



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

Certificato numero 1370-CPR-1062

In conformità al Regolamento 305/2011/EU del Parlamento Europeo e del Consiglio del 9 marzo 2011 (Regolamento Prodotti da Costruzione - CPR), questo certificato si applica al prodotto da costruzione:

| | |
|--------------------|---|
| PRODOTTO | ELEMENTI STRUTTURALI IN ACCIAIO |
| SPECIFICHE* | Classe di Esecuzione: fino a EXC 2 inclusa Metodi di marcatura CE: 2, 3a |

immesso sul mercato con il nome o il marchio di:

| | |
|--------------------|---|
| FABBRICANTE | MUSARDO S.r.l. SEDE LEGALE: S.P. 362, km 16,3 – 73010 SOLETO (LE) |
|--------------------|---|

e fabbricato nello stabilimento di produzione di:

| | |
|-----------------------------------|---------------------------------------|
| STABILIMENTO DI PRODUZIONE | S.P. 362, km 16,3 – 73010 SOLETO (LE) |
|-----------------------------------|---------------------------------------|

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA della norma armonizzata:

EN 1090-1:2009 + A1 :2011 - Esecuzione di strutture di acciaio e alluminio

nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti applicabili.

Questo certificato è stato emesso la prima volta il 23-02-2016 e rimane valido fino a che la norma armonizzata, il prodotto da costruzione, il metodo AVCP e le condizioni di produzione nello stabilimento non sono modificati significativamente, a meno che non risulti sospeso o ritirato dall'organismo notificato per la certificazione del controllo della produzione in fabbrica.

**Specifiche del processo di saldatura in Appendix: 1/1*

Milano, li 23-02-2016

Rev. 0

Il Direttore Tecnico
Ing. Francesco SPERA



Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Via Miramare, 15 – 20126 Milano - ITALIA

BUREAU VERITAS
Certification



Appendix 1/1 al
Certificato di conformità
del controllo della produzione in fabbrica
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° 1370-CPR-1062 del 23/02/2016

Rilasciato a:

MUSARDO S.r.l.

SEDE LEGALE E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:

S.P. 362, km 16,3 – 73010 SOLETO (LE)

Norma di riferimento

EN 1090-2:2008 + A1:2011 – Esecuzione di strutture in acciaio e alluminio
Parte 2: Requisiti tecnici per strutture in acciaio

Procedimenti di Saldatura e Materiali

| Processi di saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i> | Gruppi di materiali <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i> |
|---|---|
| 135 | 1.1 |

Responsabile Coordinamento Saldatura

Ing. Antonio Musardo

Milano, li 23-02-2016

Rev. 0

Il Direttore Tecnico

Ing. Francesco SUTERA



Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-1062

Bureau Veritas Italia S.p.A – Organismo Notificato n° 1370

Via Miramare, 15 – 20126 Milano - ITALIA