

MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:
263665-2018-AE-ITA-RvA

Data prima emissione/Initial date:
24 luglio 2018

Validità/Valid:
24 luglio 2018 - 24 luglio 2021

Si certifica che il sistema di gestione di/This is to certify that the management system of

BREMBO S.p.A. - Gruppo

Headquarter: Viale Europa, 2 - 24040 Stezzano (BG) - Italy

e i siti come elencati nell'Appendix che accompagna questo certificato/
and the sites as mentioned in the appendix accompanying this certificate

È conforme ai requisiti della norma per il Sistema di Gestione Ambientale/
Has been found to conform to the Environmental Management System standard:

ISO 14001:2015

Questa certificazione è valida
per il seguente campo applicativo:

Progettazione, testing e fabbricazione mediante fusione (ghisa e alluminio), pirolisi ed infiltrazione (materiali carboceramici), stampaggio e tempra (dischi in acciaio), miscelazione e pressatura (pastiglie freno e materiali carboceramici), processi di "needling" (per dischi in carbonio), trattamenti termici, lavorazione meccanica, trattamenti superficiali, montaggio - di sistemi frenanti per il settore del motoveicolo, dell'autoveicolo, dei veicoli industriali e applicazioni racing; di ruote per il settore del motoveicolo; di sistemi frenanti e ruote per il settore aerospace; di frizioni per il settore high performance e racing

(EA 17, 22)

This certificate is valid
for the following scope:

Designing, testing and manufacturing by casting (cast iron and aluminum), pyrolysis and infiltration (carboceramic materials), molding and quenching (steel discs), mixing and pressing (brake pads and carboceramic materials), "needling" processes (for carbon discs), heat treatments, machining, surface treatments, assembly - of braking systems for motor vehicle, automotive, industrial vehicles and racing applications; of wheels for motor vehicle sector; of braking systems and wheels for aerospace sector; of clutches for high performance and racing sectors

(EA 17, 22)

Luogo e Data/Place and date:
Vimercate (MB), 24 luglio 2018



The RvA is a signatory to the IAF MLA

Per l'Organismo di Certificazione/
For the Issuing Office
DNV GL - Business Assurance
Via Energy Park, 14
20871 Vimercate (MB) - Italy

Zeno Beltrami
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: 263665-2018-AE-ITA-RvA
Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 24 luglio 2018

Appendix to Certificate

BREMBO S.p.A.

I siti inclusi nella certificazione sono i seguenti/

Locations included in the certification are as follows:

Site Name	Site Address	Site Scope
BREMBO S.p.A. - Headquarter	Viale Europa, 2 24040 Stezzano (BG) - Italy	<p>Progettazione, testing e fabbricazione mediante fusione (ghisa e alluminio), pirolisi ed infiltrazione (materiali carboceramici), stampaggio e tempra (dischi in acciaio), miscelazione e pressatura (pastiglie freno e materiali carboceramici), processi di "needling" (per dischi in carbonio), trattamenti termici, lavorazione meccanica, trattamenti superficiali, montaggio - di sistemi frenanti per il settore del motoveicolo, dell'autoveicolo, dei veicoli industriali e applicazioni racing; di ruote per il settore del motoveicolo; di sistemi frenanti e ruote per il settore aerospace; di frizioni per il settore high performance e racing</p> <p>Designing, testing and manufacturing by casting (cast iron and aluminum), pyrolysis and infiltration (carboceramic materials), molding and quenching (steel discs), mixing and pressing (brake pads and carboceramic materials), "needling" processes (for carbon discs), heat treatments, machining, surface treatments, assembly - of braking systems for motor vehicle, automotive, industrial vehicles and racing applications; of wheels for motor vehicle sector; of braking systems and wheels for aerospace sector; of clutches for high performance and racing sectors</p>
BREMBO S.p.A. Stezzano Produzione	Via Europa, 2 24040 Stezzano (BG) - Italy	<p>Progettazione e realizzazione prototipi di sistemi frenanti tramite lavorazioni meccaniche ed assemblaggio e loro sperimentazione tramite test su banchi statici, dinamici e prove su veicolo. Ricerca, sviluppo e fabbricazione di materiale di attrito di tipo organico e ceramico per freni a disco per il settore automobilistico, attraverso processi di miscelazione, stampaggio, cottura e rettifica</p>

Certificato No./Certificate No.: 263665-2018-AE-ITA-RvA
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 24 luglio 2018

