

Documento Tecnico DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE Serie EDM

MODULO N. 48.DCO

DATA EMISSIONE: 01/04/2010

REV. n.2 DEL: 01/10/2016

EMESSO DA: **RGQ** APPROV. DA: **DIR**

PAG.1 DI 2

Il sottoscritto, in qualità di Rappresentante del seguente Costruttore:

Nome identificativo del Costruttore: MORI RADDRIZZATORI s.r.l.

Indirizzo: Via Pietro Nenni, 17/19

25019 Colombare di Sirmione (BS) - Italy

Dichiara che i seguenti prodotti:

CARICA BATTERIE AUTOMATICI

Serie EDM - Efficient Data Memory - monofase e trifase

risultano conf<mark>ormi ai requisiti essenziali delle seguenti Direttive EU (comprese tutte le modifiche applicabili): </mark>

Rif. n.	titolo	
2014/30/EU	Direttiva n. 2014/30/EU (EMC) del Parlamento Europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014,	
	concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità	
	elettromagnetica.	
2014/35/EU	Direttiva n. 2014/35/UE (LVD) del Parlamento europeo e del Consiglio, del 26 febbraio 2014,	
	concernente l'armonizzazione delle legislazioni degli Stati membri relative alla messa a	
	disposizione sul mercato del materiale elettrico destinato a essere adoperato entro taluni limiti	
	di tensione.	

e soddisfano l'applicazione di tutte le norme o specifiche tecniche di seguito indicate.



Riferimento TCF nr. EDM_rev.005

Luogo & Data Colombare di Sirmione (BS) – Italy,

13 Aprile 2022

Nome e posizione Ing. Antonio Mori

INGEGNERE CAPO dell' UFFICIO TECNICO

Firma

Mori



Documento Tecnico DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE Serie EDM

MODULO N. **48.DCO**DATA EMISSIONE: 01/04/2010

REV. n.2 DEL: 01/10/2016

EMESSO DA: **RGQ** APPROV. DA: **DIR** PAG.2 DI 2

Riferimenti alle normative e/o specifiche tecniche, o di parte di esse, utilizzate per questa dichiarazione di conformità:

- Standard armonizzati:

Otandard armomizzadi.							
Rif. n.	edizione	titolo	parte				
CEI EN IEC 61000-6-2	2019	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-2: Norme generiche – Immunità per gli ambienti industriali	6-2				
CEI EN 61000-6-3/A1	2013	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera	6-3				
CEI EN 60335-1/A11	2015	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare – Parte 1: Norme generali.	1				
CEI EN 60335-2-29/A11	2019	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare – Parte 2-29: Norme particolari per caricabatterie	2-29				

- Altri Standard o specifiche tecniche:

Rif. n.		edizione	titolo	parte
IEC 61000-6-2:20 ²	16	2016	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-2: Norme generiche – Immunità per gli ambienti industriali	6-2
IEC 61000-6-3:20	20	2020	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-3: Norme generiche - Emissione per gli ambienti residenziali, commerciali e dell'industria leggera	6-3
IEC 60335-1:2020		2020	 Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare – Sicurezza Parte 1: norme generali 	1
IEC 60335-2-29:20	016/AMD1:2019	2019	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare – Parte 2-29: Norme particolari per caricabatterie	2-29

Altre soluzioni tecnic	che descritte nella Documentazione Tecnica o nel Manuale Tecnico di
Costruzione:	
(nessuna)	
Altri riferimenti o info	ormazioni richieste dalle Direttive EU applicabili:
(nessuno)	