

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Protezione contro le cadute dall'alto

DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

UNI EN 795:2012 - UNI EN CEN/TS 16415:2013 - UNI 11578:2015

REGO S.r.l. S.B.SEDE LEGALE E OPERATIVA:
Via G. di Vittorio, 79/M - 50053 EMPOLI (FI)

ISO 9001

DICHIARA**che i dispositivi di ancoraggio:**

H- Stop TH	Tipo C (rap. prova n°00169)	Tipo A (rap. prova n°00168)	
H- Stop HI	Tipo C (rap. prova n°00661)	Tipo A (rap. prova n°00119)	
V - Stop Zinco	Tipo C (rap. prova n°00336)	Tipo A (rap. prova n°00338)	
V-Stop Inox	Tipo C (rap. prova n°00337)	Tipo A (rap. prova n°00339)	
F - Stop CAT	Tipo C (rap. prova n°01177)	Tipo A (rap. prova n°01175)	
F - Stop CRAB	Tipo C (rap. prova n°01408)	Tipo A (rap. prova n°01407)	Tipo D (rap. prova n°00008)
Turn Pole H-Stop HI	Tipo A (rap. prova n°00662)		
Pin Zinco	Tipo A (rap. prova n°00322)		
Pin Inox	Tipo A (rap. prova n°00323)		
Ring	Tipo A (rap. prova n°00324)		
Under Fix	Tipo A (rap. prova n°00325)		
Under Flex Singolo	Tipo A (rap. prova n°00737)		
Under Flex Multiplo	Tipo A (rap. prova n°00736)		
Plate X	Tipo A (rap. prova n°01176)		
Plate A F-Stop CAT	Tipo A (rap. prova n°01174)		
R - Stop	Tipo D (rap. prova n°01178)		

**Sono ideati, progettati, realizzati e testati nel rispetto delle norme
UNI EN 795:2012 - UNI EN CEN/TS 16415:2013 - UNI 11578:2015**

Le caratteristiche tecniche dei prodotti e le relative modalità di utilizzo sono riportate nella documentazione tecnica contenuta nel Manuale di Installazione, uso e manutenzione o reperibile sul sito

www.rego.it