

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ RoHS – AGGIORNAMENTO 2025

Oggetto: Dichiarazione di Conformità all'ultima versione consolidata della Direttiva 2011/65/UE (RoHS II/III), come modificata dalle Direttive Delegate 2024 e 2025.

### Riferimenti Normativi Principali:

- Direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio, dell'8 giugno 2011 (RoHS II).
- Direttiva Delegata (UE) 2015/863 della Commissione (nota come RoHS III).

### 1. Dichiarazione di Conformità Standard (Allegato II)

Trancerie Emiliane S.p.A., dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che i prodotti di nostra produzione, sono conformi ai limiti di concentrazione massimi stabiliti nell'Allegato II della Direttiva 2011/65/UE, che restringe l'uso delle seguenti dieci sostanze pericolose nei materiali omogenei:

Sostanza	Soglia Max (MCVs)	Sostanza	Soglia Max (MCVs)
Piombo (Pb)	0,1%	Bifenile polibromurato (PBB)	0,1%
Mercurio (Hg)	0,1%	Eteri di bifenile polibromurato (PBDE)	0,1%
Cadmio (Cd)	0,01%	Ftalato di bis (2-etilesile) (DEHP)	0,1%
Cromo VI (Cr VI)	0,1%	Benzilbutilftalato (BBP)	0,1%
Dibutilftalato (DBP)	0,1%	Diisobutilftalato (DIBP)	0,1%

I nostri prodotti, basati su leghe metalliche e altri componenti, rispettano i limiti di concentrazione sopra riportati.<sup>1</sup>

### 2. Conformità e Aggiornamento alle Nuove Direttive Delegate (2024-2025)

Trancerie Emiliane S.p.A. riconosce che il mantenimento della conformità implica il monitoraggio continuo degli aggiornamenti agli Allegati III e IV della Direttiva RoHS, che gestiscono le esenzioni.<sup>2</sup>

Con la presente, confermiamo di aver integrato l'analisi e l'attuazione delle seguenti modifiche normative fondamentali, pubblicate tra il 2024 e la fine del 2025:

#### A. Ristrutturazione delle Esenzioni sul Piombo (Pb)

A seguito della pubblicazione delle Direttive Delegate (UE) 2025/2364 e (UE) 2025/1802 in data 21 novembre 2025<sup>3</sup>, che intervengono sulle esenzioni relative al Piombo (Allegato III, voci 6 e 7):

- Piombo in Leghe Metalliche (Voci 6(a), 6(b), 6(c)):** Confermiamo che l'eventuale impiego di Piombo in leghe di acciaio, alluminio rientra negli ambiti di applicazione estesa e specificata dalle nuove Direttive, con una scadenza comune fissata al **30 giugno 2027** per tutte le categorie AEE rilevanti.<sup>3</sup>
- Piombo in Saldature ad Alta Fusione (Voce 7(a)):** Abbiamo aggiornato la nostra documentazione interna in linea con la frammentazione della precedente esenzione generica 7(a). La versione generica di questa esenzione cesserà di applicarsi il **30 giugno 2027**.<sup>3</sup> Qualsiasi uso futuro di Piombo nelle saldature sarà giustificato solo ed esclusivamente dalle nuove e specifiche sottovoci (7(a)-I a 7(a)-VII), la cui validità è estesa fino al **31 dicembre 2027**.<sup>3</sup>

#### B. Aggiornamento dell'Esenzione sul Cadmio (Cd)

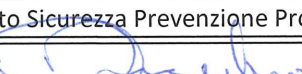
Confermiamo di aver preso atto della **Direttiva Delegata (UE) 2024/1416**, relativa all'esenzione 39.<sup>7</sup> L'applicazione dell'esenzione transitoria 39(a) scadrà il **21 novembre 2025** per tutte le categorie AEE.<sup>9</sup> L'azienda garantisce che i processi e materiali utilizzati per i propri prodotti non rientrano nelle applicazioni con Cadmio esentate in scadenza.

#### C. Intersezione con il Regolamento POPs (PBDE)

Riconosciamo l'importanza di allineare la conformità RoHS con il Regolamento (UE) 2019/1021 sugli Inquinanti Organici Persistenti (POPs). In particolare, il **Regolamento Delegato (UE) 2025/1482** stabilisce limiti più rigorosi per gli Eteri di Difenile Polibromurato (PBDE) nei materiali recuperati/riciclati<sup>10</sup>:

- A decorrere dal **30 dicembre 2025**, il limite di concentrazione per la somma dei PBDE scenderà a **350 mg/kg (0,035%)**.<sup>10</sup>

Essendo questo limite (350 ppm) più restrittivo della soglia RoHS (1000 ppm), Trancerie Emiliane S.p.A. si impegna ad assicurare che i materiali secondari utilizzati rispettino il requisito più severo del Regolamento POPs, garantendo la massima tutela ambientale.

Funzionario incaricato:	Responsabile direzione:
Vincenzo Di Grandi	Roberto Bardini
Addetto Sicurezza Prevenzione Protezione <sup>1</sup>	Responsabile Sicurezza Prevenzione Protezione <sup>1</sup>
Firma: 	Firma: 