

LE NORME TECNICHE ARMONIZZATE PER LA PROGETTAZIONE IN SICUREZZA E PER LA MARCATURA CE DEI PRODOTTI

SEDE DEL CORSO: SALA NATALE PRAMPOLINI - C.SO GARIBALDI, 42 – 42121 REGGIO EMILIA

6 MARZO h. 14,00 – 18,00 ; 7 MARZO h. 8,45 – 12,45

Docente: p.i. Divo Pioli – AUSL Reggio Emilia

Programma :

- ✚ Le norme tecniche armonizzate di tipo A,B,C;
- ✚ La Norma UNI EN ISO 12100 concetti generali per la progettazione
- ✚ Ripari - Requisiti generali per la progettazione e la costruzione di ripari fissi e mobili (EN ISO 14120 - ex 953)
- ✚ Distanze di sicurezza per impedire il raggiungimento di zone pericolose con gli arti (UNI EN ISO 13857 - ex 294)
- ✚ Dispositivi di interblocco associati ai ripari - Principi di progettazione e di scelta (UNI EN ISO 14119 - ex 1088)
- ✚ L'arresto di emergenza (UNI EN ISO 13850 -ex 418)