

# MANAGEMENT SYSTEM CERTIFICATE

Certificato No./Certificate No.:  
82636-2010-AE-ITA-SINCERT

Data prima emissione/Initial date:  
05 agosto 2010

Validità/Valid:  
05 agosto 2016 - 15 settembre 2018

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

## **GRUPPO MAZZUCCONI Fonderie Mario Mazzucconi S.p.A.**

Sede Legale: Via Mazzini, 10 - 24036 Ponte San Pietro (BG) - Italy

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

### **UNI EN ISO 14001:2004 (ISO 14001:2004)**

Valutato secondo le prescrizioni del Regolamento Tecnico RT-09/  
Evaluated according to the requirements of Technical Regulations RT-09

Questa certificazione è valida  
per il seguente campo applicativo:

**Produzione di fusioni grezze e lavorate  
in lega di alluminio realizzate  
con le tecniche della fusione in gravità, bassa  
pressione e pressofusione con successive  
lavorazioni di finitura e sbavatura  
superficiale, trattamenti termici  
(tempra e invecchiamento/invecchiamento),  
lavorazioni meccaniche, assemblaggio  
e collaudo**

**(Settore EA: 17 - 22)**

This certificate is valid  
for the following scope:

**Manufacture of raw and machined aluminum  
alloy castings made using the techniques  
of gravity casting, low pressure casting  
and die casting with subsequent deburring  
and surface finishing, heat treatment  
(quenching and tempering/aging),  
machining, assembly and testing**

**(EA Sector: 17 - 22)**

Luogo e Data/Place and date:  
**Vimercate, 22 luglio 2016**



SGQ N° 003 A  
SGA N° 003 D  
SGE N° 007 M  
SCR N° 004 F

EMAS N° 009 P  
PRD N° 003 B  
PRS N° 094 C  
SSI N° 002 G

Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento  
SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB e LAT, di MLA IAF  
per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM  
e PRD e di NIRA TLAC per gli schemi di accreditamento  
LAB, MED, LAT e ISP

Per l'Organismo di Certificazione/  
For the Certification Body

**Vittore Marangon**  
Management Representative

Certificato No./Certificate No.: 82636-2010-AE-ITA-SINCERT  
Luogo e Data/Place and date: Vimercate, 22 settembre, 2015

## Appendix to Certificate

Site Name	Site Address	Site Scope
Sede Operativa	Via Mazzini, 10 24036 Ponte San Pietro (BG) Italy	Riferimento al campo applicativo Reference to scope
<b>Fonderie Mario Mazzucconi S.p.A. Stabilimento di Ambivere</b> Certificato No./Certificate No. 82636CC1-2010-AE-ITA-SINCERT	Via Kennedy, 16 24030 Ambivere (BG) Italy	Produzione di getti pressofusi in lega di alluminio con successive lavorazioni meccaniche, finitura e sbavatura superficiale, assemblaggio e collaudo (Settore EA: 17-22) Production of castings made of aluminium alloy with subsequent machining, deburring and surface finishing, assembly and testing (Sector EA: 17 - 22)
<b>Fonderie Mario Mazzucconi S.p.A. Stabilimento di Ponte San Pietro</b> Certificato No./Certificate No. 82636CC2-2010-AE-ITA-SINCERT	Via Mazzini, 10 24036 Ponte San Pietro (BG) Italy	Produzione di fusioni in lega di alluminio realizzate con le tecniche della fusione in gravità e bassa pressione, finitura e sbavatura superficiale, trattamenti termici (tempra e rinvenimento/invecchiamento), lavorazioni meccaniche e collaudo (Settore EA: 17-22) Production of aluminium alloy castings made using the techniques of gravity casting and low pressure, preparation of sand cores, deburring and surface finishing, heat treatment (quenching and tempering/aging), machining and testing (Sector EA: 17 - 22)
<b>Fonderia San Possidonio S.r.l.</b> Certificato No./Certificate No. 82636CC3-2010-AE-ITA-SINCERT	Via Don Minzoni, 14 41039 San Possidonio (MO) Italy	Produzione di fusioni in lega di alluminio mediante fusione in bassa pressione, finitura e sbavatura superficiale, trattamenti termici (tempra e rinvenimento/invecchiamento), lavorazioni meccaniche e collaudo (Settore EA: 17-22) Production of aluminum alloy castings made by low pressure casting, deburring and surface finishing, heat treatment (quenching and tempering/aging), machining and testing (Sector EA: 17 - 22)
<b>RONO S.p.A.</b> Certificato No./Certificate No. 82636CC4-2010-AE-ITA-SINCERT	Via Ca Barile, 1 24030 Almenno San Bartolomeo (BG) - Italy	Lavorazioni meccaniche su pezzi fusi e relativi assemblaggi (Settore EA : 17) Machining of castings and related assemblies (Sector EA : 17)