

**Ordinanza del DFI**  
**sugli elenchi degli stupefacenti, delle sostanze psicotrope,**  
**dei precursori e dei coadiuvanti chimici**  
**(Ordinanza del DFI sugli elenchi degli stupefacenti, OEstup-DFI)**

del 30 maggio 2011 (Stato 1° dicembre 2012)

---

*Il Dipartimento federale dell'interno (DFI),*

visto l'articolo 3 capoverso 1 dell'ordinanza del 25 maggio 2011<sup>1</sup> sul controllo degli stupefacenti (OCStup),

*ordina:*

**Art. 1**                    Sostanze controllate

<sup>1</sup> Sono considerate sostanze controllate gli stupefacenti, le sostanze psicotrope, le materie prime e i prodotti con presunti effetti simili agli stupefacenti, i precursori e i coadiuvanti chimici secondo gli articoli 2a e 7 della legge del 3 ottobre 1951<sup>2</sup> sugli stupefacenti (LStup).

<sup>2</sup> Sono considerati stupefacenti, sostanze psicotrope, materie prime e prodotti con presunti effetti simili agli stupefacenti secondo gli articoli 2a e 7 LStup:

- a. le sostanze menzionate negli elenchi degli allegati 1–6;
- b. i sali, esteri, eteri e isomeri ottici delle sostanze di cui alla lettera a;
- c. i sali, esteri ed eteri degli isomeri ottici di cui alla lettera b;
- d. i preparati che contengono le sostanze di cui alle lettere a–c.

<sup>3</sup> Sono considerati precursori e coadiuvanti chimici secondo l'articolo 2a LStup:

- a. le sostanze menzionate negli elenchi degli allegati 7 e 8;
- b. i sali e gli isomeri ottici dei precursori dell'allegato 7;
- c. i sali degli isomeri ottici di cui alla lettera b;
- d. le miscele che contengono le sostanze di cui alle lettere a–c.

<sup>4</sup> Se una sostanza elencata in un allegato è esclusa completamente o in parte dalle misure di controllo (art. 3 cpv. 2 LStup), l'eccezione si applica parimenti alle sue combinazioni. L'eccezione si applica anche ai preparati che contengono tale sostanza per quanto non contengano altre sostanze controllate.

<sup>5</sup> Le sostanze controllate sono elencate con la designazione impiegata nelle convenzioni internazionali.

RU 2011 2595

<sup>1</sup> RS 812.121.1

<sup>2</sup> RS 812.121

**Art. 2** Elenchi delle sostanze controllate

<sup>1</sup> Gli elenchi a–d con le sostanze controllate secondo l’articolo 3 capoverso 2 lettere a–d OCStup figurano negli allegati 1–5.

<sup>2</sup> L’elenco e con le materie prime e i prodotti con presunti effetti simili agli stupefacenti secondo l’articolo 3 capoverso 2 lettera e OCStup figura nell’allegato 6.

<sup>3</sup> L’elenco f con i precursori secondo l’articolo 3 capoverso 2 lettera f OCStup figura nell’allegato 7.

<sup>4</sup> L’elenco g con i coadiuvanti chimici secondo l’articolo 3 capoverso 2 lettera g OCStup figura nell’allegato 8.

**Art. 3** Paglia di papavero

La paglia di papavero (capsule, teste e steli di papavero) che non è destinata alla fabbricazione di stupefacenti può essere importata o esportata unicamente con l’autorizzazione dell’Istituto. La sua commercializzazione in Svizzera non richiede un’autorizzazione.

**Art. 4** Semi di canapa

I semi di canapa secondo l’allegato 4 dell’ordinanza del 7 dicembre 1998<sup>3</sup> sul catalogo delle varietà e il catalogo comune delle varietà dell’Unione europea<sup>4</sup> sono esclusi dalle disposizioni relative alle sostanze controllate.

**Art. 5** Precursori

<sup>1</sup> I precursori che sottostanno al controllo sono menzionati nell’elenco f dell’allegato 7.

<sup>2</sup> Chi utilizza un quantitativo inferiore a 10 g per anno civile di un precursore, escluso l’acido lisergico, non è tenuto a far controllare tale sostanza. Il controllo del quantitativo annuale spetta al titolare dell’autorizzazione.

<sup>3</sup> Se per i precursori sono utilizzati sinonimi o nomi di fantasia, deve essere indicato anche il numero di registrazione per prodotti chimici CAS (Chemical Abstract Services).

**Art. 6** Coadiuvanti chimici

<sup>1</sup> I coadiuvanti chimici menzionati nell’elenco g dell’allegato 8 sottostanno al controllo a dipendenza del Paese bersaglio e del quantitativo totale delle esportazioni.

<sup>2</sup> Per ogni sostanza sono indicati il quantitativo totale delle esportazioni per anno civile e Paese bersaglio, nonché i Paesi bersaglio per i quali l’esportazione dev’essere autorizzata dall’Istituto. Il controllo del quantitativo annuale spetta all’esportatore.

<sup>3</sup> RS 916.151.6

<sup>4</sup> Catalogo comune delle varietà delle specie di piante agricole, ventinovesima edizione integrale, nella versione GU C 337 A del 14.12.2010, pag. 1.

**Art. 7**            Aggiornamento degli elenchi

L'Istituto verifica regolarmente i singoli elenchi sulla base degli sviluppi internazionali e dei presunti nuovi pericoli e presenta al DFI richieste di adeguamento.

**Art. 8**            Entrata in vigore

La presente ordinanza entra in vigore il 1° luglio 2011.

*Allegato 1*  
(art. 2 cpv. 1)

