

POLITICA PER LA QUALITÀ, L'AMBIENTE E LA SICUREZZA

Il documento se scaricato dalla rete è in distribuzione NON CONTROLLATA.

Prima dell'utilizzo verificare che lo stato di revisione sia quello vigente.

3	27.03.25	Recepimento della Politica di Digitalizzazione BIM nella Politica di Qualità Ambiente Sicurezza			L. Bergonzi [AU]
2	04.10.22	Recepimento della Politica di Sicurezza Stradale nella Politica di Qualità Ambiente Sicurezza			L. Bergonzi [AU]
1	27.01.21	Estensione della Politica agli aspetti di salute e sicurezza sul lavoro			L. Bergonzi [AU]
0	20.02.14	Emissione			G. Rapposelli [AD]
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDIGE	VERIFICA	APPROVA
STATO DELLE REVISIONI			ITER DI EMISSIONE		

POLITICA PER LA QUALITÀ, L'AMBIENTE E LA SICUREZZA

INFRAENGINEERING consapevole del proprio ruolo e del proprio contributo nella creazione di benessere, progresso e valore per la collettività, nell'attuare le strategie di successo che ne costituiscono l'identità:

- **QUALITÀ:** il valore che resta nel tempo;
- **AFFIDABILITÀ:** la certezza del risultato ottimale;
- **TECNOLOGIA:** l'innovazione come metodo;

intende perseguire i risultati tecnici e economici pianificati, e i valori etici e sociali adottati, attraverso un approccio sistemico e unitario all'organizzazione aziendale fondato sul ruolo consapevole e responsabile di quanti in essa, direttamente o indirettamente, operano.

Su tale modello culturale e organizzativo, la SOCIETÀ ha implementato un SISTEMA DI GESTIONE INTEGRATO QUALITÀ AMBIENTE SICUREZZA in conformità ai requisiti dei rispettivi standard internazionali di riferimento per i sistemi di gestione: ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 39001 e UNI/PdR 74.

In accordo con le strategie e gli obiettivi di crescita, di competitività e di attenzione alle esigenze e alle aspettative di tutti gli stakeholder, INFRAENGINEERING promuove:

- LA SODDISFAZIONE DEL CLIENTE E LA QUALITÀ DEI PRODOTTI E SERVIZI OFFERTI;
- LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE E LA PREVENZIONE DELL'INQUINAMENTO;
- LA TUTELA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA SUL LAVORO, LA PREVENZIONE DEGLI INCIDENTI, DEGLI INFORTUNI E DELLE MALATTIE PROFESSIONALI;
- IL MIGLIORAMENTO CONTINUO DELLE PRESTAZIONI DI SICUREZZA STRADALE;
- LA DIGITALIZZAZIONE DEI PROCESSI DI PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE ED ESERCIZIO;
- IL RISPETTO DELLA LEGISLAZIONE VIGENTE E DEGLI ALTRI REQUISITI SOTTOSCRITTI DALLA SOCIETÀ;
- IL MIGLIORAMENTO CONTINUO DELLE PRESTAZIONI E DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE.

INFRAENGINEERING è, pertanto, impegnata a:

- accrescere la soddisfazione del cliente e delle altre parti interessate mediante la traduzione delle loro particolari esigenze e aspettative in requisiti delle proprie attività;
- identificare gli aspetti ambientali significativi, ridurre i consumi di risorse naturali e le fonti potenziali di inquinamento, eliminare o minimizzare i rischi di danno ambientale;
- identificare i rischi per la salute e la sicurezza sui luoghi di lavoro, eliminare o minimizzare le potenziali situazioni di danno (incidenti) e di incolumità per i lavoratori (infortuni);
- identificare i rischi stradali connessi alle attività aziendali, eliminare o minimizzare le potenziali situazioni di rischio di incidenti e infortuni per i lavoratori e per gli utenti della strada;
- garantire la qualità informativa dei contenuti digitali prodotti o gestiti;
- agire nel pieno rispetto della normativa applicabile ai settori di attività in cui opera e degli impegni assunti nei riguardi del committente e delle altre parti interessate;
- perseguire il miglioramento continuo attraverso la traduzione dei requisiti delle norme ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001, ISO 39001, UNI/PdR 74 in prassi e metodi operativi, l'adozione delle migliori pratiche disponibili e rispondenti allo stato dell'arte tecnico e tecnologico dei settori di attività in cui opera;
- misurare le prestazioni del sistema attraverso l'analisi dei dati di ritorno dal sistema di feedback;
- promuovere la consultazione di tutte le parti interessate, sviluppare il know how, il coinvolgimento e la consapevolezza del personale sull'importanza di ogni attività al raggiungimento degli obiettivi.

Tali principi generali sono integrati per gli aspetti specifici di qualità, ambiente e sicurezza dagli ulteriori impegni espressi nei documenti di politica propri di ciascun sistema.

