

## Rubano un escavatore e fuggono in strada

**Pubblicato:** Venerdì 12 Aprile 2019



**I ladri sono riusciti a scappare ma il grosso escavatore è stato recuperato dagli agenti della Polizia locale di Rho.** Il mezzo era stato rubato poco prima in **un cantiere di via Trecate** ma, mentre scappavano i malviventi, in via Pace, all'intersezione con via Corridoni, hanno fatto un incidente con una moto: i ladri hanno quindi abbandonato il grosso mezzo in mezzo alla carreggiata e dandosiela a gambe facendo poi perdere le proprie tracce.

Il mezzo, di proprietà dell'Eni era stato portato in un cantiere di via Trecate nel pomeriggio e alcune ore dopo subito rubato; **i ladri erano almeno due, e sono giunti sul posto a bordo di un'autovettura, la stessa con cui poi si sono dati alla fuga.**



Infatti, dopo il furto **uno dei malviventi si è messo alla guida della ruspa mentre l'altro lo seguiva a ruota in auto**; allertata la centrale operativa del comando della Polizia Locale di Rho, una pattuglia a sirene spiegate si è diretta sul posto. Sentendo le sirene, il ladro è subito sceso dal grosso escavatore, è salito in auto con il suo complice e a forte velocità ha lasciato la zona del sinistro.

Gli agenti della Polizia locale intervenuti **hanno prima soccorso il motociclista**, che ha riportato solo ferite lievi, quindi **si sono occupati del grosso escavatore lasciato in mezzo alla carreggiata**.

Effettuati i controlli gli agenti sono risaliti ai proprietari del mezzo e al cantiere dove era stato rubato pochi minuti prima. **Dopo le verifiche l'escavatore, del valore di oltre 100 mila euro, è stato riconsegnato ai legittimi proprietari e riportato nel cantiere di via Trecate per la fine dei lavori che l'Eni stava eseguendo.**

L'ipotesi più probabile è che, i ladri tenessero già d'occhio il mezzo e che il furto dell'escavatore facesse parte di un piano più articolato; forse il mezzo dovesse essere impegnato per una furto a un bancomat attraverso la tecnica dello "strappo", oppure essere usato come "ariete" per sfondare una vetrina con vetri corazzati.

Redazione VareseNews  
redazione@varesenews.it