

CROCI S.p.A.

Via Emilia, 732
47032 Bertinoro (FC)
ITALY

Tel : (+39) 0543-448050
Fax : (+39) 0543-448229
E-Mail: info@croci.com
http:// www.croci.com

Cap.Soc. € 4.000.000,00 i.v.
C.C.I.A.A. Forlì n° 225226
C.F./ P.IVA 01888060405
NR. MEC. FO 000056



DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

(DEL FABBRICANTE)*



SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE

Allegato II A, della Direttiva 2006/42/CE

Il sottoscritto Cesare Croci in qualità di legale rappresentante della ditta Croci S.p.A. con sede legale in Via Emilia, 732 – 47032 Bertinoro (FC) Italia,

DICHIARA, sotto la propria esclusiva responsabilità che la macchina:

- SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE, CON SISTEMA A SOFFITTO, composta dai modelli teli AR/77 e SAR/177 (Fascicolo Tecnico n. 01 del 16/10/07)
- SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE, CON SISTEMA A CASSONETTO, composta dai modelli teli AR/77 e SAR/177 (Fascicolo Tecnico n. 01 del 21/11/07)
- SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE, CON SISTEMA A BANDIERA, composta dai modelli teli AR/77 e SAR/177 (Fascicolo Tecnico n. 01 del 08/11/01)

è conforme alle condizioni previste dalla Direttive:

- 2006/42/CE, Direttiva Macchine
- 73/23/CEE, Direttiva Bassa tensione
- 89/336, Direttiva Compatibilità Elettromagnetica

e alla legislazione nazionale che le traspone, poiché rispetta tutti i requisiti essenziali di sicurezza e sanitari che le concernono.

Se ne dichiara inoltre la conformità in riferimento alle seguenti norme armonizzate:

- EN 292-2 Sicurezza del macchinario
- EN 60204-1 Equipaggiamento elettrico delle macchine
- EN 418 Dispositivo di arresto d'emergenza

e, sulla base dei Rapporti di Prova n. 200062/298/CPD, 200061/297/CPD, 198653/243/CPD, 211586/584/CPD, 211585/583/CPD, 197801/222/CPD, 205987/507/CPD, 208742/531/CPD, 208741/530/CPD, 208743/532/CPD e della Relazione Tecnica n. 197958 rilasciati dall' Istituto Giordano, Via Rossini, 2 – 47814 Bellaria (RN) in qualità di Ente certificatore, alle norme specifiche seguenti:

- UNI EN 13241-1:2004 “Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage- Norma di prodotto- Prodotto senza caratteristiche di resistenza al fuoco o controllo dei fumi”.
- UNI EN 12453:2002 “Porte e cancelli industriali, commerciali e da autorimessa – Sicurezza in uso di porte motorizzate – Requisiti”.
- UNI EN 12445:2002 “Porte e cancelli industriali, commerciali e da autorimessa – Sicurezza in uso di porte motorizzate – Metodi di prova”.
- UNI EN 12604-1:2002 “Porte e cancelli industriali, commerciali e da garage- Aspetti meccanici – Requisiti.”
- UNI EN 12605:2001 “Porte e cancelli industriali, commerciali e da autorimessa- Aspetti meccanici – metodi di prova.”
- EN 12978:2003 “Industrial, commercial and garage doors and gates – Safety devices for power operated doors and gates – Requirements and test methods”.
- UNI EN 12444:2002 “Porte e cancelli industriali, commerciali e da autorimessa –Resistenza al carico del vento – Prove e calcoli”
- UNI EN 12424:2001 “Porte industriali, commerciali e da garage- Aspetti meccanici – Resistenza al carico del vento – Classificazione”

Si dichiara inoltre che, come richiesto dalla Direttiva 2006/42/CE è stato predisposto apposito fascicolo tecnico, redatto dalla società S&L, Via Luca Danesi ,4 – 48100 Ravenna sulla base delle informazioni fornite dalla ditta Croci Spa.

