

Siap

Sicurezza da oggi corsi di formazione per poliziotti

Chi deve garantire sicurezza agli altri deve avere un'idea generale e concreta di come fare per garantirla anche a sé stesso. Il **Siap** da oggi, nell'aula della **Questura**, alle 8,30, avvia III cicli di corsi di formazione al fine di formare i poliziotti sulla legge per la sicurezza dei lavoratori e le regole contrattuali.

«La **polizia** è un apparato militarmente organizzato, che svolge un complesso e delicato lavoro, ma al pari dei colleghi militari non ha una chiara visione normativa sulla sicurezza dei lavoratori - dice il **Siap** -. I nostri rappresentanti della sicurezza (Rls) non sono formati, riducendo il potere di controllo interno soprattutto per chi deve rappresentare i lavoratori secondo la normativa. Anche gli strumenti forniti dall'amministrazione non sono in linea con quando stabilisce il decreto Sicurezza».

Il **Siap** quindi con il "Corso di formazione quadri e sicurezza sul lavoro" affronta una questione delicata «ma orientata alla formazione della classe dirigente sindacale che, oltre a confrontarsi per quelle che sono le dinamiche contrattuali, deve interfacciarsi con la sicurezza sul lavoro, in special modo sullo stress correlato, un argomento quasi "tabù" per i poliziotti». Altro aspetto complesso in cui l'amministrazione della **polizia** ha iniziato a confrontarsi in ambito centrale, «sono i tavoli tecnici contro il disagio dei poliziotti. Un argomento delicato che nelle periferie ancora non ha attori e modalità per affrontare il disagio e lo stress correlato da lavoro in maniera critica e risolutiva; quest'ultimo spesso ha riflessi anche sulla tenuta operativa che sposta i poliziotti per forza di cose in settori interni, fatti legati all'età e al percorso professionale. Purtroppo, senza delle regole certe, le rigide leggi del nostro settore (D.P.R. che risalgono al 1985) non permettono alla classe dirigente dell'amministrazione di Ps di affrontare con delicatezza alcune questioni che nel tempo possono diventare complesse.

