

CIRCOLARE N. 159

Personale Docente

Personale ATA

Responsabile del Servizio di Prevenzione e
Protezione

Prof. Francesco Maratea

Medico Competente

Dott. Fabio Tonelli

Milano, 8 gennaio 2025

Oggetto: scheda di rilevazione prodotti pericolosi e tipologie di lavorazioni

Premesso che

1. Decreto Legislativo 81/2008 (Testo Unico sulla Sicurezza sul Lavoro)

È il principale riferimento in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, comprese le scuole. Stabilisce le misure generali di tutela per prevenire rischi legati all'uso di prodotti pericolosi e all'organizzazione delle attività lavorative. Alcuni punti rilevanti:

- **Valutazione dei rischi** (Art. 28): obbligo di valutare i rischi legati all'uso di agenti chimici, fisici e biologici pericolosi.
- **Misure di prevenzione** (Art. 15): implementazione di misure tecniche, organizzative e procedurali per minimizzare l'esposizione a prodotti pericolosi.
- **Formazione e informazione** (Art. 36-37): obbligo di formazione specifica del personale sull'uso sicuro di prodotti chimici e su misure di protezione.

2. Regolamento (CE) n. 1907/2006 (REACH)

Il regolamento REACH (Registration, Evaluation, Authorisation and Restriction of Chemicals) regola la produzione e l'uso di sostanze chimiche nell'Unione Europea. Le scuole devono fare attenzione a prodotti chimici utilizzati nei laboratori didattici e durante le attività di pulizia, conformandosi a:

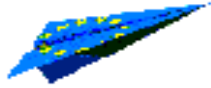
- **Schede di sicurezza** (SDS) obbligatorie per ogni prodotto pericoloso;
- **Restrizioni e autorizzazioni** riguardanti l'uso di determinati prodotti chimici.

3. Regolamento CLP (CE) n. 1272/2008

Il Regolamento CLP riguarda la classificazione, l'etichettatura e l'imballaggio delle sostanze chimiche. Esso impone che ogni prodotto pericoloso sia adeguatamente etichettato con i relativi pittogrammi di pericolo e indicazioni di sicurezza. Questo vale anche per i prodotti utilizzati all'interno delle scuole.

4. Decreto Ministeriale 26 agosto 1992 – Norme di sicurezza per gli edifici scolastici

Regolamenta i requisiti minimi di sicurezza per gli edifici scolastici, includendo anche le disposizioni per la gestione dei laboratori in cui vengono utilizzati agenti chimici e materiali potenzialmente pericolosi.



5. Circolare MIUR n. 119 del 29 aprile 1999

Questa circolare fornisce linee guida specifiche per la sicurezza nei laboratori scolastici, con particolare riferimento all'uso di sostanze chimiche pericolose e apparecchiature. Si tratta di un importante riferimento per la gestione della sicurezza durante le attività didattiche.

Premesso quanto sopra, in merito alla compilazione della scheda, si precisa quanto segue:

con la presente, vi informiamo che è stata avviata una procedura di **rilevazione dei prodotti pericolosi** e delle **tipologie di lavorazioni** utilizzate all'interno del nostro istituto scolastico. Questa iniziativa è finalizzata a garantire il rispetto delle norme in materia di sicurezza e salute, tutelando sia il personale scolastico che gli studenti.

Azioni richieste:

1. **Compilazione della scheda di rilevazione:** Ogni referente di laboratorio, insegnante o addetto ai servizi scolastici è tenuto a compilare la **scheda allegata**. A inviarla all'indirizzo francesco.maratea@iisfrisi.it TRAMITE L'ACCOUNT DI POSTA @IISFRISI.IT
2. **Consegna della scheda compilata:** Le schede dovranno essere restituite all'ufficio del Dirigente Scolastico **entro il 18 gennaio 2025**. I referenti di laboratorio e il personale amministrativo sono invitati a fornire il proprio contributo in modo tempestivo e accurato.

Obiettivi della rilevazione:

- Aggiornamento del **Piano di Sicurezza Scolastica**;
- Monitoraggio e gestione del **Registro dei Rischi** legato all'uso di sostanze pericolose nelle attività didattiche e di manutenzione;
- Verifica dell'adeguatezza delle **misure di prevenzione** e protezione già in atto;
- Individuazione di eventuali necessità di **formazione specifica** per il personale e di interventi migliorativi.

Vi invitiamo a porre particolare attenzione alla corretta identificazione dei prodotti pericolosi, al fine di prevenire potenziali rischi per la salute e la sicurezza della comunità scolastica.

Contatti:

Per qualsiasi chiarimento o ulteriore informazione, è possibile rivolgersi prof. Francesco Maratea RSPP ai seguenti riferimenti:

- Email: francesco.maratea@iisfrisi.it

Si precisa che la presente circolare comprende la rilevazione di prodotti eventualmente pericolosi anche nel contesto dei laboratori del Liceo artistico, problematica di cui si era parlato nella riunione del 16 ottobre 2024 a cui aveva presenziato anche il medico competente.

Ringraziamo tutti per la preziosa collaborazione nella tutela della sicurezza dell'ambiente scolastico.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

(Prof. Luca Azzollini)

(Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi dell'articolo 3, comma 2, del D.Lgs. n. 39 del 1993)