Importante:

***Si specifica infine che, poiché la ditta Croci S.p.A. non esegue l'installazione dei propri prodotti presso l'utente finale, la suddetta si riserva il diritto di garantire la validità della presente Dichiarazione di Conformità solo se accompagnata dalle Dichiarazioni di Conformità di Installazione (allegati A1 e A2) sottoscritte dalla ditta/impresa installatrice, con la quale quest'ultima attesta che la macchina è stata installata attenendosi scrupolosamente alle istruzioni fornite dalla Croci S.p.A. e rispettando la regola dell'arte.**

Bertinoro, 22/11/07

CROCI S.p.A.
il Presidente
ing. Croci Cesare

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ INTALLAZIONE

(DELL'INSTALLATORE – parte meccanica)



SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE

Il sottoscritto in qualità di
 della ditta installatrice con sede legale (via)
 città provincia tel. fax

DICHIARA, sotto la propria esclusiva responsabilità

che la macchina SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE, identificata con le caratteristiche di seguito riportate,

è stata installata presso l'edificio sito in via
 n. civico città provincia

seguendo esclusivamente le istruzioni fornite dalla CROCI S.p.A., utilizzando materiali conformi e rispettando la regola dell'arte.

DATI TECNICI IDENTIFICATIVI DELLA SERRANDA MOTORIZZATA

TIPOLOGIA SISTEMA	TIPOLOGIA TELO	DIMENSIONI NETTE SERRANDA
<input type="checkbox"/> CASSONETTO (ad avvolgimento) <input type="checkbox"/> BANDIERA (ad avvolgimento) <input type="checkbox"/> SOFFITTO (a scorrimento)	<input type="checkbox"/> AR/77 <input type="checkbox"/> SAR/177	LARG. NETTA GUIDE: cm ALTEZZA GUIDE: cm.
Manovra di soccorso manuale interna (di serie per le serrande a soffitto – consigliata per le serrande a cassonetto e bandiera nel caso in cui il locale non abbia altre uscite)		<input type="checkbox"/>
Manovra di soccorso manuale esterna (opzionale ove prevista)		<input type="checkbox"/>
Dispositivo anticaduta (obbligatorio)		<input type="checkbox"/>

Barrare le caselle con una croce.

Data:

Timbro e firma della ditta installatrice

.....

.....

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ INTALLAZIONE

(DELL'INSTALLATORE – parte elettrica e messa in funzione)



SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE

Il sottoscritto in qualità di
 della ditta installatrice con sede legale (via)
 città provincia tel. fax

DICHIARA, sotto la propria esclusiva responsabilità

che la macchina SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE, identificata con le
 caratteristiche di seguito riportate, è stata installata presso l'edificio sito in via
 n. civico città
 provincia, seguendo esclusivamente le istruzioni fornite dalla CROCI S.p.A., utilizzando materiali
 conformi e rispettando la regola dell'arte e di avere informato l'utente finale/cliente sull'uso corretto, sugli
 eventuali pericoli e di avere consegnato al sig./sig.ra (nome e cognome)
 la seguente documentazione:

- ✓ Dichiarazione di Conformità CE del fabbricante
- ✓ Dichiarazione di Conformità CE dell'installazione - parte meccanica (allegato A1)
- ✓ Dichiarazione di Conformità CE dell'installazione - parte elettrica e messa in funzione (allegato A2)
- ✓ Registro di Manutenzione (allegato C)
- ✓ Manuale di Uso e Manutenzione.

DATI TECNICI IDENTIFICATIVI DELLA SERRANDA MOTORIZZATA

TIPOLOGIA SISTEMA	TIPOLOGIA TELO	DIMENSIONI NETTE SERRANDA
<input type="checkbox"/> CASSONETTO (ad avvolgimento)	<input type="checkbox"/> AR/77	LARG. NETTA GUIDE: cm
<input type="checkbox"/> BANDIERA (ad avvolgimento)	<input type="checkbox"/> SAR/177	ALTEZZA GUIDE: cm.
<input type="checkbox"/> SOFFITTO (a scorrimento)		

COMANDO AD UOMO PRESENTE (solo per le serrande a cassonetto e bandiera) oppure COMANDO REMOTO, con telecomando (di serie per le serrande a soffitto ed opzionale per le serrande a cassonetto e bandiera)	<input type="checkbox"/>
CHIUSURA TEMPORIZZATA (non disponibile con il comando UOMO PRESENTE)	<input type="checkbox"/>
Selettore interno a leva e pulsante di ARRESTO D'EMERGENZA (obbligatorio)	<input type="checkbox"/>
Selettore esterno a chiave (opzionale)	<input type="checkbox"/>
Fotocellule ad infrarosso (obbligatorie con il COMANDO REMOTO)	<input type="checkbox"/>
Costa meccanica di sicurezza (obbligatoria solo per le serrande a cassonetto e bandiera con il COMANDO REMOTO – nelle serrande a soffitto il dispositivo antischiacciamento è di serie ed integrato nel motore)	<input type="checkbox"/>
Lampeggiante (obbligatorio con il COMANDO REMOTO)	<input type="checkbox"/>

Barrare le caselle con una croce.

