

Bruxelles, Aprile 2023

JAHARP2020-1 Bollettino (seconda edizione)

24 autorità di vigilanza del mercato (AVM) di 20 paesi europei lavorano insieme per proteggere i consumatori europei

Geographical Scope of JAHARP2020-1

24 Market Surveillance Authorities from 20 European Member States

Il nostro obiettivo: la sicurezza dei vostri prodotti

JAHARP2020-1 ha eseguito controlli documentali e test sui prodotti di consumo per valutare la sicurezza e la conformità alla legislazione europea. Entro maggio 2023, testeremo 27 piani cottura a gas e il tasso di assorbimento specifico di 30 modelli di dispositivi portatili connessi. Inoltre, abbiamo ideato un approccio armonizzato per la valutazione dei requisiti amministrativi per 6 pacchetti legislativi relativi ai prodotti.

JAHARP2020-1

Joint Market Surveillance Action 1 on
HARmonised Products 2020

INSPECTION & TESTING RESULTS

Administrative Checks & Tests on 2 Product Groups & Harmonised Approach to evaluate the Administrative Requirements for some Directives

Co-funded by the European Union

Gas Cooking Hobs and Hot Plates

Harmonised Approach to Evaluation of Administrative Requirements

SAR Measurements on Connected Portable Devices

MSAs' SCREENING AND LABORATORY ACTIVITIES SO FAR

Compliance (green) Non-Compliance (orange)

out of the 39 products screened by MSAs (as of April) 74% had administrative non-conformities

out of the 27 products tested and examined in the laboratory 85% present administrative non-compliances and 56% present technical non-compliances

CONSUMER ADVICE AND MAIN TAKE-AWAYS FROM THE ACTIVITIES

- The CE mark should mention the ID number of the notified body
- Check if the product has sharp edges
- Make sure that the product has warning translated in your language
- The overall non-compliance level seems high - especially if considering that the involvement of notified bodies is mandatory for type-examination and product control

ACTIVITIES RESULTS WHILE ASSESSING THE ADMINISTRATIVE REQUIREMENTS

The 12 cases examined from 6 European Sectors showed that... In some cases, there may be national differences when the MSAs insert data in ICSMS or assess administrative requirements

At times, some encode product data based on packaging, some based on information from the product

At times, different assessment of Declaration of Conformity

MAIN TAKEAWAYS FROM THE ACTIVITIES

- MSAs may be discouraged from inputting data in ICSMS because of the possible differences in the data insertion across Member States
- The project group recommends updates in ICSMS
 - Easier data extraction to facilitate inspectors
 - Creation of a 'test' area where MSAs can make simulation of inspection cases
- The project could not harmonize product assessment for all sectors. Hence, we produced a guidance document for ADCOs so that they can run similar exercises for the respective legislation.

UPDATE ON SCREENING AND TESTING ACTIVITIES

249 models screened 30 devices sent to laboratory

Testing activities started in January-February 2023, and all results will be available soon

MSAs are currently processing the 15 results available so far

MAIN TAKEAWAYS FROM THE ACTIVITIES

At times, laboratories may have some difficulties when switching from testing for manufacturers to testing for MSAs

JAHARP2020-1 è un progetto paneuropeo della durata di 24 mesi cofinanziato dall'Unione europea (UE) che fa parte di una tripletta di progetti. Il suo obiettivo strategico è triplice: (i) innalzare il livello di sorveglianza del mercato; (ii) facilitare l'applicazione del nuovo regolamento (UE) 2019/1020 sulla vigilanza del mercato; e (iii) aumentare la capacità delle AVM europee. Il progetto è coordinato da PROSAFE - The Product Safety Forum of Europe, una ONG senza scopo di lucro formata da funzionari di sorveglianza del mercato con sede a Bruxelles.

Attenzione! Questo bollettino fa parte dell'azione congiunta JAHARP2020-2, che riceve finanziamenti dall'Unione europea nell'ambito dell'azione intitolata "Sostegno dell'UE alle azioni congiunte di sorveglianza del mercato per i prodotti non alimentari". Il contenuto di questa pagina web rappresenta esclusivamente il punto di vista dell'autore ed è di sua esclusiva responsabilità. Non si può ritenere che rifletta le opinioni della Commissione europea o di qualsiasi altro organismo dell'Unione europea. La Commissione Europea non si assume alcuna responsabilità per l'uso che può essere fatto delle informazioni in esso contenute.

