

**SUSA**

## Gli studenti No Tav occupano la filiale Sanpaolo

Questa volta non se la sono presa con una delle aziende che stanno lavorando al cantiere della Maddalena per la realizzazione del tunnel geognostico della Tav. Questa volta i No Tav, o meglio gli studenti, per rilanciare il corteo del 5 ottobre contro la crisi di ogni giorno, hanno deciso di colpire l'Intesa Sanpaolo di Susa. Il tema quindi è duplice: Tav da una parte, crisi finanziaria dall'altra. «Questa ci riguarda particolarmente perché finanzia il progetto del Tav ma è solo una delle tante banche colpevoli di questa situazione - spiegano gli studenti protagonisti dell'occupazione poi diventata presidio -. Questi poteri finanziari hanno infatti elargito prestiti e mutui a dismisura e ora che la maggior parte delle persone, che si è affidata al loro aiuto, non riesce a restituire loro il



**Due gli striscioni appesi dagli attivisti**

denaro ecco che si ritrovano a possedere immobili, scuole e aziende manovrando il paese secondo le solite logiche del profitto».

I giovani attivisti, in tutto una quindicina, hanno appeso due striscioni «San Paolo protettore degli usurai» e «il 5 ottobre, scendi in piazza» poi hanno dato vita a un volantinaggio per spiegare le motivazioni di que-

sta giornata. Sulle vetrate e sui muri è stata tracciata la scritta cubitale «ladri» e una vignetta in cui un giovane dice a un signore «ci rubano il futuro».

Manifesti e volantini sono stati messi anche su altre banche come La Sella e l'Unicredit.

Sul posto è intervenuta la polizia che ha proceduto all'identificazione dei giovani, non è da escludere che nei prossimi giorni possano scattare delle denunce. «La gente ha perso completamente fiducia in banche e istituzioni e che una giornata per contestare gli enti che ci costringono a fare sacrifici è più che mai necessaria». L'invito è a partecipare sabato 5 ottobre a Torino contro la crisi. Una manifestazione che precede solo di una settimana quella che porterà in piazza tutti gli studenti italiani nelle diverse città.