## Elenco generale delle sostanze controllate degli elenchi a–d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>acetildiidrocodeina</b>	7611746001003	a
<b>acetilmetadolo [(±)-isomero]</b>	7611746002000	a
<b>acetil-α-metilfentanil</b>	7611746240006	a
<b>aceturfina</b>	7611746000006	a
<b>acido 4-idrossibutirrico</b> l'estere gamma-butilrolattone (GBL) è escluso dalle misure di controllo quando è destinato all'uso industriale. L'impiego privato dell'estere gamma-butilrolattone (GBL) non è escluso dalle misure di controllo.	7611746400004	a
<b>acido lisergico, dietilamide dell'</b> vedere dietilamide dell'acido lisergico (LSD-25)	7611746143000	d
<b>alazepam</b>	7611746193005	b
<b>alfacetilmetadolo [(+)-isomero]</b>	7611746005001	a
<b>alfameprodina</b>	7611746006008	a
<b>alfametadolo</b>	7611746007005	a
<b>alfametilacetilfentanil</b> vedere sotto acetil-α-metilfentanil	7611746240006	a
<b>alfaprodina [(±)-isomero; cis]</b>	7611746008002	a
<b>alfentanile</b>	7611746003007	a
<b>allilprodina</b>	7611746004004	a
<b>allobarbitale</b>	7611746164005	b
<b>aloxazolam</b>	7611746194002	b
<b>alprazolam</b>	7611746165002	b
<b>amfepramone</b>	7611746167006	b
<b>amfetamina [(±)-isomero]</b>	7611746118008	a
<b>amineptina</b>	7611746250005	a
<b>2-amino-1-(2,5-dimetossi-4-metil)-fenilpropano</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-metilamfetamina	7611746133001	d
<b>cis-2-amino-4-metilfenil-2-oxazolina</b> vedere sotto 4-metilaminorex	7611746999379	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>2-aminopropiofenone</b> vedere sotto catinone	7611746134008	d
<b>3-(2-aminobutil)-indolo</b> vedere sotto etriptamina	7611746227007	d
<b>aminorex</b>	7611746225003	b
<b>amobarbitale</b>	7611746166009	b
<b>anileridina</b>	7611746009009	a
<b>barbexaclone</b> vedere sotto fenobarbitale (-)-propilesdrina (1:1)	7611746168010	b
<b>barbitale</b>	7611746168003	b
<b>benzetidina</b>	7611746010005	a
<b>benzfetamina</b>	7611746169000	b
<b>benzilmorfina</b>	7611746011002	a
<b>benzilpiperazina</b>	7611746269007	a
<b>1-(benzo[d][1,3]diossol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one</b> vedere sotto 3,4-metilendioossipirovalerone	7611746990970	d
<b>betacetilmetadolo</b>	7611746012009	a
<b>betameprodina</b>	7611746013006	a
<b>betametadolo</b>	7611746014003	a
<b>betaprodina</b>	7611746015000	a
<b>bezitramide</b>	7611746016007	a
<b>brolamfetamina</b> vedere sotto 4-brom-2,5-dimetossiamfetamina	7611746137009	d
<b>bromazepam</b>	7611746170006	b
<b>4-brom-2,5-dimetossiamfetamina (DOB)</b> [(±)-isomero]	7611746137009	d
<b>4-brom-2,5-dimetossifenilettilamina (2C-B)</b>	7611746350002	d
<b>brotizolam</b>	7611746226000	b
<b>buprenorfina</b>	7611746017004	a
<b>butalbitale</b>	7611746171003	b
<b>1-butil-3-(1-naftoil)indolo</b> vedere sotto JWH-073	7611746990901	d
<b>butobarbitale</b>	7611746239000	b
<b>butylone</b> vedere sotto 2-metilamino-1-(3,4-metilenediossifenil)butan-1-one	7611746990994	d
<b>camazepam</b>	7611746172000	b

Designazione	GTIN	Elenco
<b>canapa</b> piante di canapa o parti delle stesse che presentano una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 % e tutti gli oggetti e i preparati fabbricati che presentano una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 % o fabbricati a partire da canapa con una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 %	7611746999522	d
<b>canapa, estratto</b> vedere sotto canapa	7611746999515	d
<b>canapa, olio</b> vedere sotto canapa	7611746999485	d
<b>canapa, resina</b> (hashish)	7611746999508	d
<b>canapa, semi</b> per piante di canapa con una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 %	7611746999522	d
<b>canapa, talee</b> per piante di canapa con una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 %	7611746999522	d
<b>canapa, tintura</b> vedere sotto canapa	7611746999492	d
<b>cannabis</b> vedere sotto canapa		d
<b>catha edulis, foglie</b> (foglie della pianta di kath)	7611746999270	d
<b>catina</b> [(+)-norpseudoefedrina]	7611746173007	b
<b>catinone</b>	7611746134008	d
<b>2C-B</b> vedere sotto 4-brom-2,5-dimetossifeniletilamina	7611746350002	d
<b>cetobemidone</b>	7611746058007	a
<b>1-(2-clorofenil)piperazina</b> vedere sotto o-clorofenil-piperazina	7611746991045	d
<b>1-(3-clorofenil)piperazina</b> vedere sotto m-clorofenil-piperazina	7611746991038	d
<b>1-(4-clorofenil)piperazina</b> vedere sotto p-clorofenil-piperazina	7611746991021	d
<b>m-clorofenilpiperazina</b> (m-CPP)	7611746991038	d
<b>o-clorofenilpiperazina</b> (o-CPP)	7611746991045	d
<b>p-clorofenilpiperazina</b> (p-CPP)	7611746991021	d
<b>2C-I</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-iodofenetilamina	7611746137023	d
<b>ciclobarbitale</b>	7611746179009	b
<b>clobazam</b>	7611746175001	b

Designazione	GTIN	Elenco
<b>clonazepam</b>	7611746176008	b
<b>clonitazene</b>	7611746019008	a
<b>clorazepato</b>	7611746224006	b
<b>clordiazepossido</b>	7611746174004	b
<b>clotiazepam</b>	7611746177005	b
<b>cloxazolam</b>	7611746178002	b
<b>coca, estratti</b> sono esclusi gli estratti di coca la cui concentrazione totale di cocaina, ecgonina e altri alcaloidi ecgoninici non è superiore a 1,25 ppm o 1,25 milligrammi per chilogrammo.	7611746999461	a
<b>coca, foglie</b>	7611746999478	a
<b>cocaina, tinture</b>	7611746999454	a
<b>cocaina</b>	7611746021001	a
<b>codeina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti codeina</i> )	7611746022008	a
I preparati contenenti <b>codeina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità di codeina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o la concentrazione non è superiore al 2,5 % nelle forme non divise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 <sup>5</sup> sui medicinali).		c
<b>codeina-N-ossido</b>	7611746023005	a
<b>codossima</b>	7611746024002	a
<b>conocybe</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>CP 47,497, 3-[4-(1,1-dimetileptil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990963	d
<b>CP 47,497-C6-omologhi, 3-[4-(1,1-dimetilesil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990956	d
<b>CP 47,497-C8-omologhi, 3-[4-(1,1-dimetilocetil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990949	d
<b>CP 47,497-C9-omologhi, 3-[4-(1,1-dimetilnonil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990932	d

