

**COMUNE DI SALUDECIO**

Provincia di Rimini

P.zza Beato Amato Ronconi n. 1 47835 Saludecio

Tel . 0541 - 981621 - Fax 0541 - 981624

**Oggetto:** dichiarazione relativa ai requisiti per la sicurezza dell'impiego secondo la direttiva 89/106CEE

Il sottoscritto ..... con studio in  
 ..... via ..... n. .... iscritto  
 al ..... della provincia di  
 ..... n. .... in qualità di tecnico incaricato dal sig.  
 ..... proprietario dell'immobile ad uso  
 ..... sito nel Comune di .....  
 ..... via ..... n. ....  
 interessante i lavori denunciati con DIA n. .... del ..... prot. ....

**DICHIARA****Sicurezza contro le cadute**

- Ogni componente tecnologico garantisce la resistenza ai sovraccarichi specificati nella normativa vigente
- Le scale sono dotate di sui lati aperti di parapetti o difesa equivalente dalle cadute munito di corrimano posto ad un'altezza di 1,00 ml.
- La scala con larghezza superiore a 3 ml è dotata di corrimano centrale
- La rampe rettilinee non hanno più di 12 gradini, i gradini sono a pianta rettangolare ed hanno un'alzata ( non superiore a 18 cm ) e pedata ( non inferiore a 30 cm ) di dimensioni costanti
- Le rampe non rettilinee non hanno più di 12 gradini , i gradini a pianta trapezoidale hanno una pedata è di 30 cm, misurata a 40 cm dal montante centrale o dal parapetto interno
- La rampa ad uso comune ha una larghezza non inferiore a 1,20 ml. e una pendenza costante all'interno di ogni tratto
- Le porte si aprono in corrispondenza dei pianerottoli e l'apertura non interferisce con la percorribilità degli spazi su cui si apre
- I pianerottoli hanno la stessa larghezza delle rampe
- Nelle pareti delle scale per un'altezza di almeno 2,00 ml dal piano di calpestio non esistono sporgenze
- Il corrimano lungo la parete non sporge più di 8 cm e le estremità sono arrotondate verso il basso o rientrano
- I parapetti e i corrimano alla quota del bordo superiore ( ml. 1,20 ) dal piano di calpestio non presentano deformazioni sotto l'azione dei sovraccarichi orizzontali. Non sono scalabili, e non presentano vuoti da consentire il passaggio di una sfera di 10 cm .
- I bancali delle finestre hanno un'altezza non inferiore a 1,00 ml e rispondono a tutte le caratteristiche dei parapetti
- Le superfici finestrate installate ad una altezza superiore a 1,50 ml dal piano di calpestio è tale da rendere possibile la pulizia e la sostituzione dei vetri all'interno e l'apertura è assicurata con sistemi manovrabili dal basso
- I pavimenti negli spazi di circolazione ad uso comune o aperti al pubblico non hanno superficie sdruciolevole e garantiscono la percorrenza senza rischi di caduta in caso di emergenza
- La copertura resiste alla sfondamento e sopporta i sovraccarichi verticali indicati nella normativa vigente

### **Protezione dal rumore**

- I requisiti acustici passivi delle partizioni e delle chiusure rispettano i livelli di isolamento stabiliti dalla normativa vigente
- Il rumore prodotto dagli impianti tecnologici non supera i limiti della normativa vigente

### **Isolamento acustico ai rumori impattivi**

- L'isolamento acustico dei solai interpiano, delle coperture praticabili e degli elementi di separazione mantiene valori compatibili con il tranquillo svolgimento dell'attività e non supera i limiti previsti nella normativa vigente

Saludecio, lì .....

Il Tecnico Progettista