

## POLITICA PER LA QUALITA'

La Direzione aziendale, considerato il contesto organizzativo, valutate le dimensioni della società e le implicazioni operative connesse con la sua attività assume formalmente l'impegno per una politica che valuti, in maniera appropriata, l'efficienza del sistema di gestione e che tenda a mantenere e migliorare il grado di qualità raggiunto per tutti i processi caratteristici.

Si impegna quindi ad affrontare gli aspetti della qualità di tutte le attività aziendali esistenti e la programmazione futura, come aspetti rilevanti della propria attività.

Si impegna, inoltre, ad organizzare la struttura aziendale in modo tale che tutti siano partecipi, secondo le proprie responsabilità e competenze, per raggiungere gli obiettivi assegnati.

A tale scopo la Direzione aziendale conferisce al Responsabile del Sistema di Gestione Qualità (RSGQ) la necessaria autorità ed autonomia organizzativa, affinché provveda ad attuare, mantenere ed aggiornare il Sistema di Gestione Qualità. Tutti i livelli aziendali, ciascuno per la parte di propria competenza, sono responsabili per l'attuazione del Sistema sotto il coordinamento e la sorveglianza del RSGQ.

Gli obiettivi che la nostra Organizzazione si propone di raggiungere sono:

- ✓ Erogare servizi con livelli di qualità che rispondano e possibilmente superino le aspettative del mercato e del cliente;
- ✓ Proporre ai clienti scelte progettuali che rispettino i requisiti di sostenibilità ambientale;
- ✓ Progettare curando anche i fattori legati alla salute e sicurezza per le attività di mantenimento e manutenzione nel tempo delle opere;
- ✓ Promuovere, nell'attività di progettazione, l'utilizzo di impianti ad elevata efficienza energetica e ridotto consumo delle risorse, di materiali da costruzione ecosostenibili e/o a basso impatto ambientale;
- ✓ Mantenere sempre elevato il livello di soddisfazione del Cliente;
- ✓ Raggiungere una completa progettazione integrata attraverso l'utilizzo di strumenti e processi BIM;
- ✓ Ridurre i tempi di progettazione e al contempo migliorare il controllo interdisciplinare;
- ✓ Aumentare la produttività ed il controllo interdisciplinare attraverso strumenti e processi BIM;
- ✓ Proporre la metodologia BIM come soluzione principale di progettazione a tutti i Clienti;
- ✓ Eliminare gli errori e i tempi "morti" nella progettazione attraverso l'automazione dei processi;
- ✓ Gestire le interfacce tramite un ambiente di condivisione dati secondo i requisiti della norma UNI 11337 1-7;
- ✓ Dotarsi di un sistema informatico in grado di garantire sicurezza, accessi personalizzati e ridondanza nei livelli di archiviazione;\

Pertanto, al fine di conseguire i suddetti obiettivi, **la Direzione aziendale ha definito le seguenti strategie:**

- ✓ Mantenere e applicare costantemente il sistema di gestione per la qualità conforme alle norme ISO 9001:2015;
- ✓ Mantenere e applicare costantemente il sistema di gestione BIM conforme alle norme UNI/PdR 74:2019;
- ✓ Individuare i processi aziendali e monitorarne l'efficienza e l'efficacia;
- ✓ Promuovere e diffondere, all'interno dell'Organizzazione, la mentalità del miglioramento continuo;
- ✓ Formare ed informare tutti i lavoratori;
- ✓ Comunicare in modo trasparenza con clienti, fornitori, lavoratori e tutte le altre parti interessate;
- ✓ Mettere a disposizione le risorse economiche, umane e strumentali necessarie all'applicazione del sistema di qualità;
- ✓ Razionalizzare la gestione delle informazioni di progetto attraverso l'applicazione della metodologia BIM;
- ✓ Riesaminare periodicamente la Politica, gli Obiettivi e l'attuazione del Sistema Qualità allo scopo di ottenere un miglioramento continuo.

Roma, li 28/01/2021

Il Consiglio di Amministrazione

