aeroporto/stazione più vicino dal luogo di residenza a quello dell'evento formativo e viceversa) è interamente rimborsabile dietro presentazione del biglietto e delle carte di imbarco (aereo).</p> <p><u>Auto e taxi</u>                      Il rimborso del taxi è riconosciuto solo in caso di dimostrata impossibilità di utilizzo dei mezzi pubblici.</p> <p>L'uso dell'auto propria non è più rimborsabile.</p>
<i>Pernottamento</i>	€ 110,00 a notte

Responsabile Scientifico: Danilo Aragno  
Coordinatori Scientifici: F. Levrero, L. Mascaro, A. Torresin

◆Danilo Aragno

Unità Operativa Complessa di Fisica Sanitaria  
A.O. San Camillo-Forlanini  
Circonvallazione Gianicolense 87 - 00152 Roma  
Tel.: 0658704352 Fax: 0658704459  
e-mail: [daragno@scamilloforlanini.rm.it](mailto:daragno@scamilloforlanini.rm.it)

◆Fabrizio Levrero

Struttura Complessa di Fisica Sanitaria  
Azienda Ospedaliera Universitaria  
"San Martino" di Genova  
Largo R. Benzi, 10 - Genova  
e-mail: [fabrizio.levrero@hsanmartino.it](mailto:fabrizio.levrero@hsanmartino.it)

◆Lorella Mascaro

Struttura Complessa di Fisica Sanitaria  
A.O. Spedali Civili di Brescia  
Piazza Spedali Civili 1- 25100 Brescia  
e-mail: [lmascaro@libero.it](mailto:lmascaro@libero.it)

◆Alberto Torresin

Struttura Complessa di Fisica Sanitaria  
Azienda Ospedaliera Niguarda Cà Granda  
Piazza Ospedale Maggiore, 3 - 20162 Milano  
e-mail: [alberto.torresin@unimi.it](mailto:alberto.torresin@unimi.it)



Fondazione  
**FATEBENEFRAPELLI**  
RICERCA E FORMAZIONE

**Segreteria Organizzativa:**  
*Fondazione Fatebenefratelli per  
la ricerca e la formazione  
sanitaria e sociale*

Lungotevere De' Cenci 5/7 - 00186 Roma  
Tel. 06 5818895; Fax 06 5818308

e-mail : [segreteria@fondazionefatebenefratelli.it](mailto:segreteria@fondazionefatebenefratelli.it)  
sito internet: [www.fondazionefatebenefratelli.it](http://www.fondazionefatebenefratelli.it)

Comitato Scientifico della Scuola Superiore  
di Fisica in Medicina P. Caldirola [www.aifm.it](http://www.aifm.it)

C. Cavedon - Direttore della Scuola

G. Belli, C. Canzi, M. Ciocca, F. Fioroni, M.P. Garancini,  
E. Moretti, N. Romeo, V. Rossetti, P. Russo

## INFORMAZIONI GENERALI

### Sede del Corso:

Sede del Corso: A.O. San Camillo-Forlanini  
Padiglione PIASTRA II Piano Aula A (P.O. San Camillo)  
Circonvallazione Gianicolense, 87 Roma  
**Destinatari ECM:** Fisici Medici, Tecnico della prevenzione  
nell'ambiente e nei luoghi di lavoro

### Quota di partecipazione al Corso

Soci AIFM: 300,00 €  
Soci AIFM Specializzandi: 25,00 € (5 posti riservati)  
NON Soci AIFM: 600,00€ (5 posti riservati)  
*(Include il pagamento dell'imposta di bollo, ove dovuta)*

La quota comprende: iscrizione al corso, n° 6 coffee break n°  
3 pranzi e materiale didattico in formato elettronico.  
Il materiale didattico sarà reso disponibile sul sito dell'AIFM  
ai soli iscritti al corso.  
Il metodo di pagamento è indicato durante la procedura di  
iscrizione.

### Modalità di iscrizione

Il numero massimo di partecipanti ammessi al Corso è di 60  
con priorità ai soci AIFM.

