

TABELLA I**SOSTANZE**

| DENOMINAZIONE COMUNE | DENOMINAZIONE CHIMICA | ALTRA DENOMINAZIONE |
|---|---|-----------------------------|
| 2C-B | 4-bromo-2,5-dimetossifeniletilamina | |
| 2C-I | 2,5-dimetossi-4-iodofenetilamina | |
| 2C-T-2 | 2,5-dimetossi-4-etiltiofenetylmina | |
| 2C-T-7 | 2,5-dimetossi-4-(n)-propiltiofenetylmina | |
| 4-metilaminorex | 4-metil-2-amino-5-fenil-2-ossazolina | |
| 4-MTA | 4-metiltioamfetamina | |
| Acetil-alfa-metilfentanil | N-[1-(<i>alfa</i> -metilfeniletil)-4-piperidil]acetanilide | |
| Acetildietilammide dell'acido (+)-lisergico | estere acetico del 9,10-dideidro- <i>N,N</i> -dietyl-6-metilergolina-8- <i>beta</i> -carbossamide | |
| Acetildiidrococodeina | estere acetico del 6-idrossi-3-metossi- <i>N</i> -metil-4,5-epossimorfinano | |
| Acetorfina | 3-O-acetiltetraidro-7- <i>alfa</i> -(1-idrossi-1-metilbutil)-6,14- <i>endo</i> eteno-oriopavina | acetato di etorfina |
| Acido gamma-idrossibutirrico (GHB) | acido 4-idrossibutirrico | |
| Alcaloidi totali dell'oppio | | |
| Alfacetilmetadolo | <i>alfa</i> -3-acetossi-6-dimetilamino-4,4-difenileptano | <i>alfa</i> -acetilmetadone |
| Alfameprodina | <i>alfa</i> -1-metil-3-ethyl-4-fenil-4-propionossipiperidina | |
| Alfametadolo | <i>alfa</i> -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-eptanolo | |
| Alfametilfentanil | N-[1-(<i>alfa</i> -metilfeniletil)-4-piperidil]propioanilide | 3-metilfentanil |
| Alfametiltiofentanil | N-[1-[1-metil-2-(2-tienil)etil]-4-piperidil]propioanilide | 3-metiltiofentanil |
| Alfaprodina | <i>alfa</i> 1,3-dimetil-4-fenil-4-propionossipiperidina | |
| Allilprodina | 3-allil-1-metil-4-fenil-4-propionossipiperidina | |
| Amfetamina | (±)- <i>alfa</i> -metilfenetylmina | |
| Amide dell'acido lisergico | 9,10-dideidro-6-metilergolina-8- <i>beta</i> -carbossamide | |

| | | |
|------------------------------------|--|---------------------------|
| Aminorex | 2-amino-5-fenil-2-ossazolina | |
| Anileridina | estere etilico dell'acido 1- <i>para</i> -aminofeniletil-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | alidina |
| Argyreia nervosa semi | | |
| Benzetidina | estere etilico dell'acido 1-(2-benzilossietil)-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | benzilossietilnorpetidina |
| Benzilmorfina | 3-O-benzilmorfina | ipesandrina |
| Benzilpiperazina (BZP) | N-Benzilpiperazina | 1-Benzilpiperazina |
| Benzitramide | 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(2-ossi-3-propionil-1-benzimidazolinil)-piperidine | |
| Betacetilmetadolo | <i>beta</i> -3-acetossi-6-dimetilamino-4,4-difenileptano | |
| Beta-idrossifentanil | <i>N</i> -[1-(<i>beta</i> -idrossifeniletil)-4-piperidil]propioanilide | |
| | Beta-idrossimetil-3-fentanil | |
| Betameprodina | <i>beta</i> -1-metil-3-etil-4-fenil-4-propionossipiperidina | |
| Betametadol | <i>beta</i> -6-dimetilamino-4,4-difenil-3-eptanolo | |
| Betaprodina | <i>beta</i> -1,3-dimetil-4-fenil-4-propionossipiperidina | |
| Buprenorfina | 21-ciclopropil-7-alfa-[(S)-1-idrossi-1,2,2,-trimetilpropil]-6,14-endo-etan-6,7,8,14-tetraidrooripavina | |
| Butirato di diossafetile | 4-morfolino-2,2-difenilbutirato di etile | |
| Catha edulis pianta | | |
| Catina | (+)-norpseudoefedrina | |
| Catinone | (-)-(S)-2-aminopropiofenone | |
| Chetobemidone | 4- <i>meta</i> -idrossifenil-1-metil-4-propionilpiperidina | |
| Clonitazene | 2- <i>para</i> -clorobenzil-1-dietilaminoetil-5-nitrobenzimidazolo | |
| Coca foglie | | |
| Cocaina | estere metilico della benzoilecgonina | |
| Codossima | diidrocodeinone-6-carbossimetirossima | |
| Delta-8-tetraidrocannabinolo (THC) | | |
| Delta-9-tetraidrocannabinolo (THC) | (6 <i>aR</i> ,10 <i>aR</i>)-6 <i>a</i> ,7,8,10 <i>a</i> -tetraidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]piran-1-olo | |
| Desomorfina | diidrodesossimorfina | |

