

 MORI RADDRIZZATORI power to work	Documento Tecnico n. UT/300C		MODULO N.	48.DCO
	DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE N.: CE / LL		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 LL - LADE LIGHT - alta frequenza con PFC, monofase e trifase

risultano conformi ai requisiti essenziali delle seguenti Direttive EU (comprese tutte le modifiche applicabili):

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. UT/300C / LL_rev.003
 Luogo & Data Colombare di Sirmione (BS) – Italy,
 13 Aprile 2022
 Nome e posizione Ing. Antonio Mori
 INGEGNERE CAPO dell' UFFICIO TECNICO

Firma

MORI RADDRIZZATORI s.r.l.

 MORI RADDRIZZATORI power to work	Documento Tecnico n. UT/300C		MODULO N.	48.DCO	
	DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE			DATA EMISSIONE:	01/04/2010
	N.: CE / LL_002 – 02/02/2017			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:

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 61000-6-2:2016	2016	Compatibilità elettromagnetica (EMC) - Parte 6-2: Norme generiche – Immunità per gli ambienti industriali	6-2
IEC 61000-6-3:2020	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	Emendamento 2 - Apparecchi elettrici d'uso domestico e similare – Sicurezza - Parte 1: norme generali	1
IEC 60335-2-29:2016/AMD1:2019	2019	Sicurezza degli apparecchi elettrici d'uso domestico e similare – Parte 2-29: Norme particolari per caricabatterie	2-29

Altre soluzioni tecniche descritte nella Documentazione Tecnica o nel Manuale Tecnico di Costruzione:

.....(nessuna).....

Altri riferimenti o informazioni richieste dalle Direttive EU applicabili:

.....(nessuno).....

MORI RADDRIZZATORI s.r.l.

P.IVA/VAT: IT 03394860989 REA: BS-530507 RAEE: IT19020000011144
 Via Pietro Nenni, 17/19 - 25019 Sirmione (BS) - ITALY - tel: +39 030 9906010 - mail: mori@moriraddrizzatori.it