

BUREAU VERITAS
Certification



F.LLI MARCONI s.n.c.
di DANTE e ANDREA MARCONI

Sede Legale ed Operativa:

Via Giordania, 51/53 – 58100 GROSSETO (GR)

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 3834-3:2006

Campo di applicazione

Produzione di strutture metalliche saldate in acciaio al carbonio

Data d'inizio del presente ciclo di certificazione: **25 Settembre 2019**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento del sistema di gestione questo certificato è valido fino al: **24 Settembre 2022**

Data della certificazione originale: **25 Settembre 2019**

Certificate No. **ITI000312**

Rev.0 del: **25 Settembre 2019**

FRANCESCO SUTERA - Technical Director



PRD N° 009B

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

Indirizzo dell'organismo di certificazione : Bureau Veritas Italia spa, Viale Monza, 347, 20126 Milano, Italia

Pag. 1 di 2

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





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

N° ITI000312 del 25/09/2019

Rilasciato a:

F.LLI MARCONI s.n.c. di DANTE e ANDREA MARCONI

SEDE LEGALE ED OPERATIVA:

Via Giordania, 51/53 – 58100 GROSSETO (GR)

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>
111	1.1, 1.2

Responsabile coordinamento saldatura

Nome	Qualifica	Livello
Andrea Marconi	Approvato BV	Specifico

Data: 25/09/2019

Certificato N°: ITI000312



PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

FRANCESCO SUTERA - Technical Director

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-1692 del 25/09/2019

Rilasciato a:

F.LLI MARCONI s.n.c. di DANTE e ANDREA MARCONI
SEDE LEGALE E STABILIMENTO DI PRODUZIONE:
Via Giordania, 51/53 – 58100 GROSSETO (GR)

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>
111	1.1, 1.2

Responsabile Coordinamento Saldatura

Andrea Marconi

Milano, li 25-09-2019

Rev. 0



Il presente allegato è valido solo se accompagnato al certificato numero 1370-CPR-1692

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

Viale Monza, 347 – 20126 Milano – ITALIA