<sup>5</sup> RS 812.212.21

Designazione	GTIN	Elenco
<b>m-CPP</b> vedere sotto m-chlorofenilpiperazina	7611746991038	d
<b>o-CPP</b> vedere sotto o-chlorofenilpiperazina	7611746991045	d
<b>p-CPP</b> vedere sotto p-chlorofenilpiperazina	7611746991021	d
<b>2C-T-2</b> vedere sotto 4-etiltio-2,5-dimetossifenetilamina	7611746137016	d
<b>2C-T-7</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-(n)-propiltiofenetilamina	7611746138013	d
<b>delorazepam</b>	7611746180005	b
<b>desomorfin</b>	7611746025009	a
<b>destromoramide</b>	7611746026006	a
<b>destropropossifene</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti destropropossifene</i> )	7611746027003	a
I preparati contenenti <b>destropropossifene</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando sono destinati a un'applicazione per via orale e quando la dose, calcolata come base, non supera i 135 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non è superiore a 2,5 % nei preparati non suddivisi. Non devono contenere altri stupefacenti o sostanze psicotrope. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c
<b>DET</b> vedere sotto N,N-dietiltriptamina	7611746135005	d
<b>dexamfetamina</b> [(+)-isomero]	7611746119005	a
<b>diacetilmorfina</b> vedere sotto eroina	7611746050001	d
<b>diamorfina</b> vedere sotto eroina	7611746050001	d
<b>diampromide</b>	7611746029007	a
<b>diazepam</b>	7611746181002	b
<b>dideidro-9,10-N,N-dietilmetil-6-ergolin-carbossamide-8β</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>dietilamide dell'acido lisergico</b> (LSD-25)	7611746143000	d
<b>3-(2-dietilaminoetil)-indolo</b> vedere sotto N,N-dietiltriptamina	7611746135005	d
<b>N,N-dietillisergamide</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>dietilpropione</b> vedere sotto amfepramone	7611746167006	b
<b>dietiltiambutene</b>	7611746312000	a



Designazione	GTIN	Elenco
<b>N,N-dietiltriptamina (DET)</b>	7611746135005	d
<b>difenossilato</b>	7611746038009	a
<b>difenossina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti difenossina</i> )	7611746031000	a
I preparati contenenti <b>difenossina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono, per unità di somministrazione, al massimo 0,5 mg di difenossina calcolata come base e una quantità di atropina solfato uguale al 5 % al minimo della quantità di difenossina. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c
<b>diidrocodeina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti diidrocodeina</i> )	7611746032007	a
I preparati contenenti <b>diidrocodeina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità di diidrocodeina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non è superiore a 2,5 % nelle forme non suddivise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c
<b>diidrocodeinone</b> vedere sotto idrocodone	7611746051008	a
<b>diidroetorfina</b>	7611746260004	a
<b>diidromorfina</b>	7611746033004	a
<b>diidromorfinone</b> vedere sotto idromorfone	7611746053002	a
<b>dimefeptanolo</b>	7611746035008	a
<b>dimenoxadolo</b>	7611746034001	a
<b>6-dimetilamino-4,4-difenil-3-eptanone</b> vedere sotto metadone	7611746064008	a
<b>3-(2-dimetilaminoetil)-indol-4-ile, diidrogenofosfato</b> vedere sotto psilocibina	7611746152002	d
<b>3-(2-dimetilaminoetil)-indol-4-olo</b> vedere sotto psilocina	7611746151005	d
<b>3-(2-dimetilaminoetil)-indolo</b> vedere sotto N,N-dimetiltriptamina	7611746297000	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>5-(1,1-dimetileptil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497	7611746990963	d
<b>3-[4-(1,1-dimetileptil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497	7611746990963	d
<b>dimetileptiltetraidrocannabinolo (DMHP)</b>	7611746141006	d
<b>5-(1,1-dimetilesil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497-C6-omologhi	7611746990956	d
<b>3-[4-(1,1-dimetilesil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497-C6- omologhi	7611746990956	d
<b>5-(1,1-dimetilnonil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497-C9-omologhi	7611746990932	d
<b>3-[4-(1,1-dimetilnonil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497-C9-omologhi	7611746990932	d
<b>5-(1,1-dimetilottil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497-C8-omologhi	7611746990949	d
<b>3-[4-(1,1-dimetilottil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497-C8-omologhi	7611746990949	d
<b>dimetiltiambutene</b>	7611746030003	a
<b>N,N-dimetiltriptamina (DMT)</b>	7611746297000	d
<b>2,5-dimetossi-4-etilamfetamina (DOET) [(±)-isomero]</b>	7611746138006	d
<b>2,5-dimetossi-4-iodofenetilamina (2C-I)</b>	7611746137023	d
<b>2,5-dimetossi-4-metilamfetamina (DOM, STP) [(±)-isomero]</b>	7611746133001	d
<b>2,5-dimetossi-4-(n)-propiltiofenetilamina (2C-T-7)</b>	7611746138013	d
<b>2,5-dimetossiamfetamina (DMA)</b>	7611746136002	d
<b>diossafetilbutirrato</b>	7611746037002	a
<b>dipipanone</b>	7611746039006	a
<b>DMA</b> vedere sotto 2,5-dimetossiamfetamina	7611746136002	d
<b>DMHP</b> vedere sotto dimetileptiltetraidrocannabinolo	7611746141006	d
<b>DMT</b> vedere sotto N,N-dimetiltriptamina	7611746297000	d
<b>DOB</b> vedere sotto 4-brom-2,5-dimetossiamfetamina	7611746137009	d
<b>DOET</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-etilamfetamina	7611746138006	d
<b>DOM (STP)</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-metilamfetamina	7611746133001	d
<b>dronabinolo</b> vedere sotto (-)-trans-delta-9-tetraidrocannabinolo	7611746155010	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>drotebanolo</b>	7611746040002	a
<b>ecgonina e suoi esteri e derivati trasformabili in ecgonina e cocaina</b>	7611746041009	a
<b>efedrone</b> vedere sotto metcatinone	7611746331001	d
<b>eroina</b> (diacetil morfina/dimorfina)	7611746050001	d
<b>1-esil-3-(1-naftoil)indolo</b> vedere sotto JWH-019	7611746990918	d
<b>estazolam</b>	7611746182009	b
<b>etclorvinolo</b>	7611746183006	b
<b>eticiclidina</b> (PCE)	7611746140009	d
<b>N-etilamfetamina</b> vedere sotto etilamfetamina	7611746186007	b
<b>etilamfetamina</b> [(+)-isomero]	7611746186007	b
<b>N-etil-1-fenil-cicloesilamina</b> vedere sotto eticiclidina	7611746140009	d
<b>N-etil-MDA</b> vedere sotto N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746132004	d
<b>N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina</b> (MDE, MDEA) [(±)-isomero]	7611746132004	d
<b>etilloflazepato</b>	7611746185000	b
<b>α-etil-N-metil-3,4-metilendiossiamfetamina</b> (MBDB)	7611746976806	d
<b>etilmetiltiambutene</b>	7611746042006	a
<b>etilmorfina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti etilmorfina</i> )	7611746043003	a
I preparati contenenti <b>etilmorfina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità di etilmorfina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non supera 2,5 % nelle forme non suddivise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c
<b>4-etiltio-2,5-dimetossifenetilamina</b> (2C-T-2)	7611746137016	d
<b>etinamato</b>	7611746184003	b
<b>etonitazene</b>	7611746044000	a
<b>etorfina</b>	7611746045007	a
<b>etoxeridina</b>	7611746046004	a
<b>etriptamina</b>	7611746227007	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>fenadossone</b>	7611746097006	a
<b>fenampromide</b>	7611746098003	a
<b>fenazocina</b>	7611746099000	a
<b>fencamfamina</b>	7611746187004	b
<b>fenciclidina (PCP)</b>	7611746124009	a
<b>fendimetrazina [(±)-isomero, trans]</b>	7611746205012	b
<b>fenetillina</b>	7611746120001	a
<b>1-(1-fenilcicloesil)-pirrolidina</b> vedere sotto rolidiclidina	7611746153009	d
<b>1-(2-feniletil)-4-fenil-4-acetossipiperidina (PEPAP)</b>	7611746100003	a
<b>fenmetrazina</b>	7611746125006	a
<b>fenobarbitale</b>	7611746214007	b
<b>fenobarbitale . (-)-propilesedrina (1:1)</b> (barbexaclone)	7611746168010	b
<b>fenomorfanio</b>	7611746101000	a
<b>fenoperidina</b>	7611746102007	a
<b>fenproporex</b>	7611746188001	b
<b>fentanile</b>	7611746047001	a
<b>fentermina</b>	7611746215004	b
<b>fludiazepam</b>	7611746189008	b
<b>flunitrazepam</b>	7611746190004	b
<b>4-fluoroamfetamina</b>	7611746991052	d
<b>1-(4-fluorofenil)propan-2-amina</b> vedere sotto 4-fluoro-amfetamina	7611746991052	d
<b>p-fluorofentanile</b>	7611746048008	a
<b>flurazepam</b>	7611746191001	b
<b>folcodina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti folcodina</i> )	7611746103004	a

