



CERTIFICATO DI CONFORMITA' DEL CONTROLLO DELLA PRODUZIONE IN FABBRICA

certificato numero **1370-CPR-0851**

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 ad EXC 3 inclusa Metodi di marcatura CE: 3a

prodotto dal fabbricante/immesso sul mercato da:

FABBRICANTE/ MANDATARIO IN EEA	CO.ME.P. S.r.l. SEDE LEGALE: Via dell'Industria, 48 – 37066 Sommacampagna (VR)
---	--

e prodotto negli stabilimenti di:

SITO DI PRODUZIONE	Via dell'Industria, 48 – 37066 SOMMACAMPAGNA (VR)
-------------------------------	---

Questo certificato attesta che tutte le disposizioni riguardanti la valutazione e la verifica della costanza della prestazione descritte nell'Allegato ZA della norma armonizzata di seguito elencata nell'ambito del sistema AVCP 2+ sono applicate e che il controllo della produzione in fabbrica soddisfa tutti i requisiti prescritti di cui sopra.

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

Questo certificato è stato emesso la prima volta il 27-04-2015 e ha validità sino a che i metodi di prova e/o i requisiti del controllo della produzione in fabbrica stabiliti nella norma armonizzata (di cui sopra), utilizzati per valutare la prestazione delle caratteristiche dichiarate, non cambino, e il prodotto e le condizioni di produzione nello stabilimento non subiscano modifiche significative.

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

Milano, li 27-04-2015

Rev. 0



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-0851 del 27/04/2015

Rilasciato a:

CO.ME.P. S.r.l.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA :

Via dell'Industria, 48 – 37066 SOMMACAMPAGNA (VR)

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, 136	1.1, 1.2, 1.3, 2, 3

Responsabile coordinamento saldatura

Ing. Fabrizio Leso

Milano, li 27-04-2015

Rev. 0



Il presente allegato e' valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-0851

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

Via Miramare, 15 – 20126 Milano - ITALIA

BUREAU VERITAS
Certification



CO.ME.P. S.r.l.

Sede Legale ed Operativa:

Via dell'Industria, 48 – 37066 SOMMACAMPAGNA (VR)

Bureau Veritas Italia Spa certifica che il sistema di gestione dell'organizzazione sopra indicata è stato valutato e giudicato conforme ai requisiti della norma di sistema di gestione seguente

Norma

UNI EN ISO 3834-2:2006

Campo di applicazione

Costruzione di strutture in carpenteria metallica saldata

Settore/i EA di attività: **17**

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **27 Aprile 2015**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **26 Aprile 2018**

Data della certificazione originale: **27 Aprile 2015**

Certificate No. **ITI000053**

Rev.0 del: **27 Aprile 2015**

ING. FRANCESCO SUTERA - Technical Director



SGQ	N° 009A	PRS	N° 076C
SGA	N° 008D	SGE	N° 009M
PRD	N° 009B	EMAS	N° 004P
SCR	N° 008F	GHG	N° 008O
FSMS	N° 003I	ISP	N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Via Miramare, 15, 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili della norma del sistema di gestione possono essere ottenuti consultando l'organizzazione. Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



BUREAU VERITAS
Certification



Annesso 1/1 al Certificato
Bureau Veritas Italia S.p.A.

N° ITI000053 del 27/04/2015

Rilasciato a:

CO.ME.P. S.r.l.

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via dell'Industria, 48 – 37066 SOMMACAMPAGNA (VR)

Processi di saldatura e materiali

Processi di Saldatura <i>In accordo alla ISO 4063</i>	Gruppi Materiale Base <i>In accordo alla CEN ISO/TR 15608</i>
135, 136	1.1, 1.2, 1.3, 2, 3, 9, 11

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Ing. Fabrizio Leso	Approvato BV	Completo

Data: 27/04/2015

Certificato N°: ITI000053



SGQ N° 009A PRS N° 076C
SGA N° 008D SGE N° 009M
PRD N° 009B EMAS N° 004P
SCR N° 008F GHG N° 008O
FSMS N° 003I ISP N° 006E

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA e IAF
Signatory of EA and IAF mutual Recognition Agreements

FRANCESCO SUTERA - Technical Director