

ALLEGATO E ESTRATTO DEL DOCUMENTO DI POLITICA DI PREVENZIONE DEGLI INCIDENTI RILEVANTI (ART.14, COMMA 1, D.LGS. 105/2015)

1 PREMESSA

Il seguente documento costituisce un estratto del Documento di Politica di Prevenzione degli Incidenti Rilevanti. Copie complete del Documento di Politica di Prevenzione degli Incidenti Rilevanti sono dislocate per consultazione in tutto lo stabilimento (reparti, box, spogliatoi, portineria, etc.).

Il Documento sulla Politica di Prevenzione degli Incidenti Rilevanti è stato redatto in accordo:

- ✓ all'art. 14, comma 1, del D.Lgs. 26 giugno 2015, n. 105 "Attuazione della Direttiva 2012/18/UE relativa al controllo del pericolo di incidenti rilevanti connessi con sostanze pericolose";
- ✓ allo standard internazionale OHSAS 18001:2007 "Occupational Health and Safety Assessment Specification";
- ✓ alla Politica per la Qualità, l'Ambiente, la Salute e la Sicurezza e Prevenzione degli Incidenti Rilevanti della RWM Italia S.p.A..

In particolare, il Documento, redatto dal Gestore sulla base delle Linee Guida definite all'Allegato B del D.Lgs. 105/2015, e proporzionato ai pericoli di incidenti rilevanti della RWM Italia S.p.A., definisce:

- ✓ gli obiettivi generali e i principi di azione del Gestore;
- ✓ il ruolo e le responsabilità degli Organi Direttivi;
- ✓ l'impegno al continuo miglioramento del controllo dei pericoli di incidenti rilevanti.

2 DEFINIZIONE DEGLI OBIETTIVI DEL SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA PER LA PREVENZIONE DEGLI INCIDENTI RILEVANTI

La RWM Italia S.p.A. è da sempre impegnata a sviluppare la propria missione aziendale nella costante attenzione al miglioramento continuo delle proprie prestazioni di sicurezza per la prevenzione dei rischi di incidente rilevante, nonché:

- ✓ della sicurezza e salute sul lavoro;
- ✓ delle proprie prestazioni ambientali;
- ✓ al fine di ridurre al minimo il numero di incidenti, infortuni e malattie professionali e di tutelare l'ambiente circostante.

Di conseguenza:

- ✓ tutte le possibili manchevolezze di un sistema, che possano costituire rischi per l'uomo ed il suo ambiente, devono essere identificate sin dal momento della concezione del sistema e i loro effetti eliminati prima della messa in funzione del sistema stesso, a meno che non sia stato precedentemente dimostrato che la loro probabilità di accadimento sia stata ridotta ad un livello accettabile;
- ✓ la sicurezza del funzionamento di un sistema è responsabilità dell'intera linea operativa e non può essere trasferita al solo servizio di prevenzione e protezione aziendale;

- ✓ tutte le persone che partecipano alla progettazione o alla realizzazione o alla gestione di un sistema devono essere formate al rispetto delle prescrizioni di salute, sicurezza, ambiente e prevenzione degli incidenti rilevanti relative al proprio lavoro e fornite dei mezzi necessari a tale scopo;
- ✓ è importante promuovere il miglioramento continuo con l'utilizzo di nuovi e più avanzati standard di sicurezza, salute, ambiente e prevenzione degli incidenti rilevanti;
- ✓ è fondamentale misurare i miglioramenti anche attraverso indicatori strutturali di rischio;
- ✓ i miglioramenti ottenuti nel campo della salute, della sicurezza, dell'ambiente e della prevenzione degli incidenti rilevanti dal personale di qualunque livello e grado, costituiranno un criterio importante di apprezzamento della loro attività lavorativa.

Il Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti (SGS-PIR), che la RWM Italia S.p.A. ha sviluppato, è stato quindi attuato con lo scopo di:

- ✓ definire e documentare il Documento sulla Politica di prevenzione degli incidenti rilevanti, gli obiettivi e gli impegni da essa stabiliti per la sicurezza;
- ✓ assicurare che tale Politica venga compresa, attuata e sostenuta a tutti i livelli aziendali;
- ✓ verificare il conseguimento degli obiettivi e fissare le relative azioni correttive.

3 PRINCIPI GENERALI DEL DOCUMENTO DI POLITICA DI PREVENZIONE DEGLI INCIDENTI RILEVANTI

I principi generali che stanno alla base del Documento di Politica di Prevenzione degli Incidenti Rilevanti adottato dalla RWM Italia S.p.A. sono:

- ✓ la tutela della sicurezza e della salute dei lavoratori impegnati in azienda e della collettività in generale;
- ✓ la soddisfazione dei requisiti del Cliente;
- ✓ la salvaguardia del territorio e il rispetto dell'ambiente e delle sue valenze antropiche.

Questi tre principi, nel contesto del Sistema di Gestione adottato, non devono essere considerati come distinti ed esclusivi, ma vanno intesi invece come facenti parte del percorso consolidato ispiratore di cui sopra.

In generale la RWM Italia S.p.A. si impegna a:

- ✓ rispettare le norme e le disposizioni vigenti e eventualmente richieste dal Cliente in materia di qualità, ambiente, salute e sicurezza;
- ✓ pianificare gli obiettivi e i traguardi da conseguire, individuando le risorse a disposizione, le criticità di cui tener conto e le priorità;
- ✓ programmare gli interventi e i processi attraverso i quali realizzare tali obiettivi e tali traguardi;
- ✓ attuare i processi rendendo operative le azioni programmate;
- ✓ monitorare e misurare i risultati conseguiti al fine di verificare che questi siano coerenti con gli obiettivi e i traguardi prefissati;
- ✓ intraprendere azioni atte a garantire il miglioramento continuo dei processi produttivi, organizzativi e gestionali.