		<p>Designing and manufacturing of prototypes for braking systems by machining operations and assembly and their trial by static and dynamic test-bench and vehicle testing. Research, development and manufacturing of organic and ceramic friction material for disc brakes for automotive industry, by mixing, pressing, curing and grinding processes</p>
<p>BREMBO S.p.A. Auto Curno</p>	<p>Via Brembo, 25 24035 Curno (BG) - Italy</p>	<p>Fabbricazione di impianti frenanti per il settore autoveicolistico attraverso processi di lavorazioni meccaniche, trattamenti superficiali di ossidazione anodica, verniciatura e assemblaggio. Fabbricazione di materiale di attrito di tipo organico e ceramico per freni a disco per il settore automobilistico, attraverso processi di miscelazione, stampaggio, cottura e rettifica</p> <p>Manufacturing of braking systems for automotive applications by machining, anodizing surface treatment, painting and assembly processes. Manufacturing of organic and ceramic friction material for disc brakes for automotive sector, by mixing, pressing, curing and grinding processes</p>
<p>BREMBO S.p.A. Moto Curno</p>	<p>Via Brembo, 25 24035 Curno (BG) - Italy</p>	<p>Fabbricazione mediante lavorazione meccanica, trattamenti superficiali di ossidazione anodica e montaggio di sistemi frenanti per il settore motoveicolistico; fabbricazione mediante lavorazione meccanica e montaggio di ruote per il settore motoveicolistico.</p> <p>Manufacturing of brake systems for the motorcycle sector by machining, anodizing surface treatment and assembly processes; Manufacturing of wheels for the motorcycle sector by machining and assembly processes</p>
<p>BREMBO S.p.A. Fonderia Alluminio Mapello</p>	<p>Via G. Maria Scotti, 66 24030 Mapello (BG) - Italy</p>	<p>Fabbricazione di getti in lega d'alluminio ottenuti per fusione in gravità e bassa pressione per applicazioni veicolistiche</p> <p>Manufacturing of aluminium alloy castings by gravity die-casting and low pressure for vehicle applications</p>

Certificato No./Certificate No.: 263665-2018-AE-ITA-RvA
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 24 luglio 2018

<p>BREMBO S.p.A. Fonderia Ghisa Mapello</p>	<p>Via G. Maria Scotti, 66 24030 Mapello (BG) - Italy</p>	<p>Fabbricazione di fusioni in ghisa grigia per il settore automotive Manufacturing of grey iron castings for the automotive sector</p>
<p>BREMBO S.p.A. Lavorazione Dischi Mapello</p>	<p>Via G. Maria Scotti, 66 24030 Mapello (BG) - Italy</p>	<p>Fabbricazione di dischi freno mediante lavorazioni meccaniche e verniciatura Manufacturing of brake discs by machining and painting processes</p>
<p>BREMBO S.p.A. Performance Curno</p>	<p>Via Brembo 25 24035 Curno (BG) - Italy</p>	<p>Fabbricazione di sistemi frenanti per il mercato high performance e racing nel campo automobilistico e motociclistico mediante lavorazione meccanica, assemblaggio e testing. Fabbricazione di ruote per il mercato high performance e racing nel campo motociclistico mediante lavorazione meccanica e assemblaggio. Fabbricazione di sistemi frenanti e ruote per il mercato aerospace mediante lavorazione meccanica e assemblaggio Manufacturing of braking systems for High Performance and Racing markets in automotive and motorcycle sectors by machining, assembly processes and testing. Manufacturing of wheels for High Performance and Racing Motorcycle markets by machining and assembly processes. Manufacturing of braking systems and wheels for Aerospace market by machining and assembly processes</p>
<p>LA.CAM (LAVORAZIONI CAMUNE) S.r.l. Sede Operativa Certificato No./ Certificate No. 263665CC1-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Via Nazionale, 7 25050 Selloero (BS) - Italy</p>	<p>Fabbricazione di particolari per impianti frenanti per il settore autoveicolistico attraverso processi di lavorazione meccanica e trattamento superficiale di ossidazione anodica Manufacturing of braking system parts for automotive applications by machining and anodizing surface treatment processes (EA 17 – 22)</p>
<p>AP RACING LTD Certificato No./ Certificate No. 263665CC2-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Seven Stars Indstl Est Coventry, W MIDLANDS CV3 4LB - United Kingdom</p>	<p>Designing, testing and manufacturing of braking systems and clutches for automotive applications for High performance and Racing sectors (EA 17 – 22)</p>
<p>BREMBO NORTH AMERICA Inc. Certificato No./ Certificate No. 263665CC3-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>29991 M-60 East Homer - 49245 - USA</p>	<p>Manufacturing of brake rotors and drums by machining, painting and assembly, as well as assembly of suspension corners and calipers (EA 17 – 22)</p>

