



ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI

M. MASINI S.r.l.

Sede amministrativa e laboratori: Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI)

Tel. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - Internet: www.istitutomasini.it - E-mail istitutomasini@istitutomasini.it

Notificato CE 0068 - Accreditato SINCERT 047A - Accreditato SINAL 0019 - Competent Body: EMC CEE 89/336 e BT CE 2006/95

Autorizzazioni:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti per legge 1086 - Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica per Legge 46/82 -
Ministero delle Attività Produttive - Ministero dell'Interno per prove reazione al fuoco, estintori portatili e carrellati, evacuatori di fumo e calore -
Ministero della Salute per analisi in BPL e prove I.S.P.E.S.L. - Regione Lombardia per analisi acque potabili e non - Ministère de l'Industrie, de la
Poste et des Télécommunications per pentole a pressione e verifiche di sorveglianza alla produzione

Certificazione di prodotto - Controlli non distruttivi - Prove tecnologiche - Termografia - Prove termotecniche - Rilievi estensimetrici - Prove calcestruzzi - Geotecnica
Analisi chimica - Agroalimentare - Cosmesi - Metallografia - Microscopia elettronica - Sicurezza - Ecologia - Controllo qualità - Ricerche - Consulenze

Rho, 18 Ottobre 2007

Spett.le

G.M. s.n.c.

Costruzioni in ferro di Giuliano C. e Masserdotti G.

Via val del Caffaro, 10

25100 BRESCIA

RAPPORTO DI PROVA N. 3471 - 2007

Foglio 1 di 4

OGGETTO: Prove su "cancello manuale scorrevole orizzontalmente"
secondo UNI EN 13241-1:2004.

Ordine: conferma fax del 01/10/07

In data 17/10/2007 sono state eseguite c/o lo stabilimento "G.M. s.n.c." di Via val del Caffaro, 10 a BRESCIA, su cancello manuale scorrevole orizzontalmente mod. "CS", numero di matricola 001, dimensioni 20,480 x 2,35 (h) mt, le prove e verifiche secondo la norma UNI EN 13241-1:2004.

Le modalità e risultati delle prove sono riportati nelle pagine seguenti.

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua stesura integrale, si riferisce al solo campione esaminato.

Il Tecnico verificatore

Il Direttore



ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI

M. MASINI S.r.l.

Sede amministrativa e laboratori: Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI)

Tel. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - Internet: www.istitutomasini.it - E-mail istitutomasini@istitutomasini.it

Notificato CE 0068 - Accreditato SINCERT 047A - Accreditato SINAL 0019 - Competent Body: EMC CEE 89/336 e BT CE 2006/95

Autorizzazioni:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti per legge 1086 - Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica per Legge 46/82 - Ministero delle Attività Produttive - Ministero dell'Interno per prove reazione al fuoco, estintori portatili e carrellati, evacuatori di fumo e calore - Ministero della Salute per analisi in BPL e prove I.S.P.E.S.L. - Regione Lombardia per analisi acque potabili e non - Ministère de l'Industrie, de la Poste et des Télécommunications per pentole a pressione e verifiche di sorveglianza alla produzione

Certificazione di prodotto - Controlli non distruttivi - Prove tecnologiche - Termografia - Prove termotecniche - Rilievi estensimetrici - Prove calcestruzzi - Geotecnica
Analisi chimica - Agroalimentare - Cosmeti - Metallografia - Microscopia elettronica - Sicurezza - Ecologia - Controllo qualità - Ricerche - Consulenze

Rho, 18 Ottobre 2007

Spett.le

G.M. s.n.c.

Costruzioni in ferro di Giuliano C. e Masserdotti G.

Via val del Caffaro, 10

25100 BRESCIA

RAPPORTO DI PROVA N. 3473 - 2007

Foglio 1 di 3

OGGETTO: Prove su "cancello manuale ad 1 anta battente"
secondo UNI EN 13241-1:2004.

Ordine: conferma fax del 01/10/07

In data 17/10/2007 sono state eseguite c/o lo stabilimento "G.M. s.n.c." di Via val del Caffaro, 10 a BRESCIA, su cancello manuale ad 1 anta battente mod. "CB1", numero di matricola 003, dimensioni 1,10 x 2,32 (h) mt, le prove e verifiche secondo la norma UNI EN 13241-1:2004.

Le modalità e risultati delle prove sono riportati nelle pagine seguenti.

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua stesura integrale, si riferisce al solo campione esaminato.

Il Tecnico verificatore

Il Direttore



ISTITUTO DI RICERCHE E COLLAUDI

M. MASINI S.r.l.

Sede amministrativa e laboratori: Via Moscova, 11 - 20017 RHO (MI)

Tel. 02/930.15.17 r.a. - Fax 02/930.81.76 - Internet: www.istitutomasini.it - E-mail istitutomasini@istitutomasini.it

Notificato CE 0068 - Accreditato SINCERT 047A - Accreditato SINAL 0019 - Competent Body: EMC CEE 89/336 e BT CE 2006/95

Autorizzazioni:

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti per legge 1086 - Ministero dell'Università e della Ricerca Scientifica e Tecnologica per Legge 46/82 - Ministero delle Attività Produttive - Ministero dell'Interno per prove reazione al fuoco, estintori portatili e carrellati, evacuatori di fumo e calore - Ministero della Salute per analisi in BPL e prove I.S.P.E.S.L. - Regione Lombardia per analisi acque potabili e non - Ministère de l'Industrie, de la Poste et des Télécommunications per pentole a pressione e verifiche di sorveglianza alla produzione

Certificazione di prodotto - Controlli non distruttivi - Prove tecnologiche - Termografia - Prove termotecniche - Rilievi estensimetrici - Prove calcestruzzi - Geotecnica
Analisi chimica - Agroalimentare - Cosmesi - Metallografia - Microscopia elettronica - Sicurezza - Ecologia - Controllo qualità - Ricerche - Consulenze

Rho, 18 Ottobre 2007

Spett.le

G.M. s.n.c.

Costruzioni in ferro di Giuliano C. e Masserdotti G.

Via val del Caffaro, 10

25100 BRESCIA

RAPPORTO DI PROVA N. 3472 - 2007

Foglio 1 di 4

OGGETTO: Prove su "cancello manuale a 2 ante battenti"
secondo UNI EN 13241-1:2004.

Ordine: conferma fax del 01/10/07

In data 17/10/2007 sono state eseguite c/o lo stabilimento "G.M. s.n.c." di Via val del Caffaro, 10 a BRESCIA, su cancello manuale a 2 ante battenti mod. "CB2", numero di matricola 002, dimensioni 8,90 x 2,00 (h) mt, le prove e verifiche secondo la norma UNI EN 13241-1:2004.

Le modalità e risultati delle prove sono riportati nelle pagine seguenti.

Il presente rapporto di prova, riproducibile solo nella sua stesura integrale, si riferisce al solo campione esaminato.

Il Tecnico verificatore

Il Direttore