I preparati contenenti **folcodina** sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità di folcodina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non è superiore a 2,5 % nelle forme non divise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).

Designazione	GTIN	Elenco
<b>funghi allucinogeni dei generi conocybe, panaeolus, psilocybe e stropharia</b>	7611746370000	d
<b>furetidina</b>	7611746049005	a
<b>GHB</b> vedere sotto acido 4-idrossibutirrico	7611746400004	a
<b>glutetimide</b>	7611746192008	b
<b>hashish</b> vedere sotto canapa, resina	7611746999508	d
<b>ibogaina</b>	7611746235002	d
<b>idrocodone</b>	7611746051008	a
<b>idromorfinolo</b>	7611746052005	a
<b>idromorfone</b>	7611746053002	a
<b>1-idrossi-3-(1,2-dimetileptil)-7,8,9,10-tetraidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]pirano</b> vedere sotto dimetileptiltetraidrocannabinolo	7611746141006	d
<b>1-idrossi-3-n-esil-7,8,9,10-tetraidro-6,6,9-trimetil-6H-benzo[b,d]pirano</b> vedere sotto paraesile	7611746149002	d
<b><math>\beta</math>-idrossifentanile</b>	7611746054009	a
<b>N-idrossi-3,4-metilendiossiamfetamina</b> (N-idrossi-MDA)	7611746142003	d
<b>N-idrossi-MDA</b> vedere sotto N-idrossi-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746142003	d
<b><math>\beta</math>-idrossimetil-3-fentanile</b>	7611746055006	a
<b>idrossipetidina</b>	7611746056003	a
<b>isometadone</b>	7611746057000	a
<b>JWH-018, 1-pentil-3-(1-naftoil)indolo</b>	7611746990925	d
<b>JWH-019, 1-esil-3-(1-naftoil)indolo</b>	7611746990918	d
<b>JWH-073, 1-butil-3-(1-naftoil)indolo</b>	7611746990901	d
<b>JWH-250, 1-pentil-3-(2-metossifenilacetil)indolo</b>	7611746990895	d
<b>ketazolam</b>	7611746195009	b
<b>LAAM</b> vedere sotto levoacetilmetadololo	7611746236009	a
<b>lefetamina (SPA)</b>	7611746196006	b
<b>levamfetamina</b> [(-)-isomero]	7611746197003	a
<b>levoacetilmetadololo</b> [(-)-isomero] (LAAM)	7611746236009	a
<b>levofenacilmorfano</b>	7611746061007	a
<b>levometadone</b>	7611746979845	a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>levometamfetamina</b>	7611746290001	a
<b>levometorfano</b> <i>Il destrometorfano non sottostà a controlli</i>	7611746059004	a
<b>levomoramide</b>	7611746060000	a
<b>levorfanolo</b> <i>Il destrorfanolo non sottostà a controlli</i>	7611746062004	a
<b>lisergide</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>loflazepato d'etile</b> vedere sotto etiloflazepato	7611746185000	b
<b>Lophophora williamsii</b> vedere sotto peyotl	7611746371007	d
<b>loprazolam</b>	7611746198000	b
<b>lorazepam</b>	7611746228004	b
<b>lormetazepam</b>	7611746200000	b
<b>LSD</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>LSD-25</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>mazindolo</b>	7611746201007	b
<b>MBDB</b> vedere sotto $\alpha$ -etil-N-metil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746976806	d
<b>MDA</b> vedere sotto 3,4-metilendiossiamfetamina	7611746459002	d
<b>MDE</b> vedere sotto N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746132004	d
<b>MDEA</b> vedere sotto N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746132004	d
<b>MDMA</b> vedere sotto 3,4-metilendiossimetamfetamina	7611746148005	d
<b>MDPV</b> vedere sotto 3,4-metilendiossiptovalerone	7611746990970	d
<b>mecloqualone</b>	7611746126003	a
<b>medazepam</b>	7611746202004	b
<b>mefenorex</b> [(±)-isomero]	7611746203001	b
<b>mephedrone</b> vedere sotto 4-metilmetcatinone	7611746991007	d
<b>meprobamato</b>	7611746204008	b
<b>mescalina</b>	7611746144007	d
<b>mesocarbo</b>	7611746229001	b
<b>metadolo</b> vedere sotto demefeptanolo	7611746035008	a
<b>metadone</b> [(±)-isomero]	7611746064008	a
<b>metadone, intermedio del</b>	7611746064008	a
<b>metamfetamina</b> [(±)-isomero]	7611746121008	a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>metaqualone</b>	7611746127000	a
<b>metazocina</b>	7611746063001	a
<b>metcatinone</b> (efedrone) [(±)-isomero]	7611746331001	d
<b>metilone</b> vedere sotto 3,4-metilendiossimetcatinone	7611746990987	d
<b>2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-one</b> vedere sotto metcatinone	7611746331001	d
<b>2-metilamino-1-(3,4-metilenediossifenil)butan-1-one</b> (butylone)	7611746990994	d
<b>4-metilaminorex</b>	7611746999379	d
<b>N-metil-1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-butilamina</b> vedere sotto alpha-etil-N-metil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746976806	d
<b>metildesorfina</b>	7611746066002	a
<b>metildiidromorfina</b>	7611746067009	a
<b>3,4-metilendiossiamfetamina</b> (MDA) [(±)-isomero]	7611746459002	d
<b>(3,4-metilendiossifenil)-2-metilaminopropan-1-one</b> vedere sotto 3,4-metilendiossimetcatinone	7611746990987	d
<b>3,4-metilendiossimetamfetamina</b> (MDMA) [(±)-isomero]	7611746148005	d
<b>3,4-metilendiossimetcatinone</b> (Methylone)	7611746990987	d
<b>3,4-metilendiossipirovalerone</b> (MDPV)	7611746990970	d
<b>metilfenidato</b>	7611746122005	a
<b>1-(4-metilfenil)-2-metilaminopropan-1-one</b> vedere sotto 4-metilmecatinone	7611746991007	d
<b>1-metil-4-fenil-4-propionossipiperidina</b> (MPPP)	7611746070009	a
<b>metilfenobarbitale</b>	7611746199007	b
<b>α-metilfentanile</b>	7611746068006	a
<b>3-metilfentanile</b>	7611746997795	a
<b>4-metilmecatinone</b> (mephedrone)	7611746991007	d
<b>4-metiltioamfetamina</b> (4-MTA)	7611746354000	d
<b>α-metiltiofentanile</b>	7611746071006	a
<b>3-metiltiofentanile</b>	7611746072003	a
<b>metiprilone</b>	7611746206002	b
<b>metopone</b>	7611746073000	a
<b>p-metossiamfetamina</b> (PMA)	7611746150008	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>2-(2-metossifenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanone</b> vedere sotto JWH-250	7611746990895	d
<b>p-metossimetamfetamina (PMMA)</b>	7611746150015	d
<b>5-metossi-3,4-metilendiossiamfetamina (MMDA)</b>	7611746145004	d
<b>midazolam</b>	7611746207009	b
<b>mirofina</b>	7611746081005	a
<b>MMDA</b> vedere sotto 5-metossi-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746145004	d
<b>moramide, intermedio del</b>	7611746076001	a
<b>morferidina</b>	7611746077008	a
<b>morfina</b>	7611746078005	a
<b>morfina metobromuro e altri derivati morfiniti ad azoto pentavalente</b>	7611746079002	a
<b>morfina N-ossido</b>	7611746080008	a
<b>MPPP</b> vedere sotto 1-metil-4-fenil-4-propionossipiperidina	7611746070009	a
<b>4-MTA</b> vedere sotto 4-metiltioamfetamina	7611746354000	d
<b>(naftalene-1-il)(1-butil-1H-indol-3-il)metanone</b> vedere sotto JWH-073	7611746990901	d
<b>(naftalene-1-il)(1-esil-1H-indol-3-il)metanone</b> vedere sotto JWH-019	7611746990918	d
<b>(naftalene-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanone</b> vedere sotto JWH-018	7611746990925	d
<b>nicocodina</b>	7611746082002	a
<b>nicodicodina</b>	7611746083009	a
<b>nicomorfina</b>	7611746084006	a
<b>nimetazepam</b>	7611746208006	b
<b>nitrazepam</b>	7611746209003	b
<b>noracimetadolo</b>	7611746085003	a
<b>norcodeina</b>	7611746086000	a
<b>nordazepam</b>	7611746210009	b
<b>norlevorfanolo</b>	7611746087007	a
<b>normetadone</b>	7611746088004	a
<b>normorfina</b>	7611746089001	a



