

SCHEDA TECNICA CORSO DI FORMAZIONE

**ISPEZIONE E MANUTENZIONE DEI SISTEMI DI SALVATAGGIO E EVACUAZIONE  
RES-Q E LIFT RES-Q**

Siano essi usati spesso o saltuariamente, tutti i dispositivi di salvataggio e evacuazione devono essere controllati almeno con cadenza annuale da una persona competente (EN365:2004).

Al termine del corso di formazione, si saprà come:

Preparare il laboratorio (utensili e ricambi) e eseguire la revisione meccanica e la manutenzione delle soluzioni di salvataggio e evacuazione Kratos Safety.

PUBBLICO	NUMERO DI PARTECIPANTI	DURATA	PREREQUISITI
Tecnici assistenza, utenti	4 max	7 ore (complessive)	Nessuno
		 60mn	
		 330mn	

**Obiettivo:** Conoscere i principi di base della verifica dei DPI.

**Presentazione:** Basi della verifica visiva, documentazione, punti cui prestare particolare attenzione.

60mn 

**Obiettivo:** Predisporre e adottare procedure di revisione documentate.

**Presentazione e esercizi:** Metodologia e documentazione per il controllo dei prodotti.

60mn 

**Obiettivo:** Essere in grado di effettuare la manutenzione dei dispositivi (riparazione e prova) nel rispetto delle condizioni di sicurezza ottimali.

**Dimostrazione e laboratori pratici:** Dimostrazione su diversi dispositivi con caratteristiche varie, laboratorio pratico per convalidare i passaggi e test di valutazione finale.

270mn 

**VALUTAZIONE** 30mn 

<p><b>N° DI DICHIARAZIONE RELATIVA ALL'ATTIVITÀ DI PRESTAZIONE DI CORSI DI FORMAZIONE</b></p> <p>82 69 13281 69</p>	<p><b>CERTIFICATI</b></p> <p>Rilascio certificati nominativi.</p> 
<p><b>SITO</b></p> <p>TR 00 008 01: Corso di formazione presso KRATOS SAFETY (Heyrieux, Francia).</p>	



AGG: 02/2024