
INDICE

	INTRODUZIONE	1
1	SCOPO	1
2	RIFERIMENTI NORMATIVI	1
3	TERMINI	2
4	RUOLI E RESPONSABILITA'	3
4.1	Generalità.....	3
4.2	Processi che definiscono la sequenza dei compiti e responsabilità.....	5
prospetto 1	Processi relativi all'attività degli installatori/posatori e dei manutentori.....	6
	BIBLIOGRAFIA	10

QUESTO DOCUMENTO È UNA PREVIEW. RIPRODUZIONE VIETATA

INTRODUZIONE

Le porte considerate nel presente documento appartengono alle tipologie contemplate dalla norma di prodotto UNI EN 13241, nelle loro versioni manuali o motorizzate.

La norma si rivolge ad installatori e manutentori che operano nel settore e fornisce indicazioni alle quali essi fanno riferimento nello svolgimento della loro attività.

Nello svolgimento dei compiti loro affidati, installatori e manutentori tengono conto delle caratteristiche (prestazioni) della porta definite dal suo fabbricante e prendono atto della documentazione di accompagnamento, in particolare le istruzioni di installazione uso e manutenzione.

Gli installatori/posatori o manutentori che trasformano i prodotti (modifica sostanziale) diventano produttori del nuovo prodotto, ma poiché operano su prodotti singoli e non con produzione di serie, possono applicare le semplificazioni previste dalla regolamentazione sui prodotti da costruzione. Per contro considerano tutta la regolamentazione sulle macchine.

1

SCOPO

La norma individua i ruoli e le responsabilità dei diversi operatori che intervengono nel processo di installazione e manutenzione di prodotti ricadenti nel campo di applicazione della UNI EN 13241.

Essa fornisce agli installatori e ai manutentori delle porte i requisiti per la corretta gestione dei processi di installazione/posa e manutenzione affinché sia garantita la sicurezza durante il loro utilizzo

La norma si applica sia alle porte oggetto di installazione (primo utilizzo) che a quelle già installate ed in servizio.

Nota Nella presente norma ogni qual volta si utilizza il termine "porta", esso è riferito a tutte le tipologie e varianti di porte, cancelli e barriere definite dalla UNI EN 12433-1.

2

RIFERIMENTI NORMATIVI

La presente norma rimanda, mediante riferimenti datati e non, a disposizioni contenute in altre pubblicazioni. Tali riferimenti normativi sono citati nei punti appropriati del testo e sono di seguito elencati. Per quanto riguarda i riferimenti datati, successive modifiche o revisioni apportate a dette pubblicazioni valgono unicamente se introdotte nella presente norma come aggiornamento o revisione. Per i riferimenti non datati vale l'ultima edizione della pubblicazione alla quale si fa riferimento (compresi gli aggiornamenti).

UNI EN 12433-1	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Terminologia - Tipi di porte
UNI EN 12433-2	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Terminologia - Parti di porte
UNI EN 12453	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage - Sicurezza in uso di porte motorizzate - Requisiti e metodi di prova
UNI EN 13241	Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage – Norma di prodotto, caratteristiche prestazionali
UNI EN ISO 12100	Sicurezza del macchinario - Principi generali di progettazione - Valutazione del rischio e riduzione del rischio