Designazione	GTIN	Elenco
<b>norpipanone</b>	7611746090007	a
<b>(±)-norpseudoefedrina</b>	7611746173014	b
<b>(+)-norpseudoefedrina</b> vedere sotto catina	7611746173007	b
<b>opiale</b> (alcaloidi dell'oppio, sali idroclorici)	7611746997931	a
<b>opii crocata tintura 1 % morfina</b> vedere sotto oppio, tintura crocata 1 % morfina	7611746091905	a
<b>opii extractum sicc 20 % morfina</b> vedere sotto oppio, estratto secco 20 % morfina	7611746157908	a
<b>opii pulvis normatus 10 % morfina</b> vedere sotto oppio, polvere standardizzata 10 % morfina	7611746078302	a
<b>opii tintura normata 1 % morfina</b> vedere sotto oppio, tintura standardizzata 1 % morfina	7611746158905	a
<b>oppio/oppio grezzo</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti oppio</i> )	7611746160007	a
I preparati che contengono <b>oppio</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono al massimo 0,2 % di morfina calcolata come base nonché una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie), in modo tale che la morfina non possa essere estratta in una proporzione che costituirebbe un pericolo per la salute pubblica o con dei mezzi facili da applicare e che pure i suoi preparati non possano essere utilizzati in tale proporzione. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c
<b>oppio da fumare e residui provenienti dalla sua fabbricazione o utilizzazione</b>	7611746131007	d
<b>oppio, estratto secco 20 % morfina</b>	7611746157908	a
<b>oppio, polvere standardizzata 10 % morfina</b>	7611746078302	a
<b>oppio, tintura crocata 1 % morfina</b>	7611746091905	a
<b>oppio, tintura standardizzata 1 % morfina</b>	7611746158905	a
<b>oripavina</b>	7611746270003	a
<b>ossicodone</b>	7611746092001	a
<b>ossimorfone</b>	7611746093008	a
<b>oxazepam</b>	7611746211006	b
<b>oxazolam</b>	7611746212003	b

