



NEWSLETTER CENTRO REACH N°8/2024

REACH e CLP



22° Adeguamento al Progresso Tecnico (ATP) del Regolamento CLP ...

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE Serie L del 30/09/2024) il Regolamento 2024/2564 (22° Adeguamento al Progresso Tecnico "ATP" del Regolamento CLP).

Tale regolamento modifica l'Allegato VI, parte 3, del Regolamento CLP, che comprende una lista di sostanze con classificazione ed etichettatura armonizzata.

Le classificazioni armonizzate delle sostanze incluse nel 22° ATP si applicano dal **1° maggio 2026**. I fornitori possono, su base volontaria, applicare le nuove classificazioni armonizzate anteriormente a tale data.

[22 ATP - Regolamento 2024/2564](#)



Regolamento 2024/2462 – Modifica allegato XVII del REACH ...

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE L del 20/09/2024) il Regolamento 2024/2462 che modifica l'allegato XVII del REACH per quanto riguarda l'acido perfluoroesanoico (PFHxA), i suoi sali e le sostanze a esso correlate.

[Regolamento 2024/2462](#)



Rettifica Regolamento 2024/1328 – Modifica allegato XVII del REACH ...

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE L del 13/08/2024) la rettifica del Regolamento 2024/1328 che modifica l'allegato XVII del REACH per quanto riguarda la voce l'ottametilciclotetrasilossano (D4), il decametilciclopentasilossano (D5) e il dodecimetilcicloesasilossano (D6).

[Rettifica Regolamento 2024/1328](#)



Regolamento 2024/2492 – Modifica Reg. 440/2008 metodi di prova del REACH ...

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE L del 24/09/2024) il Regolamento 2024/2492 che modifica il Regolamento 440/2008 per quanto riguarda i metodi di prova, per adeguarli al progresso tecnico.

[Regolamento 2024/2492](#)



ECHA invita i registratori delle PMI di controllare le dimensioni aziendali su REACH-IT ...

ECHA informa che effettua continuamente nuove verifiche sulle dimensioni delle aziende che hanno dichiarato di essere una PMI al momento della registrazione REACH.

A tal proposito invia i registratori a verificare di aver dichiarato le corrette dimensioni aziendali al momento della registrazione e a caricare sul portale REACH-IT i documenti a supporto. Se, invece, le dimensioni dichiarate non sono

corrette indica di contattate l'Helpdesk dell'ECHA senza indebito ritardo.

Rettificando le dimensioni prima che inizi il controllo di verifica, ECHA non applicherà l'onere amministrativo e si dovrà pagare solo la differenza per la tassa di registrazione per le nuove dimensioni aziendali.

Invece, se durante il processo di verifica ECHA rileva che le dimensioni dichiarate non sono corrette, in questo caso si dovrà pagare l'onere amministrativo (fino a 19.900 euro) oltre alla differenza per la tassa di registrazione.

[ECHA invita i registranti delle PMI di controllare le dimensioni aziendali su REACH-IT](#)



ECHA ha pubblicato le decisioni della Commissione relative all'Autorizzazione all'uso per le seguenti sostanze ...

Sono state pubblicate in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (Serie C5526, Serie C5527, Serie C5528, Serie C5529, Serie C5530, Serie C5531, Serie C5538, Serie C5543, Serie C5545, Serie C5546, Serie C5547, Serie C5553 e Serie C5554 del 23/09/2024, Serie C4753, Serie C4758 e Serie C4759 del 05/08/2024 e Serie C4622, Serie C4623, Serie C4625, Serie C4626, Serie C4757, Serie C4760 e Serie C4761 del 02/08/2024) le decisioni di rilascio relative all'autorizzazione all'immissione sul mercato all'uso di sostanze elencate nell'allegato XIV del Regolamento REACH.

