



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Numero di notifica : 2026/0171/FR (France)

Modifica di un'ordinanza relativa alle prove diagnostiche volte a rilevare la presenza di piombo nei rivestimenti degli immobili residenziali, effettuate in conformità dei requisiti del codice della sanità pubblica

Data di ricezione : 01/04/2026

Termine dello status quo : 07/07/2026

Message

Messaggio 001

Comunicazione della Commissione - TRIS/(2026) 0998

Direttiva (UE) 2015/1535

Notifica: 2026/0171/FR

Notifica di un progetto di testo da parte di uno Stato membro

Notification - Notificación - Notifizierung - Нотификация - Oznámení - Notifikation - Γνωστοποίηση - Notificación - Teavitamine - Ilmoitus - Obavijest - Bejelentés - Notifica - Pranešimas - Paziņojums - Notifika - Kennisgeving - Zawiadomienie - Notificação - Notificare - Oznámenie - Obvestilo - Anmälan - Fógra a thabhairt

Does not open the delays - N'ouvre pas de délai - Kein Fristbeginn - Не се предвижда период на прекъсване - Ne zahajuje prodlení - Fristerne indledes ikke - Καμία έναρξη προθεσμίας - No abre el plazo - Viivituste perioodi ei avata - Määräaika ei ala tästä - Ne otvara razdoblje kašnjenja - Nem nyitja meg a késéset - Non fa decorrere la mora - Atidējimai nepradedami - Atlikšanas laikposms nesākas - Ma jiftaħ il-perijodi ta' dewmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Nu deschide perioadele de stagnare - Nezačína oneskorenia - Ne uvaja zamud - Inleder ingen frist - Ní osclaíonn sé na moilleanna

MSG: 20260998.IT

1. MSG 001 IND 2026 0171 FR IT 01-04-2026 FR NOTIF

2. France

3A. Ministères économiques et financiers

Direction générale des entreprises

SCIDE/SQUALPI - Pôle Normalisation et réglementation des produits

Bât. Sieyès -Teledoc 143

61, Bd Vincent Auriol

75703 PARIS Cedex 13

3B. Ministère de la santé, des familles, de l'autonomie et des personnes handicapées

Direction générale de la santé

SDEA/Bureau EA2

14 avenue Duquesne



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

75350 PARIS 07 SP

4. 2026/0171/FR - S00E - Ambiente

5. Modifica di un'ordinanza relativa alle prove diagnostiche volte a rilevare la presenza di piombo nei rivestimenti degli immobili residenziali, effettuate in conformità dei requisiti del codice della sanità pubblica

6. Apparecchiature per l'analisi del piombo nei rivestimenti utilizzate nelle prove diagnostiche effettuate ai sensi del codice della sanità pubblica

7.

8. Ai sensi delle procedure di emergenza per la lotta contro l'avvelenamento da piombo, il codice della sanità pubblica impone ai tecnici diagnostici di effettuare una prova diagnostica del rischio di avvelenamento da piombo contenuto nelle vernici (DRIPP). Le modalità di attuazione di tale prova DRIPP sono stabilite dall'ordinanza del 19 agosto 2011 relativa alla diagnosi del rischio di avvelenamento da piombo contenuto nelle vernici. La prova DRIPP consiste nell'individuare i rivestimenti a base di piombo deteriorati che potrebbero comportare un rischio di esposizione al piombo in aree frequentate regolarmente dai minori. L'ordinanza prevede che tali misurazioni siano effettuate utilizzando un dispositivo portatile a fluorescenza a raggi X in grado di analizzare almeno la linea K dello spettro di fluorescenza emesso in risposta dal piombo.

La revisione della presente ordinanza mira solo a definire i criteri di prestazione per il rilevamento del piombo dei dispositivi utilizzati per effettuare tali prove diagnostiche e non a specificare le categorie di dispositivi.

9. Attualmente, solo i dispositivi di analisi delle vernici al piombo in grado di rilevare la linea K del piombo possono essere utilizzati per effettuare la prova DRIPP ai sensi del codice della sanità pubblica. Tale specifico criterio tecnico era finalizzato a selezionare dispositivi in grado di rilevare la presenza di piombo negli strati più profondi dei rivestimenti. In pratica, ciò implica l'uso esclusivo di dispositivi dotati di una sorgente radioattiva.

Grazie ai progressi tecnologici, le prestazioni dei due tipi di dispositivi esistenti (dispositivi a tubo a raggi X e dispositivi con sorgenti radioattive) sono diventate equivalenti. Su tale base, l'Agenzia francese per la sicurezza sanitaria dell'alimentazione, dell'ambiente e del lavoro (ANSES) ha raccomandato di sostituire i criteri tecnici utilizzati per la selezione dei dispositivi destinati all'esecuzione delle prove diagnostiche previste dalla normativa con criteri di prestazione relativi al rilevamento del piombo (parere del luglio 2025). Ciò consentirà l'utilizzo di altri tipi di dispositivi e contribuirà a ridurre il numero di sorgenti radioattive in circolazione.

Di conseguenza, l'ordinanza è modificata come segue:

- rimozione del criterio tecnico per i dispositivi (la capacità di rilevare la linea K del piombo) e la sostituzione con un requisito per soddisfare i criteri di prestazione;
- aggiunta dei criteri di prestazione proposti dal Laboratorio nazionale di prove e dal Centro scientifico e tecnico per l'edilizia ai fini della valutazione dei dispositivi: precisione, ripetibilità e riproducibilità delle misurazioni intorno alla soglia di gestione indicata nelle ordinanze (1 mg/cm²).

10. Riferimenti ai testi di base pertinenti:

11. No

12.



EUROPEAN COMMISSION
Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

13. No

14. No

15. No

16.

Aspetto OTC: No

Aspetto SPS: No

Commissione europea

Punto di contatto Direttiva (UE) 2015/1535

email: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu