

Asea Sistemi è attiva nel settore della fornitura di strumentazione di misura e ambienti di test per prove di compatibilità elettromagnetica, misure su antenne, misure di campi RF, analisi e impatto elettromagnetico ambientale, sistemi di monitoraggio navale, laboratori mobili sviluppo di software in vari ambienti di lavoro (Lab View, C++), service, manutenzione e calibrazioni.

È una organizzazione flessibile e dinamica, se pur di dimensioni contenute. È in grado di offrire un ampio spettro di servizi nelle condizioni di massima efficienza e nella piena osservanza delle norme sulla tutela dell'ambiente e nell'osservanza di quelle della sicurezza nei luoghi di lavoro. Ha sviluppato, per lo svolgimento delle attività di realizzazione, un Sistema di Gestione Integrato Qualità e Ambiente conforme agli standard internazionali di riferimento (UNI EN ISO 9001 e UNI EN ISO 14001). Nel pianificare il Sistema di gestione integrato si sono considerati:

- il campo di applicazione nell'ambito della "Progettazione e realizzazione di sistemi per compatibilità elettromagnetiche;
- la valutazione del contesto organizzativo, tramite la determinazione dei fattori interni ed esterni che possano influenzare la capacità di conseguire i risultati attesi;
- la comprensione delle esigenze ed aspettative delle Parti Interessate per il Sistema di Gestione integrato;
- i rischi e delle opportunità considerando il "Contesto Organizzativo, le esigenze e le Aspettative delle parti interessate", per ogni processo relativo ai prodotti/servizi presenti nel campo di applicazione.

Con la presente Politica, la nostra organizzazione riconferma l'assunzione dei seguenti impegni:

- a. tutelare la salute e la sicurezza dei lavoratori, anche con adeguato controllo sanitario;
- b. rispettare le leggi e le norme di sicurezza regionali e nazionali applicabili alla propria attività;
- c. migliorare l'impatto ambientale delle opere realizzate, razionalizzare il consumo di risorse ed energia, ottimizzare la gestione dei rifiuti prodotti e prevenire le emergenze a carattere ambientale;
- d. perseguire un miglioramento continuo attraverso la misurazione e l'analisi dei processi aziendali ed un riesame periodico dell'efficacia ed adeguatezza del Sistema;
- e. diminuire continuamente i rischi connessi alle attività lavorative dei propri dipendenti, applicando i principi evidenziati di seguito nella politica della sicurezza ma anche della qualità:
 - i. investire nell'eliminazione dei pericoli alla fonte, sostituendo ciò che è pericoloso con ciò che lo è meno;
 - ii. investire nella riduzione dell'esposizione ai pericoli, limitando la presenza di persone nei luoghi pericolosi, migliorando le protezioni collettive e incentivando l'utilizzo di quelle individuali;
 - iii. diminuire la probabilità di infortunio, migliorando l'efficacia di formazione e informazione,
 - iv. razionalizzando in termini ergonomici i luoghi e le postazioni di lavoro;
 - v. garantire l'efficacia di eventuali risposte a situazioni di emergenza interna o esterna;
 - vi. sensibilizzare i propri collaboratori per stimolare in loro un comportamento responsabile;
 - vii. predisporre idonei piani della qualità e dei controlli delle opere da realizzare nel pieno rispetto delle regole della sicurezza e dell'ambiente;
 - viii. valutare preventivamente macchine ed impianti affinché siano conformi ai criteri di sicurezza previsti, come minimo, dalla legislazione vigente ed effettuare gli interventi manutentivi (per garantire la funzionalità e la sicurezza) di ambienti, attrezzature, macchine ed impianti.
 - ix. dare la corretta informazione in tema di sicurezza a tutti coloro che a vario titolo stazionano, anche occasionalmente, nell'area del cantiere; garantire la distribuzione, il controllo e l'utilizzo dei dispositivi di protezione individuale.

La Direzione stabilisce, in concomitanza del riesame della direzione, obiettivi specifici e misurabili nel breve e medio termine che vengono resi noti e condivisi a tutti i livelli dell'organizzazione.

La diffusione del presente documento alle parti interessate e a coloro che lavorano sotto il controllo dell'organizzazione, avviene attraverso internet all'indirizzo: **www.aseasistemi.com**

Caselle Torinese, 16/02/2018

La Direzione