

Istituto Giordano S.p.A. Via Rossini, 2 - 47814 Bellaria (RN) İtaly Tel. +39 0541 343030 - Fax +39 0541 345540 istitutogiordano@giordano.it - www.giordano.it

Cod. Fisc./P. Iva 00 549 540 409 - Cap. Soc. € 880.000 i.v. R.E.A. c/o C.C.I.A.A. (RN) 156766 Registro Imprese di Rimini n. 00 549 540 409 Organismo Europeo notificato n. 0407 Accreditamenti: SINCERT (057A e 082B) - SIT (20)

RICONOSCIMENTI LIFFICIALI MINISTERI ITALIANI:

- Legge 1086/71 con D.M. 27/11/82 n. 22913 "Prove sui materiali da costruzione".

 D.M. 09/11/99 "Certificazione CE per le unità da diporto".

 D.M. 04/08/94 "Certificazione CEE sulle macchine".

 Notifica n. 75/7890 del 15/12/98 "Certificazione CEE per gli
- apparecchi a gas". D.M. 09/07/93 "Certificazione CEE in materia di recipienti
- semplici a pressione". D.M. 08/07/93 "Certificazione CEE concernente la sicurezza
- Incarichi di verifica della sicurezza e conformità dei prodotti
- Incarichi di verifica della sicurezza e conformità dei prodotti nell'ambito della sorveglianza sul mercato e tutela del consumatore.
 D.M. 02/04/98 "Rilascio di attestazioni di conformità delle caratteristiche e prestazioni energetiche dei componenti degli edifici e degli impianti".
 Legge 818/84 e D.M. 26/03/85 con autorizzazione del 21/03/86 "Prove di reazione al flucos escondo D.M. 26/06/84".
 Legge 818/94 e D.M. 26/03/85 con autorizzazione del 10/07/86 "Prove di reazione al flucos escondo D.M. 26/06/84".
- ve di resistenza al fuoco secondo Circolare n. 91 del 14/09/61
- Legge 818/84 e D.M. 26/03/85 con autorizzazione del 03/07/92 "Prove di resistenza al fuoco secondo Circolare n. 7 del 02/04/91 norma CNVVF/CCI UNI 9723". Legge 818/84 e D.M. 26/03/85 con autorizzazione del 12/04/88
- ve su estintori d'incendio portatili secondo D.M. 20/12/82

- 20/1/2/8".

 Legge 46/82 con D.M. 09/10/85 "Immissione nell'albo dei laboratori autorizzati a svolgere ricerche di carattere applicativo a favore delle piccole e medie industrie".

 Protocollo n. 116 del 27/0/38" "Isstrizione allo Schedario Anagrafe Nazionale delle ricerche con codice N.E0490/59". Decreto 24/06/02" Certificazione CE di rispondenza della conformità delle attrezzature a pressione".

 Decreto 14/02/02 "Certificazione CE di risponiene attrezzature di emissione acustica ambientale per macchine e attrezzature".

 Decreto 15/02/03 "Esecuzione delle procedure di valutazione della conformità dell'equipaggiamento marittimo".
- della conformità dell'equipaggiamento marittimo". G.U.R.I. n. 236 del 07/10/04 "Certificazione CE sugli ascensori".
- Notifica per le attività di attestazione della conformità alle norme armonizzate della Direttiva 89/106 sui prodotti da costruzione.

dei giocattoli"

- SINCERT: Accreditamenti n. 057A del 19/12/00 "Organismo di certificazione di sistemi di gestione per la qualità" e n. 082B del 12/04/06 "Organismo di certificazione di prodotto".
 SIT: Centro multisede n. 20 (Bellaria Pomezia) per grandezze termometriche ed elettriche per del certificazione di prodotto di certificazione del certificazione del certifica del certificazione del certifica del certificazione del
- ICIM: "Prove di laboratorio nell'ambito degli schemi di
- Certificazione di Prodotto". IMQ: "Prove di laboratorio nell'ambito degli schemi di
- Certificazione di Prodotto per canne fumarie". UNCSAAL: Riconoscimento del 26/03/85 "Laboratorio per le prove di certificazione UNCSAAL su serramenti e facciate
- IMQ-LINI: "Prove di laboratorio nell'ambito degli schemi di

