

## CERTIFICAT Nr. EMS-3963/R CERTIFICATE No.

Se certifică Sistemul de Management de Mediu al / It is hereby certified that the Environmental Management System of

### AS METAL COM S.R.L.

SOS. BERCEI NR. 104G, SECTOR 4, BUCURESTI, ROMANIA

În următoarele unități operaționale / In the following operational units

SOS. BERCEI NR. 104G, SECTOR 4, BUCURESTI, ROMANIA

Care este conform cu standardul / Is in compliance with the standard

### ISO 14001:2015 (SR EN ISO 14001:2015)

Pentru următoarele domenii de activitate / For the following field(s) of activities

ELABORAREA ALIAJELOR DIN ALUMINIU SECUNDAR. VALORIFICAREA DESEURILOR METALICE FEROASE SI NEFEROASE. PRETRATARE SI TRATARE VEHICULE SCOASE DIN UZ. COMERTUL CU RIDICATA AL DESEURILOR SI RESTURILOR.

DEVELOPMENT OF SECONDARY ALUMINIUM ALLOYS. FERROUS AND NONFERROUS METAL WASTE RECOVERY. PRETREATMENT AND TREATMENT OF OBSOLETE VEHICLES. WHOLESALE OF WASTE AND SCRAP.

Validitatea prezentului certificat depinde de auditurile de supraveghere periodice anuale / semestriale și reexaminării complete a sistemului de management la trei ani

The validity of this certificate is dependent on an annual / six monthly audit and on a complete review, every three years, of the management system

Utilizarea și validitatea prezentului certificat sunt supuse documentului RINA: Regulament privind Certificarea Sistemelor de Management de Mediu

The use and the validity of this certificate are subject to compliance with the RINA document: Rules for the Certification of Environmental Management Systems

Prima Emitere First Issue	<u>13.11.2009</u>
Data actualizării Revision date	<u>01.11.2018</u>
Data scadenței Expiry Date	<u>02.11.2021</u>
Data deciziei de recertificare Renewal decision date	<u>01.11.2018</u>

Alessandro Romei  
Certification EMEA Region  
Senior Director  
RINA SIMTEX-O.C. S.R.L. - Administrator



RINA SIMTEX-O.C. S.R.L.  
Str. Dr. Leonte Anastasievici, nr. 4D,  
corpul A sector 5, Bucuresti Romania

CISQ is a member of



[www.cisq.com](http://www.cisq.com)