

I NOSTRI PRINCIPI GUIDA

PERCORSO VERSO IL SUCCESSO

- Utilizzare un approccio basato sui rischi per identificare i pericoli e mitigare i rischi che influenzano la sicurezza e la qualità dei prodotti, la sicurezza, la salute e l'ambiente.
- Formare e sviluppare i nostri dipendenti in modo da fornire loro le competenze necessarie per svolgere le attività nel modo giusto fin da subito.
- Rispettare i nostri obblighi legali in materia di sicurezza e qualità dei prodotti, sicurezza, salute e ambiente.
- Documentare i nostri sistemi di gestione, garantendo così la coerenza nella loro applicazione.
- Coinvolgere e consultare apertamente i nostri dipendenti su sicurezza e qualità dei prodotti, sicurezza, salute e ambiente, compresi i cambiamenti sul posto di lavoro.
- Migliorare continuamente i nostri processi utilizzando nuove tecnologie, materiali, processi di produzione e i nostri sistemi di gestione.
- Mantenere e monitorare il livello richiesto di pulizia di impianti e attrezzature e igiene del personale come descritto in dettaglio nelle nostre metodologie di valutazione dei rischi e nei nostri sistemi di gestione.
- Promuovere una cultura di apertura, coinvolgimento e dignità sul posto di lavoro, dove i dipendenti possono partecipare e mettere in discussione i sistemi di gestione e le pratiche di lavoro.
- Eseguire audit interni e ispezioni sul posto di lavoro per determinare la conformità e migliorare le prestazioni.
- Favorire un ambiente di lavoro in cui ogni dipendente comprenda il proprio ruolo e adempia alle proprie responsabilità.
- Stabilire e mantenere canali attivi di comunicazione interna ed esterna a tutti i livelli aziendali, consentendo una condivisione efficace delle informazioni.
- Fornire adeguate informazioni sulla sicurezza, istruzioni, formazione e supervisione a tutti i visitatori, appaltatori e dipendenti.
- Implementare azioni decise quando le cose non vanno secondo i piani. In questo ambito rientrano la gestione di incidenti, inquinamento locale e accidentale, non conformità, infortuni, problemi di salute ed emergenze.



QUALITÀ

- Utilizzare materie prime che soddisfino i requisiti specificati per la sicurezza e la qualità del prodotto.
- Sviluppare metodi di controllo della qualità dei processi che ci consentano di monitorare e fabbricare i nostri prodotti correttamente, fin da subito e sempre.
- Garantire che le decisioni critiche siano basate sul rischio e sulle informazioni disponibili.



SALUTE E SICUREZZA

- Creare una cultura in cui tutti possano partecipare alla creazione di un luogo di lavoro privo di infortuni e dove la sicurezza è un'abitudine.
- Gestire e controllare visitatori e appaltatori presenti in sede.
- Garantire che il nostro processo non influisca sulla salute dei nostri dipendenti e di altri soggetti coinvolti.



AMBIENTE

- Progettare e sviluppare prodotti eco-compatibili considerando l'uso a fine vita, le opportunità di riciclaggio, i materiali, i metodi alternativi.
- Ridurre i rifiuti e promuovere il riutilizzo, effettuando il riciclaggio servendosi di appaltatori autorizzati per lo smaltimento dei rifiuti.
- Utilizzare la tecnologia per ridurre la quantità di carta utilizzata.

LE NOSTRE POLITICHE GLOBALI



SICUREZZA E QUALITÀ DEI PRODOTTI

Il nostro impegno per la produzione e la fornitura di imballaggi sicuri e legalmente conformi alle specifiche di sicurezza e qualità dei prodotti concordate è totale e senza compromessi.

La nostra visione è quella di operare con la sicurezza e la qualità dei prodotti come VALORE fondamentale. Vogliamo essere riconosciuti come il fornitore più affidabile di prodotti di alta qualità, con la massima affidabilità di fornitura.

Miglioreremo continuamente i nostri aspetti aziendali a vantaggio dei nostri Clienti, di Logoplaste, degli stakeholder e di altre parti.

