

CERTIFICATO «CE» DI CONFORMITÀ DI PRODOTTO

« N° AISICO/026/CPD/2010 »

AISICO in qualità di Organismo Notificato «CE» n°2131 in accordo alle corrispondenti disposizioni della Direttiva 89/106/CE del 21/12/1988 relativa ai Prodotti da Costruzione (CPD) recepita con D.P.R. n° 246 del 22/04/1993

C E R T I F I C A

che il sotto indicato prodotto

BARRIERA DI SICUREZZA STRADALE IN LEGNO E ACCIAIO

Designazione: **BARRIERA N2 BORDO LATERALE**
Sigla: **MOD. DUCOS** (v. all. 1)

immesso sul mercato da:

SCT Safety Care Traffic Srl

fabbricato da:

SCT Safety Care Traffic Srl

nello stabilimento di: **Cazzago S. Martino (BS) Via Agostino Novella n° 13**

è sottoposto dal Produttore al Controllo del Processo di Fabbrica (FPC) ed alle ulteriori Prove su campioni di prodotto secondo un programma di prove definito e che AISICO ha effettuato le Prove Iniziali di Tipo sul prodotto (ITT), l'Ispezione Iniziale della fabbrica e del Controllo del Processo di Fabbrica (FPC) ed esegue la Sorveglianza continua, la Valutazione e l'Approvazione del Controllo del Processo di Fabbrica.

Questo certificato attesta che tutti i provvedimenti concernenti l'attestazione del controllo del processo di fabbrica descritti nell'allegato ZA della seguente norma, sono stati applicati e che il prodotto ottempera a tutti i requisiti prescritti.

EN 1317-5:2007+A1(edizione luglio 2008)

Questo certificato consente al Produttore o al suo rappresentante autorizzato stabilito nell'Unione Europea, di apporre sul prodotto la Marcatura «CE» di conformità costituito dal logo



seguito dal numero identificativo dell'Organismo Notificato 2131

La Marcatura «CE» di conformità deve essere accompagnata dalle informazioni aggiuntive richieste dalla relativa norma europea armonizzata sopraccitata e dal paragrafo 4.1 dell'Allegato III della Direttiva 89/106/CE (CPD).

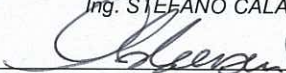
Questo Certificato, rilasciato per la prima volta in data 09/02/2010, resta valido fino a quando non siano significativamente modificate le condizioni stabilite nelle norme tecniche armonizzate o le condizioni di fabbrica od il controllo del processo di fabbrica del prodotto.

La responsabilità del danno causato da difetti del prodotto è del produttore, così come previsto dalla Direttiva Europea n° 374 del 1985.

Emesso a Roma, il 09/02/2010

Il Presidente del Comitato Direttivo

Ing. STEFANO CALAMANI



Il presente documento è composto da questa pagina e dall' Allegato 1.

ALLEGATO 1 di 1

**AL CERTIFICATO «CE» DI CONFORMITÀ DI PRODOTTO « N° AISICO/026/CPD/2010 »
BARRIERA DI SICUREZZA STRADALE IN LEGNO E ACCIAIO**

**Designazione: BARRIERA N2 BORDO LATERALE, Dis SCT N° 001 Rev 000 in data 24/04/2005
Sigla: MOD DUCOS**

PRESTAZIONI IN CASO D'URTO, Rif. Rapp Prove ITT AISICO, n° 285 (TB32) in data 10/05/2005 e n° 286 (TB11) in data 10/05/2005:

- a) **Livello di contenimento:** N2
- b) **Severità dell'urto:** A
- c) **Larghezza di lavoro:** 2,08 m (W6)
- d) **Deflessione dinamica:** 1,99 m

**DURABILITÀ: Acciaio CORTEN;
Legno di Pino impregnato**

SOSTANZE PERICOLOSE: NPD



AISICO 2131

Logo SCT

xx (ultime due cifre dell'anno marcatura)

AISICO/026/CPD/2010

Conformità **EN 1317- 5:2007+A1** (edizione luglio 2008)

Prodotto:

Dispositivo di Sicurezza Stradale in Legno e Acciaio

Designazione: **Barriera N2 BORDO LATERALE**

Sigla: **MOD DUCOS**

Disegno: SCT N° 001 Rev 000 in data 24/04/05

Barriera di Sicurezza Stradale
da utilizzare in aree soggette a circolazione

Prestazione in caso d'urto:

- a) Livello di contenimento: N2
- b) Severità dell'urto: A
- c) Larghezza operativa: 2,08 m (W6)
- d) Deflessione dinamica: 1,99 m

Durabilità: Acciaio CORTEN
Legno di Pino impregnato

Sostanza pericolose: NPD

Il Presidente del Comitato Direttivo

Ing. STEFANO CALAMANI

