

LA NOSTRA MISSION

Essere leader nella progettazione e implementazione di soluzioni innovative nel campo dell'efficienza energetica e nella produzione di energia da fonti rinnovabili, garantendone la sostenibilità tecnologica, economica e finanziaria.

I NOSTRI VALORI

Attenzione al cliente ed alle sue esigenze
Eccellenza, in tutto quello che facciamo
Affidabilità dei nostri prodotti
Ambiente di lavoro dove è bello stare

LA NOSTRA POLITICA DELLA QUALITA'

Seaside si propone di Implementare la gestione per processi, definendo obiettivi quantificati e misurabili, prevedendo metodi di misurazione delle prestazioni del Sistema di Gestione della Qualità ed applicando la logica del risk-based thinking per ogni processo.

Per i nostri clienti

Servire le esigenze dei clienti in modo trasparente e puntuale, fornendo servizi di gestione energetica che contribuiscano al rispetto ed al mantenimento delle risorse naturali coniugando risparmi economici e sostenibilità ambientale.

Il raggiungimento ed il mantenimento della certificazione ISO-9001 come obiettivo funzionale ad una efficace conseguimento degli obiettivi di soddisfazione cliente, del soddisfacimento dei requisiti applicabili e del miglioramento continuo delle prestazioni.

Per la proprietà

Garantire un'equa redditività, bilanciando le aspettative dei clienti e la disponibilità di risorse assicurando la continuità aziendale e lo sviluppo della società stessa.

Per i nostri collaboratori

Costruire e sviluppare una squadra di persone coinvolte e dedicate al servizio dei clienti. La formazione rappresenta l'elemento di sviluppo e crescita fondamentale, attraverso il consolidamento ed il miglioramento degli standard operativi. L'attenzione all'ambiente in cui si opera in termini di sicurezza e salute è un aspetto prioritario.

Per i nostri fornitori

Sviluppare una rete di fornitori affidabile che contribuisca a completare il servizio al cliente con costi coerenti. La condivisione delle politiche e pratiche aziendali (partnership) elemento qualificante della definizione della catena di fornitura.

La direzione

