

Certificato N. IT13/0625

Il sistema di gestione ambientale di

**BIOSIGMA S.r.l.**

Via Valletta, 6 - 30010 Cantarana di Cona (VE) - Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**ISO 14001 / UNI EN ISO 14001:2015**

Scopo della certificazione:

**Produzione di materiale plastico monouso per analisi di laboratorio e per lo studio di biotecnologie, mediante processi di stampaggio ad iniezione. Commercializzazione di dispositivi medici, diagnostici in vitro, articoli da laboratorio, vetreria ed accessori per strutture sanitarie pubbliche e private.**

Settori EA: 14, 29

Questo certificato è valido dal 21/08/2019 fino al 25/07/2022.  
La validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.  
Ricertificazione da eseguirsi entro il 05/07/2022.  
Rev. 5. Certificata dal 25/07/2013.

Data inizio audit: 19/07/2019  
Data scadenza certificato precedente: 25/07/2019

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

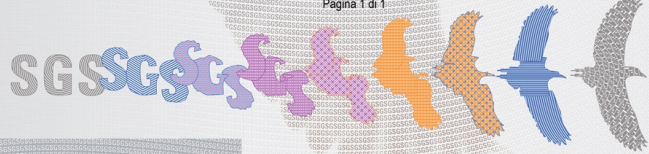
Autorizzato da  
Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.  
Via Caldera, 21 - 20153 MILANO - Italy  
t + 39 02 73 93 11 f +39 02 70 10 94 89 www.sgs.com

Pagina 1 di 1



SGA N° 0007 D  
Membro di MLA EA per gli schemi di accreditamento SQS, SGA, PRD, PRS, ISP, GNC, LAB, LAT, PTP e RNT; di MLA IAF per gli schemi di accreditamento SQS, SGA, SSI, FSA, PRD e PRS e di RGA, ILAC per gli schemi di accreditamento LAB, MED, LAT, ISP e PTP  
Signatory of EA MLA for the accreditation schemes: QMS, EMS, PRS, INSP, OHS, IL, CL, PTP and RNT; of IAF MLA for the accreditation schemes: SQS, SGA, SSI, FSA, PRD and PRS and of ILAC MLA for the accreditation schemes: TZ, ML, CL, INSP and PTP



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.