Le autorizzazioni riguardano gli usi delle sostanze:

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Talleres Aykrom, S.A.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Dicromato di sodio**, il titolare dell'autorizzazione è **Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Cromatura Staff Srl.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Heinrich Schulte Söhne GmbH & Co. KG.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, i titolari delle autorizzazioni sono **Gessi S.p.A.** e **San Marco Rubinetteria S.r.l.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Sicrom S.r.l.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Rubinetteria Paffoni S.p.A.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, i titolari delle autorizzazioni sono **Kludi GmbH & Co. KG** e **Kludi-Armaturen Austria Ges.m.b.H.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Ugitech Saint-Etienne.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Olivari B S.p.A.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Ratier-Figeac.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Hazet Werk Hermann Zerver GmbH & Co. KG.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Vinzia Fratelli S.p.A.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Orelec**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Liebherr-Aerospace Lindenberg GmbH**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, i titolari delle autorizzazioni sono **KYB Suspensions Europe** e **KYB Manufacturing Czech s.r.o.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Monroe Czechia s.r.o.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Tenneco Automotive Eastern Europe Sp. Z o.o.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Tenneco Automotive Europe BVBA**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Fosfato di trixilile (TXP)**, il titolare dell'autorizzazione è **EDF S.A.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Metalbrass s.r.l.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Tenneco Automotive Ibérica**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Cromoplast S.p.A.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

Biocidi



Indicazioni operative per il rinnovo di prodotti copia rodenticidi ...

È stata pubblicata sul sito del Ministero della Salute una nota contenente indicazioni operative in materia di rinnovo delle autorizzazioni di prodotti biocidi copia ricadenti nella tipologia "Rodenticidi" (PT14).

[Indicazioni operative rinnovo rodenticidi](#)



Attività in materia di controlli sui prodotti biocidi ...

È stata pubblicata sul sito del Ministero della Salute la rendicontazione delle attività di controllo sui prodotti biocidi espletate sul territorio italiano nel 2023 nonché il Piano Nazionale dei controlli sui prodotti biocidi per l'Anno 2024.

[Aggiornamenti in merito alle attività di controllo](#)



Decisione relativa alla non approvazione del fluoruro di solforile ...

È stata pubblicata in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE Serie L del 13/09/2024) la decisione di esecuzione (UE) 2024/2402 per la seguente combinazione di principio attivo/tipo di prodotto (PT):

- ✓ **fluoruro di solforile** (EC 220-281-5; CAS 2699-79-8) -> Non è stata rinnovata l'approvazione per il **PT8** (Preservanti del legno) e **PT18** (Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi).

[Regolamento di esecuzione 2024/2402](#)



Abrogato il posticipo della data di scadenza per l'approvazione del fluoruro di solforile ...

È stata pubblicata in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE Serie L del 13/09/2024) la Decisione di esecuzione (UE) 2024/2401 che abroga la decisione di esecuzione (UE) 2023/2101 che posticipa la data di scadenza dell'approvazione della seguente combinazione di principio attivo/tipo di prodotto (PT):

- ✓ **fluoruro di solforile** (EC 220-281-5; CAS 2699-79-8) -> per il **PT8** (Preservanti del legno) e **PT18** (Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi).

[Decisione di esecuzione 2024/2401](#)



Posticipo della data di scadenza per l'approvazione di alcuni principi attivi...

Sono state pubblicate in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE Serie L del 16/09/2024 e del 17/09/2024) le Decisioni di esecuzione (UE) 2024/2410, 2024/2411, 2024/2416, 2024/2417, 2024/2421 e 2024/2460 che posticipano la data di scadenza dell'approvazione delle seguenti combinazioni di principio attivo/tipo di prodotto (PT):

- ✓ **dinotefuran** (EC 605-399-0; CAS 165252-70-0) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT18** (Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi) al **30 novembre 2025**.

[Decisione di esecuzione 2024/2410](#)

- ✓ **didecildimetilammonio** (EC 230-525-2; CAS 7173-51-5) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT8** (Preservanti del legno) al **31 luglio 2027**.

[Decisione di esecuzione 2024/2411](#)

- ✓ **piriproxifene** (EC 429-800-1; CAS 95737-68-1) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT18** (Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi) al **31 luglio 2027**.

[Decisione di esecuzione 2024/2416](#)

- ✓ **cloruro di alchil (C₁₂₋₁₆) dimetilbenzilammonio** (EC 270-325-2; CAS 68424-85-1) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT8** (Preservanti del legno) al **31 luglio 2027**.

