

ABSTRACT

La tesi in questione è il risultato del lavoro svolto durante un periodo di stage di 480 ore presso la società NICMA CONSULTING s.r.l. sita in Torino, in affiancamento ad un tutor aziendale.

Lo stage rappresenta la parte applicativa delle lezioni e delle esercitazioni svolte durante il corso di Master in *Ingegneria della sicurezza ed Analisi dei Rischi* presso il COREP di Torino (Consorzio per la Ricerca e l'Education Permanente).

Lo studio è stato applicato allo sviluppo di un documento generale di valutazione dei rischi in ottica SGS.

Nella prima parte si trattano i Sistemi di Gestione della Sicurezza nella loro composizione e normativa di riferimento, mentre nella seconda si è sviluppata una possibile impostazione del documento generale oggetto di questo lavoro.

L'obiettivo è fornire alle aziende clienti un servizio completo di gestione della sicurezza che parte da una valutazione dei rischi generali, comprensiva anche degli aspetti più specifici quali possono essere le atmosfere esplosive o rischio incendio, per arrivare al sistema di gestione.

Nello specifico si è cercato di creare un documento quale strumento utile ed immediato per il Datore di Lavoro affinché possa adempiere non solo ai requisiti legislativi, ma un ad un vero e proprio strumento organizzativo.