Designazione	GTIN	Elenco
<b>paglia di papavero, concentrato di</b> Il concentrato di paglia di papavero è il prodotto ottenuto dalla lavorazione della paglia di papavero al fine di concentrare i suoi alcaloidi, quando questo prodotto è messo in commercio.	7611746075004	a
<b>paglia di papavero per la fabbricazione di stupefacenti</b>	7611746074007	a
<b>panaeolus</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>paraesile</b> (sinesile)	7611746149002	d
<b>para-fluorofentanile</b> vedere sotto p-fluorofentanile	7611746048008	a
<b>para-metossiamfetamina</b> vedere sotto p-metossiamfetamina (PMA)	7611746150008	d
<b>para-metossimetamfetamina</b> (PMMA)	7611746150015	d
<b>PCE</b> vedere sotto eticiclidina	7611746140009	d
<b>PCP</b> vedere sotto fenciclidina	7611746124009	a
<b>PCPY</b> vedere sotto roliciclidina	7611746153009	d
<b>pemolina</b>	7611746123002	b
<b>pentazocina</b> [(±)-isomero; cis ]	7611746094005	a
<b>1-pentil-3-(2-metossifenilacetil)indolo</b> vedere sotto JWH-250	7611746990895	d
<b>1-pentil-3-(1-naftoil)indolo</b> vedere sotto JWH-018	7611746990925	d
<b>pentobarbitale</b>	7611746213000	b
<b>PEPAP</b> vedere sotto 1-(2-fenetil)-4-fenil-4-acetossiperidina	7611746100003	a
<b>petidina</b>	7611746095002	a
<b>petidina, prodotto intermedio A</b>	7611746996009	a
<b>petidina, prodotto intermedio B</b>	7611746976011	a
<b>petidina, prodotto intermedio C</b>	761174676172	a
<b>peyotl</b> ( <i>Lophophora williamsii</i> )	7611746371007	d
<b>PHP</b> vedere sotto roliciclidina	7611746153009	d
<b>piminodina</b>	7611746104001	a
<b>pinazepam</b>	7611746216001	b
<b>pipradolo</b>	7611746217008	b
<b>piraesile</b> vedere sotto paraesile	7611746149002	d
<b>piritramide</b>	7611746105008	a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>pirovalerone</b>	7611746219002	b
<b>PMA</b> vedere sotto p-metossiamfetamina	7611746150008	d
<b>PMMA</b> vedere sotto p-metossimetamfetamina	7611746150015	d
<b>prazepam</b>	7611746218005	b
<b>proeptazina</b>	7611746106005	a
<b>properidina</b>	7611746107002	a
<b>propiram</b>	7611746108009	a
<b>psilocibina</b>	7611746152002	d
<b>psilocina</b>	7611746151005	d
<b>psilocybe</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>racemeterfano</b> <i>Il destrometerfano non sottostà a controlli</i>	7611746109006	a
<b>racemoramide</b>	7611746110002	a
<b>racemorfano</b> <i>Il destrorfano non sottostà a controlli</i>	7611746111009	a
<b>remifentanile</b>	7611746340003	a
<b>roliciclidina</b> (PHP, PCPY)	7611746153009	d
<b>salvia divinorum</b>	7611123456789	d
<b>san pedro</b> ( <i>Trichocereus pachanoi</i> )	7611746372004	d
<b>secbutabarbitale</b>	7611746231004	b
<b>secobarbitale</b>	7611746128137	b
<b>sinesile</b> vedere sotto paraesile	7611746149002	d
<b>SPA</b> vedere sotto lefetamina	7611746196006	b
<b>STP</b> (DOM) vedere sotto 2,5-dimetossi-4-metilamfetamina	7611746133001	d
<b>stropharia</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>sufentanile</b>	7611746112006	a
<b>tapentadolo</b>	7611746990888	a
<b>TCP</b> vedere sotto tenociclidina	7611746154006	d
<b>tebacone</b>	7611746113003	a
<b>tebaina</b>	7611746114000	a
<b>temazepam</b>	7611746220008	b
<b>tenamfetamina</b> vedere sotto 3,4- metilendiossiamfetamina	7611746459002	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>tenociclidina (TCP)</b>	7611746154006	d
<b>tetrabamato</b>	7611746998358	b
<b>(-)-trans-delta-9-tetraidrocannabinolo</b> (dronabinolo, [-]trans- $\Delta^9$ -THC)	7611746155010	d
<b>tetraidrocannabinolo (THC)</b> tutti gli isomeri e loro varianti stereochimiche salvo (-)trans- $\Delta^9$ -THC	7611746155003	d
<b>tetrazepam</b>	7611746221005	b
<b>TFMPP</b> vedere sotto trifluorometilfenilpiperazina	7611746991014	d
<b>1-[1-(2-tienil)-cicloesil]-piperidina</b> vedere sotto tenociclidina	7611746154006	d
<b>tilidina</b> [(±)-isomero; trans]	7611746116004	a
<b>tiofentanile</b>	7611746115007	a
<b>TMA</b> vedere sotto 3,4,5-trimetossiamfetamina	7611746156000	d
<b>TMA-2</b> vedere sotto 2,4,5-trimetossiamfetamina	7611746136019	d
<b>triazolam</b>	7611746222002	b
<b>Trichocereus pachanoi</b> vedere sotto san pedro	7611746372004	d
<b>trifluorometilfenilpiperazina (TFMPP)</b>	7611746991014	d
<b>1-(3-trifluorometilfenil)piperazina</b> vedere sotto trifluorometilfenilpiperazina	7611746991014	d
<b>trimeperidina</b>	7611746117001	a
<b>2,4,5-trimetossiamfetamina (TMA-2)</b>	7611746156000	d
<b>3,4,5-trimetossiamfetamina (TMA)</b>	7611746136019	d
<b>1-(3,4,5-trimetossifenil)-2-aminoetano</b> vedere sotto mesalina	7611746144007	d
<b>vinilbitale</b>	7611746223009	b
<b>zipeprolo</b>	7611746232001	a
<b>zolpidem</b>	7611746360001	b

*Allegato 2*  
(art. 2 cpv. 1)