Creeremo e alimenteremo una cultura della sicurezza e della qualità dei prodotti fondata su autenticità, potenziamento e responsabilità, garantendo elevati standard di leadership e gestione in tutte le operazioni.



SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

In Logoplaste, promuoviamo una cultura della salute e della sicurezza fondata su autenticità, empowerment e responsabilità garantendo elevati standard di gestione della salute e della sicurezza in tutte le operazioni.

La nostra visione è quella di operare con la salute e la sicurezza come VALORE fondamentale, e non solo come priorità: ci impegniamo a prevenire infortuni e problemi di salute. Crediamo che lavorare in sicurezza non sia negoziabile e nessuna attività sia così importante da non poter essere svolta in sicurezza.

La responsabilità per la salute e la sicurezza parte dall'alto. Nel sostenere e approvare pienamente questa politica, ci impegniamo a essere visibili nella sua attuazione e coinvolti e partecipi alla sua implementazione. **Niente di ciò che facciamo è così importante da non poter essere eseguito in sicurezza. Tutti i dipendenti hanno il dovere di prendersi cura di sé e degli altri e hanno quindi il potere di interrompere qualsiasi pratica in cui ritengono che la loro sicurezza o quella degli altri sia a rischio.**



AMBIENTE

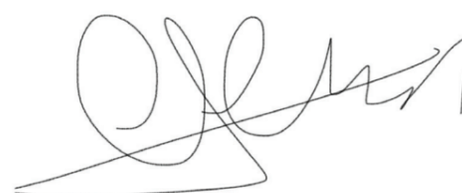
Ci impegniamo a creare operazioni e prodotti rispettosi dell'ambiente migliorando continuamente l'efficienza delle nostre risorse, il consumo di materie prime, energia, acqua, prevenendo e riducendo al minimo le emissioni e gli scarichi delle nostre attività e mirando a zero rifiuti per l'ambiente. La tecnologia gioca un ruolo

essenziale nelle nostre pratiche e, tramite valutazioni energetiche, mireremo a collaborare con i produttori di apparecchiature per migliorare le prestazioni ambientali.

Ci impegniamo a rivedere e migliorare continuamente le nostre pratiche e prestazioni ambientali per avanzare nella realizzazione della nostra visione.

Questa politica verrà portata all'attenzione di tutti i dipendenti e mostrata in tutte le sedi. Questa politica viene rivista annualmente, o prima in caso di necessità, e resa disponibile a tutte le parti interessate su richiesta.

Gerardo Chiaia
Logoplaste Chief
Executive Officer
26 Maggio 2021 (V6)



IL NOSTRO PIANO Q.E.H.S. TRIENNALE

APPLICABILE A TUTTI GLI IMPIANTI PRODUTTIVI DA GIUGNO 2019 (AGGIORNATO A MAGGIO 2021)

REQUISITI GENERALI

CONTROLLO DOCUMENTI	<ul style="list-style-type: none"> Usare SharePoint come metodo di controllo e accesso ai nostri documenti. Si assicura così che tutti i dipendenti abbiano sempre accesso ai documenti Q.E.H.S. aggiornati.
ANALISI DELLE CAUSE PROFONDE	<ul style="list-style-type: none"> Quando è richiesta un'Analisi delle cause profonde, vanno adottate tecniche di Analisi delle cause profonde per identificare la causa principale e stabilire decise azioni correttive. Deve essere fornita la formazione nelle tecniche di analisi delle cause profonde.
RUOLI E DOVERI	<ul style="list-style-type: none"> Documentare le responsabilità chiave per il controllo del Q.E.H.S. in ogni sede. Ciò include l'identificazione dei deputati nominati

