

**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)
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](http://www.rego.it)