Nell'ambito di ciascuna area di competenza, saranno definiti, annualmente, programmi e obiettivi di miglioramento specifici per il management aziendale correlati al ruolo ricoperto e al contributo fornito per il conseguimento dei traguardi pianificati.

POLITICA PER LA QUALITÀ E LA DIGITALIZZAZIONE BIM

In applicazione dei principi espressi nella POLITICA PER LA QUALITÀ, L'AMBIENTE E LA SICUREZZA e allo scopo di promuovere e divulgare, quale parte integrante delle attività di business e dell'identità aziendale, il principio strategico di conseguire:

- LA SODDISFAZIONE DEL CLIENTE E LA QUALITÀ DEI PRODOTTI E SERVIZI OFFERTI
- LA DIGITALIZZAZIONE DEI PROCESSI DI PROGETTAZIONE, COSTRUZIONE ED ESERCIZIO

INFRAENGINEERING è impegnata a:

- assicurare il pieno rispetto dei requisiti di legge applicabili, degli accordi e obblighi sottoscritti, dei programmi e degli obiettivi di miglioramento, delle procedure aziendali di assicurazione e controllo della qualità;
- rendere disponibili le risorse necessarie a realizzare la politica aziendale, ad assicurare l'efficace attuazione del sistema di gestione, a conseguire i risultati pianificati e rafforzare le competenze interne mediante percorsi strutturati di sviluppo professionale e aggiornamento continuo in particolare sugli aspetti BIM;
- ottimizzare l'impiego delle risorse e migliorare il rendimento economico e qualitativo delle commesse attraverso l'impiego di pratiche operative avanzate rispondenti allo stato dell'arte tecnico e tecnologico dei settori di attività in cui la SOCIETÀ opera;
- perseguire il continuo miglioramento dei risultati attraverso l'attuazione efficace del sistema di gestione della qualità e l'adozione sistematica di prassi operative conformi ai requisiti della ISO 9001, e metodi di lavoro in linea con le best practice di settore e con i requisiti della UNI PdR 74 per la digitalizzazione BIM dei servizi resi dalla SOCIETÀ;
- accrescere la soddisfazione del cliente e dell'utente finale delle opere e infrastrutture progettate $\%$ dirette mediante la traduzione delle loro particolari esigenze e aspettative in requisiti progettuali $\%$ esecutivi;
- accrescere la soddisfazione delle altre parti interessate attraverso il raggiungimento degli obiettivi di budget (proprietà), la definizione di accordi di partnership (fornitori), l'organizzazione moderna del lavoro (dipendenti);
- assicurare la conformità dei prodotti forniti $\%$ dei servizi resi ai requisiti contrattuali e normativi attraverso attività sistematiche di monitoraggio e misurazione dei processi e dei prodotti risultanti;
- garantire la qualità informativa dei contenuti digitali prodotti o gestiti;
- promuovere lungo la propria catena di fornitura lo sviluppo delle attività in BIM per un processo integrato e condiviso, garantendo l'interazione tra le fasi (fattibilità, progettazione, produzione ed esercizio);
- rafforzare il controllo qualità in cantiere attraverso attività preventive di verifica della efficacia dei processi e delle lavorazioni;
- coinvolgere i propri collaboratori e fornitori, nonché gli affidatari dei lavori di costruzione delle opere progettate $\%$ dirette, nell'attuazione della politica aziendale impegnandoli a mantenere comportamenti con essa coerenti, promuovere programmi e obiettivi congiunti di miglioramento;
- attuare adeguate modalità di sensibilizzazione, formazione e addestramento del personale sulle tematiche di assicurazione e controllo della qualità e sull'importanza di ottemperare ai requisiti del cliente e delle altre parti interessate al fine di garantire che ciascuno possa adempiere ai propri compiti con responsabilità, competenza e consapevolezza;
- promuovere il coinvolgimento e la consultazione di tutte le parti interessate (committenti, dipendenti, partners, fornitori, appaltatori, autorità di vigilanza e di controllo, etc.) sulle modalità di attuazione del sistema di gestione e su ogni possibilità di miglioramento;

- conseguire il miglioramento continuo delle prestazioni aziendali attraverso l'adozione delle migliori pratiche disponibili e in linea con lo stato dell'arte tecnico e tecnologico;
- favorire lo sviluppo diffuso di una cultura della qualità, ivi compresa la qualità informativa dei contenuti digitali prodotti o gestiti, e l'impegno generalizzato al conseguimento dei programmi e degli obiettivi di continuo miglioramento delle prestazioni aziendali rispetto ai quali i principi suesposti costituiscono il quadro di riferimento e di indirizzo.

