

Workshop

Gli interventi per l'adeguamento antisismico delle strutture ospedaliere

26 GIUGNO 2017

Sala Conferenze – IRES Piemonte

Via Nizza, 18 - Torino

I terremoti degli ultimi anni hanno evidenziato la necessità di disporre di ospedali sicuri e in grado di garantire normali servizi di cura anche in situazioni di grave emergenza sismica. Sebbene il Piemonte non rientri in un'area di particolare rischio, occorre adeguare le strutture ospedaliere presenti sul territorio ai più elevati standard di sicurezza. Per approfondire la conoscenza dello stato dell'arte e discutere le future strategie d'intervento su questo fronte, l'IRES ha organizzato un incontro di lavoro rivolto agli operatori del settore.

PROGRAMMA

9.30

Introduce e modera

Marco Sisti, *Direttore IRES Piemonte*

Il monitoraggio dei presidi ospedalieri esistenti

Carla Jachino e Guido Tresalli, *IRES Piemonte*

L'attività regionale in ambito di prevenzione del rischio sismico.

Mauro Picotto, *Responsabile del Settore Sismico, Direzione regionale Opere Pubbliche*

Verso un adeguamento strategico degli ospedali piemontesi

Carlo Sala, *Responsabile del Gruppo di progetto interaziendale antincendio e antisismica, ASL TO 5*

Conoscenze e verifiche per l'adeguamento strutturale

Giuseppe Ferro, *DISEG - Politecnico di Torino*

L'attività di monitoraggio a supporto della programmazione

Lorenzo Giordano, *IRES Piemonte*

Interviene

Leonello Sambugaro, *Responsabile del Settore Copianificazione urbanistica area nord-ovest, Direzione regionale Ambiente, Governo e Tutela del territorio*

12.00

Conclusione dei lavori