

NEWSLETTER CENTRO REACH N°1/2024

Gentilissimi lettori,

anche per il 2024, abbiamo il piacere di inoltrarvi la nostra NEWSLETTER, al fine di aggiornarvi sulle problematiche legate all'applicazione dei regolamenti REACH, CLP, Biocidi e delle altre normative sui chemicals, e di informarvi su come Centro Reach S.r.l. può supportare le imprese nel far fronte ai propri adempimenti.

REACH e CLP



REACH: aggiornamento della Candidate List SVHC ...

L'ECHA, lo scorso 23 gennaio, ha aggiornato la Candidate List con **5 nuove sostanze SVHC**.

Sostanza	n° EC	n° CAS
2,4,6-tri-tert-butylphenol	211-989-5	732-26-3
2-(2H-benzotriazol-2-yl)-4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol	221-573-5	3147-75-9
2-(dimethylamino)-2-[(4-methylphenyl)methyl]-1-[4-(morpholin-4-yl)phenyl]butan-1-one	438-340-0	119344-86-4
Bumetrizole	223-445-4	3896-11-5
Oligomerisation and alkylation reaction products of 2-phenylpropene and phenol	700-960-7	-

La Candidate List aggiornata contiene **240 sostanze**.

[Candidate List SVHC](#)



Obblighi derivanti dall'inclusione di una sostanza nella Candidate List ...

L'inserimento di una sostanza in Candidate List comporta degli obblighi:

- Sostanze in quanto tali

Il fornitore di una sostanza (in quanto tale o in quanto componente di una miscela) inclusa in Candidate List ha l'obbligo di trasmettere la SDS all'utilizzatore a valle o al distributore della sostanza, se non già prevista ai sensi normativi (art. 31 - REACH);

- Sostanze in miscela

Il fornitore di una miscela non classificata come pericolosa ha l'obbligo di trasmettere all'utilizzatore a valle o al distributore della miscela, su richiesta, la SDS se la miscela contiene una sostanza presente in Candidate List in concentrazione individuale \geq allo 0,1% (p/p) se non già previsto ai sensi normativi (art. 31 - REACH);

- Sostanze negli articoli

I produttori, importatori, distributori o altri attori della catena di approvvigionamento di articoli contenenti sostanze presenti in Candidate List in concentrazione $>$ allo 0,1% (p/p) devono fornire le informazioni in loro possesso all'utilizzatore industriale o professionale o al distributore dell'articolo e, su richiesta, al consumatore entro 45 giorni dal ricevimento della richiesta.

I produttori e gli importatori di articoli ai sensi del REACH hanno l'obbligo di notificare all'ECHA (entro i sei mesi successivi all'inclusione della sostanza in Candidate List)

la presenza delle sostanze SVHC nei loro articoli.



Database SCIP: obbligo di notifica degli articoli contenenti SVHC ...

Si ricorda che, dal 5 gennaio 2021 è entrato in vigore l'obbligo di notifica al Database SCIP (Substances of Concern In articles as such or in complex objects – Products) di ECHA per gli articoli contenenti sostanze estremamente problematiche (SVHC – Substances of very high concern) in concentrazione superiore allo 0,1% p/p.

Dovranno essere trasmesse all'ECHA le informazioni sugli articoli prodotti, assemblati, importati o distribuiti in UE contenenti sostanze estremamente preoccupanti (presente in Candidate list del REACH) in concentrazione superiore allo 0,1% p/p.

[Database SCIP](#)



21° Adeguamento al Progresso Tecnico (ATP) del Regolamento CLP ...

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE Serie L del 05/01/2024) il Regolamento 2024/197 (21° 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 21° ATP si applicano dal **1° settembre 2025**. I fornitori possono, su base volontaria, applicare le nuove classificazioni armonizzate anteriormente a tale data.

[21 ATP - Regolamento 2024/197](#)



Bozza piano di valutazione sostanze CoRAP 2024-2026 ...

Lo scorso 13 dicembre 2023, ECHA ha pubblicato la bozza del CoRAP (Community Rolling Action Plan), l'elenco delle sostanze che saranno sottoposte alla procedura di valutazione prevista dal Regolamento REACH.

La bozza contiene 28 sostanze che saranno valutate dagli Stati Membri nel triennio 2024-2026.

Nella bozza è indicata per ogni sostanza: il nome, il n° EC, il n° CAS, il probabile anno di valutazione, i contatti dello Stato membro responsabile della valutazione e una breve indicazione dei principali motivi per i quali la sostanza desta preoccupazione.

La versione definitiva del CoRAP sarà pubblicata entro marzo 2024.

