

EC-CERTIFICATE OF PERFORMANCE CERTIFICATO DI PRESTAZIONE CE

383_rev.1/2131/CPR/2013

AISICO in its capacity as Notified Body CE N. 2131 in compliance with Regulation 305/2011 (EU)
AISICO in qualità di Organismo Notificato N° 2131 in accordo con il Regolamento 305/2011 (UE)

CERTIFIES / CERTIFICA

CONSTANCY OF PERFORMANCE / LA COSTANZA DELLE PRESTAZIONI

of the product specified below / del sotto indicato prodotto

SAFETY STEEL BARRIER CONTAINMENT LEVEL H2
BARRIERA DI SICUREZZA IN ACCIAIO CLASSE H2

MODEL / MODELLO: MegaRail ec 4.4 (v. all. 1- see annex 1)

placed on the market by / immesso sul mercato da

SAFEROAD RRS GmbH, Bongard-und-Lind-Straße 1, 56414 Weroth, Germany

production sites / siti produttivi

See annex 2: Sites list of production

Vedere allegato 2: Elenco dei siti di produzione

determined by initial type-testing (I.T.T.); the Producer shall implement the Factory Production Control (FPC) which guarantees the constancy of performance with type examined and with the requirements of the Harmonized Standard conforming to System Procedure 1 – Annex V of Regulation 305/2011 (EU).

determinate mediante Prove Iniziali di Tipo (I.T.T.); il Produttore attua il Controllo del Processo di Fabbrica del prodotto (FPC) che garantisce la costanza della prestazione riferita al tipo esaminato ed ai requisiti della Norma Armonizzata, secondo la Procedura del Sistema 1- Allegato V del Regolamento 305/2011 (UE).

This certificate attests to the application and compliance with the requirements of Annex ZA of the standard:

Questo certificato attesta l'applicazione e l'ottemperanza delle prescrizioni dell'Appendice ZA della norma:

EN 1317- 5: 2007 + A2: 2012/AC:2012

and permits the Producer to place on the product the CE marking of conformity followed by the identifying number of the Notified Body 2131.

e consente al Produttore di apporre sul prodotto la Marcatura di conformità, costituita dal logo CE seguito dal numero identificativo dell'Organismo Notificato 2131.

The validity of this is certificate is subject to the Regularity of the Surveillance on the relative FPC.

La validità di Questo certificato è subordinata alla regolarità della Sorveglianza sul relativo FPC.

Any damage caused by product defects remains the responsibility of the Producer (85/347/ECC).

La responsabilità del danno causato da difetti del prodotto è del Produttore (85/347/CEE).

Issue date / Data di emissione 2013.11.18

Rev.1 date / Data di revisione 1 2014.04.03

Chairman / Il Presidente
(Ing. Stefano Calamani)

This document is composed of this page and Annexes 1 and 2
Il presente documento è composto da questa pagina e dagli Allegati 1 e 2

ANNEX 1 of 1 / ALLEGATO 1 di 1

TO EC PERFORMANCE CERTIFICATE / AL CERTIFICATO DI PRESTAZIONE CE

383_rev.1/2131/CPR/2013

Product description / descrizione del prodotto:

SAFETY STEEL BARRIER CONTAINMENT LEVEL H2 BARRIERA DI SICUREZZA IN ACCIAIO CLASSE H2

Model / Modello: **MegaRail ec 4.4**

Drawing / Disegno **Mega Rail ec 4.4 H2.W4.A nr. K113020-1-1 of/del 2013.14.11**

Installation Manual / Manuale di Installazione **rev. 001 of/del Novembre 2013**

PERFORMANCE UNDER IMPACT / PRESTAZIONI IN CASO D'URTO:

Rif. TEST REPORT BY / RAPPORTI DI PROVA DI:

IBDiM no **TO-2/1/12-1 (TB11) OF / DEL 16.03.2012**; IBDiM no **TO-2/11/12-1 (TB51) OF / DEL 12.10.2012**

CERTIFICATE OF CONFORMITY OF THE FPC / CERTIFICATO DI CONFORMITÀ DELL'FPC:

Nr.: **012-2013 FPC EN 1317-5 ISSUE BY / EMESSO DA: TÜV SÜD SZA Österreich on date / in data 25.10.2013**

- | | |
|---|--------------------|
| a) Containment level / Livello di contenimento : | H2 |
| b) Impact severity / Severità dell'urto: | A |
| c) Normalised working width / Larghezza operativa normalizzata: | W4 (1.1m) |
| d) Normalised dynamic deflection / Deflessione dinamica normalizzata: | 1.0 m |
| e) Normalised vehicle intrusion / Intrusione veicolo normalizzata: | VI6 (2.0 m) |

