

## DICHIARAZIONE REACH

*Regolamento 1907/2006 (CE) del Parlamento Europeo e del Consiglio del 18 dicembre 2006 concernente la registrazione, la valutazione, l'autorizzazione e la restrizione delle sostanze chimiche (REACH), che istituisce un'agenzia europea per le sostanze chimiche, che modifica la direttiva 1999/45/CE e che abroga il regolamento (CEE) n. 793/93 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 1488/94 della Commissione, nonché la direttiva 76/769/CEE del Consiglio e le direttive della Commissione 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE e 2000/21/CE.*

### **ITALCOPPIE SENSORI S.r.l.**

#### DICHIARA CHE TUTTI I PRODOTTI FORNITI

1. Sono "articoli" (come definito nel *Titolo I, Capo 2, Art. 3, Punto 3*)
2. Sono conformi alle restrizioni (di cui al *Titolo VIII*) in materia di fabbricazione, immissione sul mercato e uso di sostanze, miscele e articoli pericolosi di cui all'*Allegato XVII*.
3. Non sono generalmente formati da componenti che contengono le sostanze elencate nella *Candidate List* (211 sostanze) dell'Agenzia Europea per le Sostanze Chimiche (ECHA) nè le sostanze di cui all'*Allegato XIV* ("Elenco delle sostanze soggette ad autorizzazione") in quantitativi complessivamente superiori a 1 tonnellata all'anno nè in concentrazione superiore allo 0,1% in peso/peso (*Titolo II, Capo 1, Art. 7, Punto 1 e 2*).

Candidate List visionabile al sito: <https://echa.europa.eu/candidate-list-table>

Tuttavia esistono alcune tipologie di articoli che sono formati da componenti o imballaggi che contengono alcune di queste sostanze in concentrazione superiore allo 0,1% in peso/peso.

ITALCOPPIE SENSORI S.r.l. garantisce che le sostanze elencate non vengono spontaneamente rilasciate dagli articoli che nelle condizioni d'uso normali o ragionevolmente prevedibili non risultano pericolosi per le persone e per l'ambiente. Viene riportata a seguito una tabella contenente le sostanze e le informazioni relative.

<b>Nome Sostanza</b>	<b>Codice CAS</b>	<b>Percentuale contenuta nel materiale omogeneo</b>
Piombo (Pb)	7439-92-1	>0,1% - <4%

Componenti costituiti da leghe di rame contenenti Pb. *Esenzione ROHS 6 c)*

<b>Nome Sostanza</b>	<b>Codice CAS</b>	<b>Percentuale contenuta nel materiale omogeneo</b>
Piombo (Pb)	7439-92-1	>0,1% - <62%
Triossido di di-Boro (B <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )	1303-86-2	>0,1% - <3,5%

Componenti elettrici costituiti da una matrice vetro contenente Pb. *Esenzione ROHS 7 c) - I*  
 La presenza di Triossido di di-Boro non è accertata ma viene segnalata: la sostanza, qualora presente, risulta comunque chimicamente legata alla matrice di vetro, perdendo tutte le caratteristiche di pericolosità intrinseche e non è possibile alcun rilascio spontaneo

<b>Nome Sostanza</b>	<b>Codice CAS</b>	<b>Percentuale contenuta nel materiale omogeneo</b>
Piombo (Pb)	7439-92-1	>0,1% - <0,4%

Componenti in lega di alluminio contenenti Pb. *Esenzione ROHS 6 b)*

<b>Nome Sostanza</b>	<b>Codice CAS</b>	<b>Percentuale contenuta nel materiale omogeneo</b>
Diazene-1,2-dicarboxamide (C,C'-azodi(formamide)) (ADCA)	123-77-3	>0,1% - <1%

Solo in alcuni particolari tubi vapore usati in macchine da caffè. L'eventuale presenza di ADCA è segnalata ma non assicurata, in quanto viene completamente eliminata nel processo di fabbricazione del materiale omogeneo che lo contiene. In ogni caso, eventuali residui possono essere rilasciati solo a temperature superiori a 200°C e non è possibile alcun rilascio spontaneo a temperature inferiori.

<b>Nome Sostanza</b>	<b>Codice CAS</b>	<b>Percentuale contenuta nel materiale omogeneo</b>
Dodecamethylcyclohexasiloxane (D6)	540-97-6	>1% - <1,5%
Octamethylcyclotetrasiloxane (D4)	556-67-2	>0,1% - <1%
Decamethylcyclopentasiloxane (D5)	541-02-6	>0,1% - <0,8%

Cavi in gomma siliconica, che possono contenere le impurità sopra elencate, in quanto basi monomeriche da cui derivano i polimeri siliconici.

<b>Nome Sostanza</b>	<b>Codice CAS</b>	<b>Percentuale contenuta nel materiale omogeneo</b>
Octamethylcyclotetrasiloxane (D4)	556-67-2	>0,1% - <1%

Guarnizioni in gomma siliconica che possono contenere l'impurità sopra elencata, in quanto base monomerica da cui derivano i polimeri siliconici.

Nome Sostanza	Codice CAS	Percentuale contenuta nel materiale omogeneo
2-ethylhexyl 10-ethyl-4,4-dioctyl7-oxo-8-oxa-3,5-dithia-4-stannatetradecanoate (DOTE)	15571-58-1	>0,1%
Rete di protezione plastica per particolari imballi degli articoli. La sostanza è inclusa nella matrice polimerica del componente e non viene spontaneamente rilasciata.		

Si fa presente che ITALCOPPIE SENSORI S.r.l., in qualità di utilizzatore a valle:

- non produce sostanze o miscele e raccoglie tutte le informazioni dai suoi Fornitori;
- provvede a concordare con i propri Fornitori tutte le misure richieste dal regolamento, al fine di garantire la continuità delle forniture e la sicurezza dei propri operatori.

Tale dichiarazione viene rilasciata al meglio delle proprie conoscenze e viene aggiornata qualora vi siano cambiamenti significativi o nuove informazioni.

Malagnino, 04/02/2021

**ITALCOPPIE SENSORI S.R.L.**  
Via Amedeo Tonani n. 10  
Fraz. San Giacomo al Campo  
26030 MALAGNINO (CR)  
Tel. 0372.441220 - Fax 0372.441238  
Partita I.V.A.: 01151310198