

CATEGORIA 2

La seconda categoria, denominata di seguito categoria 2, comprende le seguenti 6 sostanze:

Sostanza	Usi leciti	Usi illeciti
Acido antranilico	Intermedio chimico utilizzato nella produzione di coloranti, sostanze farmaceutiche e profumi; anche nella preparazione di repellenti per insetti eucelli.	Fabbricazione di metaqualone
Acido fenilacetico	Nelle industrie chimiche e farmaceutiche per produrre esterifenilacetici (fenilacetati), amfetamine e derivati; per la sintesi di penicilline; nelle applicazioni di fragranza e nelle soluzioni detergenti.	Fabbricazione illecita di sostanze di tipo amfetaminico
Anidride acetica	Agente acetilante e deidratante (disidratante) nell'industria chimica e farmaceutica, per la produzione di acetato di cellulosa, per agenti sequestranti tessili e attivatori decoloranti freddi, per la lucidatura dei metalli, per la produzione di fluidifrenanti, coloranti ed esplosivi.	Fabbricazione di eroina.
Fosforo Rosso	Produzione di ritardanti di fiamma per materie plastiche, materiali pirotecnici e di superfici di sfregamento, fiammiferi di sicurezza e fiaccole, nonché pitture, vernici, leganti	Fabbricazione illecita di sostanze di tipo amfetaminico
Piperidina	Solvente e reagente comunemente usato nei laboratori chimici e nelle industrie chimiche e farmaceutiche; usata anche nella produzione di prodotti a base di gomma e materie plastiche.	Fabbricazione di fenciclidina.
Permanganato di potassio	Importante reagente in chimica organica di sintesi e in chimica analitica; applicazioni di biancheggiatura, decolorazione, disinfezione, in agenti antibatterici e antifungini; purificazione dell'H ₂ O.	Fabbricazione di cocaina.