DURABILITY: GALVANISED STEEL IN ACCORDANCE WITH EN ISO 1461

DURABILITÀ: ACCIAIO ZINCATO IN CONFORMITÀ ALLA EN ISO 1461

RESISTANCE TO SNOW REMOVAL / RESISTENZA ALLA RIMOZIONE NEVE: NPD

DANGEROUS SUBSTANCE / SOSTANZA PERICOLOSA: NPD

CONDITIONS FOR USE: CONFORMITY WITH I.T.T. CONFIGURATION

PRESCRIZIONI DI IMPIEGO: CONFORMITÀ ALLA CONFIGURAZIONE DI PROVA I.T.T.

 AISICO 2131	 AISICO 2131
SAFEROAD Logo XX (last two digits of the first year marking) 383_rev.1/2131/CPR/2013	Logo SAFEROAD XX (ultimr due cifre anno di prima marcatura) 383_rev.1/2131/CPR/2013
In Accordance with EN 1317- 5:2007+A2: 2012/AC:2012 Product Description: Steel safety barrier to be used in circulation areas ⁽¹⁾ Model: Mega Rail ec 4.4 Performance under impact: a) Containment level: H2 b) Impact severity: A c) N. Working width: W4 (1.1 m) d) N. Dynamic deflection: 1.0 m e) N. vehicle intrusion VI6 (2.0 m) Durability: Galvanised steel in accordance with EN ISO 1461. Resistance to snow removal: NPD Dangerous substance: NPD ⁽¹⁾ See Conditions for Use	In Conformità alla EN 1317- 5:2007+A2:2012/AC:2012 Descrizione del prodotto: Barriera di sicurezza in acciaio da utilizzare in aree soggette a circolazione ⁽¹⁾ Modello: Mega Rail ec 4.4 Prestazioni in caso d'urto: a) Livello di contenimento: H2 b) severità dell'urto: A c) Larghezza operative N.: W4 (1.1 m) d) Deflessione dinamica N.: 1.0 m e) Intrusione veicolo N.: VI6 (2.0 m) Durabilità: Acciaio zincato secondo EN ISO 1461. Resistenza alla rimozione neve: NPD Sostanza pericolosa: NPD ⁽¹⁾ Vedi condizioni d'uso

Chairman / Il Presidente
 (Ing. Stefano Calamiani)

ANNEX 2 of 2 / ALLEGATO 2 di 2

TO EC PERFORMANCE CERTIFICATE / AL CERTIFICATO DI PRESTAZIONE CE

383_rev.1/2131/CPR/2013

OF SAFEROAD RRS GmbH

SAFETY STEEL BARRIER CONTAINMENT LEVEL H2

BARRIERA DI SICUREZZA IN ACCIAIO CLASSE H2

Model / Modello: MegaRail ec 4.4

ANNEX 2: SITES LIST OF PRODUCTION /

ALLEGATO 2: ELENCO DEI SITI DI PRODUZIONE

- 1) **WERK WEROTH - FPC CERTIFICATE: CURRENT VALIDITY STATUS**
Bongard-und-Lind-Straße 1, 56414 Weroth, Germany
- 2) **WERK NENTERSHAUSEN - FPC CERTIFICATE: CURRENT VALIDITY STATUS**
Heilberscheider -Straße 12-19, 56412 Nentershausen, Germany
- 3) **Baustahl und Blechverarbeitungsgesellschaft mbH&CO KG**
FPC CERTIFICATE: CURRENT VALIDITY STATUS
Am Lokwerk 11, 14774 Brandenburg - Kirchmoser, Germany
- 4) **Inter Metal Sp. Z.o.o. - FPC CERTIFICATE: CURRENT VALIDITY STATUS**
ul Marcinkowskiego 150; PI 88-100 Inowroclaw, Poland
- 5) **SAFEROAD-KISAN INSAAT VE YOL GÜVENLIGI EKİPMALARI TIC. VE SAS. A.S.**
FPC CERTIFICATE: CURRENT VALIDITY STATUS
Kargali Hanbaba / Sakarya; 2. Organize Sanayi Bölgesi 2 Nolu Yol No.18;
Hendek-Sakarya - Turkey

Issue date ANNEX 2 / Data di emissione ALLEGATO 2: 2014.04.03.

This list issue is valid until 2014.12.31, unless anticipated updates.

Questo elenco è valido fino al 31.12.2014, salvo aggiornamenti anticipati.

Chairman / Il Presidente
(Ing. Stefano Yamani)

