

“ FMEA/FMECA negli Istituti di Pena ”

CORSO DI FORMAZIONE ORGANIZZATIVO GESTIONALE PER PROFESSIONISTI SANITARI

Obiettivi formativi

Individuare le priorità di intervento sui rischi individuati nei processi oggetto di applicazione della FMEA

Luogo di svolgimento

*Casalecchio di Reno (Bo), Via Cimarosa 5/a
Parma Strada della Certosa, 20 SFAPP*

Data e orari

Prima step Bologna 15 maggio 2013 dalle ore 9,00-13,00 e dalle 14,00 alle 18,00

Secondo step Bologna 29 maggio 2013 dalle ore 9,00-13,00 e dalle 14,00 alle 18,00

Prima step Parma 16 maggio 2013 dalle ore 9,00-13,00 e dalle 14,00 alle 18,00

Secondo step Parma 23 maggio 2013 dalle ore 9,00-13,00 e dalle 14,00 alle 18,00



“ FMEA/FMECA negli Istituti di Pena ”

Informazioni generali:

I° Step Durata: 8 ore

II° Step Durata: 8 ore

Destinatari:

5/6 Operatori Sanitari

per ogni Istituti di Pena (Team

Gestione Rischio per ogni Istituto di Pena)

ECM: richiesti

Modalità di iscrizione:

Il coordinatore aziendale del

programma di ogni istituti di pena

invia i nominativi del Team

all'indirizzo PRISK@ausl.fe.it

Programma I° Step

Dalle ore 9,00-11,00

L'analisi per processi – Lavoro di gruppo per la definizione dei processi negli Istituti di pena

Dalle ore 11,00-13,00

Selezione dei processi prioritari – Lavoro di gruppo per l'individuazione dei processi prioritari

Dalle ore 14,00-17,30

Attività, accadimenti e conseguenze – Lavoro di gruppo per l'individuazione delle attività, accadimenti e conseguenze del processo in analisi

Dalle 17,30-18,00

Compilazione test di apprendimento e questionari di gradimento

Programma II° Step

Dalle ore 9,00-11,00

Ripresa dei lavori e presentazione dei lavori da parte dei Team

Dalle ore 11,00-13,00

Gli indici di rischio – lavoro di gruppo per l'attribuzione degli indici di rischio

Dalle ore 14,00-17,30

Lavoro di gruppo per l'individuazione delle priorità di intervento e presentazione

Dalle 17,30-18,00

Compilazione test di apprendimento e questionari di gradimento

DOCENTE

EmmEffe S.r.l. -
Management &
Formazione

**RESPONSABILE
SCIENTIFICO DEL
CORSO**

Dott. G. Sessa