[Decisione di esecuzione 2024/2417](#)

- ✓ **formaldeide** (EC 200-001-8; CAS 50-00-0) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT2** (Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali) e **PT3** (Igiene veterinaria) al **31 luglio 2027**.

[Decisione di esecuzione 2024/2421](#)

- ✓ **metofluthrin** (EC -; CAS -) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT18** (Insetticidi, acaricidi e prodotti destinati al controllo degli altri artropodi) al **30 aprile 2026**.

[Decisione di esecuzione 2024/2460](#)



Task Force per l'autorizzazione di famiglie di prodotti biocidi contenenti sodio ipoclorito come principio attivo ...

Centro Reach in collaborazione con altri operatori specializzati (Team Mastery, Mérieux NutriSciences Italia) ha istituito una **Task Force tra le Imprese Italiane interessate ad intraprendere un percorso autorizzativo secondo il concetto di "Famiglia di prodotti"**, come previsto dal Regolamento. Nel mese di dicembre 2018 sono stati presentati i dossier di autorizzazione, in accordo con la data di approvazione della sostanza attiva. Le Imprese appartenenti alla Task Force stanno beneficiando di una importante riduzione dei

costi rispetto ad un percorso autorizzativo completamente individuale.

Per maggiori informazioni sull'iniziativa si invita a contattare:

Rachele Napolitano - Tel 02 87245.902

e.mail: r.napolitano@centroreach.it



Aggregazione in Task Force per l'autorizzazione di famiglie di prodotti biocidi contenenti sali di ammonio quaternario come principio attivo ...

Analogamente a quanto già realizzato per il sodio ipoclorito, il Centro Reach ha istituito una nuova **Task Force per l'autorizzazione di famiglie di prodotti biocidi contenenti sali di ammonio quaternario come principio attivo**. Le Imprese potranno avvalersi dell'esperienza del Centro Reach acquisita in circa 2 anni di lavoro per il sodio ipoclorito.

Per maggiori informazioni sull'iniziativa si invita a contattare:

Rachele Napolitano - Tel 02 87245.902

e.mail: r.napolitano@centroreach.it

CONSULENTE SICUREZZA TRASPORTI MERCI PERICOLOSE (DGSA)

Il Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti ha pubblicato il Decreto (7 agosto 2023) che individua le condizioni alle quali le imprese sono esentate dalla nomina del Consulente per la Sicurezza ADR con importanti semplificazioni per le imprese.

Esenzioni dall'ADR

Sono esentate dalla nomina del Consulente per la Sicurezza le imprese che rientrano nei casi di esenzione previsti dall'ADR.

Esenzione per limiti quantitativi o disposizioni speciali

Sono esentate dalla nomina di un Consulente per la Sicurezza le imprese che trasportano merci pericolose in regime di "Quantità Limitate" per unità di collo (Capitolo 3.4 ADR), "Quantità Esenti" (Capitolo 3.5 ADR) e nei casi di esenzione previsti dalle Disposizioni Speciali assegnate alle singole materie (Capitolo 3.3 ADR).

Esenzione per trasporti in colli (1.1.3.6)

Sono esentate dalla nomina del Consulente per la Sicurezza le imprese, la cui attività comporti la spedizione, il trasporto oppure una o più delle attività correlate all'imballaggio, al carico oppure allo scarico di merci pericolose confezionate in colli purché siano rispettate le disposizioni della sezione 1.1.3.6 dell'ADR per un massimo di 24 operazioni per anno solare e 3 per mese solare. L'impresa dovrà, inoltre, predisporre un registro interno delle operazioni che dovrà essere conservato per 5 anni e reso disponibile su richiesta dell'Amministrazione.

