

TI_GERICHTE 20.2003.56 vom 13. Februar 2003

TI Tribunale d'appello, 2003-02-13, IT

Quelle: https://mcp.opencaselaw.ch/entscheid/ti_gerichte_20.2003.56

FR: TI_GERICHTE 20.2003.56 du 13 février 2003

IT: TI_GERICHTE 20.2003.56 del 13 febbraio 2003

Volltext

Incarto n.20.2003.56

DAP 1895/2001

Bellinzona

13 febbraio 2003

Decreto di commutazione della multa in arresto

In nome della Repubblica e Cantone del Ticino

Il Presidente della Pretura penale

Marco Kraushaar

sedente con la segretaria Isabella Marchetti per statuire nella procedura di commutazione di multa in arresto avviata nei confronti di

_____, _____, _____, 1953, fu _____ e fu _____
n. _____, nato a _____ (_____), cittadino italiano,
domiciliato a _____, Via _____, coniugato, gessatore in proprio

richiamato _____ il decreto DAP _____ / _____ del _____ 2001,
mediante il quale gli è stata inflitta una multa di fr. 300.--;

rilevato _____ che la multa non è stata pagata e che ogni tentativo di incasso è
risultato infruttuoso;

citato _____ il condannato il giorno 10 febbraio 2003, non è comparso;

considerato _____ pertanto che occorre procedere alla commutazione della multa
inflitta, in ragione di un giorno di arresto ogni fr. 30.-- di multa, ma al massimo novanta
giorni;

richiamati _____ gli art. 49 cifra 3 CP e 347 CPP,

pronuncia 1. L'istanza del Ministero Pubblico _____, di commutazione della multa in
arresto è accolta.

Di conseguenza la multa di fr. 300.-- inflitta a _____,
_____, _____, 1953, fu _____ e fu _____ n. _____, nato a
_____, _____ (_____), cittadino italiano, domiciliato a _____, Via
_____, coniugato, gessatore in proprio con decreto numero DAP
_____/_____ di data _____ 2001, è commutata in 10 giorni di arresto.

2. Intimazione a:

_____, Via _____, _____,

Ministero Pubblico, _____, _____,

Sezione esecuzione pene e misure, Casella postale _____, _____.

Il presidente:

la segretaria:

Export aus OpenCaseLaw (CC0). Verbindlich ist allein der vom erlassenden Gericht veröffentlichte Originaltext. Quellen-URL siehe oben.