| | | |
|---|--|---|
| Destroamfetamina | (+)- <i>alfa</i> -metilfeniletilamina | |
| Destromoramide | (+)-4-[2-metil-4-osso-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]-morfolino | |
| Destromoramide intermedio | | |
| DET (N,N-dietiltriptamina) | 3-[2-(dietilamino)etil]indolo | |
| Diampromide | N-[2-(metilfeniletilamino)-propil]propioanilide | |
| Dietiltiambutene | 3-dietilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-butene | |
| Dietilamide dell'acido(+)1-metil-lisergico | | |
| Difenossilato | estere etilico dell'acido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | |
| Difenossina | acido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilisonipeicotico | |
| Diidroetorfina | 7,8-diidro-7- <i>alfa</i> -[1-(<i>R</i>)-idrossi-1-metilbutil]-6,14- <i>endo</i> -etanotetraidroorpavina | |
| Diidromorfina | (5- <i>alfa</i> , 6- <i>alfa</i>)-4,5-eossi-17-metilmorfinan-3,6-diol | paramorfano |
| Dimefeptanolo | 6-dimetilamino-4,4-difenil-3-eptanolo | |
| Dimenossadolo | 2-dimetilaminoetil-1-etossi-1,1-difenilacetato | |
| Dimetiltiambutene | 3-dimetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-butene | |
| Dipipanone | 4,4-difenil-6-piperidin-3-eptanone | fenilpiperone |
| DMA (2,5-dimetossiamfetamina) | (±)-2,5-dimetossi- <i>alfa</i> -metilfeniletilamina | |
| DMHP (1-idrossi-3(1,2-dimetiletil)-7,8,9,10-tetraidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]pirano) | 3-(1,2-dimetiletil)-7,8,9,10-tetraidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[<i>b,d</i>]piran-1-olo | |
| DMT (N,N-dimetiltriptamina) | 3-[2-(dimetilamino)etil]indolo | N,N-dimetil-1 <i>H</i> -indol-3-etanamina |
| DOB (4-bromo-2,5-dimetossiamfetamina) | (±)-4-bromo-2,5-dimetossi- <i>alfa</i> -metilfeniletilamina | brolamfetamina |
| DOET (4-etyl-2,5-dimetossiamfetamina) | (±)-4-etyl-2,5-dimetossi- <i>alfa</i> -feniletilamina | |
| DOM (4-metil-2,5-dimetossiamfetamina) | 2,5-dimetossi- <i>alfa</i> , 4-dimetilfeniletilamina | STP |
| Drotebanolo | 3,4-dimetossi-17-metilmorfinan-6- <i>beta</i> ,14-diol | ossimetebanolo |
| Egonina | acido 3- <i>beta</i> -idrossi-1- <i>alfa-H</i> ,5 <i>alfa-H</i> -tropan-2- <i>beta</i> -carbossilico | |
| Eroina | diacetilmorfina | diamorfina |
| Etclorvinolo | 1-cloro-3-etyl-1-penten-4-in-3-olo | |
| Etifossina | 6-cloro-2-(etilamino)-4-metil-4 <i>H</i> -3,1-benzossazina | |
| Etilmetiltiambutene | 3-ethylmetilamino-1,1-di-(2'-tienil)-1-butene | |

