Certificato N. IT12/1167

Il sistema di gestione ambientale di

CONSORZIO ERPITALIA

Via Roma, 74 - 20060 Cassina De'Pecchi (MI) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015

Scopo della certificazione:

Organizzazione e controllo del servizio di raccolta, trasporto, deposito, riuso e riciclaggio di rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE) e di pile ed accumulatori esausti mediante intermediazione di rifiuti, come sistema collettivo dei produttori.

Settori IAF: 35, 39

Questo certificato è valido dal 19/12/2021 fino al 19/12/2024. La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica. Ricertificazione da eseguirsi entro il 13/12/2024. Rev. 7. Certificata dal 19/12/2012.

> Data inizio audit: 22/11/2021. Data scadenza certificato precedente: 19/12/2021.

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

Autorizzato da Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy
t+39 02 73 93 1 f+39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1





This document is a Web version of SGS certificate for electronic use exclusively. It shall only be available by clicking on SGS Certification Mark which has been posted on Your website. It shall not be printed in anyway. This document is copyright protected. No content or appearance may be reproduced without the express written permission of SGS. Any misuse, alteration, forgery or falsification is unlawful.







SGA Nº 0007 D

Membro di NLA EA per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, PRD, PRS, ISP, GHG, LAB, LAT, PTP e RMT, di MLA 1AF per gli schemi di accreditamento SGQ, SGA, SSI, FSM, PRD e PRS e di MRA ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP

Signatory of EA MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, PRD, PRS, IMSP, GHG, TL, CL, PTP and RMT, of IAT MLA for the accreditation schemes QMS, EMS, ISMS, FSMS, PRS, and PRS and of ILAC MRA for the accreditation schemes TL, ML, CL, IMSP, and PS.

