

# Piperazine

**NOMI IN GERGO:** non sono noti.

**DENOMINAZIONE:** 1-benzilpiperazina (BZP), meta-clorofenilpiperazina (mCPP), trifluorometilfenilpiperazina (TFMPP).

**CHE COS'È:** sono delle nuove sostanze chimicamente correlate alla struttura chimica della piperazina, vendute come sostituti dell'ecstasy per i loro effetti ecstasy-mimetici.

**STATO LEGALE:** la BZP è sostanza illecita, inclusa nella tabella I del Tu 309/90 (dal 28 luglio 2007). La mCPP e la TFMPP non sono al momento sostanze poste sotto controllo come droghe.

**FORME NEL MERCATO CLANDESTINO:** quasi sempre in forma di compresse, infatti sono delle false ecstasy. Il primo sequestro di BZP rilevato in Italia dalla polizia scientifica risale al 2003 a Torino, mentre per la mCPP il primo rilevamento riguarda il 2005 a Napoli (compresse color turchese con macchie variopinte).

**VIE DI ASSUNZIONE:** ingestione.

**EFFETTI:** la BZP e la mCPP hanno un più mar-

cato effetto stimolante e antidepressivo di tipo anfetamino-simile, mentre la TFMPP manifesta effetti allucinogeni.

Nel marzo 2007 l'Ue ha risposto ai timori crescenti collegati all'uso di BZP chiedendo ufficialmente una valutazione dei rischi sociali e sanitari provocati da questa sostanza. Però sia per quanto riguarda il BZP sia la mCPP, nell'Ue non sono stati riferiti casi di decessi direttamente riconducibili al loro consumo.

**DANNI ALLA SALUTE:** poco conosciuti. Effetti intossicanti riportati sono: stati di ansia, insonnia, mal di testa, dolori muscolari, perdita di peso, nausea, vomito.

**DOSI:** la legge italiana non indica dosi. I casi trattati dalla polizia scientifica sono relativi a dosaggi di circa 100 mg/compressa per la BZP e di 20-25 mg/compressa per la mCPP. Per la TFMPP vengono riportati effetti blandi tra 30 e 100 milligrammi e maggiori effetti allucinogeni tra 100 e 250 milligrammi.

**ELIMINAZIONE:** avviene per via renale.



fonte:  
Servizio polizia scientifica