[Bozza piano di valutazione sostanze CoRAP](#)



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 C787 e Serie C1004 del 22/01/2024, Serie C692 del 19/01/2024, Serie C581 del 15/01/2024, Serie C1519 del 22/12/2023, Serie C1490 e Serie C1518 del 21/12/2023, Serie C1489 del 19/12/2023, Serie C1444 del 15/12/2023 e Serie C1425 del 08/12/2023) 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:

✓ **1,2-dicloroetano**, il titolare dell'autorizzazione è **Eurenco**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)



- ✓ **1,2-dicloroetano**, il titolare dell'autorizzazione è **Lanxess Deutschland GmbH**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo, etossilato (4-terz-OPnEO)**, i titolari delle autorizzazioni sono **PPG Europe B.V. nella sua capacità giuridica come rappresentante esclusivo di PRC DeSoto International Inc. – OR5, Sealants Europe SAS, PPG Europe B.V. nella sua capacità giuridica come rappresentante esclusivo di PPG Industries (UK) Ltd. – OR23, Boeing Distribution, Inc., Haas Group International SP. Z.O.O. e Wesco Aircraft EMEA Ltd.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **4-nonilfenolo, ramificato e lineare, etossilato (4-NPnEO)**, il titolare dell'autorizzazione è **Fysol S.A.S.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo, etossilato (4-terz-OPnEO)**, il titolare dell'autorizzazione è **Merckle GmbH**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Tricloroetilene (TCE)**, il titolare dell'autorizzazione è **DOMO Caproleuna GmbH**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Tricloroetilene (TCE)**, il titolare dell'autorizzazione è **Microporous GmbH**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Triossido di cromo e Dicromato di sodio**, il titolare dell'autorizzazione è **U. S. Steel Kosice s.r.o.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **Tricloroetilene (TCE)**, il titolare dell'autorizzazione è **Roquette Frères**.

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

- ✓ **4-(1,1,3,3-tetrametilbutil)fenolo, etossilato ("4-terz-OPnEO") e 4-nonilfenolo, ramificato e lineare, etossilato (4-NPnEO)**, il titolare dell'autorizzazione è **Prionics Lelystad B.V.**

[Decisione di rilascio Autorizzazione](#)

Biocidi



Decisioni relative all'approvazione di alcuni principi attivi ...

Sono state pubblicate in Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea (GUUE Serie L del 16/01/2024 e 17/01/2024) i regolamenti di esecuzione (UE) 2024/235, 2024/247 e la decisione di esecuzione (UE) 2024/241 per le seguenti combinazioni di principio attivo/tipo di prodotto (PT):

- ✓ **cloruro di alchil (C12-16) dimetilbenzilammonio [ADBAC/BKC (C12-C16)]** (EC 270-325-2; CAS 68424-85-1) -> approvazione per il **PT2** (Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali);

[Regolamento di esecuzione 2024/235](#)

- ✓ **di(perossomonosolfato) di(solfato) di pentapotassio triidrogeno** (EC 274-778-7; CAS 70693-62-8) -> approvazione per il **PT2** (Disinfettanti e alghicidi non destinati all'applicazione diretta sull'uomo o animali), **PT3** (Igiene veterinaria), **PT4** (Settore dell'alimentazione umana e animale) e **PT5** (Acqua potabile).

[Regolamento di esecuzione 2024/247](#)

- ✓ **Willaertia magna c2c maky** -> non approvazione per il **PT11** (Preservanti per liquidi nei sistemi di raffreddamento e trattamento industriale);

[Decisione di esecuzione 2024/241](#)



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 12/01/2024 e 16/01/2024) le Decisioni di esecuzione (UE) 2024/208 e 2024/222 che posticipano la data di scadenza dell'approvazione delle seguenti combinazioni di principio attivo/tipo di prodotto (PT):

- ✓ **tetraborato di disodio** (EC 215-540-4; CAS 1330-43-4) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT8** (Preservanti del legno) al **31 agosto 2026**.

[Decisione di esecuzione 2024/208](#)

- ✓ **acido borico** (EC 233-139-2; CAS 10043-35-3) -> posticipata la data di scadenza dell'approvazione per il **PT8** (Preservanti del legno) al **31 agosto 2026**.

[Decisione di esecuzione 2024/222](#)



Piano nazionale controlli prodotti biocidi-PNCB ...

È stato pubblicato sul sito del Ministero della Salute il **Piano nazionale annuale dei controlli sui prodotti biocidi - PNCB**. La pubblicazione del piano nazionale permette alle Imprese di valutare in anticipo il loro eventuale coinvolgimento nelle attività ispettive nazionali.

[PNCB](#)



Attivazione piattaforma "Pagamenti Online" tramite PagoPA per tariffe e imposte di bollo riferite a biocidi e PMC...

