

9. CERTIFICAZIONI

Certificazioni di prodotto rilasciate a METALSISTEM:



CERTIFICAZIONI DI SISTEMA

Certificazione del sistema qualità secondo la norma **ISO 9001:2015**; certificati dal 1997;

Certificazione del sistema ambientale secondo la norma **ISO 14001:2004**; certificati da settembre 2009;

Certificazione "AEO" FULL - Authorized Economic Operator; certificati da ottobre 2009;

Certificazione del sistema sicurezza secondo **OHSAS 18001:2007**;

Certificazione del processo di saldatura secondo la norma **UNI EN ISO 3834-2**.

Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica in conformità al Regolamento n° 305/2011/EU **EN 1090-1:2009/A1:2011** (marcatura **CE**).

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO

Scaffalature industriali

Marchio di prodotto **TÜV**;
 Marchio qualità e sicurezza **CISI**.

Scaffalature commerciali

Eseguite prove presso l'Università di Trento secondo normativa **UNI 11262**.

Banchi Cassa

Conformità **Direttiva Macchine 2006/42/CE**;
 Conformità **Direttiva Bassa Tensione 2014/35/CE**;
 Conformità **Compatibilità Elettromagnetica 2014/30/CE**.

IMPIANTI ELETTRICI

Autorizzazione ad eseguire i lavori secondo il **DLGS 37/2008** (ex L.46/1990) che garantisce la sicurezza degli impianti elettrici.

CERTIFICAZIONE DEL PERSONALE

Patentini dei saldatori secondo le norme **UNI EN ISO 9606-1:2017** e **UNI EN ISO 14732:2013**.

ACCREDITAMENTO PRESSO IL SERVIZIO TECNICO CENTRALE SECONDO LE NORME TECNICHE PER LE COSTRUZIONI (NTC)

METALSISTEM è qualificata come centro di trasformazione ed è in possesso dei requisiti richiesti dalla norma per la lavorazione dell'acciaio n° 753/10.

MODELLO DI ORGANIZZAZIONE E CONTROLLO AI SENSI DEL D.LGS 231/2001

In vigore da dicembre 2009.



METALSISTEM S.p.A.
Viale dell'Industria, 2
38068 Rovereto (TN)
Italy

Cap. Soc.: Euro 30.000.000,00 i.v.
Codice Fiscale: 10.166.300.151
Partita I.V.A.: 01.626.300.220
Registro delle Imprese della
Provincia di Trento n. 10166300151
Centro di Trasformazione n°753/10 C.S.LL.PP.

METALSISTEM[®]
STRUTTURE ED AUTOMAZIONE
MADE IN ITALY

Tel. +39 0464 303030
Fax +39 0464 303031
www.metalsistem.com
info@metalsistem.com
metalsistemspa@pec.it



INC010530 | Rev. 14 | 04/2018

Rovereto, giugno 2018
Prot. AT/LG/MG/dich. giu_2018

METALSISTEM S.p.A. con sede a Rovereto in Viale dell'Industria n. 2, in qualità di produttore di scaffalature metalliche industriali con la presente

DICHIARA

- di essere certificata ISO 9001:2015 – Certificazione del sistema di qualità;
- di essere certificata ISO 14001:2008 – Certificazione del sistema ambientale;
- di essere certificata “AEO” FULL – Authorized Economic Operator;
- di essere certificata OHSAS 18001:2007 – Certificazione del sistema di sicurezza;
- di essere accreditata come Centro di Trasformazione presso il Servizio Tecnico Centrale, con attestato di denuncia dell'attività n°753/10. Metalsistem acquisisce dai fornitori di acciaio specifici certificati dei materiali, e trasforma tale materia prima, effettuando una tracciatura costante di tutta la sua produzione, in base al sistema di qualità certificato secondo la norma ISO 9001:2015. Inoltre effettua, con prove di laboratorio a campione sui nastri utilizzati, controlli al fine di monitorare il permanere degli standard qualitativi di fornitura;
- che i prodotti Metalsistem sono conformi alla direttiva europea n°2001 del '95 riguardante la sicurezza generale dei prodotti. Tale direttiva è stata recepita dallo Stato italiano che ha emanato il relativo D. Lgs. 172/04;
- che i componenti strutturali principali Metalsistem sono prodotti in conformità al Regolamento n°305:2011/EU (Regolamento dei prodotti da costruzione) con controllo della produzione in fabbrica secondo le prescrizioni della EN 1090-1:2012 nell'ambito del sistema 2+ (marcatura CE);
- che le scaffalature Metalsistem sono conformi alle vigenti normative in materia di prevenzione della salute e della sicurezza dei lavoratori e degli ambienti di lavoro secondo il D. Lgs. 81/2008;
- che tutti i componenti strutturali formati a freddo sono realizzati con acciaio strutturale conforme alle norme UNI EN 10149 e UNI EN 10346, con certificato 3.1 secondo UNI EN 10204;
- che in generale le norme di riferimento per il calcolo teorico dei componenti strutturali principali sono, in relazione al tipo di struttura, le UNI EN 15512:2009, le UNI EN 1993-1-1:2005 Eurocodice 3, le FEM 10.2.06 parte 2 e CISI;
- che l'Azienda fa parte dell'associazione di settore CISI (Costruttori Italiani Scaffalature Industriali - Membro ANIMA-AISEM associato FEM) che impone delle regole di buona progettazione, di sicurezza e di controllo dei materiali a cui Metalsistem si attiene per tutti i componenti strutturali descritti nei propri cataloghi. Inoltre l'associazione CISI tutela il rispetto del D. Lgs. sul “prodotto sicuro”;
- che i componenti strutturali principali sono conformi alla EN 1090-1 – Certificato di conformità del controllo della produzione in fabbrica – con un sistema di gestione del processo di saldatura in accordo alla UNI EN ISO 3834;
- che tale processo è soggetto a costanti controlli interni, effettuati dal personale di linea, preparato e certificato per eseguirlo secondo le UNI EN ISO 14732:2013 e UNI EN ISO 9606-1:2013, e dal Controllo qualità aziendale, nonché a periodici controlli da parte di ente esterno RINA secondo la norma ISO 9001;
- che le vernici utilizzate sono ecologiche (assenza di piombo);
- che le lamiere zincate utilizzate sono prodotte con processo di zincatura Sendzimir, che prevede la zincatura a caldo per immersione in continuo;
- che la passivazione della zincatura è esente da cromo esavalente (Cr6-free);
- che i nastri di lamiera di acciaio utilizzati da Metalsistem appartengono alla classe di reazione all'azione dell'incendio “A1”, secondo il D.M. 10/03/05 allegato C Decisione 2000/147/CE e secondo la norma UNI EN 13501-1:2009, quindi non contribuiscono a nessuna fase dell'incendio, nemmeno in presenza di un incendio completamente sviluppato.

