

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL FABBRICANTE
SECONDO LE DIRETTIVE 98/37/CEE, All. II (Parte A), DPR 459

Il Fabbricante

SER.MAC SRL
Via Zavaglia, 415 – 47020 PIEVESESTINA DI CESENA (FC)
Nella persona del suo Legale Rappresentante

Dichiara che la Macchina

Tipo

IMMERSORE

Modello

LIGHT

N° di Serie

A090520101

Data di costruzione

2009

È conforme

***Ai requisiti essenziali della Direttiva 98/37/CEE, ed al
Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1996
N° 459; della direttiva 77/23/CEE; della direttiva
89/366/CEE***

***La macchina, cui questa dichiarazione si riferisce è
conforme inoltre, per quanto di propria pertinenza alle
seguenti Norme Armonizzate:***

UNI EN 12100-1

UNI EN 982

CEI EN 60204-1

UNI EN 12100-2

UNI EN 983

UNIEN ISO 13849-1

Cesena, 18.12.09

Ser/mac, S.R.L.

(Legale Rappresentante)

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL FABBRICANTE
SECONDO LE DIRETTIVE 98/37/CEE, All. II (Parte A), DPR 459**

Il Fabbricante

SER.MAC SRL
Via Zavaglia, 415 – 47020 PIEVESESTINA DI CESENA (FC)
Nella persona del suo Legale Rappresentante

Dichiara che la Macchina Tipo

ELEVATORE A RULLI

Modello

800 X 4980

N° di Serie

A090520501

Data di costruzione

2009

È conforme

***Ai requisiti essenziali della Direttiva 98/37/CEE, ed al
Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1996
N° 459; della direttiva 77/23/CEE; della direttiva
89/366/CEE***

***La macchina, cui questa dichiarazione si riferisce è
conforme inoltre, per quanto di propria pertinenza alle
seguenti Norme Armonizzate:***

UNI EN 12100-1	UNI EN 982	CEI EN 60204-1
UNI EN 12100-2	UNI EN 983	UNIEN ISO 13849-1

Cesena, 18.12.09


SER.MAC S.R.L.

(Legale Rappresentante)

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL FABBRICANTE
SECONDO LE DIRETTIVE 98/37/CEE, All. II (Parte A), DPR 459**

Il Fabbricante

SER.MAC SRL
Via Zavaglia, 415 – 47020 PIEVESESTINA DI CESENA (FC)
Nella persona del suo Legale Rappresentante

Dichiara che la Macchina Tipo

ROVESCIAIORE

Modello

RIB 01

N° di Serie

A090520601

Data di costruzione

2009

È conforme

***Ai requisiti essenziali della Direttiva 98/37/CEE, ed al
Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1996
N° 459; della direttiva 77/23/CEE; della direttiva
89/366/CEE***

***La macchina, cui questa dichiarazione si riferisce è
conforme inoltre, per quanto di propria pertinenza alle
seguenti Norme Armonizzate:***

UNI EN 12100-1

UNI EN 982

CEI EN 60204-1

UNI EN 12100-2

UNI EN 983

UNIEN ISO 13849-1

Cesena, 18.12.09


SER.MAC SRL

(Legale Rappresentante)

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL FABBRICANTE
SECONDO LE DIRETTIVE 98/37/CEE, All. II (Parte A), DPR 459**

Il Fabbricante

SER.MAC SRL
Via Zavaglia, 415 – 47020 PIEVESESTINA DI CESENA (FC)
Nella persona del suo Legale Rappresentante

Dichiara che la Macchina Tipo

SPAZZOLATRICE

Modello

500 X 18 SP

N° di Serie

A090521001

Data di costruzione

2009

È conforme

***Ai requisiti essenziali della Direttiva 98/37/CEE, ed al
Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1996
N° 459; della direttiva 77/23/CEE; della direttiva
89/366/CEE***

***La macchina, cui questa dichiarazione si riferisce è
conforme inoltre, per quanto di propria pertinenza alle
seguenti Norme Armonizzate:***

UNI EN 12100-1	UNI EN 982	CEI EN 60204-1
UNI EN 12100-2	UNI EN 983	UNIEN ISO 13849-1

Cesena, 18.12.09

SER.MAC SRL

(Legale Rappresentante)

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' DEL FABBRICANTE
SECONDO LE DIRETTIVE 98/37/CEE, All. II (Parte A), DPR 459**

Il Fabbricante

SER.MAC SRL
Via Zavaglia, 415 – 47020 PIEVESESTINA DI CESENA (FC)
Nella persona del suo Legale Rappresentante

Dichiara che la Macchina Tipo

NASTRO A CATENA

Modello

200 X 2060

N° di Serie

A090521701

Data di costruzione

2009

È conforme

***Ai requisiti essenziali della Direttiva 98/37/CEE, ed al
Decreto del Presidente della Repubblica 24 luglio 1996
N° 459; della direttiva 77/23/CEE; della direttiva
89/366/CEE***

***La macchina, cui questa dichiarazione si riferisce è
conforme inoltre, per quanto di propria pertinenza alle
seguenti Norme Armonizzate:***

UNI EN 12100-1

UNI EN 982

CEI EN 60204-1

UNI EN 12100-2

UNI EN 983

UNIEN ISO 13849-1

Cesena, 18.12.09



(Legale Rappresentante)