Esenzione per spedizioni occasionali (rinfusa e cisterna) di merci a bassa pericolosità

Sono esentate dalla nomina del Consulente per la Sicurezza le imprese, la cui attività comporti lo svolgimento occasionale o saltuario, in ambito nazionale, di operazioni connesse alla spedizione, al trasporto di merci alla rinfusa o in cisterna, oppure ad una o più delle correlate attività di riempimento oppure scarico di merci pericolose, purché queste materie siano assegnate alla Categoria di trasporto 3 o 4 o al Gruppo di Imballaggio III per un massimo di 12 operazioni per anno solare e 2 per mese solare e

comunque in un quantitativo non superiore a 50 tonnellate annue. Anche in questo caso l'impresa dovrà predisporre un registro interno delle operazioni che dovrà essere conservato per 5 anni e reso disponibile su richiesta dell'Amministrazione.

Esenzioni per trasporto di merci pericolose a destino finale

Sono esentate dalla nomina del Consulente per la Sicurezza le imprese unicamente destinatarie di spedizioni di merci pericolose, in colli, in cisterna oppure alla rinfusa, per le quali il luogo di ricezione si configuri come destinazione finale di tali merci. Rientrano in tale contesto le imprese destinatarie che provvedono direttamente allo scarico dei colli ovvero le imprese destinatarie che affidano a terzi le attività di scarico colli, svuotamento di cisterne oppure scarico di merci alla rinfusa, delegando a questi ultimi il ruolo di scaricatore.

Prescrizioni di Formazione

Il Decreto esplicita che, anche in caso di esenzione dalla nomina, rimane in capo al Legale Rappresentante dell'impresa l'obbligo della formazione degli Operatori in merito al trasporto di merci pericolose. La registrazione dell'avvenuta formazione deve essere conservata per almeno 5 anni e resa disponibile all'Autorità competente su richiesta.

Prescrizioni in caso di incidente

Anche nel caso in cui non sia necessario nominare un Consulente, permane in capo al Legale Rappresentante anche l'obbligo di redigere, ove applicabile, la "Relazione di Incidente" nel caso di incidenti gravi o eventi imprevisti che si siano verificati nelle fasi di carico, riempimento, trasporto o scarico di merci pericolose: in tal caso il Legale Rappresentante

dovrà assicurarsi che tale relazione sia inoltrata alla Motorizzazione Civile di competenza, menzionando sulla pagina di copertina la condizione di esenzione dalla nomina del Consulente.

Per maggiori informazioni si invita a contattare:

Filippo Lotto - Tel 02 87245.906

e.mail: f.lotto@centroreach.it



CORSO ADR: formazione in Federchimica eLearning ...

La piattaforma di formazione online di Federchimica: uno strumento di formazione destinato alla somministrazione di contenuti di formazione e-learning.

Il corso erogato è il **Corso ADR** che ha l'obiettivo di assolvere agli obblighi di formazione periodica di tipo base e specialistico secondo Cap. 1.3.

Il corso:

- ✓ rispetta i requisiti ministeriali in materia di formazione a distanza;
- ✓ costruito specificatamente per 9 funzioni professionali, suddivisibili tra "classi varie" e specializzazione "gas";
- ✓ il certificato di formazione viene emesso direttamente al termine del corso;
- ✓ prevede l'esecuzione di test di apprendimento durante lo svolgimento della didattica

Le principali caratteristiche dell'eLearning:

- ✓ flessibile: essendo fruibile da qualsiasi dispositivo dotato di rete internet, schermo e audio, si adatta alle esigenze quotidiane del partecipante;
- ✓ i contenuti sono suddivisi in efficaci moduli: l'apprendimento avviene in base alle proprie esigenze di tempo;

- ✓ contenuti personalizzati: i contenuti sono realizzati tenendo conto delle specificità dei ruoli dei singoli discenti;
- ✓ ottimizzazione dei costi: la piattaforma è economica e non richiede investimenti per luoghi di erogazione e personale docente.

Per maggiori informazioni si invita a scrivere a:

Filippo Lotto - Tel 02 87245.906

e.mail: e-learning@centroreach.it



Alcuni servizi del Centro Reach ...

Si segnalano i servizi di assistenza messi a punto dal Centro Reach per i seguenti aspetti:

● REACH - CLP Audit ...

Prevede l'intervento di un Esperto di Centro Reach presso l'Impresa per la valutazione delle implicazioni nel REACH e CLP e la preparazione a un'eventuale ispezione in tema da parte delle Autorità Competenti.