È stata pubblicata sul sito del Ministero della Salute la news riguardante la sua adesione alla piattaforma nazionale "PagoPA", con l'attivazione della piattaforma "Pagamenti Online".



Attraverso tale piattaforma sarà possibile eseguire il pagamento di tutte le somme, comprese le marche da bollo, dovute all'Ufficio 8 del Ministero medesimo per i servizi rilasciati in materia di biocidi e presidi medico chirurgici.

Occorre tenere presente che, per i Presidi medico chirurgici, la piattaforma non prevede le tariffe da erogare all'Istituto superiore di sanità, in quanto il relativo pagamento è disciplinato direttamente dal suddetto Ente.

[News Ministero della Salute](#)



Proroga scadenza autorizzazione all'immissione sul mercato di biocidi contenenti alfa-cloraloso ...

È stato pubblicato in Gazzetta Ufficiale della Repubblica italiana (GURI n. 303 del 30/12/2023) il Decreto 17 novembre 2023: "Proroga al 30 giugno 2026 della scadenza delle autorizzazioni all'immissione in commercio rilasciate dal Ministero della salute per i biocidi **appartenenti alla categoria 14** ed aventi come principio attivo la sostanza «Alphachloralose» («**alfa-cloraloso**»)".

[Decreto 17 novembre 2023](#)



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

Area extra-EU



KKDIK-Turchia: proroga deadline di registrazione ...

È ufficiale l'Autorità Turca (Ministero dell'Ambiente, dell'Urbanizzazione e dei Cambiamenti Climatici (MoEUCC)) ha prorogato la deadline di registrazione del Regolamento KKDIK.

L'emendamento (pubblicato in Gazzetta Ufficiale il 23 Dicembre 2023) posticipa la scadenza di registrazione per le sostanze

fabbricate o importate in Turchia con queste nuove scadenze:

✓ **31 dicembre 2026** (proroga di 3 anni): per le sostanze prodotte o importate in quantità \geq 1.000 ton/anno.

Questa scadenza si applica anche alle sostanze Cancerogene, Mutagene e Tossiche per la riproduzione (CMR) categoria 1A/1B in quantità \geq 1 ton/anno, alle sostanze classificate tossiche per gli organismi acquatici (acuto o cronico di categoria 1) in quantità \geq 100 ton/anno;

✓ **31 dicembre 2028** (proroga di 5 anni): per le sostanze prodotte o importate in quantità \geq 100 t ton/anno;

✓ **31 dicembre 2030** (proroga di 7 anni): per le sostanze prodotte o importate in quantità \geq 1 ton/anno.

Inoltre, nell'emendamento vengono riportate anche le scadenze inerenti i SIEF e le pre-registrazioni.

[KKDIK-Turchia: proroga deadline di registrazione](#)

CONSULENTE SICUREZZA TRASPORTI MERCI PERICOLOSE (DGSA)

L'Italia ha sottoscritto gli Accordi Multilaterali di Deroga M351 e RID 01/2023 per derogare da alcune prescrizioni nel trasporto su strada e via ferrovia di merci pericolose, in particolare in merito alle esenzioni dalla nomina del Consulente Sicurezza Trasporti.

Con l'edizione 2019 del Regolamento ADR era stato introdotto l'obbligo, posticipato con misura transitoria fino al 1° gennaio 2023, di nominare un Consulente Sicurezza Trasporti anche alle imprese che spediscono, per conto proprio o per conto terzi, merci pericolose sulla

base di un contratto e perciò figurano come speditori sul documento di trasporto. Non era stata introdotta, però, la possibilità di definire delle deroghe da parte delle amministrazioni nazionali degli stati contraenti l'Accordo ADR anche per la figura dello speditore.

Gli Accordi Multilaterali M351 e RID 1/2023 anticipano quindi una disposizione già approvata per l'edizione 2025 dei Regolamenti ADR e RID e che prevede la facoltà, per le Autorità Competenti, di stabilire le condizioni nazionali per derogare dalla nomina del Consulente Sicurezza Trasporti anche per gli speditori di merci pericolose, su strada (M351) e per ferrovia (RID 01/2023).

Alla data di uscita della presente comunicazione, tuttavia, non è stato emanato alcun decreto Nazionale afferente la tematica e pertanto non è possibile dispensare dalla nomina del Consulente.

L'Accordo rimarrà valido fino al 31 dicembre 2024 nei Paesi che lo sottoscriveranno.

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 ...

È nata 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, fax 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 all'Archivio Preparati Pericolosi dell'Istituto Superiore di Sanità (ISS) o 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.

L'attività di formazione è ancora erogata in modalità online.