- IMQ-UNI: "Prove di laboratorio nell'ambito degli schemi di Certificazione di Prodotto per termocaminetti a legna con fluido a circolazione forzata". CSE-LUNI: "Prove di laboratorio in ambito degli schemi di Certificazione di Prodotto per serramenti esterni". KEYMARIK per Isolanti Itermici: "Misure di conduttività termica per materiali isolanti". IFT: "Prove di laboratorio e sorveglianza in azienda nell'ambito degli schemi di Certificazione di Prodotto per porte. finestre. degli schemi di Certificazione di Prodotto per porte, finestre, chiusure oscuranti (antieffrazione) e serramenti
- EFSG: "Prove di laboratorio su casseforti e altri mezzi di
- custodia". AENOR: "Valutazione della conformità ai fini della marcatura CE per alcuni prodotti inerenti la direttiva prodotti da
- VTT-Finlandia: "Valutazione della conformità ai fini della vi Prinianda: Audizazione della comornina ai mi dena marcatura CE per alcuni prodotti inerenti la direttiva prodotti da costruzione". C.C.I.A.A. Rimini: 28/01/04 "Verifica periodica dell'affidabilità metrologica di strumenti metrici in materia di commercio".

PARTECIPAZIONI ASSOCIATIVE:

- AlA: Associazione Italiana di Acustica.
 AICARR: Associazione Italiana Condizionamento dell'Aria
 Riscaldamento Refrigerazione.
 AICCARS: Associazione Italiana Per la Qualità.
 AIPD: Associazione Italiana Prove non Distruttive.
 ALIF: Associazione Italiana Prove non Distruttive.
 ALIF: Associazione Iaboratori Italiani Fuoco.
 III: Associazione Iaboratori di Errus Indicandarii.

- ALPI: Associazione Laboratori di Prova Indipendenti ASHRAE: American Society of Heating, Refrigerating and
- AirConditioning Engineers Inc. ASTM: American Society for Testing and Materials. ATIG: Associazione Tecnica Italiana del Gas.
- CTE: Collegio dei Tecnici della Industrializzazione Edilizia. CTI: Comitato Termotecnico Italiano.

- CIT: Comitato Termotecnico Italiano.

 EARMA: European Association of Research Managers and Administrators.

 EARTO: European Association of Research and Technology Organisation.

 EGOLF: European Group of Official Laboratories for Fire Testing.

 UNI: Ente Nazionale Italiano di Unificazione.

CLAUSOLE:

ABRIDGED TEST REPORT No. 242759

(Refers to test report No. 215104 issued by this Institute on 24/08/2006)

Place and date of issue: Bellaria - Igea Marina - Italy, 08/07/2008

Customer: ISEO SERRATURE S.p.A. - Via San Girolamo, 13 - 25055 PISOGNE (BS) - Italy

Date test requested: 10/04/2006

Order number and date: 41873, 01/07/2008

from 03/08/2005 to 03/08/2006 Date sample received:

from 03/08/2005 to 08/08/2006 Date of testing:

Purpose of test: Testing on lock cylinders in accordance with UNI EN 1303:2005

Test site: Istituto Giordano S.p.A. - Blocco 4 - Via San Mauro, 8 - 47814 Bellaria-Igea Marina

Origin of sample: sampled and supplied by The Customer

Identification of sample: Nos. 2005/1507, 2005/1715, 2005/1979, 2005/2227, 2005/2270,

2006/0306, 2006/1838

Sample name*

The sample under test is named "CILINDRO ISEO CHIAVE VERTICALE SERIE F5"

Standards under reference

The test was carried out according to standard UNI EN 1303:2005 "Accessori per serramenti. Cilindri per serrature. Requisiti e metodi di prova" ("Building hardware. Cylinders for locks. Requirements and test methods").

Test results

In accordance with testing carried out, results obtained and specifications of UNI EN 1303: 2005, the cylinder under test: "CILINDRO ISEO CHIAVE VERTICALE SERIE F5" can be marked with the following 8-digit classification coding:

1 6	0	0	0	C	4**	0
-----	---	---	---	---	-----	---

(**) Details of the actual number of combinations (30422), the cylinders utilised (5) and of the maximum number of steps at the same height in the key (3 - 60% with maximum 2 adjacent) have been calculated from data supplied by The Customer and not verified on the test sample.

Please see Test Report No. 215104 issued by this Institute on 24/08/2006 for full details of the sample, test equipment, test methods, test results and everything else involved in the work carried out.

(*) according to information supplied by the customer

Test Technician (Geom. Roberto Porta)

Manager, Applied Physics Laboratory (Dott. Ing. Vincenzo Iommi)

.....

Chairman or **Managing Director**

Dott. Ing. Vincenzo Iommi

This abridged test report consists of 1 sheet

Sheet

1 of 1

in presente ducumento si riferisce solamente al campione o materiale sottoposto a prova. Il presente documento non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.

Comp. A.V

This document is the English translation of the abridged test report No. 242759 of 08/07/2008 issued in Italian

Date of translation: 14/07/2008

Il presente documento si riferisce solamente al campione Revis