

01/04/2017

Politica per la Qualità



M.P. METALLI SNC DI SALA R.&C.

M.P. METALLI SNC DI SALA R.&C. opera nei settori:

- Fabbricazione e fornitura di grigliati per strutture verticali e orizzontali in acciaio e acciaio inox;
- Lavorazioni di carpenteria metallica in acciaio;
- Produzione e fornitura di cancelli;
- Taglio laser.

M.P. METALLI SNC DI SALA R.&C. opera nel settore della lavorazione metalli iniziando a produrre grigliati nel 1980. Oggi può affermare con orgoglio di essere diventata un'azienda leader nel settore della metalmeccanica, in grado di produrre e fornire su specifica richiesta con serietà professionale diversi tipi di lavorazioni.

M.P. METALLI SNC DI SALA R.&C. ha come obiettivi:

1. Verso i clienti
 - a. Cortesia e puntualità;
 - b. Professionalità e competenza;
 - c. Conformità dei prodotti alle normative applicabili.
2. Verso i lavoratori
 - a. Sicurezza e decoro nello svolgimento del lavoro;
 - b. Condivisione delle informazioni e delle istruzioni necessarie allo svolgimento del lavoro.

Il sistema di gestione per la qualità è lo strumento attraverso il quale raggiungere tali obiettivi, oltre che per conseguire il miglioramento continuo del sistema stesso.

M.P. METALLI SNC DI SALA R.&C. assegna la gestione del proprio sistema di gestione per la qualità al Sig. Cristian Sala (Responsabile del Sistema di gestione per la Qualità - RSQ). Il RSQ potrà essere affiancato da consulenti esterni con conoscenza della norma ISO 9001 mediante apposito incarico. La loro attività è finalizzata a:

- Assicurare che il sistema di gestione sia conforme ai requisiti delle norme ISO 9001, ISO 3834 ed EN 1090 e relative parti applicabili;
- Assicurare che i processi stiano producendo gli output attesi;
- Riferire all'alta direzione sulle prestazioni del sistema di gestione per la qualità e sulle opportunità di miglioramento;
- Assicurare la promozione della focalizzazione sul cliente nell'ambito dell'intera organizzazione;
- Assicurare che l'integrità del sistema di gestione per la qualità sia mantenuta, quando vengono pianificate e attuate modifiche al sistema stesso.