

ABSTRACT TESI DI MISAR A-A 2005/2006 DAL TITOLO:

Valutazione dei Piani Operativi di Sicurezza dopo l'emanazione del D.P.R. 222/2003: Esame di casi reali

STAGE PRESSO I.E.C. SRL - TORINO

Candidato

Dr. Ing. Marco Grandi

Tutor didattico

Prof. Ing. Mario Patrucco

Tutor aziendale:

Dr. Ing. Marco Vigone

Uno degli obblighi del Coordinatori per la Sicurezza in fase Esecutiva (CSE) è di "verificare l'idoneità del piano operativo di sicurezza, da considerare come piano complementare di dettaglio del piano di sicurezza e coordinamento, assicurandone la coerenza con quest'ultimo".

Molto spesso questa verifica del Piano Operativo di Sicurezza (POS) dà esiti negativi alle ditte che lo presentano. Fino a quando la ditta non consegna un'adeguata documentazione il CSE non può autorizzare l'inizio dei lavori, e di conseguenza la realizzazione dell'opera può subire ritardi rispetto al cronoprogramma.

Nella tesi viene approfondita l'analisi del POS, documento così fondamentale per la tutela della salute e della sicurezza dei lavoratori durante lo svolgimento delle opere di cantiere.

Lo scritto inizia con una illustrazione di che cosa è un POS, della normativa e delle linee guida che lo riguardano.

Segue l'esposizione dei risultati dell'indagine statistica riguardante le inadempienze rilevate nei POS dai CSE della società IEC dopo il settembre 2003, ove emerge che ben il 92% dei Piani redatti non risultano conformi alla normativa.

Un capitolo è poi dedicato all'esemplificazione commentata degli errori più comuni presenti nei POS, tratti dai documenti presentati dalle ditte operanti nel cantiere AlbaPower di Alba (CN).

Vengono infine ipotizzate le cause delle inadempienze presenti nei POS e vengono avanzate alcune proposte migliorative.