

NEWSLETTER CENTRO REACH N°4/2026

REACH e CLP



Regolamento 2026/859 – Modifica Allegato XVII del REACH ...

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE L del 21/04/2026) il Regolamento 2026/859 che modifica l'Allegato XVII (restrizioni) per quanto riguarda il 2,4-dinitrotoluene come componente di articoli.

[Regolamento 2026/859](#)



ECHA ha pubblicato le decisioni della Commissione relativa alle Autorizzazioni all'uso per le seguenti sostanze ...

Sono state pubblicate in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (Serie C2118, Serie C2186 e Serie C2308 del 24/04/2026 e Serie C2146, Serie C2185, Serie C2290, Serie C2291 e Serie C2292 del 23/04/2026) le decisioni di rilascio relativa all'autorizzazione all'immissione sul mercato all'uso di una sostanza elencata nell'allegato XIV del Regolamento REACH.

Le autorizzazioni riguardano gli usi delle sostanze:

- ✓ **Triossido di cromo**, i titolari delle autorizzazioni sono **METALPLAST S.r.l.** e **CO.BE. S.r.l.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

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

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **C. Hübner GmbH.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

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

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Mikro Metal S.R.L.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, il titolare dell'autorizzazione è **Sirio Galv S.R.L.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

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

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo**, i titolari delle autorizzazioni sono **Galvanica Pasotti Thea S.r.l.** e **Chino Color S.r.l.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

Biocidi



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

LOGISTICA E CONSULENTE SICUREZZA TRASPORTI MERCI PERICOLOSE (DGSA)



Leghe contenenti piombo - Accordo multilaterale ADR M366 ...

Dal 1 settembre 2025, a seguito dell'entrata in vigore del Regolamento delegato (UE) 2024/197 della Commissione emesso il 19 ottobre 2023 (21esimo ATP), di modifica il regolamento (CE) n. 1272/2008, il piombo massivo e le leghe contenenti

- ✓ Polvere di piombo [diametro delle particelle < 1 mm] e;
- ✓ Piombo massivo [diametro delle particelle ≥ 1 mm].

rientrano nell'ambito di applicazione del Regolamento ADR come Rubrica UN 3077.

Dal 1 settembre 2025, è attivo l'accordo Multilaterale M366 il quale consente il trasporto di queste leghe metalliche senza l'applicazione della normativa ADR, a condizione che vengano rispettate determinate prescrizioni volte a garantire la sicurezza del trasporto e la salvaguardia dell'ambiente così come riportato nel testo dell'Accordo stesso

<https://unece.org/transport/documents/2025/08/standards/multilateral-agreement-concerning-environmentally-hazard>

Validità dell'Accordo: sino al 31/08/2027.

Si ricorda che la validità dell'M366 è limitata al transito nazionale ed internazionale coinvolgente esclusivamente i paesi firmatari.



Audit Trasporto ...

Attraverso servizi mirati alle specifiche esigenze, Centro Reach può supportare le aziende nella gestione degli obblighi normativi.

L'**Audit Trasporto** da noi fornito può rivelarsi uno strumento molto utile per identificare l'impatto legislativo sull'attività aziendale, permettendo di:

- definire il quadro normativo applicabile e di riferimento per la specifica azienda;
- inquadrare l'attività aziendale, nonché i processi amministrativi ed operativi, alla luce delle implicazioni previste dai regolamenti applicabili;
- analizzare le prassi e le procedure (o aiutare a definirle, laddove non in atto) volte a garantire una corretta gestione dei processi;
- verificare la documentazione esistente;
- identificare gli elementi critici da monitorare o rivedere;
- proporre soluzioni mirate ed integrative ai processi già consolidati, permettendo di avere un impatto contenuto in caso di necessità di variazioni.

Modalità di esecuzione: in presenza o da remoto.

Durata indicativa: mezza giornata

Costi: servizio con tariffa promozionale.