## Elenco a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>acetildiidrocodeina</b>	7611746001003	a
<b>acetilmetadolo [(±)-isomero]</b>	7611746002000	a
<b>acetil-α-metilfentanil</b>	7611746240006	a
<b>acetorfina</b>	7611746000006	a
<b>acido 4-idrossibutirrico</b> l'estere gamma-butilrolattone (GBL) è escluso dalle misure di controllo quando è destinato all'uso industriale. L'impiego privato dell'estere gamma-butilrolattone (GBL) non è escluso dalle misure di controllo.	7611746400004	a
<b>alfacetilmetadolo [(+)-isomero]</b>	7611746005001	a
<b>alfameprodina</b>	7611746006008	a
<b>alfametadolo</b>	7611746007005	a
<b>alfametilacetilfentanil</b> vedere sotto acetil-α-metilfentanil	7611746240006	a
<b>alfaprodina [(±)-isomero; cis]</b>	7611746008002	a
<b>alfentanile</b>	7611746003007	a
<b>allilprodina</b>	7611746004004	a
<b>amfetamina [(±)-isomero]</b>	7611746118008	a
<b>amineptina</b>	7611746250005	a
<b>anileridina</b>	7611746009009	a
<b>benzetidina</b>	7611746010005	a
<b>benzilmorfina</b>	7611746011002	a
<b>benzilpiperazina</b>	7611746269007	a
<b>betacetilmetadolo</b>	7611746012009	a
<b>betameprodina</b>	7611746013006	a
<b>betametadolo</b>	7611746014003	a
<b>betaprodina</b>	7611746015000	a
<b>bezitramide</b>	7611746016007	a
<b>buprenorfina</b>	7611746017004	a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>cetobemidone</b>	7611746058007	a
<b>clonitazene</b>	7611746019008	a
<b>coca, estratti</b> sono esclusi gli estratti di coca la cui concentrazione totale di cocaina, ecgonina e altri alcaloidi ecgoninici non è superiore a 1,25 ppm o 1,25 milligrammi per chilogrammo.	7611746999461	a
<b>coca, foglie</b>	7611746999478	a
<b>cocaina, tinture</b>	7611746999454	a
<b>cocaina</b>	7611746021001	a
<b>codeina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti codeina</i> )	7611746022008	a
<b>codeina-N-ossido</b>	7611746023005	a
<b>codossima</b>	7611746024002	a
<b>desomorfin</b>	7611746025009	a
<b>destromoramide</b>	7611746026006	a
<b>destropropossifene</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti destropropossifene</i> )	7611746027003	a
<b>dexamfetamina</b> [(+)-isomero]	7611746119005	a
<b>diampromide</b>	7611746029007	a
<b>dietiltiambutene</b>	7611746312000	a
<b>difenossilato</b>	7611746038009	a
<b>difenossina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti difenossina</i> )	7611746031000	a
<b>diidrocodeina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti diidrocodeina</i> )	7611746032007	a
<b>diidrocodeinone</b> vedere sotto idrocodone	7611746051008	a
<b>diidroetorfina</b>	7611746260004	a
<b>diidromorfina</b>	7611746033004	a
<b>diidromorfinone</b> vedere sotto idromorfone	7611746053002	a
<b>dimefeptanolo</b>	7611746035008	a
<b>dimenoxadolo</b>	7611746034001	a
<b>6-dimetilamino-4,4-difenil-3-eptanone</b> vedere sotto metadone	7611746064008	a
<b>dimetiltiambutene</b>	7611746030003	a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>diossafetilbutirrato</b>	7611746037002	a
<b>dipipanone</b>	7611746039006	a
<b>drotebanolo</b>	7611746040002	a
<b>ecgonina e suoi esteri e derivati trasformabili in ecgonina e cocaina</b>	7611746041009	a
<b>etilmeltiambutene</b>	7611746042006	a
<b>etilmorfina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti etilmorfina</i> )	7611746043003	a
<b>etonitazene</b>	7611746044000	a
<b>etorfina</b>	7611746045007	a
<b>etoxeridina</b>	7611746046004	a
<b>fenadossone</b>	7611746097006	a
<b>fenampromide</b>	7611746098003	a
<b>fenazocina</b>	7611746099000	a
<b>fenciclidina (PCP)</b>	7611746124009	a
<b>fenetillina</b>	7611746120001	a
<b>1-(2-feniletil)-4-fenil-4-acetossipiperidina (PEPAP)</b>	7611746100003	a
<b>fenmetrazina</b>	7611746125006	a
<b>fenomorfanone</b>	7611746101000	a
<b>fenoperidina</b>	7611746102007	a
<b>fentanile</b>	7611746047001	a
<b>p-fluorofentanile</b>	7611746048008	a
<b>folcodina</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti folcodina</i> )	7611746103004	a
<b>furetidina</b>	7611746049005	a
<b>GHB</b> vedere sotto acido 4-idrossibutirrato	7611746400004	a
<b>idrocodone</b>	7611746051008	a
<b>idromorfinolo</b>	7611746052005	a
<b>idromorfone</b>	7611746053002	a
<b><math>\beta</math>-idrossifentanile</b>	7611746054009	a
<b><math>\beta</math>-idrossimetil-3-fentanile</b>	7611746055006	a
<b>idrossipetidina</b>	7611746056003	a
<b>isometadone</b>	7611746057000	a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>LAAM</b> vedere sotto levoacetilmetadolo	7611746236009	a
<b>levamfetamina</b> [(-)-isomero]	7611746197003	a
<b>levoacetilmetadolo</b> [(-)-isomero] (LAAM)	7611746236009	a
<b>levofenacilmorfano</b>	7611746061007	a
<b>levometadone</b>	7611746979845	a
<b>levometamfetamina</b>	7611746290001	a
<b>levometorfano</b> <i>Il destrometorfano non sottostà a controlli</i>	7611746059004	a
<b>levomoramide</b>	7611746060000	a
<b>levorfanolo</b> <i>Il destrorfanolo non sottostà a controlli</i>	7611746062004	a
<b>mecloqualone</b>	7611746126003	a
<b>metadolo</b> vedere sotto demefeptanolo	7611746035008	a
<b>metadone</b> [(±)-isomero]	7611746064008	a
<b>metadone, intermedio del</b>	7611746064008	a
<b>metamfetamina</b> [(±)-isomero]	7611746121008	a
<b>metaqualone</b>	7611746127000	a
<b>metazocina</b>	7611746063001	a
<b>metildesorfina</b>	7611746066002	a
<b>metildiidromorfina</b>	7611746067009	a
<b>metilfenidato</b>	7611746122005	a
<b>1-metil-4-fenil-4-propionossipiperidina</b> (MPPP)	7611746070009	a
<b>α-metilfentanile</b>	7611746068006	a
<b>3-metilfentanile</b>	7611746997795	a
<b>α-metiltiofentanile</b>	7611746071006	a
<b>3-metiltiofentanile</b>	7611746072003	a
<b>metopone</b>	7611746073000	a
<b>mirofina</b>	7611746081005	a
<b>oramide, intermedio del</b>	7611746076001	a
<b>morferidina</b>	7611746077008	a
<b>morfina</b>	7611746078005	a
<b>morfina metobromuro e altri derivati morfomici ad azoto pentavalente</b>	7611746079002	a



