



# Ministero dell'Interno

DIREZIONE GENERALE DELLA PROTEZIONE CIVILE  
E DEI SERVIZI ANTINCENDI  
SERVIZIO TECNICO CENTRALE  
**Ispettorato insediamenti civili, commerciali, artigianali ed industriali**

PROT. n° P950/4122 sott. 59

Roma, 20 AGO, 2001

-Alla C.A. Scale di Coccoli Elio e C. S.n.c.  
Via Rovadino, 18/A  
25011 – CALCINATO (BS)

**OGGETTO:** Caratteristiche geometriche delle scale a rampe non rettilinee. – Quesito. –

La vigente normativa di prevenzione incendi prevede, ai fini di assicurare il sicuro esodo delle persone in caso di incendio, che le scale siano realizzate con rampe rettilinee e di larghezza non inferiore a mc. 1,20.

Sono ammesse rampe non rettilinee con gradini a pianta trapezoidale, purché la pedata sia di almeno 30 cm. misurata a 40 cm dal montante centrale o dal parapetto interno, così come da disegno allegato.

IL DIRIGENTE  
DEL SERVIZIO TECNICO CENTRALE  
(Mazzini)

MST/im

**Pedata non rettilinea  
che soddisfa i requisiti minimi  
previsti dalle Norme  
per le scale di sicurezza antincendi**