Certificato No./Certificate No.: 263665-2018-AE-ITA-RvA
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 24 luglio 2018

<p>Brembo Do Brasil Ltda Certificato No./ Certificate No. 263665CC4-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Av. Fausto Ribeiro Silva, 1.265, 32541-000 BETIM – MG - Brazil</p>	<p>Fabricação de discos e tambores de freio através dos processos de usinagem, retífica, brunimento, pintura e montagem Manufacturing of brake discs and drums by machining, grinding, honing, painting and assembling processes (EA 17 – 22)</p>
<p>BREMBO MEXICO SA de CV Apodaca Certificato No./ Certificate No. 263665CC5-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Platón No. 100 66600 APODACA - N.L. - Mexico</p>	<p>Manufactura de rotores y tambores de freno mediante los procesos de mecanizado, lavado y pintura Manufacturing of brake rotors and drums by machining, washing and painting processes (EA 17 – 22)</p>
<p>Brembo México, SA de CV Escobedo Certificato No./ Certificate No. 263665CC6-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Avenida Nueva Castilla, 1021 66050 General Escobedo - Mexico</p>	<p>Fabricación de sistemas de frenado para aplicaciones de automoción por proceso de fundición de aluminio, mecanizado, tratamientos de superficie de anodizado y montaje Manufacturing of braking systems for automotive applications by aluminum casting, machining, anodizing surface treatments and assembly processes (EA 17 – 22)</p>
<p>Brembo Czech s.r.o. Certificato No./ Certificate No. 263665CC7-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Na Rovince 875, 72000 Ostrava - Czech Republic</p>	<p>Výroba brzdových systémů pro použití v automobilovém průmyslu odléváním hliníku, obráběním, oxidační povrchovou úpravou a montážními procesy Manufacturing of braking systems for automotive applications by aluminum casting, machining, anodizing surface treatments and assembly processes (EA 17 – 22)</p>
<p>Brembo Brake India Private Limited – Pune Certificato No./ Certificate No. 263665CC8-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Gat No.307/7 & 8, Pune 410501 Maharashtra - India</p>	<p>Designing testing and manufacturing of braking systems for two wheeler applications by machining, painting and assembly processes; designing testing and manufacturing of steel brake discs by stamping quenching and machining processes (EA 17 – 22)</p>
<p>Brembo Brake India Private Limited – Manesar Certificato No./ Certificate No. 263665CC9-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>Plot No 291/B, Sector 6, IMT, Manesar, Gurgaon, Haryana-122050 - India</p>	<p>Assembly of braking systems for motorcycle and scooter (EA 17 – 22)</p>
<p>Brembo Poland Sp. z o.o. Częstochowa Certificato No./ Certificate No. 263665CC10-2018-AE-ITA-RvA</p>	<p>ul. Dekabrystów 67 42-200 Częstochowa - Poland</p>	<p>Produkcja systemów hamulcowych dla sektora motoryzacyjnego z wykorzystaniem procesu obróbki mechanicznej, pokryć galwanicznych oraz montażu końcowego</p>

Certificato No./Certificate No.: 263665-2018-AE-ITA-RvA
 Luogo e Data/Place and date: Vimercate (MB), 24 luglio 2018

		Manufacturing of braking systems for automotive applications by machining, zincplating surface treatments and assembly processes (EA 17 – 22)
Brembo Poland Sp. z o.o. Dąbrowa Górnicza Certificato No./ Certificate No. 263665CC11-2018-AE-ITA-RvA	ul. Roździeńskiego 13 41-308 Dąbrowa Górnicza - Poland	Produkcja odlewów żeliwnych oraz tarcz hamulcowych dla sektora motoryzacyjnego z wykorzystaniem procesu obróbki, malowania oraz montażu końcowego Manufacturing of iron castings for automotive sector and manufacturing of brake discs by machining, painting and assembly processes (EA 17 – 22)
Brembo Poland Sp. z o.o. Niepolomice Certificato No./ Certificate No. 263665CC12-2018-AE-ITA-RvA	Ul. Rudolfa Diesla, 21 32-005 Niepolomice - Poland	Produkcja komponentów do tarcz hamulcowych oraz testowanie tarcz hamulcowych Manufacturing of brake discs components and testing of brake discss (EA 17 – 22)

