



WATER AND NATURAL
RESOURCES
CONSULTANTS

Anno di costituzione: 1977

Consiglio di Amministrazione

- Prof. Ing. Sergio Fattorelli
Amministratore Unico

Esperienza internazionale

Albania	Nicaragua
Argentina	Panama
Bolivia	Paraguay
Cile	Perù
Colombia	Rep. Dominicana
Costa Rica	Rwanda
Ecuador	Senegal
El Salvador	Uruguay
Moldova	Venezuela

Sede principale

Via Guido Rossa 29/A
35020 Ponte S. Nicolò
Padova, ITALIA
Tel. +39 049 8961120
Fax +39 049 8961090
info@betastudio.it
www.betastudio.it



Rappresentanze internazionali

Asunción, PARAGUAY
Buenos Aires, ARGENTINA
Dakar, SENEGAL
La Paz, BOLIVIA
Chişinău, MOLDOVA;
Tirana, Albania
Kigali, RWANDA
Panama City, PANAMA



POLITICA PER LA QUALITÀ E PER L'AMBIENTE

BETA Studio s.r.l. è una società italiana di Ingegneria che fornisce consulenza e servizi tecnici nell'ambito delle discipline inerenti alla tutela, pianificazione e gestione delle risorse idriche e naturali. In questi ambiti BETA Studio conduce studi, piani e ricerche e realizza la progettazione in ambito civile, in tutte le sue fasi. BETA Studio adotta, da oltre un decennio, un sistema organizzativo basato sulla norma ISO 9001:2008. In conformità a tale scelta la Direzione considera la propria politica per la Qualità e per l'Ambiente elemento fondamentale nell'ambito dello svolgimento delle proprie attività e nell'erogazione dei servizi. Al conseguimento della soddisfazione del Cliente, perseguita nei modi che hanno contraddistinto l'azienda nel corso del tempo, BETA Studio ha da sempre affiancato precisi obiettivi specifici con particolare riferimento a:

- l'**attenzione al processo progettuale integrato** che parte dall'individuazione degli obiettivi, anche non formali, del Cliente, delle sue aspettative e dei requisiti richiesti, al fine di pianificare i percorsi progettuali, assegnare adeguate risorse umane e tecnologiche allo sviluppo, effettuare verifiche e controlli dei risultati attesi;
- l'**attenzione alle scelte progettuali**, perseguita ricorrendo a metodologie di sviluppo che ricercano soluzioni innovative e tecnicamente affidabili, in linea con le aspettative del Cliente, includendo nelle valutazioni i giusti costi delle opere progettate ed i tempi di realizzazione;
- l'**attenzione al contesto di riferimento**, con particolare attenzione ai vari *stakeholders* coinvolti, ai vincoli normativi ed alle procedure autorizzative, alle caratteristiche dell'ambiente, ad ogni esigenza di sicurezza e salute per la persona derivante dalle scelte progettuali e dai risultati ottenuti.

A questi criteri informativi generali la Direzione di BETA Studio persegue i seguenti obiettivi funzionali alla crescita dell'Azienda:

- l'**innovazione organizzativa**, volta al miglioramento operativo della società, sia con riferimento all'iter progettuale sia per aumentare la flessibilità e l'efficacia delle risposte alle istanze del Cliente;
- l'**innovazione tecnologica** nei diversi settori di interesse, espressa in relazione alla capacità di analisi, elaborazione e proposta di risultati e soluzioni progettuali efficaci rispetto ai dati di partenza, pienamente inserite nel contesto territoriale ed ambientale;
- il **coinvolgimento delle risorse umane** operanti in azienda, perseguito attraverso la formazione continua sui temi di riferimento e l'aumento di responsabilità nell'ambito aziendale.

Per rafforzare la sua connotazione di azienda attenta al contesto in cui opera, BETA Studio ha deciso di **estendere** il sistema aziendale anche alla **gestione ambientale** evolvendolo in un sistema Qualità-Ambiente integrato conforme alla norma ISO 14001:2004. Per perseguire quest'obiettivo la Direzione ha individuato un percorso d'implementazione, procedurale e metodologico, per l'adozione dei requisiti normativi richiesti, pianificandolo e perseguendolo con uno specifico Piano di Miglioramento. In vista della certificazione da conseguire, la Direzione ha individuato alcuni obiettivi di prima istanza, riferiti a tutta la sua struttura e precisamente:

- l'individuazione degli aspetti ambientali significativi interessati dall'attività di BETA Studio, sia riferiti al sito sia al contesto ambientale in cui si inserisce la progettazione;
- la definizione di un sistema di controllo degli impatti relativi agli aspetti significativi individuati;
- la promozione della consapevolezza del personale a tutti i livelli in merito all'adozione della norma;
- la riduzione dei rifiuti e la prevenzione dell'inquinamento ambientale potenzialmente causabile dalla realizzazione delle opere progettate da BETA Studio, compatibilmente ai relativi costi da sostenere;
- il coinvolgimento dei fornitori nelle attività aventi rilevanza sugli aspetti significativi ambientali;
- il rispetto delle prescrizioni legali applicabili al sito e alle attività di BETA Studio;
- il miglioramento continuo delle proprie prestazioni in campo ambientale.

Nel loro insieme questi obiettivi perseguono il pieno soddisfacimento di quanto richiesto dalla Committenza che si rivolge a BETA Studio. La Direzione, per questo scopo, individua funzioni e processi aziendali specifici, assegna responsabilità documentate e controlla l'effettivo raggiungimento di quanto stabilito. Per quest'ultimo scopo la Direzione, periodicamente, valuta l'andamento del sistema integrato individuando le priorità negli interventi da pianificare, stabilendo specifici obiettivi di miglioramento, perseguendo una progressiva e continua crescita delle prestazioni aziendali.

La Direzione impegna tutta la struttura al conseguimento delle aspettative del Cliente: per questo motivo diffonde la "**Politica per la Qualità e per l'Ambiente**" a ciascuna figura, per aumentarne la consapevolezza e per responsabilizzarla sulle conseguenze che lo svolgimento della propria attività lavorativa ha sul sistema, assicurandosi che tale politica venga compresa, attuata e sostenuta.

Allo scopo di mantenere, evolvere e migliorare il suo sistema, la Direzione identifica inoltre un responsabile aziendale specifico che promuove la cultura della Qualità e dell'Ambiente al suo interno.

Massimo COCCATO

Direttore Generale di BETA Studio s.r.l.

Ponte San Nicolò, Dicembre 2012