Risultati del progetto per gruppo di lavoro

Piani cottura e piastre elettriche a gas



Le AVM partecipanti hanno esaminato **39 apparecchi di cottura a gas** e selezionato **27 prodotti** per i test da parte di un laboratorio di prova accreditato. Secondo i risultati ottenuti fino ad oggi, **23 (85%)** dei 27 campioni hanno mostrato qualche tipo di **non conformità amministrativa**. 15 (56%) degli apparecchi hanno presentato **non conformità tecniche**. Queste includono apparecchi con bordi taglienti, rilascio di gas incombusto, bruciatori che si deformano durante l'uso con conseguente combustione incompleta, alimentazione del gas interrotta in caso di inclinazione dell'apparecchio e superfici toccabili che diventano troppo calde durante l'uso.

Approccio armonizzato per la valutazione dei requisiti amministrativi



Il gruppo ha lavorato su **12 casi studio** in **6 pacchetti legislativi (RED, LVD, EMC, GAR, TPED, PED)**. L'obiettivo era aumentare il livello di armonizzazione nella valutazione dei requisiti amministrativi e l'uso del **sistema di informazione e comunicazione dell'UE per la vigilanza del mercato (ICSMS)** per migliorare la comparabilità dei dati. Ogni partecipante ha prima registrato i casi studio in ICSMS. Nella seconda fase, tutti i casi registrati sono stati estratti e analizzati per confrontare gli input. La revisione ha mostrato che in alcuni casi le AVM possono adottare approcci diversi nella valutazione dei requisiti amministrativi. Ad esempio, sono state osservate differenze nell'esame della Dichiarazione di conformità e nella registrazione dei dati in ICSMS. Ad esempio, mentre alcune AVM hanno codificato i dati relativi all'ID del prodotto dalla confezione, altri lo hanno fatto dal prodotto stesso. Per ridurre le incoerenze, il gruppo ha sviluppato suggerimenti e documenti di orientamento, insieme a raccomandazioni attuabili per futuri adattamenti di ICSMS.

Le misurazioni del tasso di assorbimento specifico (SAR) sui dispositivi portatili connessi



È stato esaminato un totale di **249 modelli di dispositivi portatili connessi**. **30 prodotti** sono stati selezionati e **inviati per i test di laboratorio** per misurare il loro livello di SAR in linea con le disposizioni della raccomandazione 1999/519/CE sulla limitazione dell'esposizione dei consumatori ai campi elettromagnetici (da 0 Hz a 300 GHz). I test sono in corso e dovrebbero essere finalizzati nelle prossime settimane. Le AVM partecipanti stanno attualmente elaborando 15 rapporti di prova che sono stati rilasciati, finora, dal laboratorio per determinare le necessarie azioni successive.

Consigli per i consumatori e punti salienti



- Controlla il marchio CE e assicurati che riporti il numero identificativo a 4 cifre dell'Ente Notificato coinvolto nel controllo di produzione del tuo piano cottura a gas.
- Assicurarsi che il tuo piano cottura non abbia bordi taglienti.
- Assicurati che il tuo prodotto contenga avvisi tradotti in italiano.
- Il tasso di non conformità durante le attività del progetto è stato sorprendentemente alto, considerando che è obbligatorio coinvolgere un Ente Notificato nell'esame del tipo e nel controllo della produzione.



- Le incoerenze nella valutazione dei requisiti amministrativi impediscono l'analisi dei dati ICSMS. Lo scenario attuale potrebbe scoraggiare le AVM dall'inserire informazioni nel sistema perché non ne vedrebbero i vantaggi.
- Lo sviluppo futuro di ICSMS dovrebbe includere un'estrazione dei dati più semplice e un ambiente di "test" in cui le AVM possono simulare l'input di diversi casi per il confronto o la revisione da parte di altri ispettori.
- È stata prodotta una guida per AdCo per aiutare le AVM a eseguire esercizi simili per la loro legislazione. Poiché il gruppo di progetto non può armonizzare la valutazione dei requisiti per tutti i tipi di prodotti, gli AdCo possono farlo per il rispettivo settore.



- A volte, i laboratori possono avere problemi quando passano dai test per i produttori a quelli per le AVM.

Comunicazione e divulgazione

Il portale web di PROSAFE www.prosafe.org e i social media ([Twitter](#) e [LinkedIn](#)) forniscono al pubblico aggiornamenti sui progressi, anche attraverso infografiche e contenuti visivi. I progressi sono stati comunicati anche tramite presentazioni alla riunione del gruppo TPED AdCo del 10 giugno 2021 e all'Assemblea Generale di PROSAFE il 31 maggio 2022.

Contattaci: Ioana Sandu, Direttrice Esecutiva, PROSAFE, Avenue des Arts/Kunstlaan 41, 1040 Bruxelles, Belgio, Tel. +32 2 757 9336, info@prosafe.org