Sarà possibile compilare la domanda di iscrizione  
direttamente on-line dal sito AIFM dal link

[http://www.fisicamedica.it/aifm/scuolacaldirola\\_corsi\\_2016/](http://www.fisicamedica.it/aifm/scuolacaldirola_corsi_2016/)

La conferma dell'iscrizione avverrà con il pagamento della  
quota. La priorità nell'ammissione al corso sarà data  
dall'ordine di arrivo delle iscrizioni. Gli eventuali esclusi  
saranno inseriti in una lista d'attesa.

In caso di annullamento del corso la quota di iscrizione sarà  
rimborsata. Nel caso di recesso di un iscritto la quota sarà  
rimborsata solo se la comunicazione di recesso (via fax o  
e-mail) sarà inviata alla segreteria prima dell'inizio del corso.  
Non sarà possibile pagare la quota in sede di Corso.

### Attestato di partecipazione

Al termine del Corso sarà consegnato un attestato di  
partecipazione.



SCUOLA SUPERIORE  
DI FISICA IN MEDICINA  
PIERO CALDIROLA

Direttore: C. Cavedon

## L'ESPERTO RESPONSABILE DELLA SICUREZZA IN RM

2.0

**La gestione della sicurezza e della  
qualità in Risonanza Magnetica alla  
luce delle recenti innovazioni tecniche  
e normative**

11° Edizione

A.O. San Camillo-Forlanini

## PROGRAMMA PRELIMINARE

Roma, 12-15 Ottobre 2016

### Obiettivo formativo

"CONTENUTI TECNICO-PROFESSIONALI (CONOSCENZE E  
COMPETENZE) SPECIFICI DI CIASCUNA PROFESSIONE, DI  
CIASCUNA SPECIALIZZAZIONE E DI CIASCUNA ATTIVITÀ  
ULTRASPECIALISTICA. MALATTIE RARE"



Accreditamento ECM per  
Fisico Medico  
Tecnico della prevenzione  
nell'ambiente e nei luoghi di lavoro  
— crediti ECM

## Finalità del corso

Il Corso di Formazione per Esperti Responsabili in questa edizione innova totalmente la sua struttura. Dopo 10 edizioni consecutive nelle quali ha avuto come obiettivo di fornire gli strumenti teorico-pratici per interpretare con elevata professionalità il ruolo di Esperto Responsabile, in questa edizione si propone di affrontare in dettaglio le recenti novità introdotte nel panorama italiano ed il loro impatto per l'Esperto Responsabile della Sicurezza. In particolare verranno affrontati sia le novità di tipo normativo previste dal recepimento della Direttiva 2013/35 sia le innovazioni proposte dagli importanti documenti emessi dall'INAIL e dall'ISS lo scorso anno.. Al contempo verranno approfondite alcune criticità specifiche che spesso l'Esperto Responsabile incontra nel suo lavoro quotidiano per garantire la qualità e la sicurezza dei pazienti e dei lavoratori. A tal fine sono stati previsti anche diversi momenti dedicati al confronto ed alla discussione con i relatori ed i coordinatori. Come prassi ormai decennale il Corso si conclude con la simulazione di una ispezione presso un SITO RM da parte degli organi di vigilanza.

## PROGRAMMA PRELIMINARE

### Mercoledì 12 Ottobre 2016

- 13:30 Registrazione Partecipanti  
14:00 Saluti e Presentazione del Corso

#### *I Sessione La Direttiva 2013/35*

- 14:30 L'Esperto Responsabile 2.0. Innovazioni e criticità nel panorama italiano (D. Aragno)  
15:00 Rischi sanitari e protezione degli operatori e dei paziente. Il razionale delle Linee Guida internazionali (A. Polichetti)  
16:30 Coffee Break  
17:00 La Direttiva 2013/35: recepimento e impatto per l'Esperto Responsabile (P. Rossi)  
18:30 Discussione e confronto tra esperti  
19:00 Fine prima giornata

### Giovedì 13 Ottobre 2016

#### *II Sessione Le linee Guida INAIL (inizio ore 8:30)*

- 9:00 Le Linee Guida INAIL 2015. Elementi di novità (F. Campanella)  
11:00 Discussione e confronto con gli esperti:  
11:15 Coffee Break  
Il punto sulla progettazione e sulle verifiche nei sistemi di estrazione dei gas criogeni in un Sito RM