- **“Corso Online: Articoli contenenti sostanze SVHC (REACH e SCIP)”**

- **13 febbraio 2024**

Il Corso fornisce le informazioni necessarie per gestire gli articoli secondo il Regolamento REACH e gli obblighi che questi articoli hanno rispetto alla Direttiva Quadro sui Rifiuti (notifica SCIP).

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W67 Articoli contenenti sostanze SVHC \(REACH e SCIP\)](#)

- **“Corso Online: I Detersivi: elementi base per "non-tecnici””**

Conoscere le formule, il loro funzionamento e le leggi che li governano

- **15 febbraio 2024**

Il Corso consente di acquisire le informazioni fondamentali sugli aspetti più rilevanti che riguardano i detersivi, sia in merito alle principali tipologie di formulazione sia alle problematiche a queste correlate.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W59 I Detersivi: elementi base per "non-tecnici"](#)

- **“Corso Online: La gestione del trasporto aereo delle merci pericolose”**

Corso di aggiornamento per Speditori finalizzato al rinnovo del Certificato ICAO

- **20 e 21 febbraio 2024**

Il Corso è finalizzato al rinnovo del Certificato di formazione professionale che ha validità biennale.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W50 La gestione del trasporto aereo delle merci pericolose](#)

- **“Corso Online: Gli elementi di base dei Regolamenti REACH e CLP”**

- **27 febbraio 2024**

Il Corso fornisce gli elementi base dei Regolamenti REACH e CLP e le interconnessioni tra i due Regolamenti.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W56 Gli elementi di base dei Regolamenti REACH e CLP](#)

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

- **4 e 5 marzo 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: Regolamento REACH: focus sulla Scheda Dati di Sicurezza”**

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

- **dal 12 al 15 marzo 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: Biocidi e PMC: che cosa sono e come gestirli”**

- **13 e 14 marzo 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: Autorizzazione dei biocidi e iscrizione nell'elenco di cui all' art.95 del BPR: Opportunità di cooperazione per la condivisione dei costi”**

- **21 marzo 2024**

Il Corso è volto ad illustrare le differenti modalità con cui è possibile adempiere ai propri obblighi, analizzando le opportunità per le imprese a seconda delle forme di cooperazione che vengono adottate e in funzione del ruolo che si ricopre.

Il programma del corso può essere scaricato al seguente indirizzo:

[W66 Autorizzazione dei biocidi e iscrizione nell'elenco di cui all' art.95 del BPR: Opportunità di cooperazione per la condivisione dei costi](#)

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 1 sostanza:
 1. clethodim (ISO); (5RS)-2-[(1EZ)-1-[(2E)-3-chloroallyloxyimino]propyl]-5-[(2RS)-2-(ethylthio)propyl]-3-hydroxycyclohex-2-en-1-one (CAS 99129-21-2).

La consultazione pubblica si chiuderà il **9 febbraio 2024**.

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

- ECHA ha lanciato il nuovo database sulle sostanze chimiche “ECHA CHEM”. In questa prima versione è possibile trovare informazioni su tutte le oltre 100.000 registrazioni REACH che le aziende hanno presentato all'ECHA. Nel corso di quest'anno, il database verrà ampliato con l'inventario riprogettato delle classificazioni e delle etichettature.

[ECHA CHEM](#)

- ECHA ha aggiornato la linea guida “Orientamenti all'identificazione e alla denominazione delle sostanze in ambito REACH e CLP”. Le principali modifiche riguardano le prescrizioni in materia di informazioni aggiornate degli allegati REACH.

[Linea guida Orientamenti all'identificazione e alla denominazione delle sostanze in ambito REACH e CLP](#)

- ECHA ha aggiornato le linee guida “Guidance on Information Requirements and Chemical Safety Assessment - PBT/vPvB assessment (Chapter R.11); Endpoint specific guidance (Chapter R.7b) e Endpoint specific guidance (Chapter R.7c)” per tener conto degli ultimi sviluppi scientifici e degli aggiornamenti degli allegati REACH relativi alle informazioni ecotossicologiche.

[PBT/vPvB assessment \(Chapter R.11\)](#)

[Endpoint specific guidance \(Chapter R.7b\)](#)

[Endpoint specific guidance \(Chapter R.7c\)](#)

- ECHA ha pubblicato, nell'ambito dell'aggiornamento delle linee guida sulla valutazione delle sostanze persistenti, bioaccumulabili e tossiche (PBT), un elenco di esempi che illustrano come applicare il peso dell'evidenza nell'ambito della valutazione PBT. L'elenco verrà periodicamente aggiornato.

[Examples of weight of evidence assessment.](#)

- ECHA ha aggiornato la linea guida "Guidance on the Application of the CLP Criteria". L'aggiornamento riguarda i pericoli per l'ambiente acquatico.

[Guidance on the Application of the CLP Criteria.](#)

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.