



# POLITICA SALUTE, SICUREZZA/SECURITY, AMBIENTE/ENERGIA E QUALITÀ

**ARKEMA Gissi** si impegna a proteggere la salute e incolumità (security) delle persone, a garantire la sicurezza delle proprie attività, a rispettare l'ambiente, anche in termini di prestazioni energetiche focalizzando la propria attenzione su efficienza, utilizzo e consumo di energia, e a soddisfare le esigenze delle parti interessate rilevanti, incoraggiando il miglioramento continuo nell'ambito di Salute, Sicurezza/Security, Ambiente/Energia e Qualità per il raggiungimento degli obiettivi aziendali e perseguendo l'osservanza agli obblighi di conformità applicabili, alla propria Politica di Prevenzione degli Incidenti Rilevanti nonché alle Direttive, ai Fondamentali, ai Principi e alla "Carta Salute, Sicurezza, Ambiente e Qualità" del Gruppo Arkema in un'ottica di sviluppo sostenibile delle proprie attività, e con un uso più efficiente delle fonti energetiche disponibili.

Tale impegno si traduce:

- nell'attuazione e mantenimento di un Sistema di Gestione Integrato Salute, Sicurezza/Security, Ambiente/Energia e Qualità basato sul miglioramento continuo delle prestazioni SSAQ applicando la metodologia PDCA.
- nel coinvolgimento e nell'impegno quotidiano di tutto il personale interno ed esterno a raggiungere gli obiettivi di Salute, Sicurezza/Security, Ambiente e Qualità delle Politiche Arkema e della Società.
- promuovendo un rapporto di trasparenza finalizzato a capire e soddisfare le esigenze ed aspettative delle Parti Interessate interne ed esterne.

## LA NOSTRA POLITICA SI TRADUCE NEI SEGUENTI OBIETTIVI:

- Rispetto delle leggi e dei regolamenti applicabili e di quelli provenienti dalle Parti Interessate: ove è tecnicamente ed economicamente possibile la società applicherà norme e requisiti più rigorosi. Gli adempimenti legislativi e tecnici sono gestiti con il sistema DATALEX, e per la parte energetica i requisiti normativi italiani sono coordinati dall'Energy Manager.
- Analizzare periodicamente i fattori di contesto interno e esterno nonché le aspettative delle parti interessate al fine di individuare rischi / opportunità rilevanti e le conseguenti azioni.
- Individuazione e valutazione dei rischi per la salute e sicurezza, degli impatti ambientali e dei consumi energetici esercitandone il controllo tramite opportuni criteri operativi e verificandone l'efficacia con azioni di monitoraggio periodico quali la sorveglianza sanitaria in materia di salute/igiene, il DVR e il Rapporto di Sicurezza in materia di sicurezza, il PMC in ambito AIA, l'EnPI e la Baseline per l'efficienza energetica.
- Valutazione e controllo dei rischi per la security con formazione del personale, videosorveglianza e giri di controllo.
- Progettazione d'impianti, studio di soluzioni tecnico-organizzative con il coinvolgimento di tutto il personale di sito, e acquisto di attrezzature per migliorare: la qualità dei prodotti dalla progettazione e per l'intero ciclo di vita, l'efficienza energetica ottimizzando i consumi e costi energetici, il trattamento



# POLITICA

## SALUTE, SICUREZZA/SECURITY, AMBIENTE/ENERGIA E QUALITÀ

dei rifiuti, la gestione della sicurezza dei processi, delle attività e delle condizioni dei luoghi di lavoro (polveri, odori...).

- Sviluppo di nuove formulazioni per diminuire l'impiego di sostanze pericolose per l'ambiente e le persone e unitamente migliorarne le performance qualitative presso i clienti basandosi sulle indicazioni e buone pratiche della Business Unit.
  
- Analisi dei rischi e delle anomalie (non conformità, reclami e eventi indesiderati HSE) per prevenire e/o ridurre i rischi e contenere gli incidenti rilevanti, i danni alle persone, alla proprietà e all'ambiente con l'attuazione di piani di azione, simulazioni di emergenza e programmi di sicurezza corporate, con la misurazione dei risultati raggiunti e la verifica dell'efficacia delle azioni intraprese nel tempo.
  
- Prevenzione di incidenti e/o infortuni sul lavoro, emergenza ambientale e non conformità/reclami sulla qualità di prodotti/servizi anche attraverso una continua attività di informazione, formazione/addestramento, e con l'attuazione dei programmi corporate, promuovendone la consapevolezza e la partecipazione attiva di tutto il personale interno ed esterno sulla propria responsabilità in materia di sicurezza sul lavoro (PAO), di gestione ambientale (rifiuti), e di qualità dei prodotti e servizi offerti.
  
- Verifiche interne e audit periodici effettuati secondo il protocollo AIMS (Arkema Integrated Management System): sistema di gestione integrato secondo le norme ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 50001 e direttive Arkema.
  
- Istituzione di un Energy Management System per un miglioramento sostenibile delle performance attraverso la diffusione di indicazioni e Buone pratiche dalla Business Unit.
  
- Partecipazione al processo di selezione di partner industriali/commerciali privilegiando coloro che aderiscono alla nostra politica in materia di salute, sicurezza, ambiente e qualità.
  
- A livello di salute, sicurezza, ambiente e qualità l'adozione di un atteggiamento di apertura e dialogo verso le comunità locali e tutte le parti interessate tramite l'informazione, le visite da parte delle scuole limitrofe, supporto economico a sostegno di iniziative culturali e/o sportive, e dando priorità alla gestione di richieste ed eventuali lamentele.

Gissi, lì 02 Febbraio 2018

Direzione di Sito - M. Di Lello



La sicurezza  
sempre  
in mente  
sicurezza attiva

terreno d'intesa

 Responsible Care

**ARKEMA**  
INNOVATIVE CHEMISTRY