

DICHIARAZIONE REACH E ROHS

SENECA s.r.l. assicura che i prodotti elettronici realizzati presso i propri stabilimenti e forniti ai propri clienti rispondono alle attuali normative vigenti in materia di salvaguardia della salute degli operatori coinvolti e dell'ambiente.

REACH (Registration, Evaluation, Authorisation, Restriction of Chemicals)

In accordo al regolamento REACH 1907/2006/CE i prodotti realizzati presso gli stabilimenti SENECA s.r.l. sono inquadrabili come articoli che non rilasciano, in condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili, alcuna sostanza pericolosa né per la salute umana né per l'ambiente.

SENECA s.r.l. dichiara che, sulla base delle proprie conoscenze e delle informazioni ricevute dai propri fornitori, nei prodotti venduti non è contenuta alcuna delle sostanze identificate come estremamente preoccupante (SVHC, Substances of Very High Concern) o incluse nell'Allegato XIV del Regolamento REACH in una percentuale in peso superiore allo 0,1%.

L'elenco delle sostanze SVHC o "Candidate list" è periodicamente aggiornato da parte di ECHA (European Chemical Agency) ed è consultabile all'indirizzo: <https://echa.europa.eu/scip-database>.

Sarà nostra premura tenervi aggiornati in futuro, nel caso in cui nei nostri prodotti fossero presenti sostanze non attualmente contemplate nell'elenco sopra riportato in quantità superiore allo 0,1% p/p.

Direttiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances)

In riferimento alla Direttiva 2011/65/UE (RoHS2) e del suo aggiornamento Dir. Delegata 2015/863/EU (RoHS3) sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche (RoHS) Seneca Srl dichiara che i propri prodotti sono conformi ai limiti stabiliti dall'allegato II eventualmente usufruendo delle esenzioni listate all'allegato III e IV di tale direttiva (piombo nelle leghe di rame).

Le sostanze elencate in allegato II con i limiti imposti sono le seguenti:

- Piombo (Pb): < 1000 ppm
- Mercurio (Hg): < 1000 ppm
- Cadmio (Cd): < 100 ppm
- Cromo esavalente (Cr VI) < 1000 ppm
- Bifenili polibromurati (PBB): < 1000 ppm
- Eteri di difenile polibromurato (PBDE): < 1000 ppm
- Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP): < 1000 ppm
- Benzibutilftalato (BBP): < 1000 ppm
- Dibutilftalato (DBP): < 1000 ppm
- Diisobutilftalato (DIBP): < 1000 ppm

Poiché il regolamento REACH e la direttiva RoHS, con i relativi elenchi di sostanze soggetti a restrizioni, vengono aggiornati frequentemente, SENECA s.r.l. ne segue l'evoluzione e l'implementazione monitorando costantemente eventuali variazioni.

SENECA S.r.l.
Ing. Francesco Pavan
Direttore Tecnico



SENECA SRL

Padova 12.01.2023

SENECA s.r.l.

Sede legale e operativa / Headquarters:
Via Austria, 26 - 35127 Padova (PD) - ITALY
T. +39 049 8705.359 - F. +39 049 8706.287
info@seneca.it - senecasrl@pec.it
www.seneca.it

Informazioni legali / Legal Notice

• C.F. / P.I. / VAT nr 02536650282
• Iscrizione camera commercio / Chamber of Commerce registration: C.C.I.A.A. PD N° 236346
• Iscrizione registro imprese / Company Register: Trib. PD 39486 Reg. Soc.

Marchi e certificazioni / Marks and certificates

• S SENECA (SENECA s.r.l.) marchio europeo registrato European Community Mark with international registration [Nr. 1055079 - OHIM]
• Sistema di Qualità Certificato / Certified Quality System [ISO 9001 Nr. 9115.SENE]