Annotazioni:

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Data collaudo e messa in funzione:

.....

Timbro e firma della ditta che ha
effettuato la messa in funzione

.....

Firma dell'utente finale/cliente

.....

REGISTRO DI MANUTENZIONE

(COPIA PER L'UTENTE FINALE/CLIENTE)

SERRANDA MOTORIZZATA A SCORRIMENTO VERTICALE

Il presente registro di manutenzione contiene i riferimenti tecnici e le registrazioni delle attività di manutenzione, riparazione e modifica svolte, e dovrà essere reso disponibile per eventuali ispezioni da parte di organismi autorizzati. Tale registro deve essere conservato per tutta la durata della serranda e l'utente finale/cliente ne è responsabile della sua conservazione pena il decadimento della certificazione CE.

L'utente finale/cliente è inoltre responsabile della manutenzione della serranda. La manutenzione deve essere effettuata esclusivamente da personale qualificato, secondo le indicazioni previste dalla ditta Croci S.p.A. e nella frequenza stabilita di seguito: ogni 2 anni con utilizzo normale della serranda (fino a 4 cicli giornalieri) oppure ogni anno con utilizzo intensivo (fino ad un massimo di 10 cicli giornalieri).

DATI TECNICI IDENTIFICATIVI DELLA SERRANDA MOTORIZZATA

TIPOLOGIA SISTEMA	TIPOLOGIA TELO	DIMENSIONI NETTE SERRANDA
<input type="checkbox"/> CASSONETTO (ad avvolgimento)	<input type="checkbox"/> AR/77	LARG. NETTA GUIDE: cm
<input type="checkbox"/> BANDIERA (ad avvolgimento)	<input type="checkbox"/> SAR/177	ALTEZZA GUIDE: cm.
<input type="checkbox"/> SOFFITTO (a scorrimento)		

Barrare le caselle con una croce.

DATI DELLA DITTA INCARICATA ALLA MANUTENZIONE

Nominativo: con sede legale in
 città provincia tel. fax

Timbro e firma della ditta

.....

1° manutenzione

Barrare la casella corrispondente all'intervento svolto. Descrivere dettagliatamente quanto effettuato e riportare eventuali annotazioni.

<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Modifiche

Data Firma tecnico incaricato Firma cliente

2° manutenzione

Barrare la casella corrispondente all'intervento svolto. Descrivere dettagliatamente quanto effettuato e riportare eventuali annotazioni.

<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Modifiche

Data Firma tecnico incaricato Firma cliente

3° manutenzione

Barrare la casella corrispondente all'intervento svolto. Descrivere dettagliatamente quanto effettuato e riportare eventuali annotazioni.

<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Modifiche

Data Firma tecnico incaricato Firma cliente

4° manutenzione

Barrare la casella corrispondente all'intervento svolto. Descrivere dettagliatamente quanto effettuato e riportare eventuali annotazioni.

<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Modifiche

Data Firma tecnico incaricato Firma cliente

5° manutenzione

Barrare la casella corrispondente all'intervento svolto. Descrivere dettagliatamente quanto effettuato e riportare eventuali annotazioni.

<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Modifiche

Data Firma tecnico incaricato Firma cliente

6° manutenzione

Barrare la casella corrispondente all'intervento svolto. Descrivere dettagliatamente quanto effettuato e riportare eventuali annotazioni.

<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Modifiche

Data Firma tecnico incaricato Firma cliente

7° manutenzione

Barrare la casella corrispondente all'intervento svolto. Descrivere dettagliatamente quanto effettuato e riportare eventuali annotazioni.

<input type="checkbox"/> Manutenzione ordinaria	<input type="checkbox"/> Manutenzione straordinaria	<input type="checkbox"/> Modifiche

Data Firma tecnico incaricato Firma cliente