POLITICA AMBIENTALE

In applicazione dei principi espressi nella POLITICA PER LA QUALITÀ, L'AMBIENTE E LA SICUREZZA e allo scopo di promuovere e divulgare, quale parte integrante delle attività di business e dell'identità aziendale, il principio strategico di conseguire:

- LA SALVAGUARDIA DELL'AMBIENTE E LA PREVENZIONE DELL'INQUINAMENTO

INFRAENGINEERING è impegnata a:

- assicurare il pieno rispetto dei requisiti di legge applicabili, degli accordi e obblighi sottoscritti, dei programmi e degli obiettivi di miglioramento, delle procedure aziendali di gestione e tutela ambientale;
- rendere disponibili le risorse necessarie a realizzare la politica aziendale, ad assicurare l'efficace attuazione del sistema di gestione ed a conseguire i risultati pianificati;
- perseguire il continuo miglioramento dei risultati attraverso l'attuazione efficace del sistema di gestione ambientale e l'adozione sistematica di prassi operative conformi ai requisiti della ISO 14001 e di tecnologie e metodi di lavoro in linea con le best practice di settore;
- identificare gli aspetti ambientali significativi per le proprie attività, eliminare o ridurre le fonti di potenziale inquinamento e prevenire i rischi di inquinamento e di danno ambientale;
- assicurare, nell'esecuzione delle attività aziendali, le migliori condizioni di salvaguardia ambientale e di prevenzione dell'inquinamento;
- limitare la produzione di rifiuti e - ove possibile - ricercarne le possibilità di riutilizzo;
- impiegare - ove tecnicamente possibile e economicamente sostenibile – processi e prodotti tali da consentire la riduzione dei consumi di risorse naturali e da comportare il minor impatto possibile sull'ambiente;
- controllare i parametri legati agli aspetti ambientali significativi allo scopo di prevenire potenziali situazioni di inquinamento delle matrici ambientali in condizioni ordinarie o di emergenza;
- vigilare costantemente sulla gestione degli aspetti ambientali attraverso attività sistematiche di audit, di monitoraggio e misurazione dei processi, dei prodotti e servizi e di analisi dei risultati;
- coinvolgere i propri collaboratori e fornitori, nonché gli affidatari dei lavori di costruzione delle opere progettate e dirette, nell'attuazione della politica aziendale impegnandoli a mantenere comportamenti con essa coerenti, promuovere programmi e obiettivi congiunti di miglioramento e di sviluppo;
- attuare adeguate modalità di sensibilizzazione, formazione e addestramento del personale sulle tematiche ambientali al fine di garantire che ciascuno possa adempiere ai propri compiti con responsabilità, competenza e consapevolezza;
- promuovere il coinvolgimento e la consultazione di tutte le parti interessate (committenti, dipendenti, partners, fornitori, appaltatori, enti territoriali, cittadini e associazioni locali, autorità di vigilanza e di controllo, etc.) sulle modalità di attuazione del sistema di gestione, sulle misure di salvaguardia dell'ambiente, di prevenzione dell'inquinamento e di risposta alle emergenze;
- favorire lo sviluppo diffuso di una cultura ambientale e l'impegno generalizzato al conseguimento dei programmi e degli obiettivi di continuo miglioramento delle prestazioni ambientali rispetto ai quali i principi suesposti costituiscono il quadro di riferimento e di indirizzo.

POLITICA PER LA SALUTE E LA SICUREZZA

In applicazione dei principi espressi nella POLITICA PER LA QUALITÀ, L'AMBIENTE E LA SICUREZZA e allo scopo di promuovere e divulgare, quale parte integrante delle attività di business e dell'identità aziendale, il principio strategico di conseguire:

- LA TUTELA DELLA SALUTE E DELLA SICUREZZA DEI LAVORATORI, LA PREVENZIONE DEGLI INCIDENTI, DEGLI INFORTUNI E DELLE MALATTIE PROFESSIONALI

INFRAENGINEERING è impegnata a:

- assicurare il pieno rispetto dei requisiti di legge applicabili, degli accordi e obblighi sottoscritti, dei programmi e degli obiettivi di miglioramento, delle procedure aziendali per la tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori;
- rendere disponibili le risorse necessarie a realizzare la politica aziendale, ad assicurare l'efficace attuazione del sistema di gestione ed a conseguire i risultati pianificati;
- perseguire il continuo miglioramento dei risultati attraverso l'attuazione efficace del sistema di gestione della salute e sicurezza e l'adozione sistematica di prassi operative conformi ai requisiti della ISO 45001 e di tecnologie e metodi di lavoro in linea con le best practice di settore;
- identificare i rischi per la salute e la sicurezza dei lavoratori, eliminare o ridurre le potenziali situazioni di danno (incidenti) e di incolumità per i lavoratori (infortuni);
- assicurare, nell'esecuzione delle attività presso i siti fissi e i siti ϵ/\circ cantieri temporanei ϵ/\circ mobili di cantiere, le migliori condizioni di salute e sicurezza dei propri dipendenti, nonché dei lavoratori delle ditte affidatarie e subappaltatrici operanti in cantiere;
- impiegare - ove tecnicamente possibile e economicamente sostenibile - processi e prodotti tali da consentire la riduzione dei rischi e da comportare le migliori condizioni di salute e sicurezza dei luoghi di lavoro;
- monitorare gli indici e gli indicatori infortunistici del personale proprio e di quello delle ditte terze operanti in cantiere al fine di una continua riduzione degli infortuni;
- vigilare costantemente sulla gestione degli aspetti di salute e sicurezza attraverso attività sistematiche di audit, di monitoraggio delle condizioni operative, di analisi delle prestazioni;
- coinvolgere i propri fornitori, gli affidatari e subappaltatori presenti nei siti ϵ/\circ cantieri temporanei ϵ/\circ mobili, nell'attuazione della politica aziendale impegnandoli a mantenere comportamenti con essa coerenti, promuovere programmi e obiettivi congiunti di miglioramento e di sviluppo;
- attuare adeguate modalità di sensibilizzazione, informazione, formazione e addestramento del personale sulle tematiche di salute e sicurezza al fine di garantire che ogni lavoratore possa adempiere ai propri compiti con responsabilità, competenza e consapevolezza;
- promuovere il coinvolgimento e la consultazione dei lavoratori e, in particolare delle loro rappresentanze, e delle altre parti interessate (clienti, partners, fornitori, enti territoriali, cittadini e associazioni locali, autorità di vigilanza e di controllo, etc.) sulle modalità di attuazione del sistema di gestione, sulla valutazione dei rischi, sulle misure di prevenzione e protezione, sulle procedure di emergenza, sui programmi e sugli obiettivi di miglioramento;
- favorire lo sviluppo diffuso di una cultura della sicurezza e l'impegno generalizzato al conseguimento dei programmi e degli obiettivi di continuo miglioramento delle condizioni di sicurezza rispetto ai quali i principi suesposti costituiscono il quadro di riferimento e di indirizzo.

POLITICA PER LA SICUREZZA STRADALE

In applicazione dei principi espressi nella POLITICA PER LA QUALITÀ, L'AMBIENTE E LA SICUREZZA e al fine di promuovere e divulgare, quale parte integrante delle attività di business e dell'identità aziendale, il principio strategico di conseguire:

- IL MIGLIORAMENTO CONTINUO DELLE PRESTAZIONI DI SICUREZZA STRADALE;

INFRAENGINEERING è impegnata a:

- rispettare la legislazione vigente e soddisfare i propri obblighi di conformità relativamente ai propri aspetti di sicurezza stradale;
- operare al fine di soddisfare i requisiti contrattuali dei clienti e le esigenze e le aspettative di tutte le parti interessate;
- determinare i rischi stradali derivanti dalle proprie attività e il loro impatto significativo ed eliminare i rischi, in relazione alle conoscenze acquisite in base al progresso tecnico e, ove ciò non sia possibile, ridurli al minimo, possibilmente agendo sulle cause che li hanno generati;
- effettuare un monitoraggio dei processi e dei pericoli/rischi di sicurezza stradale;
- comunicare in modo trasparente le proprie prestazioni di sicurezza stradale alla comunità locale, ai clienti e a tutte le parti interessate per ottenere e consolidare la fiducia nei confronti della SOCIETÀ;
- garantire una costante comunicazione e sensibilizzazione interna in merito alla politica per la sicurezza stradale, ai pericoli/rischi associati alle attività lavorative, al fine di aumentare la consapevolezza del personale interno del proprio contributo all'efficacia del SISTEMA DI GESTIONE PER LA SICUREZZA STRADALE e al miglioramento delle prestazioni di sicurezza stradale;
- ridurre ed eliminare eventuali infortuni da incidenti per il proprio personale, quello delle società del gruppo e committenti che erogano il servizio;
- ridurre i rischi di interferenza in materia sicurezza stradale per gli utenti dell'infrastruttura stradale;
- ridurre ed eliminare potenziali incidenti;
- prevenire le lesioni e le malattie professionali;
- ridurre al minimo i rischi e gli infortuni durante gli spostamenti, promuovendo i principi di sicurezza basati su comportamenti responsabili;
- sensibilizzare i conducenti affinché nello svolgimento delle proprie attività siano osservate tutte le misure necessarie a prevenire gli incidenti/infortuni ed i problemi di salute sul lavoro;
- monitorare l'andamento degli infortuni/incidenti e dei quasi incidenti sia nei luoghi di lavoro che in itinere o negli spostamenti sul territorio in modo da analizzarne le cause e definire azioni correttive da diffondere al personale.