| | | |
|---|--|--------------------------------|
| Etilmorphina | 3-O-etilmorfina | |
| Etonizatene | 1-dietilaminoetil-2- <i>para</i> -etossibenzil-5-nitrobenzimidazolo | |
| Etorfina | tetraidro-7- <i>alfa</i> -(1-idrossi-1-metilbutil)-6,14- <i>endo</i> eteno-oripavina | |
| Etosseridina | estere etilico dell'acido 1-[2-(2-idrossietossi)-etil]-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | |
| Eriptamina | 3-(2-aminobutil)indolo | <i>alfa</i> -etilriptamina |
| Fenadoxone | 6-morfolin-4,4'-difenil-3-eptanone | morfodone; eptazone |
| Fenampromide | <i>N</i> -(1-metil-2-piperidinoetil)-propioanilide | |
| Fenazocina | 2'-idrossi-5,9-dimetil-2-feniletil-6,7-benzomorfano | fenetilazocina; fenobenzorfano |
| Fenetillina | 7-[2-[(<i>alfa</i> -metilfeniletil)amino]etil]teofillina | |
| Fenmetrazina | 3-metil-2-fenilmorfolina | |
| Fenomorfano | 3-idrossi- <i>N</i> -feniletilmorphinano | |
| Fenoperidina | estere etilico dell'acido 1-(3-idrossi-3-fenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | |
| Flunitrazepam | 5-(<i>orto</i> -fluorofenil)-1,3-diidro-1-metil-7-nitro-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one | |
| Folcodina | morfoniletilmorphina | omocodeina |
| Funghi del genere strofaria, conocybe e psilocybe | | |
| Furetidina | estere etilico dell'acido 1-(2-tetraidrofurilossietil)-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | |
| Gamma-butirrolattone (GBL) | | |
| Idromorfinolo | 14-idrossidiidromorfina | |
| Idrossipetidina | estere etilico dell'acido 4- <i>meta</i> -idrossifenil-1-metilpiperidin-4-carbossilico | demidone; ossipetidina |
| Ipomea violacea semi | | |
| Isometadone | 6-dimetilamino-5-metil-4,4-difenil-3-esanone | |
| Ketamina | (\pm)-2-(2-clorofenil)-2-(metilamino)cicloesanone | |
| Levoamfetamina | (\leftarrow)-(R)- <i>alfa</i> -metilfeniletilamina | |
| Levofenoacilmorfano | (1)-3-idrossi- <i>N</i> -fenacilmorphinano | |
| Levometamfetamina | (\leftarrow)- <i>N,alfa</i> -dimetilfeniletilamina | |
| Levometorfano | (\leftarrow)-3-metossi- <i>N</i> -metilmorphinano | |
| Levomoramide | (\leftarrow)-4-[2-metil-4-ossi-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)-butil] morfolina | |

