# Le 11 Aree Tematiche e i 40 Argomenti

#### 1. Ambiente

Bonifiche Danno all'Ambiente Imballaggi Qualità dell'Aria Qualità delle Acque Rifiuti

VIA - VAS - AIA - AUA

#### 2. Commercio Estero

Tariffa doganale Sospensioni contingenti tariffari Reaole d'origine

#### 3. Energia

Cambiamenti Climatici **Emissions Tradina** Fonti Rinnovabili ed Efficienza Energetica Mercato Energia Elettrica Mercato Gas Naturale

## 4. Igiene industriale e Sicurezza sul Lavoro

Malattie Professionali Valori Limite di Esposizione Testo Unico Sicurezza

## 5. Loaistica

Autotrasporto Intermodalità Trasporto Merci Pericolose

#### 6. Produzione e Consumo Sostenibili

Ecodesian Ecolabel - EMAS Economia Circolare GPP (Acquisti Pubblici Verdi)

#### 7. Responsible Care

#### 8. Ricerca e Sviluppo

Brevetti Chimica Sostenibile Finanziamenti nazionali Finanziamenti europei Nanotecnologie

## 9. Servizio Emergenze Trasporti

Sostanze e Miscele Pericolose

## 10. Sicurezza e Impianti

Prevenzione Incendi Seveso Security

### 11. Sicurezza Prodotti

Biocidi

Convenzione di Pariai - Dual Use - Precursori di droghe e di Esplosivi Gas Tossici Global Emerging Regulation Materiali a Contatto con Alimenti **REACH** 



# **FEDERCHIMICA**

Federchimica denominazione abbreviata della Federazione Nazionale dell'Industria Chimica. Attualmente aderiscono a Federchimica 1400 Imprese. per un totale di circa 92 mila addetti. raggruppate in 17 Associazioni di settore, a loro volta suddivise in 37 Gruppi merceologici.

### **OBIFTTIVI:**

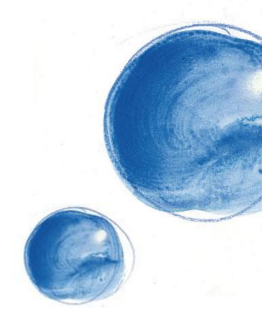
- √ coordinare tutelare е ruolo dell'industria chimica italiana.
- ✓ promuoverne le capacità di sviluppo,
- ✓ elaborare linee di politica economica, industriale, sindacale, nonché in materia di ecologia e ambiente, sviluppo e innovazione, politica energetica;
- ✓ promuovere tali politiche verso l'Autorità Pubblica, le Organizzazioni Economiche Nazionali, le altre Organizzazioni le Imprenditoriali, Organizzazioni Internazionali e Europee cui Federazione partecipa, i Sindacati dei Lavoratori. le Organizzazioni Ambientaliste e dei Consumatori:
- ✓ contribuire alla formazione di una corretta immagine dell'industria chimica nella opinione pubblica;
- ✓ condurre studi e ricerche che ispirino e legittimino le scelte imprenditoriali;
- ✓ concorrere alla costante promozione del qualitativo delle livello **Imprese** Associate, organizzando in particolare iniziative per l'innovazione.

# Contatti per informazioni sul: "Rapporto Mensile Tecnico Scientifico"

Nieves Estrada Servizio Ambiente e Editing Tecnico Scientifico Area Ambiente e Sicurezza Impianti n.estrada@federchimica.it Tel. +39 02.34565.297 Fax +39 02.34565.310



Il "Rapporto Mensile **Tecnico Scientifico":** la Newsletter di Federchimica per un aggiornamento continuo sulle novità normative, sulle attività e sugli eventi di Federchimica.



Dicembre 2020

# Cos'è il "Rapporto Mensile Tecnico Scientifico"?

Il "Rapporto Mensile Tecnico Scientifico" fornisce alle Imprese associate un costante aggiornamento sulle novità normative, sulle attività di Federchimica e sugli eventi, relativamente alle tematiche seguite dalla Direzione Centrale Tecnico Scientifica di Federchimica.

La prima pagina del Rapporto riporta l'elenco delle 11 Aree Tematiche trattate nel Rapporto Mensile, con l'indicazione dei relativi 40 Argomenti trattati e dei Referenti all'interno della Direzione Tecnico Scientifica di Federchimica.

Nelle pagine interne si trovano i contenuti delle singole Aree Tematiche; infine, in ultima pagina, sono indicati i significati degli acronimi utilizzati nel Rapporto ed alcune note pratiche sul suo utilizzo.

# **Quando? Dove? Come?**

Il "Rapporto Mensile Tecnico Scientifico" viene pubblicato entro il primo giovedì di ogni mese sulla Banca Dati Documentale di Federchimica (l'"Area Riservata" del internet www.federchimica.it). sito accessibile unicamente alle Imprese associate; la sua pubblicazione viene segnalata via mail ai Referenti delle Imprese, tramite l'apposito web-link. Il Rapporto è consultabile, on line, nella sua versione interattiva e prevede anche una pratica versione di stampa, che si può ottenere cliccando su "Per stampare o salvare il file clicca qui".

# La struttura del "Rapporto Mensile Tecnico Scientifico"

