
		Chiarimento relativo a		Codifica Chiarimento UNI/U85/N° 07	
				Norma: UNI EN 81-1 UNI EN 81-2 UNI EN 13015	Edizione: 2005 2005 2002
Parole chiave: porte di piano, spazi privati				Sostituisce: Pareri UNI/SC4/07, UNI/SC4/27, UNI/SC4/34	
Domanda: Si domanda: <ul style="list-style-type: none"> a) se un impianto di ascensore conforme alle norme UNI EN 81-1&2:2005 possa avere una o più porte di piano prospiciente/i spazi o locali privati (delimitati da pareti e porte chiuse a chiave); b) se le predette porte di piano, nel caso fossero ad azionamento manuale, possano essere provviste di serratura aggiuntiva che si possa chiudere a chiave; c) se le predette porte di piano fossero motorizzate, sia possibile installare, negli spazi antistanti la/e porta/e di piano, un cancello o una porta normale, che possano essere provvisti di serratura che si possa chiudere a chiave. <p>Nel caso di una risposta affermativa si chiede quali siano le condizioni che devono essere rispettate e da quali soggetti.</p>					
Chiarimento: <p>Le norme UNI EN 81-1&2:2005 fissano solo i requisiti che i materiali e le apparecchiature devono avere per un sicuro funzionamento degli ascensori (si veda al riguardo il punto 0.2.4). Gli spazi antistanti le porte di piano non rientrano perciò nel campo di applicazione delle predette norme che ne trattano solo a proposito dell'intensità di illuminazione richiesta (si veda il punto 7.6.1).</p> <p>Si rammenta che il punto 7.7.3.2 delle norme UNI EN 81-1&2:2005 prescrive che tutte le porte di piano debbano potere essere aperte dall'esterno mediante una chiave che si adatti al triangolo di sblocco definito nell'Appendice B, senza fare riferimento all'impiego di altre chiavi.</p> <p>Inoltre, il punto 8.11.1 delle norme UNI EN 81-1&2:2005 prescrive: "Allo scopo di consentire, in caso di arresto intempestivo della cabina in prossimità di un piano, l'uscita dei passeggeri, con l'ascensore fermo ed il motore dell'operatore della porta (se ne esiste uno) non alimentato, deve essere possibile:</p>					
Data di approvazione della Commissione 23-03-2005			Commissione UNI emettente: Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e impianti simili		

		Chiarimento relativo a		Codifica Chiarimento UNI/U85/N° 07
Norma: UNI EN 81-1 UNI EN 81-2 UNI EN 13015	Edizione: 2005 2005 2002	Punto: 7.6.1, 7.7.3.2, 8.11.1 7.6.1, 7.7.3.2, 8.11.1 4.3.2.14	Data modifica: 01-01-2006 Pagina 2/2	
Parole chiave: porte di piano, spazi privati			Sostituisce: Pareri UNI/SC4/07, UNI/SC4/27, UNI/SC4/34	
<p>a) aprire a mano dal pianerottolo la porta della cabina totalmente o parzialmente; b) aprire a mano dall'interno della cabina totalmente o parzialmente la porta di cabina e quella di piano ad essa collegata nel caso di porte accoppiate."</p> <p>Le situazioni prospettate nelle domande si riferiscono nella pratica all'uso previsto dell'ascensore e agli aspetti relativi al luogo di installazione, per i quali devono essere stabiliti preventivamente accordi tra fornitore e committente (si veda il punto 0.2.5 delle norme UNI EN 81-1&2:2005).</p> <p>Ciò al fine che il responsabile della costruzione dell'edificio e l'installatore dell'ascensore possano adottare le misure appropriate per garantire il corretto funzionamento e la sicurezza di utilizzo dell'impianto, come stabilito dall'art. 4, comma 4 del DPR 30 aprile 1999, n° 162, in applicazione del comma 2 dell'articolo 2 della direttiva ascensori 95/16/CE.</p> <p>In particolare, per quanto riguarda le operazioni di manutenzione dagli accessi di piano, le operazioni di soccorso dalle porte di piano e il rischio che una persona resti intrappolata a un piano dopo averlo raggiunto con l'ascensore, è responsabilità del proprietario dell'impianto assicurare l'adozione e il mantenimento delle misure necessarie per garantirne lo svolgimento in modo sicuro in ogni circostanza, anche nel rispetto di ogni altra legge o regolamento (si veda anche il punto 0.3.13 delle norme UNI EN 81-1&2:2005).</p> <p>Il proprietario dell'impianto deve perciò, in ogni circostanza, garantire all'organizzazione incaricata del soccorso alle persone eventualmente imprigionate nell'ascensore un accesso sicuro all'edificio e all'installazione (si veda al riguardo il punto 4.3.2.14 della norma armonizzata UNI EN 13015:2002).</p> <p>Solo il risultato di una corretta valutazione dei rischi da effettuarsi caso per caso e prima di ogni installazione (con l'approvazione da parte dell'organismo notificato interessato a seconda della procedura di valutazione della conformità prescelta dall'installatore) può indicare le misure e i provvedimenti da attuare per garantire in ogni circostanza la necessaria sicurezza degli addetti e degli utenti dell'ascensore (si vedano i punti 3 delle Osservazioni preliminari e 1.1 delle Considerazioni Generali dell'Allegato I alla direttiva ascensori 95/16/CE).</p>				
Data di approvazione della Commissione 23-03-2005			Commissione UNI emettente: Impianti di ascensori, montacarichi, scale mobili e impianti simili	