| | | |
|--|--|--|
| Levorfanolo | (-)-3-idrossi- <i>N</i> -metilmorfinano | |
| Lophophora Williamsii pianta (Peyote) | | |
| LSD (Dietilamide dell'acido lisergico) | 9,10-dideidro- <i>N,N</i> -dietyl-6-metilergolina-8- <i>beta</i> -carbossamide | (+)-lysergide; (+)- <i>N,N</i> -dietyl-lysergamide; LSD 25 |
| MBDB (<i>N</i> -metil-(3,4-metilendiossifenil)-2-butanamina | <i>N</i> -metil- <i>alpha</i> -etil-3,4-metilendiossi-feniletilamina | |
| MDA (3,4-metilendiossiamfetamina) | tenamfetamina | <i>alpha</i> -metil-3,4-(metilendiossi)-feniletilamina |
| MDEA (3,4-metilendiossietilamfetamina) | (±)- <i>N</i> -etil- <i>alpha</i> -metil-3,4-(metilendiossi)feniletilamina | MDE; <i>N</i> -etil-MDA |
| MDMA (3,4-metilendiossimetamfetamina) | (±)- <i>N, alpha</i> -dimetil-3,4-(metilendiossi)feniletilamina | ecstasy; <i>N, alpha</i> -dimetil-omopiperonilamina |
| Meclofenossato | estere 2-(dimetilamino)etilico dell'acido 4-cloro-fenossiacetico | |
| Mescalina | 3,4,5-trimetossifeniletilamina | TMPEA |
| Mesocarb | 3-(<i>alpha</i> -metilfeniletil)- <i>N</i> -(fenilcarbamoil)sidnone immina | |
| Metadone | 6-dimetilamino-4,4-difenil-3-eptanone | |
| Metadone intermedio | 4-ciano-2-dimetilamino-4,4-difenilbutano | |
| Metamfetamina | (+)-(S)- <i>N, alpha</i> -dimetilfeniletilamina | desossiefrrina; (+)-2-metilamino-1-fenilpropano |
| Metazocina | 2'-idrossi-2,5,9-trimetil-6,7-benzomorfano | metobenzorfano |
| Metilcatinone | 2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-one | metcatinone |
| Metildesorfina | 6-metil- <i>delta</i> -6-deidrossimorfina | |
| Metildiidromorfina | 6-metil-diidromorfina | |
| Metilfenidato | estere metilico dell'acido 2-fenil-2-(2-piperidil)-acetico | fenilidato |
| Metopone | 5-metil-diidromorfina | |
| Mirofina | miristilbenzilmorfina | 3-benzil-6-miristil-morfina |
| MMDA (5-metossi-3,4-metilendiossiamfetamina) | 2-metossi- <i>alpha</i> -metil-4,5-(metilendiossi)feniletilamina | |
| Monoetilamide dell'acido (+)-1-metil-lisergico | 9,10-dideidro- <i>N</i> -etil- <i>N</i> -[1-idrossi-metil]propil]-1,6-metilergolina-8- <i>beta</i> -carbossamide | |
| Monoetilamide dell'acido (+)-lisergico | 9,10-dideidro- <i>N</i> -etil-6-metilergolina-8- <i>beta</i> -carbossamide | |
| Morferidina | estere etilico dell'acido 1-(2-morfolinoetil)-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | morfolinetilnorpetidina |
| Morfina | 7,8-deidro-4,5-epossi-3,6-diidrossi- <i>N</i> -metilmorfinano | |
| Morfina metil bromuro ed altri derivati morfinici ad "azoto pentavalente" tra i quali i derivati <i>N</i> -ossimorfinici (quale la N-ossicodeina). | | |

| | | |
|------------------------------------|---|---|
| Morfolide dell'acido (+) lisergico | | |
| MPPP | estere propionico dell'1-metil-4-fenil-4-piperidinolo | |
| N-etilamfetamina | <i>N</i> -etil- α -metilfeniletilamina | |
| Nicocodina | 6-nicotinilcodeina | |
| Nicodicodina | 6-nicotinildiidrocodeina | NDHC |
| Nicomorfina | 3,6-dicotinilmorfina | |
| N-idrossi-MDA | (\pm)- <i>N</i> -[α -metil-3,4-(metilendiossi)feniletil] idrossilamina | |
| Noracimetadolo | (\pm)- α -3-acetossi-6-metilamino-4,4-difenileptano | |
| Norcodeina | <i>N</i> -demetilcodeina | |
| Norlevorfanolo | (-)-3-idrossimorfinano | (-)-morfinan-3-olo |
| Normetadone | 6-dimetilamino-4,4-difenil-3-esanone | desmetilmetadone |
| Normorfina | demetilmorfina | morfina <i>N</i> -demetilata |
| Norpipanone | 4,4-difenil-6-piperidin-3-esanone | |
| Oppio | | |
| Oripavina | 3-O-demetiltebaina oppure 6,7,8,14-tetraeidro-4,5, α -epossi-6-metossi-17-metilmorfinan-3-olo | |
| Paglia di papavero | | |
| Paraesil | 3-esil-7,8,9,10-tetraeidro-6,6,9-trimetil-6 <i>H</i> -dibenzo[b,d]piran-1-olo | 5'-metil- δ 6 <i>a</i> -10 <i>a</i> -tetraeidrocannabinolo |
| Para-fluorofentanil | 4'-fluoro- <i>N</i> -(1-feniletil-4-piperidil)propionanilide | |
| PCE (eticiclidina) | <i>N</i> -etil-1-fenilcicloesilamina | cicloesamina |
| PCP (fenciclidina) | 1-(1-fenilcicloesil)piperidina | |
| Pemolina | 2-amino-5-fenil-2-ossazolin-4-one | |
| PEPAP | estere acetico dell'1-feniletil-4-fenil-4-piperidinolo | |
| Petidina | estere etilico dell'acido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | meperidina |
| Petidina intermedio A | 1-metil-4-ciano-4-fenilpiperidina | |
| Petidina intermedio B | estere etilico dell'acido 4-fenilpiperidin-4-carbossilico | normeperidina; norpetidina |
| Petidina intermedio C | acido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | acido meperidinico; acido petidinico; acido gevelinico |

