



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

CERTIFICATO DI ESAME DI TIPO

CERTIFICATE of TYPE EXAMINATION

Registrazione n.° DE/2775/08

Registration number

I'Istituto di Certificazione CSI S.p.A. (Organismo Notificato per la Direttiva 89/106/CEE)

The Certification Body CSI S.p.A. (89/106/EEC Directive Notified Body)

certifica che
certifies that

METALSCREEN SPA

Via A.Moro , 38/L - BOMPORTO (MO)

La campionatura provata per caratterizzare il Tipo (ITT) secondo la norma EN 13964:2004 è stata predisposta dal produttore in conformità al punto 6.2 della norma EN 13964:2004, secondo la procedura del Sistema 3 (tre) - Allegato III della Direttiva 89/106/CEE

the specimens tested in compliance to Initial Type-Examination according to the EN 13964:2004 are been prepared by the manufacturer in compliance with the point 6.2 of EN 13964:2004, according to the procedure of System 3 (three) - Annex III of the 89/106/EEC Directive

Membrana

PLAFONI IN ACCIAIO

Membrane

Hanno le seguenti caratteristiche: vedi allegato A

Is characterised by: see annex A

il produttore è autorizzato ad apporre sul prodotto per edilizia di cui sopra, la marcatura CE, a condizione che implementi e mantenga un Controllo della Produzione in Fabbrica (FPC) conforme alla norma EN 13964:2004.

the manufacturer is authorized to provide the above product for building with the CE marking, if the Factory Production Control (FPC) is maintained in agreement with the EN 13964:2004.

Data emissione/issue date 03/12/2008
Data scadenza/expiring date 02/12/2013

**GRUPPO
IMQ**

Il Responsabile del Centro
Managing Director
Dott. Ing. P. Cau



CSI

Viale Lombardia 20 - 20021 Bollate (MILANO) - ITALY
www.csi-spa.com Tel. +39.02.383301 - Fax +39.02.3503940

Certificato di Esame di Tipo - Allegato A

Certificate of Type Examination - Annex A

Registrazione/Registration number n.° DE/2775/08

Membrana

PLAFONI IN ACCIAIO

membrane

prodotto da/ manufactured by

METALSCREEN SPA

Via A.Moro , 38/L - BOMPORTO (MO)

Modelli Q6060: Liscio Piano (cieco); Perforato totale (diam 3 mm 10%); Micro Perforato totale (diam 2 mm 15%); Perforato centrale (diam 3mm 4,50%); Micro Perforato Centrale (diam 2 mm 9,5%)

Modelli BOXER : Flush-VT ; VT-) ; VT-15 micro; VT-24; SK Board;

Caratteristiche della famiglia/:Products included in the family:

Pannelli in acciaio preverniciato

Spessore 0,6mm

Dimensioni 600 x 600mm

Caratteristiche secondo allegato ZA della norma EN 13964:2004

Reazione al fuoco (Euroclasse) - Pannello cieco Classe A1

- Pannello forato+TNT Classe F

Rilascio di sostanze pericolose nessuna

Resistenza a flessione plafoni (campata max mm 600) Classe 1

Durabilità Classe B

Data emissione/issue date 03/12/2008

Data scadenza/expiring date 02/12/2013

GRUPPO
IMQ

Il Responsabile del Centro

Managing Director

Dott. Ing. P. Cau