

Lavoro nero, i carabinieri scoprono laboratorio clandestino

Pubblicato: Venerdì 6 Dicembre 2013

 I **carabinieri** della Stazione di Parabiago insieme a personale della **Polizia locale**, nell'ambito di un servizio finalizzato al contrasto dello sfruttamento della manodopera clandestina, dopo una serie di servizi di osservazione nei pressi di **un magazzino sospetto a Canegrate, via Belluno**, hanno fatto irruzione, nel pomeriggio di ieri, e hanno trovato 10 cittadini cinesi, clandestini, al lavoro alle loro postazioni dotate di macchine da cucire per la produzione di tessuti. **Nel laboratorio erano state ricavate camere da letto, dove i lavoratori riposavano una volta terminato il turno lavorativo.** Una situazione che ricorda molto da vicino quella di Prato dove, solo qualche giorno fa, **sette lavoratori erano morti nell'incendio del capannone** dove lavoravano e dormivano.

Le postazioni di lavoro erano 25, attrezzate con macchine per cucire e minuteria per la produzione di prodotti tessili vari. L'immobile, come tutte le attrezzature, sono state sequestrate, oltre a numerosa documentazione fiscale, come disposto dal sostituto procuratore Nadia Calcaterra. **La ditta, della superficie di circa 250 mq, era riscaldata con una stufa a pellet**, senza alcuna misura di sicurezza per l'areazione e le condizioni igienico sanitarie dei locali sono apparse pessime. **In un'area adibita a cucina sono stati trovati numerosi sacchi di riso accatastati su un bancale** e un piano di cottura a gas oltre a un boiler a fiamma viva. Vista la pericolosità dei luoghi, la ditta è stata sequestrata e i tre titolari, cinesi 50enni, di cui due donne, sono stati denunciati per sfruttamento e favoreggiamento di immigrazione clandestina e violazione della tutela della salute e della sicurezza dei luoghi di lavoro. I 6 cittadini cinesi clandestini sono stati portati in Questura per l'avvio delle pratiche di espulsione. I controlli dei Carabinieri nelle ditte sospette proseguono senza sosta.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it