| | | |
|--|--|-----------------------------------|
| PHP (roliciclidina) | 1-(1-fenilcicloesil)pirrolidina | PCPY |
| Piminodina | estere etilico dell'acido 4-fenil-1-(3-fenilaminopropil)piperidin-4-carbossilico | anopridina |
| Piritramide | amide dell'acido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-(1-piperidin)piperidin-4-carbossilico | pirinitramide |
| Pirrolidide dell'acido (+) lisergico | | |
| PMA (<i>para</i> -metossiamfetamina) | <i>para</i> -metossi- <i>alfa</i> -metilfeniletilamina | |
| PMMA (<i>para</i> -metossiammetamfetamina) | <i>para</i> -metossi- <i>N,alfa</i> -dimetilfeniletilamina | |
| Preparati attivi della Cannabis (hashish, marijuana, olio, resina, foglie e infiorescenze) | | |
| Proeptazina | 1,3-dimetil-4-fenil-4-propionossiazacicloheptano | dimefeprima |
| Prolintano | 1-[1-(fenilmethyl)butil]pirrolidina | |
| Properidina | estere isopropilico dell'acido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carbossilico | ipropetidina; gevelina; isopedina |
| Propiram | <i>N</i> -(1-metil-2-piperidinoetil)- <i>N</i> -2-piridil-propionamide | |
| Psilocibina | diidrogeno fosfato del 3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-olo | indocibina |
| Psilocina | 3-[2-(dimetilamino)etil]indol-4-olo | psilotsina |
| Rivea corymbosa | | |
| Racemetorfano | (\pm)-3-metossi- <i>N</i> -metilmorfinano | deossidiidrotebacodina; metorfano |
| Racemoramide | (\pm)-4-[2-metil-4-ossi-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)-butil]-morfolina | |
| Racemorfano | (\pm)-3-idrossi- <i>N</i> -metilmorfinano | metorfano |
| Salvia divinorum pianta | | |
| Salvinorina A | | |
| TCP (tenociclidina) | 1-[1-(2-tienil)cicloesil]piperidina | |
| Tebacone | 6-acetossi-4,5-epossi-3-metossi- <i>N</i> -metil-morfin-6-ene | acetildihydrocodeinone |
| Tebaina | 6,7,8,14-tetraedro-4,5 <i>alfa</i> -epossi-3,6-dimetossi-17-metilmorfinano | paramorfina |
| Tilidina | (\pm)-etil- <i>trans</i> -2-(dimetilamino)-1-fenil-3-cicloesene-1-carbossilato | |
| TMA (3,4,5-trimetossiamfetamina) | (\pm)-3,4,5-trimetossi- <i>alfa</i> -metilfeniletilamina | |
| TMA-2 | 2,4,5-trimetossiamfetamina | |
| Trimeperidina | 1,2,5-trimetil-4-fenil-4-propionossipiperidina | dimetilmeperidina |

Qualsiasi forma stereoisomera delle sostanze iscritte nella presente tabella, in tutti i casi in cui possono esistere, salvo che ne sia fatta espressa eccezione. Gli esteri e gli eteri delle sostanze iscritte nella presente tabella, a meno che essi non figurino in altre tabelle, compresi i sali dei suddetti isomeri, esteri ed eteri in tutti i casi in cui questi possono esistere.

Dalla presente tabella è espressamente esclusa la norefedrina (fenilpropanolamina, Denominazione chimica: (\pm) -2-amino-1-fenilpropan-1-olo) come da D.Lgs. 258/96.

Sono espressamente escluse dalla presente tabella le sostanze: Destrometorfano e Destrofano

(*) Per le sostanze contrassegnate da asterisco non viene indicata la quantità di principio attivo, in quanto, pur essendo dette sostanze sotto controllo in osservanza delle Convenzioni internazionali sottoscritte dall'Italia, non sono disponibili dati riferibili ai livelli individuali di consumo. Per tali sostanze, il Ministero della salute, ove se ne presentino le condizioni, provvede all'indicazione della quantità di principio attivo mancante con la procedura di cui all'art. 13 comma 1.