● REACH - CLP Helpdesk ...

Con l'adesione a questo servizio l'Impresa può sottoporre quesiti e/o richieste di assistenza al Centro Reach a mezzo telefono o e-mail.

● Registration Service ...

Centro Reach può supportare l'Impresa nelle seguenti attività:

- ✓ verifica e ricerca su banche dati delle informazioni esistenti e dei data gap;
- ✓ predisposizione del fascicolo tecnico e della relazione sulla sicurezza chimica;
- ✓ definizione degli scenari di esposizione;
- ✓ inserimento dei dati in IUCLID6 e trasmissione a ECHA del dossier di registrazione.

● SDS Service ...

Centro Reach può supportare l'Impresa nella redazione, revisione o aggiornamento delle proprie schede di sicurezza in base ai requisiti della normativa vigente.

● C&L Notification ...

Centro Reach può effettuare, per conto dell'Impresa, la procedura di notifica, ai sensi del Regolamento CLP, al relativo Inventario europeo delle classificazioni ed etichettature.

● **Notifica Miscele Pericolose ...**

Centro Reach può effettuare, per conto dell'Impresa, la procedura di notifica al nuovo archivio europeo, in base a quanto previsto dal CLP.

● **Notifica Database SCIP ...**

Centro Reach può supportare le Imprese tenute ad assolvere i propri obblighi per la notifica alla banca dati SCIP, assistendole nella preparazione delle notifiche o effettuando, per conto dell'Impresa, la procedura di notifica SCIP.

● **Consulenza Area Extra-UE ...**

Centro Reach, avvalendosi di un team di esperti, fornisce assistenza all'Impresa che esporta le proprie sostanze chimiche verso Paesi extra-UE (es. Regno Unito, Turchia, Russia, Cina, USA ...) che adottano o stanno adottando complesse normative equivalenti al Regolamento REACH.

● **Consulente Sicurezza Trasporti Merci Pericolose ...**

Centro Reach fornisce il servizio del Consulente Sicurezza Trasporti Merci Pericolose ADR (strada) e RID (ferrovia), figura professionale prevista per l'Impresa che movimenti merci pericolose (carico, scarico, trasporto) ai sensi del D.Lgs. 4 febbraio 2000, n. 40 e del D.Lgs. 27 gennaio 2010, n. 35.

● **Servizio di assistenza Biocidi e Consortia Management ...**

Centro Reach ed il suo network (inclusa la rete dei laboratori) sono in grado di assistere le Imprese nella preparazione dei dossier di autorizzazione dei prodotti biocidi secondo il Regolamento BPR (Regolamento n. 528/2012). Centro Reach può assistere le Imprese nella creazione di consorzi, al fine di sviluppare in comune dei dossier di autorizzazione dei prodotti biocidi e riguardo la partecipazione a

Consorzi Europei costituiti in altri Paesi per i prodotti biocidi (assistenza a livello individuale o per un gruppo di Imprese).

Per maggiori informazioni sui servizi di consulenza del Centro Reach si invita a contattare Stefano Arpisella (Tel. 02 87245.910; e-mail: s.arpisella@centroreach.it).



Le attività di formazione del Centro Reach: i corsi in programma ...

Centro Reach è lieto di poter offrirvi un supporto professionale tramite i Corsi di Formazione.

- **“Corso Online: Regolamento REACH: focus sulla Scheda Dati di Sicurezza”**

- **3 ottobre 2024**

Il Corso consente di acquisire le conoscenze di base in termini di compiti e requisiti da soddisfare per ottemperare agli obblighi del Regolamento REACH in materia di SDS.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W68 Regolamento REACH: focus sulla Scheda Dati di Sicurezza](#)

- **“Corso Online: Trasporto marittimo di merci pericolose (Codice IMDG) e applicazione del CTU Code”**

- **16 e 17 ottobre 2024**

Il Corso consente di acquisire una conoscenza dettagliata concernente le specifiche disposizioni relative al trasporto marittimo di merci pericolose (41° Emendamento Codice IMDG) entrato in vigore definitivamente il 1° Gennaio 2024, in conformità con la Circolare del Comando Generale del Corpo delle Capitanerie di porto.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W13 Trasporto marittimo di merci pericolose \(Codice IMDG\) e applicazione del CTU Code](#)