In fede.

Metalsistem S.p.A.
Direttore Tecnico – D.T.S. – R.F.P.C.
ing. Lucio Gelmini

METALSISTEM[®]
STORAGE AND MATERIAL HANDLING SOLUTIONS

JOINT[®]
INDUSTRIAL AUTOMATION AND MACHINERIES

SIDAC[®]
RETAIL TRADE SOLUTIONS

ITALIANA ARREDAMENTI[®]
SHOPFITTING AND FURNISHING CONCEPTS



METALSISTEM S.p.A.
 Viale dell'Industria, 2
 38068 Rovereto (TN)
 Italy

Cap. Soc.: Euro 30.000.000,00 i.v.
 Codice Fiscale: 10 166 300 151
 Partita I.V.A.: 01 626 300 220
 Registro delle Imprese della
 Provincia di Trento n. 10166300151
 Centro di Trasformazione n°753/10 C.S.LL.PP.



■ Tel. +39 0464 303030
 ■ Fax +39 0464 303031
 ■ www.metalsistem.com
 ■ info@metalsistem.com
 ■ metalsistemspa@pec.it



Rovereto, giugno 2018

prot. AT/LG/MG/dich. giu_2018

GARANZIA

METALSISTEM S.p.A. con sede a Rovereto in Viale dell'industria n.2, in qualità di produttore di scaffalature metalliche commerciali e industriali, adotta la seguente quale garanzia.

1. È garantita la buona qualità del materiale e della costruzione. È garantito che la struttura mantenga le proprie prestazioni di portata per un periodo di 10 (dieci) anni. La garanzia relativa ai componenti non strettamente statici, si prescrive nell'arco di 1 (un) anno dalla data di consegna dei beni. Sono comunque esclusi da qualunque forma di garanzia, vizi e difetti derivanti da normale logorio e da uso improprio od anormale del componente.
2. L'acquirente decade dal diritto alla garanzia se non osserva le condizioni di pagamento, se i guasti sono causati da imperizia, uso anormale, sovraccarico, manomissione o modifiche alle strutture, o per danni imputabili a cause di forza maggiore.
3. Trascorsi 8 (otto) giorni dal D.D.T. o, trattandosi di vizi occulti, dalla loro scoperta senza che il compratore, a mezzo di lettera raccomandata, abbia denunciato a Metalsistem S.p.A. nella sede di Rovereto vizi o imperfezioni, tutto il materiale si intende accettato senza alcuna riserva.
4. METALSISTEM S.p.A. garantisce la reperibilità dei pezzi di ricambio principali, presso il proprio magazzino, per un periodo di almeno 5 (cinque) anni dal documento di trasporto.

METALSISTEM S.p.A.
 Legale Rappresentante
Fabio Roncati

METALSISTEM®
 STORAGE AND MATERIAL HANDLING SOLUTIONS

JOINI®
 BUSINESS & TECHNOLOGY
 INDUSTRIAL AUTOMATION AND MACHINERIES

SIDAC®
 RETAIL TRADE SOLUTIONS

ITALIANA ARREDAMENTI®
 SHOPFITTING AND FURNISHING CONCEPTS