- 11:30 Termofluidodinamica applicata alle transizioni resistive dei magneti superconduttori ed al dimensionamento e progettazione delle linee di evacuazione dell'elio (L. Serio)  
12:30 Le verifiche operative dell'ER (F. Levrero)  
13:00 Pranzo  
*Il punto sulla progettazione e sulle verifiche nei sistemi di aerazione in un sito RM*  
14:00 La progettazione e la realizzazione (A. Morviducci)  
14:20 Metodiche e strumentazione per le verifiche periodiche (F. Bevacqua)  
*Il punto sulla progettazione e sulle verifiche nei sistemi di schermatura in un Sito RM*  
14:40 La progettazione e la realizzazione (G. Ravasio)  
15:00 Metodiche e strumentazione per le verifiche periodiche (R. Matheoud)  
15:30 Tavola Rotonda: Innovazione e nuove soluzioni per le schermature nel panorama italiano  
16:30 Coffee Break  
*Il punto su collaudi e certificazioni*  
17:00 Collaudo, certificazione e verifiche di efficienza e sicurezza di impianti e dispositivi presenti in un SITO RM (M. D'Avanzo)  
19:00 Fine seconda giornata

### Venerdì 14 Ottobre 2016

#### *III Sessione Le Linee Guida ISS*

- 8:30 Il ruolo del Medico Responsabile e la gestione dei pazienti critici (A. Cortese)  
9:00 Le Linee Guida ISS 2015: il punto sul quadro regolatorio ed i possibili modelli organizzativi (G. Calcagnini, F. Censi)  
10:00 Implementazione di una procedura per dispositivi impiantabili in un Ospedale pediatrico (V. Cannatà)  
10:30 Coffee Break  
*IV Sessione: Dispositivi Medici*  
11:00 Valutazione dei rischi di riscaldamento e stimolazione per i pazienti in RM. I limiti di esposizione in Europa ed Italia (A. Torresin)  
11:30 Dispositivi medici: certificazioni ed iscrizioni nel repertorio nazionale delle apparecchiature a RM Min. Sal. Direzione Generale Dispositivi Medici  
12:30 Discussione e confronto con gli esperti:  
13:00 Pranzo  
*V Sessione: Valutazione del Rischio per gli operatori*  
14:00 Valutazione dell'esposizione degli operatori ai campi elettromagnetici in ambiente RM (D. Andreuccetti)  
15:00 Studio del caso: il Sito RM con magneti da 1,5T (D. Andreuccetti)

- 15:30 Il rischio ibrido: il caso della RM-PET (M. Pausco)  
16:00 La gestione del rischio incendio in un Sito RM (L. Gentile)  
16:30 Coffee Break  
*VI Sessione: Esperti Responsabili e Ditte RM*  
17:00 Il punto sul Protocollo di Intesa ed esperienze operative. Confronto con le Ditte Produttrici (A. Torresin, L. Mascaro)  
17:45 TR: AIFM incontra Assobiomedica e le Ditte RM  
Dibattito aperto su temi predefiniti  
19:00 Fine terza giornata

### Sabato 15 Ottobre 2016

#### *VII Sessione: Garanzia della Qualità*

- 9:00 Oggetti test e soluzioni di riempimento. La certificazione delle soluzioni per i controlli di qualità (D. Aragno)  
10:00 Controlli di Qualità nell'imaging morfologico (L. Mascaro)  
11:00 Coffee Break  
11:30 Tecniche di acquisizione pesate in diffusione per la valutazione di qualità (G. Belli)  
12:15 Tecniche di acquisizione in spettroscopia per la valutazione di qualità (A. Coniglio)  
13:00 Utilità e problemi negli interconfronti in RM fra centri diversi (S. Busoni)  
13:30 Pranzo  
*VIII Sessione: Ispezioni e verbali degli organi di vigilanza*  
14:30 LEZIONI SUL CAMPO in SITO a piccoli gruppi: Ispezioni e redazione dei verbali (M. Mattozzi, L. Moretti)  
17:30 Discussione generale e Test d'Uscita  
18:00 Conclusione del Corso

SI RINGRAZIA

ELSE 