SICUREZZA E QUALITÀ DEI PRODOTTI

DIVENTARE IL FORNITORE DI FIDUCIA DEI NOSTRI CLIENTI	<ul style="list-style-type: none"> Raggiungere le prestazioni Logoplaste P.P.M. di <60 ppm netto da inizio anno. Impianti per implementare sistemi di gestione in linea con gli standard di qualità e sicurezza del cliente e del prodotto.
GESTIONE DELLA QUALITÀ ALTO RISCHIO / ELEVATA GIENE	<ul style="list-style-type: none"> Implementazione di un sistema di gestione della sicurezza e qualità dei prodotti certificato secondo uno standard G.F.S.I. di riferimento. Ne sono un esempio BRCGS Standard globale per l'imballaggio, FSC 22000.
GESTIONE DELLA QUALITÀ BASSO RISCHIO / ALTRO	<ul style="list-style-type: none"> Laddove specificato contrattualmente o nella fornitura di imballaggi per autoveicoli, l'impianto deve implementare il SGQ ISO 9001.
CONTROLLO DEI PROCESSI	<ul style="list-style-type: none"> Assicurarsi che gli impianti dispongano di un processo documentato per stabilire e registrare le impostazioni ottimali per processi di produzione, apparecchiature per il controllo della qualità, sistemi di visione e di misurazione. Queste impostazioni principali devono essere monitorate per ridurre la variabilità e garantire il controllo.

SALUTE E SICUREZZA SUL LAVORO

RENDERE PIÙ SICURO IL POSTO DI LAVORO	<ul style="list-style-type: none"> T.R.I.R. <2,5 - il nostro obiettivo è zero infortuni o problemi di salute.
SISTEMA DI GESTIONE DELLA SICUREZZA	<ul style="list-style-type: none"> Tutti gli impianti devono seguire le procedure E.H.S. globali stabilite e documentare eventuali requisiti specifici dell'impianto o del paese. Gli impianti con 30 o più dipendenti (o incaricati) devono ottenere SMS ISO 45001.
RIDURRE IL RISCHIO ALL'INTERNO DEL LUOGO DI LAVORO	<ul style="list-style-type: none"> Implementare una valutazione dei rischi basata sui processi che consideri infortuni e problemi di salute, incidenti mancati significativi, requisiti legali e operazioni pericolose. Assicurarsi che tutti i dipendenti possano identificare eventuali condizioni o comportamenti non sicuri attraverso il nostro processo per gli incidenti mancati. Orientativamente, ci aspettiamo che ogni dipendente ne registri 5 all'anno. Condurre ispezioni di sicurezza documentate del luogo di lavoro che includano un metodo per garantire la conformità e misurare le prestazioni. Implementare un sistema di identificazione e registrazione di comportamenti positivi per la sicurezza. Orientativamente, ci aspettiamo che ogni Supervisore ne registri 12 all'anno. Tenere frequenti colloqui informati sulla sicurezza su una vasta gamma di argomenti che includono questioni relative alla propria area di lavoro immediata.

L'AMBIENTE

ENERGIA	<ul style="list-style-type: none"> Identificare un inventario aggiornato in tempo reale della classificazione energetica di impianti e attrezzature. Esso includerà macchinari di produzione, illuminazione, motori, compressori, refrigeratori e forni. L'intento è utilizzare queste informazioni per adottare apparecchiature più efficienti.
CONTROLLO DEI RIFIUTI	<ul style="list-style-type: none"> Garantire che i nostri rifiuti siano separati per facilitarne il riciclaggio, il riutilizzo e il corretto smaltimento. Ciò include il costante utilizzo di appaltatori di rifiuti certificati e approvati.
INQUINAMENTO LOCALE E ACCIDENTALE	<ul style="list-style-type: none"> Sviluppare e applicare controlli per gestire gli incidenti che potrebbero causare inquinamento locale e/o accidentale. Ciò include l'uso e l'applicazione corretti di aree cordolate, kit di versamento e operazioni di pulizia.
MINIMIZZARE L'INQUINAMENTO MARINO	<ul style="list-style-type: none"> Implementare best practice per l'Operation Clean Sweep. Ciò deve essere ottenuto identificando dove è probabile che pellet, scaglie, materiali riciclati penetrino nell'ambiente marino e implementando solide soluzioni di prevenzione e contenimento.
ACQUA	<ul style="list-style-type: none"> Attuare una "campagna di sensibilizzazione sull'acqua" a livello locale incentrata sul corretto utilizzo e sulla tutela dell'acqua. Ciò sarà supportato da ispezioni pianificate e manutenzione delle strutture per prevenire la perdita d'acqua.