Studio Pilota: La percezione dell'ambiente sociale e della sicurezza nei lavoratori edili.

Autore: Davide Cattani dc@freex.ch

Relatrice: prof.ssa Donatella Camerino, Clinica del Lavoro Università degli Studi di Milano

Correlatore: Massimo Avosani, ASL Città di Milano.

Abstract

I fattori psicosociali vengono spesso sottovalutati e non considerati nonostante l'Ergonomia e le Leggi vigenti ne confermino l'importanza per la gestione della sicurezza sui posti di lavoro.

Scopo di questo studio è stato la creazione di un formulario utile ai Responsabili del Servizio di Prevenzione e Protezione per indagare i fattori psicosociali all'interno dei gruppi di lavoro presenti nei cantieri edili.

Il formulario, appositamente creato, si suddivide in due parti; una parta è formata da domande semplici e dirette mentre l'altra consiste nell'individuazione di situazioni di rischio, tipiche dei cantieri edili, rappresentate in fotografie.

Sono stati intervistati 110 lavoratori presenti in cantieri edili di Milano, grazie alla collaborazione di ASL Città di Milano ed imprese attive nel campo della sicurezza su cantieri edili.

L'intervista é stata svolta in un clima riservato e rilassato, al lavoratore è stata concessa una pausa per poter rispondere in tutta tranquillità alle domande.

L'operatore si é presentato in qualità di studente universitario, impegnato in una ricerca sul punto di vista dei lavoratori in merito alla sicurezza in cantiere, ha assicurato che le risposte non sarebbero state utilizzate per giudicare l'attitudine professionale dei lavoratori e che non ci sarebbero state conseguenze come eventuali segnalazioni o sanzioni.

Questo nostro formulario si è dimostrato efficace per l'indagine dei fattori psicosociali ed ha permesso di ottenere risultati interessanti. In particolare si è rilevata la bassa partecipazione ai corsi di formazione da parte dei lavoratori ed il loro giudizio negativo nei confronti delle regole della sicurezza, ritenute infatti troppo complicate.

L'analisi dei risultati ottenuti ha portato alla formulazione di proposte di miglioramento della sicurezza nei cantieri visitati quali ad esempio migliorare la formazione e la comunicazione all'interno dei gruppi di lavoro.