

CERTIFICATE ■ CERTIFICATO ■ ZERTIFIKAT ■ SERTIFIKA ■ CERTIFICADO ■ گواهینامه ■ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ ■ 証明書 ■ 証明 ■ شهادة ■ 인증서



# C E R T I F I C A T E

## CERTIFICATO DI ESAME UE DEL TIPO

emesso da Organismo notificato n. 0068 in accordo con l'Allegato V del Regolamento (UE) n. 2016/425 (Modulo B)

### 0068-PPE-0037

FABBRICANTE:

**STAMPERIA CARCANO GIUSEPPE S.P.A.**

Via per Alzate, 31 - 22032 Albese con Cassano CO

MANDATARIO:

-

TIPO:

**DPI contro le cadute dall'alto - Dispositivi di ancoraggio**

MODELLO/I:

**CARTEC 900HT (M12, M16, M20)**

**CARTEC 901HT (M12, M16, M20)**

**CARTEC 902HT (M12, M16, M20)**

**CARTEC 903HT (M12, M16, M20)**

CATEGORIA:

**III**

NORMA/E DI RIFERIMENTO:

**EN 795:2012**

CLASSIFICAZIONE/DESIGNAZIONE:

**Tipo A** (Dispositivo di ancoraggio con un punto di ancoraggio stazionario, durante l'uso, e con la necessità di un ancoraggio strutturale o di un elemento di fissaggio per assicurarli alla struttura. Il dispositivo di ancoraggio è progettato per essere rimosso dalla struttura da parte dell'utilizzatore al termine del lavoro in quota)

Visto il buon esito dell'esame della documentazione tecnica e i rapporti di prova citati in allegato, si certifica che i DPI descritti in questo Documento soddisfano i Requisiti Essenziali di Salute e Sicurezza (RESS) di cui all'Allegato II al Regolamento (UE) n. 2016/425, applicabili alla tipologia dei modelli qui rappresentati.

Il presente Certificato può essere utilizzato solo in combinazione con una delle procedure di valutazione della conformità di cui all'articolo 19, lettera c (Modulo C2 oppure Modulo D), di cui al Regolamento (UE) n. 2016/425.

L'uso del presente Certificato è vincolato al rispetto del Regolamento tecnico per la certificazione RG-PC-DPI-01-01 e delle Condizioni generali contrattuali RG-GQ-01-01 all'ultima revisione applicabile.

Ove una norma di riferimento armonizzata sia stata usata e menzionata più sopra, il presente Certificato è rilasciato sulla base di detta norma: la conformità ai RESS non è più assicurata in caso di aggiornamento normativo.

Il presente Certificato è valido fintanto che il modello ivi descritto è conforme al tipo descritto nella documentazione tecnica di fabbricazione approvata, citata nell'Allegato tecnico 1, la quale è conservata presso la sede di MTIC InterCert S.r.l.

Il presente Certificato ha validità solo se accompagnato dall'Allegato tecnico 1 (1 pagina) che ne costituisce parte integrante.

Pagina 1 di 1

PRIMA EMISSIONE: 26/08/2021

EMISSIONE CORRENTE: 26/08/2021

REVISIONE N.: 00

DATA SCADENZA: 25/08/2026



PRD N° 112B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC



*Stefano Galimberti*  
Stefano Galimberti  
Responsabile di Schema DPI

MTIC INTERCERT Certification Body

MTIC INTERCERT S.r.l. - Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI) - ITALY  
www.mtic-group.org info@mtic-group.org

F-PC-DPI-14-07 it rev. 0.1

CERTIFICATE ■ CERTIFICATO ■ ZERTIFIKAT ■ SERTIFIKA ■ CERTIFICADO ■ گواهینامه ■ ΠΙΣΤΟΠΟΙΗΤΟ