

CERTIFICATO DI ESAME CE DI TIPO

CERT_N°_113_DPI

DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALE Direttiva 1989/686/CEE (Art. 10)

Tipologia: **Dispositivi di protezione individuale contro le cadute dall'alto - dispositivo di ancoraggio provvisorio portatile**

Modello base: **B-STOP**

Categoria: **III^a**

Fabbricante: **REGO S.r.l. - Via Impruneta, 34 - 50056 - Montelupo Fiorentino (FI)**

DOPO AVER CONSTATATO

- il buon esito dell'esame della documentazione tecnica presentata dal Fabbricante
- il buon esito delle verifiche e prove eseguite sui campioni di DPI rappresentativi della produzione

SI ATTESTA CHE

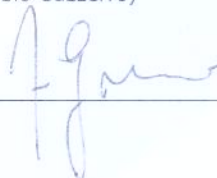
il modello di Dispositivo di Protezione Individuale sopra indicato è conforme ai requisiti essenziali di salute e di sicurezza di cui alla direttiva 89/686/CEE, art. 3 e allegato II e successive modifiche ed integrazioni (direttiva 93/95/CEE, 93/68/CEE e 96/58/CE)

Note:

- la nota informativa è stata verificata ed approvata unicamente nella versione in lingua italiana e per gli aspetti ed informazioni relativi al DPI in esame
- condizioni di validità: Le norme di riferimento sono quelle vigenti alla data riportata sul presente Attestato, la cui validità non è più assicurata all'atto dell'emissione di norme sostitutive. In tale circostanza il Fabbricante è tenuto ad interpellare ANCCP Certification Agency circa la permanenza della validità dell'Attestato. Il presente Attestato deve essere conservato dal Fabbricante per essere esibito, a richiesta, all'organismo di controllo o all'amministrazione di vigilanza
- i Dispositivi di Protezione Individuale devono essere sottoposti, a scelta del Fabbricante, ad una delle due procedure di cui all'articolo 11 (art. 11A - Sistema di Garanzia di qualità CE del prodotto finito oppure art. 11B - Sistema di Garanzia di qualità CE della produzione con sorveglianza) da parte di un Organismo Notificato scelto dal Fabbricante. Il presente Attestato rimane valido solo se supportato dal relativo Attestato di Sorveglianza in corso di validità

Prima emissione	23.04.2014
Emissione corrente	23.04.2014
Scadenza	23.04.2019

Rappresentante Legale
(Fabio Gazzero)



SGO N° 036A
PRD N° 149B

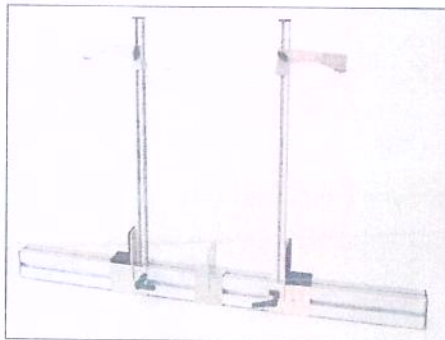
Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

Allegato Tecnico

**Attestato di certificazione CE di tipo n° CERT_N°_113_DPI
Dispositivi di Protezione Individuale - Direttiva 89/686/CEE art. 10**

Descrizione tipo base: Dispositivo di ancoraggio **B-STOP** costituito da:

- una traversa di lunghezza 120 cm costituita da un profilo estruso in alluminio anodizzato di sagoma particolare e dimensioni esterne 60x60 mm
- due staffe laterali scorrevoli in acciaio inox bloccate con maniglie per fissare la traversa alle strutture laterali dell'apertura
- una staffa centrale scorrevole in acciaio inox spessore 6 mm che costituisce il punto di aggancio del DPI dell'operatore
- due supporti verticali da assemblare prima dell'utilizzo del dispositivo costituiti ciascuno da un profilo in alluminio estruso anodizzato di sagoma particolare e dimensioni esterne 30x30 mm
- una staffa ortogonale scorrevole in acciaio inox da regolare in funzione dello spessore del supporto murario o del solaio di piano.



Descrizione varianti: --

Gamma taglie: --

Norme di riferimento: **UNI EN 795:2002** (EN 795:1996+A1:2000)
Protezione contro le cadute dall'alto. Dispositivi di ancoraggio. Requisiti e prove

UNI EN 795:2012 (EN 795:2012)
Dispositivi individuali per la protezione contro le cadute - Dispositivi di ancoraggio

Fascicolo tecnico: Documentazione Tecnica numero 001 Rev. 2 e Nota Informativa Rev. 2 Aprile 2014

Livelli di prestazione: classe B Dispositivi di ancoraggio provvisori portatili

Uso previsto: Dispositivo di ancoraggio trasportabile da impiegare su tutte le aperture edili quali finestre, porte finestre, finestre a tetto, abbaini o aperture in genere che presentino una larghezza massima netta minore o uguale a 100 cm.
Sono esclusi altri impieghi oltre a quelli sopraelencati.

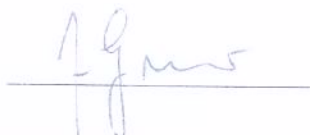
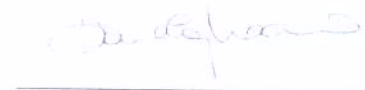
Prima emissione 23.04.2014

Emissione corrente 23.04.2014

Scadenza 23.04.2019

Rappresentante Legale
(Fabio Gazzerro)

Responsabile Tecnico
(Daniela Maceri)


SGQ N° 036A
PRD N° 149B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements