

# la Provincia

PAVESE

COMUNI: PAVIA VIGEVANO VOGHERA MORTARA STRADELLA BRONI TORTONA TUTTI I COMUNI ▾

HOME CRONACA SPORT TEMPO LIBERO ITALIA MONDO FOTO VIDEO RISTORANTI ANNUNCI LOCALI ▾ PRIMA

SI PARLA DI EXPO 2015 DELITTO DI GARLASCO STRADE AUTOVELOX PONTI

Set in: PAVIA &gt; CRONACA &gt; DROGA, SANZIONE DA 10MILA EURO

## Droga, sanzione da 10mila euro

*Patteggia anche sei mesi, per l'amico resta solo l'accusa di lesioni*

DROGA SANZIONI

01 febbraio 2014



Condividi 0



Tweet 0



G+ 0

PAVIA. Erano stati fermati dai carabinieri nei vialetti davanti al cimitero di San Giovannino e, dopo un tentativo di fuga, arrestati. **[REDACTED]**, un giovane di 25 anni di origini dominicane, aveva in tasca nove dosi di marijuana, mentre **[REDACTED]**, senegalese di 19 anni, ne aveva una. Il 19enne, però, ieri mattina è stato rimesso in libertà dallo stesso pubblico ministero. Per il giovane, che è incensurato, non si è neppure svolta l'udienza di convalida, anche se resta in piedi l'accusa di resistenza e lesioni a pubblico ufficiale perché, nel tentativo di divincolarsi, avrebbe ferito un carabiniere. Per lui il processo è ancora da fissare, mentre è stata definita ieri mattina la posizione di **[REDACTED]**, che ha patteggiato sei mesi (con pena sospesa) e 10mila euro di multa. Il giudice ha riconosciuto l'ipotesi lieve della legge sugli stupefacenti. Entrambi i ragazzi sono difesi dall'avvocato Walter Verneti di Pavia. «Per **[REDACTED]** fatti sono stati ridimensionati – spiega il legale –. Va anche precisato che è stato lo stesso ragazzo a presentarsi ai carabinieri per costituirsi. Un atteggiamento di collaborazione che è stato riconosciuto».

Nei confronti dei due giovani, che abitano in via **[REDACTED]** in viale **[REDACTED]** a Pavia, non ci sono dunque misure cautelari. Sono tornati in libertà dopo che era stato deciso l'arresto (erano finiti subito ai domiciliari) in seguito a un controllo nei pressi del cimitero di via San Giovannino. Erano state perquisite anche le loro abitazioni. (m. fio.)