



ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI

M. MASINI S.r.l.

Sede amministrativa e laboratori: Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI) - ITALIA - Sede Legale: Via S. Eufemia, 2 - CF e P.IVA 00862210150
Tel. +39.02.93.01.517 r.a. - Fax +39.02.93.08.176 - www.istitutomasini.it - istitutomasini@istitutomasini.it

RAPPORTO DI PROVA N. 1252-2012

TEST REPORT No. 1252-2012

rif. alle norme UNI EN 1865-1:2010 e UNI EN 1789:2010 (pt. 4.5.9 e 5.3)
rif. to standards UNI EN 1865-1:2010 and UNI EN 1789:2010 (pt. 4.5.9 and 5.3)

L'Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini dichiara di avere effettuato le prove dell/i prodotto/i sottoindicato/i, seguendo i requisiti indicati nella norma UNI EN 1865-1:2010 e nei pt. 4.5.9 e 5.3 della norma UNI EN 1789:2010 con riferimento alla direttiva 93/42/CEE.

The Istituto di Ricerche e Collaudi M. Masini hereby declares that tests have been carried out on the product/s listed hereafter, following the requirements of the standard UNI EN 1865-1:2010 and pt. 4.5.9 and 5.3 of the standard UNI EN 1789:2010 with reference to the directive 93/42/EEC.

FABBRICANTE:

Manufacturer

ME.BER. S.r.l.

Strada Langhirano, 270 - 43124 FONTANINI (PR)

PRODOTTO "Tipo, identificazione, utilizzo":

Product "Type, designation, use"

**Barella autocaricante in alluminio
modello "FROG LITE" art. 7260 Proof
e relativo sistema di fissaggio art. 955 Proof
*Self loading aluminium stretcher
model "FROG LITE" art. 7260 Proof
and support for the fixing art. 955 Proof***

LUOGO DI PRODUZIONE:

Production site

Strada Langhirano, 270 - 43124 FONTANINI (PR)

NORME DI RIFERIMENTO:

Reference standards

UNI EN 1865-1:2010

UNI EN 1789:2010 - pt. 4.5.9 e 5.3

ESITO:

Result

POSITIVO (dettagli in allegato 1)

POSITIVE (see details in annex 1)

Il presente documento è composto da n. 1 allegato / *This document has also n. 1 annex*

Data/Date: 17 Settembre / *September* 2012

Il Direttore Tecnico - *Technical Manager*
Dr. Ing. Sergio Tosi