- **“Corso Online: Il Regolamento CLP: gli obblighi normativi, anche alla luce della revisione del testo di legge”**

- **24 ottobre 2024**

Il Corso fornisce indicazioni per l'applicazione del CLP, con un focus specifico sulle principali novità introdotte dal Regolamento 2023/707 (nuove classi di pericolo) o che saranno implementate nei prossimi mesi, attraverso la revisione del testo di legge attualmente in vigore.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W76 Il Regolamento CLP: gli obblighi normativi, anche alla luce della revisione del testo di legge](#)

- **“Corso in Aula: Il Consulente per la Sicurezza dei trasporti merci pericolose” (*modalità stradale*)**

- **dal 5 al 8 novembre 2024**

Il Corso consente di acquisire le informazioni e le modalità di consultazione dei Regolamenti di trasporto, con la finalità di preparare i partecipanti all'esame per il conseguimento (o rinnovo) del Certificato "Consulente per la Sicurezza dei Trasporti Merci Pericolose".

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[A30 Il Consulente per la Sicurezza dei trasporti merci pericolose - modalità stradale](#)

- **“Corso Online: La legislazione per i detersivi ed i prodotti per la manutenzione della casa in Italia”**

- **5 novembre 2024**

Il Corso fornisce gli elementi di base della legislazione a cui devono rispondere i

detersivi e i prodotti per la manutenzione, sia destinati al consumo, sia destinati ad uso professionale.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W51 La legislazione per i detersivi e i prodotti per la manutenzione della casa in Italia](#)

- **“Corso Online: La Normativa Metrologica”**

La legislazione in vigore per il controllo del peso dei prodotti preconfezionati

- **14 novembre 2024**

Il Corso costituisce un'occasione di approfondimento della normativa attualmente in vigore la cui applicazione al giorno d'oggi è spesso affidata ai sistemi automatici di dosaggio delle macchine confezionatrici.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W55 La Normativa Metrologica](#)

- **“Corso Online: Biocidi e PMC: che cosa sono e come gestirli”**

- **19 e 20 novembre 2024**

Il Corso consente di acquisire gli elementi di base della legislazione applicabile alla messa a disposizione sul mercato e all'uso di un prodotto biocida secondo il Regolamento 528/2012, fornendo una panoramica delle principali procedure previste dalla normativa.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W44 Biocidi e PMC: che cosa sono e come gestirli](#)

- **“Corso Online: I regolamenti REACH e CLP e l'impatto sulla valutazione del rischio”**

- **26 novembre 2024**

Il Corso consente di acquisire gli elementi dei Regolamenti REACH e CLP e l'interfaccia che questi due Regolamenti hanno sulla normativa sulla salute e sicurezza sui luoghi di lavoro (D. Lgs. n.81/2008).

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W74 I regolamenti REACH E CLP e l'impatto sulla valutazione del rischio](#)

Per maggiori informazioni sui corsi di formazione del Centro Reach, si invita a contattare la segreteria Sig.ra Elena Bevilacqua (Tel. 02 87245.901; e-mail: infoeach@centroreach.it).



Alcune informazioni utili ...

- ECHA ha aperto la consultazione pubblica per l'**identificazione delle sostanze come SVHC** per 6 sostanze:

- 6-[(C10-C13)-alkyl-(branched, unsaturated)-2,5-dioxopyrrolidin-1-yl]hexanoic acid (EC 701-118-1; CAS 2156592-54-8).

Used in lubricants, greases, release products and metal working fluids.

- O,O,O-triphenyl phosphorothioate (EC 209-909-9; CAS 597-82-0).

Used in lubricants and greases.

- Octamethyltrisiloxane (EC 203-497-4; CAS 107-51-7).

Used in the manufacture and formulation. Used by professional workers or consumers in the following applications (including article service-life): cosmetics, personal and health care products, pharmaceuticals, washing and cleaning products, coating and non-metal surface treatment, and in sealants and adhesives.