Per maggiori informazioni sull'iniziativa si invita a contattare:

Filippo Lotto - Tel 02 87245.906

e.mail: f.lotto@centroreach.it

GAS TOSSICI

Secondo REGIO DECRETO 9/1/1927, n. 147



Rinnovo patentino gas tossici ...

Sono in scadenza le patenti di abilitazione per l'impiego di gas tossici rilasciate (o rinnovate) durante il **2021**.

Rivolgersi alla Segreteria Commissioni Esami della ATS/ASL della Regione competente per le informazioni sui costi e sulle modalità di rinnovo del patentino.

Per supporto tecnico sulla regolamentazione dei gas tossici si invita a contattare:

Filippo Lotto - Tel 02 87245.906

e.mail: f.lotto@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 movimentazioni 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: Il trasporto su strada delle merci pericolose (ADR 2025): base”**

- **5 e 6 maggio 2026**

Il Corso fornisce un quadro complessivo della normativa del trasporto su strada delle merci pericolose (Regolamento ADR) sia confezionate in colli che trasportate alla rinfusa o cisterna.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W38 Il trasporto su strada delle merci pericolose \(ADR 2025\): base](#)

- **“Corso Online: Il trasporto su strada delle merci pericolose (ADR 2025): la Classificazione”**

- **8 maggio 2026**

A completamento del Corso “Il trasporto su strada delle merci pericolose (ADR 2025): base (W.38)” è proposta una sessione focalizzata ad approfondire il Capitolo 2 del Regolamento ADR, completa di esercizi guidati, volta ad indagare i processi ed i precetti di Classificazione secondo la logica ingegneristica del trasporto.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W73 Il trasporto su strada delle merci pericolose \(ADR 2025\): la Classificazione](#)

- **“Corso Online: Come gestire con successo il trasporto aereo delle merci pericolose”**

Corso di Formazione per Speditori sulle normative ICAO-IATA

- **dal 11 al 13 maggio 2026**

Il Corso è finalizzato alla formazione degli speditori sulla base dei requisiti previsti dall'ICAO - T.I. e da IATA-DGR. e si completa con la prova di controllo che si terrà a fine lavori della terza giornata.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W24 Come gestire con successo il trasporto aereo delle merci pericolose](#)

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

- **19 maggio 2026**

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 Online: Scambio di informazioni, dati e garanzie tra i soggetti della filiera nell'ambito del REACH: obblighi, opportunità e sviluppi”**

- **21 maggio 2026**

Il Corso è dedicato alle imprese che rivestano i ruoli di produttore, distributore, rivenditore e utilizzatore a valle di sostanze, miscele o articoli assoggettati al regime del Regolamento REACH o, più in generale, delle normative europee in materia di sicurezza chimica.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W75 Scambio di informazioni, dati e garanzie tra i soggetti della filiera nell'ambito del REACH: obblighi, opportunità e sviluppi](#)

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

- **dal 26 al 28 maggio 2026**

Il Corso è realizzato 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: Il Regolamento CLP: come applicare i criteri di classificazione alle miscele”**

- **9 giugno 2026**

Il Corso consente ai partecipanti di acquisire le competenze necessarie per ricavare la classificazione delle miscele in accordo a quanto stabilito dal CLP, così come modificato dal Regolamento 2023/707 che ha introdotto nuove classi di pericolo.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W79 Il Regolamento CLP: come applicare i criteri di classificazione alle miscele](#)

- **“Corso Online: Gli elementi di base del Regolamento REACH”**

- **11 giugno 2026**

- Il Corso fornisce gli elementi base del Regolamento REACH.

- Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

- [W77 Gli elementi di base del Regolamento REACH](#)

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

- **16 giugno 2026**

- 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: La Normativa Metrologica”**

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

- **18 giugno 2026**

- 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: Il Regolamento (UE) 2023/988 sulla sicurezza generale dei prodotti”**

- **23 giugno 2026**

- Il Corso consente di acquisire informazioni sul Regolamento (UE) 2023/988 sulla sicurezza generale dei prodotti, con specifico focus su prodotti chimici, nonché riferimenti ad altre normative correlate, con valutazioni specifiche sulla situazione italiana.

- Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

- [W80 Il Regolamento \(UE\) 2023/988 sulla sicurezza generale dei prodotti](#)

- **“Corso Online: Notifica Archivio miscele pericolose”**

- **24 giugno 2026**

- Il Corso consente di acquisire una competenza su come effettuare la notifica delle miscele pericolose, secondo l'Allegato VIII del CLP.

- Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

- [W62 Notifica Archivio miscele pericolose](#)

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: inforeach@centroreach.it).



Alcune informazioni utili ...

- ECHA ha aperto una consultazione pubblica sulla **proposta di classificazione e di etichettatura armonizzata** per 12 sostanze:

- 1H-benzotriazole (EC 202-394-1; CAS 95-14-7) and its inorganic salts, with the exception of those specified elsewhere in this Annex;
- methyl-1H-benzotriazole (EC 249-596-6; CAS 29385-43-1) and its inorganic salts, with the exception of those specified elsewhere in this Annex;
- tebufenpyrad (ISO); N-(4-tertbutylbenzyl)-4-chloro-3-ethyl-1-methyl-1H-pyrazole-5-carboxamide (CAS 119168-77-3);

La consultazione pubblica si chiuderà il **4 maggio 2026**

- hydrochloric acid ... % (EC 231-595-7);
- sulphuryl difluoride; sulfur dioxide (EC 220-281-5; CAS 2699-79-8);

La consultazione pubblica si chiuderà il **18 maggio 2026**

- maleic acid; (2Z)-but-2-enedioic acid (EC 203-742-5; CAS 110-16-7);
- Swinglea glutinosa (Rutaceae) leaves extract using ethanol and water.

La consultazione pubblica si chiuderà il **22 giugno 2026**

- 1-isopropyl-2,2-dimethyltrimethylene diisobutyrate (EC 229-934-9; CAS 6846-50-0);
- Chloroethane (EC 200-830-5; CAS 75-00-3);
- N'-(1,3-dimethylbutylidene)-3-hydroxy-2-naphthohydrazide (EC 435-860-1; CAS 214417-91-1);
- N-ethyl-N-[2-[1-(2-methylpropoxy)ethoxy]ethyl]-4-

(phenylazo)aniline (EC 252-021-1; CAS 34432-92-3);

- silver chloride (EC 232-033-3; CAS 7783-90-6).

Per quest'ultime la consultazione pubblica si chiuderà il **26 giugno 2026**

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

- ECHA ha pubblicato le linee guida per gli utilizzatori di solventi aprotici come NMP, DMF, DMAC e NEP. Queste linee guida aiutano le aziende a rispettare i requisiti delle restrizioni pertinenti previste dall'Allegato XVII del REACH (voci 71, 76, 80 e 81).

[Linee guida solventi aprotici](#)

- ECHA informa che il portale eChemPortal dell'OCSE è stato aggiornato con i dati REACH più recenti provenienti da ECHA CHEM. L'aggiornamento include informazioni sulle sostanze chimiche di nuova registrazione, nonché aggiornamenti alle registrazioni esistenti.

[eChemPortal \(OCSE\) aggiornato con i dati di ECHA CHEM](#)

- ECHA ha aggiornato la lista dei fornitori di principi attivi e prodotti ai sensi dell'articolo 95 del regolamento biocidi.

[Lista articolo 95](#)

- ECHA ha aggiornato l'elenco delle combinazioni di sostanze e tipi di prodotto che possono essere utilizzate negli articoli trattati.

[Elenco aggiornato delle sostanze consentite negli articoli trattati](#)

- ECHA ha aggiornato le linee sul reporting delle microplastiche e sul relativo manuale per allinearli alle nuove funzionalità disponibili nell'ultima versione di IUCLID.

[Guidelines for the reporting requirements set by the REACH restriction of synthetic polymer microparticles \(microplastics\)](#)

[How to prepare a microplastics report](#)

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.