La RWM Italia S.p.A. provvede a sviluppare, emettere, revisionare ed implementare piani per la tutela della sicurezza e della salute dei propri dipendenti e delle popolazioni limitrofe e per la protezione dell'ambiente, tali da:

- ✓ assicurare che il rischio di incidenti rilevanti sia il minimo ragionevolmente perseguibile, sulla base delle disposizioni riportate nel D.Lgs. 105/2015;
- ✓ mantenere un efficace Sistema di Gestione Integrato che tenga conto dei requisiti della norma OHSAS 18001:2007 "Sistemi di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro";
- ✓ assicurare che le attività aziendali siano svolte in conformità con le vigenti disposizioni di legge in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro;
- ✓ prevenire i rischi alla fonte, cioè in fase di progettazione, scelta dei materiali e delle sostanze, individuazione dei metodi e delle tecnologie;
- ✓ garantire che gli ambienti di lavoro siano idonei e sicuri allo svolgimento delle attività;
- ✓ identificare i pericoli e valutare i rischi a cui sono esposti i lavoratori con l'obiettivo principale di ridurli al minimo;
- ✓ garantire un'adeguata formazione e informazione a tutti i lavoratori relativamente ai pericoli e ai rischi a cui sono esposti, fornendo loro tutte le misure preventive e protettive necessarie a tutelare la loro salute e la loro sicurezza;
- ✓ assicurare il coinvolgimento e la partecipazione dei lavoratori nella prevenzione degli incidenti e nella segnalazione di qualsiasi anomalia;
- ✓ produrre e commercializzare prodotti che, laddove usati, manipolati, immagazzinati, distribuiti e smaltiti secondo le prescrizioni aziendali, consentano di operare in sicurezza.
- ✓ assicurare che si progettino i reparti, i depositi, gli impianti e i macchinari e se ne conduca l'esercizio in modo da assicurarne la compatibilità con la tutela della sicurezza, della salute, dell'ambiente e della prevenzione degli incidenti rilevanti;
- ✓ assicurare che si applichino procedure di sorveglianza al fine di controllare la realizzazione della presente Politica anche attraverso la conduzione di audit periodici volti alla verifica dell'efficacia e dell'adeguatezza delle misure adottate anche per la gestione di situazioni di emergenza;
- ✓ assicurare che vi sia la predisposizione di misure atte a garantire che tutte le aziende che lavorano per conto dell'Azienda adottino comportamenti, prassi e procedure coerenti con i principi definiti nella presente Politica.

4 SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA

4.1 Requisiti del SGS-PIR

Il Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti è stato attuato dal Gestore al fine di assicurare il raggiungimento degli obiettivi generali e dei principi di intervento definiti nella Politica di Prevenzione degli Incidenti Rilevanti.

In particolare, il Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti che la RWM Italia S.p.A. ha sviluppato, documentato, attuato e che mantiene attivo:

- ✓ definisce e documenta la politica, gli obiettivi e gli impegni da essa stabiliti per la sicurezza;
- ✓ assicura che tale politica venga compresa, attuata e sostenuta a tutti i livelli aziendali;
- ✓ verifica il conseguimento degli obiettivi e fissa le relative azioni correttive.

4.2 Struttura del SGS-PIR

Il Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti che la RWM Italia S.p.A. ha sviluppato, documentato, attuato e che mantiene attivo:

- ✓ è proporzionato ai pericoli, alle attività industriali e alla complessità dell'organizzazione nello stabilimento;
- ✓ è basato sulla valutazione dei rischi;
- ✓ integra la parte del sistema di gestione generale che comprende struttura organizzativa, responsabilità, prassi, procedure e risorse.

In riferimento ad altre parti del sistema di gestione generale, anche attinenti obiettivi diversi, tra cui la qualità, la sicurezza e la salute sui luoghi di lavoro, la protezione ambientale, il Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti richiama gli elementi in comune, ma contiene esplicitamente tutti gli elementi relativi agli aspetti che riguardano specificamente la determinazione e l'attuazione della politica di prevenzione degli incidenti rilevanti.

Il Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti è stato strutturato in modo da definire, per le varie parti dell'impianto:

- ✓ Politica e conduzione aziendale per la sicurezza;
- ✓ Organizzazione tecnica, amministrativa e delle risorse umane;
- ✓ Misura delle prestazioni conseguite in materia di sicurezza;
- ✓ Verifica e riesame delle prestazioni.

4.3 Articolazione del SGS-PIR

Al fine di raggiungere gli obiettivi prefissati, il Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti è stato implementato dalla RWM Italia S.p.A. secondo il seguente schema:

- ✓ organizzazione e personale;
- ✓ identificazione e valutazione dei pericoli rilevanti;
- ✓ controllo operativo;
- ✓ modifiche e progettazione;
- ✓ pianificazione di emergenza;
- ✓ controllo delle prestazioni;
- ✓ controllo e revisione.

Tali aspetti sono analizzati in dettaglio nella sezione MQS-10-01-001 "Sistema di Gestione della Sicurezza per la Prevenzione degli Incidenti Rilevanti" del Manuale Integrato della RWM Italia S.p.A..