- Perfluamine (EC 206-420-2; CAS 338-83-0).

Used for the manufacture of electrical, electronic and optical equipment, and machinery and vehicles.

- Reaction mass of: triphenylthiophosphate and tertiary butylated phenyl derivatives (EC 421-820-9; CAS 192268-65-8).

- Tris(4-nonylphenyl, branched and linear) phosphite.

Used in the following products: polymers, adhesives and sealants, and coatings.

La consultazione pubblica si chiuderà il **14 ottobre 2024**.

[Identificazione SVHC - Consultazione pubblica](#)

- ECHA ha aperto una consultazione pubblica sulla **proposta di classificazione e di etichettatura armonizzata** per 9 sostanze:

- Chlorophacinone (ISO),2-[(4-chlorophenyl)(phenyl)acetyl]-1H-indene-1,3(2H)-dione (EC 223-003-0; CAS 3691-35-8);
- fluroxypyr-meptyl (ISO); 1-methylheptyl [(4-amino-3,5-dichloro-6-fluoropyridin-2-yl)oxy]acetate (EC 279-752-9; CAS 81406-37-3);
- hydrogen peroxide solution ... % (EC 231-765-0; CAS 7722-84-1).

La consultazione pubblica si chiuderà il **11 ottobre 2024**.

- 4-hydroxy-4-methylpentan-2-one; diacetone alcohol (EC 204-626-7; CAS 123-42-2);
- 8-methyldecan-2-yl propionate; 8-methyldecan-2-yl propanoate (CAS 81931-28-4).

La consultazione pubblica si chiuderà il **18 ottobre 2024**.

- choline hydrogen phosphonate (CAS 947138-30-9).

La consultazione pubblica si chiuderà il **25 ottobre 2024**.

- calcium acetylde; calcium carbide (EC 200-848-3; CAS 75-20-7).

La consultazione pubblica si chiuderà il **22 novembre 2024**.

- milbemectin (ISO); Reaction mass of (2aE,4E,8E)-(5'S,6R,6'R,11R,13R,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-6'-ethyl-3',4',5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-tetradecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,8,19-tetramethylspiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-

[2H]pyran]-17-one and (2aE,4E,8E)-(5'S,6R,6'R,11R,13R,15S,17aR,20R,20aR,20bS)-3',4',5',6,6',7,10,11,14,15,17a,20,20a,20b-tetradecahydro-20,20b-dihydroxy-5',6,6',8,19-pentamethylspiro[11,15-methano-2H,13H,17H-furo[4,3,2-pq][2,6]benzodioxacyclooctadecin-13,2'-[2H]pyran]-17-one [Reaction mass of milbemycin A₃ (CAS No 51596-10-2) and milbemycin A₄ (CAS No 51596-11-3)] (CAS 1799297-76-9);

9. strontium decanoate, branched; strontium neodecanoate (CAS 106705-37-7); strontium di(acetate) (EC 208-854-8; CAS 543-94-2); strontium tartrate; strontium (2R,3R)-2,3-dihydroxybutanedioate (EC 212-774-9; CAS 868-19-9); strontium oxalate (EC 212-415-6; CAS 814-95-9); strontium chloride (EC 233-971-6; CAS 10476-85-4); strontium nitrate (EC 233-131-9; CAS 10042-76-9); strontium sulphate (EC 231-850-2; CAS 7759-02-6); strontium carbonate (EC 216-643-7; CAS 1633-05-2); strontium hydrogen phosphate (EC 236-615-8; CAS 13450-99-2); strontium hydroxide (EC 242-367-1; CAS 18480-07-4); strontium 5-[bis(carboxymethyl)amino]-2-carboxy-4-cyano-3-thiopheneacetate (CAS 135459-87-9).

Per queste ultime la consultazione pubblica si chiuderà il **29 novembre 2024**.

[C&L armonizzata - Consultazione pubblica](#)

La presente NEWSLETTER è riportata anche sul sito www.centroreach.it, unitamente a tutte le attività che Centro Reach S.r.l. svolge a supporto delle imprese.