

Azienda

ASG Superconductors S.p.A. – Gruppo Malacalza

Attività

Progettazione e realizzazione di magneti convenzionali e superconduttori per la ricerca nella fisica delle alte energie e della fusione termonucleare.

Problematiche

La frequente introduzione di nuove lavorazioni all'interno del ciclo produttivo comporta necessariamente l'introduzione di nuovi rischi. Non sempre gli aspetti della sicurezza venivano gestiti correttamente da preposti, dirigenti e servizio di prevenzione e protezione, in quanto le attività da svolgere, le scadenze e le responsabilità relative alle modifiche e ai cambiamenti non vengono correttamente diffuse e segnalate. Si osserva anche una scarsa partecipazione e coinvolgimento del personale nella gestione della sicurezza del posto di lavoro.

Obiettivi raggiunti

L'azienda ha implementato e attuato un SGSL conforme alla norma BS OHSAS 18001:2007 e all'art. 30 del D.Lgs. 81/2008 utilizzando Modello 30 per automatizzare la gestione delle scadenze e migliorare la diffusione e la consapevolezza dei compiti e delle responsabilità in tutte le figure aziendali (RSPP, dirigenti, preposti, lavoratori ecc). Il software invia mail ai responsabili in merito alle attività da svolgere, consente la gestione e l'archiviazione di tutta la documentazione di sistema e delle registrazioni.

ASG Superconductors è una realtà industriale particolarmente dinamica che si distingue a livello internazionale nella progettazione e realizzazione di magneti convenzionali e superconduttori per la ricerca nella fisica delle alte energie e della fusione termonucleare.

La recente evoluzione societaria di ASG Superconductors ha conferito all'impresa genovese la massima autonomia gestionale e flessibilità operativa soprattutto per quanto riguarda le strategie di mercato, di vendita e di produzione. Nella consapevolezza di operare al massimo livello in un settore altamente specialistico e in continua evoluzione, la società è volta al costante incremento delle proprie capacità produttive e tecnologiche assieme all'apporto di risorse umane preparate e motivate per conseguire gli obiettivi aziendali.

In tale contesto di eccellenza si rende ancor più indispensabile garantire il pieno rispetto della normativa vigente nell'ambito Salute e Sicurezza sul Lavoro, in un'ottica di miglioramento continuo delle prestazioni e di diffusione della Cultura della Sicurezza.

La gestione attraverso Modello 30 consente un controllo a 360°: viene utilizzato per la gestione operativa degli aspetti della Salute e Sicurezza (sorveglianza sanitaria, formazione, consegna DPI, ditte esterne, manutenzione, registrazioni di Sistema) coinvolgendo le figure preposte (es. Medico Competente per la cartella sanitaria, RSPP per la gestione dei rischi e della documentazione, preposti per la manutenzione ecc).

In particolare, nell'ambito della gestione delle attrezzature, attraverso Modello 30 vengono censite tutte le attrezzature impianti e macchine dell'azienda, con archiviazione della relativa documentazione (libretto d'uso e manutenzione e dichiarazione di conformità), inserimento delle scadenze di manutenzioni interne ed esterne, invio dei promemoria relativi alle attività da svolgere ai responsabili e registrazione, da parte di questi ultimi, del report di attività sul programma.

L'introduzione delle nuove lavorazioni e delle variazioni del ciclo produttivo è stata regolamentata da procedure e tutte le figure aziendali vengono coinvolte nella gestione tramite il sistema di segnalazione delle scadenze del software. Ogni lavoratore, inoltre, ha un accesso personalizzato al programma a seconda del ruolo che ha in azienda, ottimizzando il suo coinvolgimento nella gestione del SGSL.

Forte dei risultati conseguiti, ASG partecipa alla selezione per il Premio "Imprese per la Sicurezza" promosso da INAIL e Confindustria.