

FONDAZIONE ORDINE INGEGNERI DELLA PROVINCIA DI TORINO

SEMINARIO su
PROGETTAZIONE E GESTIONE IN SICUREZZA DEGLI IMPIANTI GAS MEDICALI

Mercoledì 2 dicembre 2015 dalle 15.00 alle 19.00

Responsabile tecnico scientifico: Ing. Gian Franco Sillitti

Consigliere referente: Ing. Antonio Alvigini

Valido 4 ore come AGGIORNAMENTO ex 818 art. 7 DM 05.08.11
Valido 4 crediti formativi (CFP)

MODULO	ARGOMENTO	ORE		DOCENTE	DATA ORARIO
I	Aspetti normativi e progettuali				
I.1	La normativa UNI EN ISO 7396	2	0,5	Ing. Piccinini	Mercoledì 02 dicembre 15:00 - 17:00
I.2	La progettazione in conformità agli standard tecnici e requisiti legislativi La gestione degli impianti gas medicali		1,5		
II	Applicazioni ed esempi pratici				
II.1	Applicazione delle linee di indirizzo per la riduzione della vulnerabilità sismica e antincendio nei gas medicali Impianti e dispositivi per gas medicali a regola d'arte Collaudo e certificazioni	2	1	Ing. Piccinini	Mercoledì 02 dicembre 17:00 - 19:00
II.2	Esempi pratici di progetto		1		