Designazione	GTIN	Elenco
<b>morfina N-ossido</b>	7611746080008	a
<b>MPPP</b> vedere sotto 1-metil-4-fenil-4-propionossipiperidina	7611746070009	a
<b>nicocodina</b>	7611746082002	a
<b>nicodicodina</b>	7611746083009	a
<b>nicomorfina</b>	7611746084006	a
<b>noracimetadolo</b>	7611746085003	a
<b>norcodeina</b>	7611746086000	a
<b>norlevorfanolo</b>	7611746087007	a
<b>normetadone</b>	7611746088004	a
<b>normorfina</b>	7611746089001	a
<b>norpipanone</b>	7611746090007	a
<b>opiale</b> (alcaloidi dell'oppio, sali idroclorici)	7611746997931	a
<b>opii crocata tintura 1 % morfina</b> vedere sotto oppio, tintura crocata 1 % morfina	7611746091905	a
<b>opii extractum sicc 20 % morfina</b> vedere sotto oppio, estratto secco 20 % morfina	7611746157908	a
<b>opii pulvis normatus 10 % morfina</b> vedere sotto oppio, polvere standardizzata 10 % morfina	7611746078302	a
<b>opii tintura normata 1 % morfina</b> vedere sotto oppio, tintura standardizzata 1 % morfina	7611746158905	a
<b>oppio/oppio grezzo</b> ( <i>fatte salve le disposizioni applicabili ai preparati contenenti oppio</i> )	7611746160007	a
<b>oppio, estratto secco 20 % morfina</b>	7611746157908	a
<b>oppio, polvere standardizzata 10 % morfina</b>	7611746078302	a
<b>oppio, tintura crocata 1 % morfina</b>	7611746091905	a
<b>oppio, tintura standardizzata 1 % morfina</b>	7611746158905	a
<b>oripavina</b>	7611746270003	a
<b>ossicodone</b>	7611746092001	a
<b>ossimorfone</b>	7611746093008	a
<b>paglia di papavero, concentrato di</b> Il concentrato di paglia di papavero è il prodotto ottenuto dalla lavorazione della paglia di papavero al fine di concentrare i suoi alcaloidi, quando questo prodotto è messo in commercio.	7611746075004	a

Designazione	GTIN	Elenco
<b>paglia di papavero per la fabbricazione di stupefacenti</b>	7611746074007	a
<b>para-fluorofentanile</b> vedere sotto p-fluorofentanile	7611746048008	a
<b>PCP</b> vedere sotto fenciclidina	7611746124009	a
<b>pentazocina</b> [(±)-isomero; cis ]	7611746094005	a
<b>PEPAP</b> vedere sotto 1-(2-fenetil)-4-fenil-4-acetossipiperidina	7611746100003	a
<b>petidina</b>	7611746095002	a
<b>petidina, prodotto intermedio A</b>	7611746996009	a
<b>petidina, prodotto intermedio B</b>	7611746976011	a
<b>petidina, prodotto intermedio C</b>	761174676172	a
<b>piminodina</b>	7611746104001	a
<b>piritramide</b>	7611746105008	a
<b>proeptazina</b>	7611746106005	a
<b>properidina</b>	7611746107002	a
<b>propiram</b>	7611746108009	a
<b>racemotorfano</b> <i>Il destrometorfano non sottostà a controlli</i>	7611746109006	a
<b>racemoramide</b>	7611746110002	a
<b>racemorfano</b> <i>Il destrorfano non sottostà a controlli</i>	7611746111009	a
<b>remifentanile</b>	7611746340003	a
<b>sufentanile</b>	7611746112006	a
<b>tapentadolo</b>	7611746990888	a
<b>tebacone</b>	7611746113003	a
<b>tebaina</b>	7611746114000	a
<b>tilidina</b> [(±)-isomero; trans]	7611746116004	a
<b>tiofentanile</b>	7611746115007	a
<b>trimeperidina</b>	7611746117001	a
<b>zipeprolo</b>	7611746232001	a

*Allegato 3*  
(art. 2 cpv. 1)

## Elenco b

Designazione	GTIN	Elenco
<b>alazepam</b>	7611746193005	b
<b>allobarbitale</b>	7611746164005	b
<b>aloxazolam</b>	7611746194002	b
<b>alprazolam</b>	7611746165002	b
<b>amfepramone</b>	7611746167006	b
<b>aminorex</b>	7611746225003	b
<b>amobarbitale</b>	7611746166009	b
<b>barbexalone</b> vedere sotto fenobarbitale (-)-propilesdrina (1:1)	7611746168010	b
<b>barbitale</b>	7611746168003	b
<b>benzfetamina</b>	7611746169000	b
<b>bromazepam</b>	7611746170006	b
<b>brotizolam</b>	7611746226000	b
<b>butalbitale</b>	7611746171003	b
<b>butobarbitale</b>	7611746239000	b
<b>camazepam</b>	7611746172000	b
<b>catina</b> [(+)-norpseudoefedrina]	7611746173007	b
<b>ciclobarbitale</b>	7611746179009	b
<b>clobazam</b>	7611746175001	b
<b>clonazepam</b>	7611746176008	b
<b>clorazepato</b>	7611746224006	b
<b>clordiazepossido</b>	7611746174004	b
<b>clotiazepam</b>	7611746177005	b
<b>cloxazolam</b>	7611746178002	b
<b>delorazepam</b>	7611746180005	b
<b>diazepam</b>	7611746181002	b
<b>dietilpropione</b> vedere sotto amfepramone	7611746167006	b
<b>estazolam</b>	7611746182009	b
<b>etclorvinolo</b>	7611746183006	b

Designazione	GTIN	Elenco
<b>N-etilamfetamina</b> vedere sotto etilamfetamina	7611746186007	b
<b>etilamfetamina</b> [(+)-isomero]	7611746186007	b
<b>etiloflazepato</b>	7611746185000	b
<b>etinamato</b>	7611746184003	b
<b>fencamfamina</b>	7611746187004	b
<b>fendimetrazina</b> [(±)-isomero, trans]	7611746205012	b
<b>fenobarbitale</b>	7611746214007	b
<b>fenobarbitale . (-)-propilesedrina (1:1)</b> (barbexaclone)	7611746168010	b
<b>fenproporex</b>	7611746188001	b
<b>fentermina</b>	7611746215004	b
<b>fludiazepam</b>	7611746189008	b
<b>flunitrazepam</b>	7611746190004	b
<b>flurazepam</b>	7611746191001	b
<b>glutetimide</b>	7611746192008	b
<b>ketazolam</b>	7611746195009	b
<b>lefetamina</b> (SPA)	7611746196006	b
<b>loflazepato d'etile</b> vedere sotto etiloflazepato	7611746185000	b
<b>loprazolam</b>	7611746198000	b
<b>lorazepam</b>	7611746228004	b
<b>lormetazepam</b>	7611746200000	b
<b>mazindolo</b>	7611746201007	b
<b>medazepam</b>	7611746202004	b
<b>mefenorex</b> [(±)-isomero]	7611746203001	b
<b>meprobamato</b>	7611746204008	b
<b>mesocarbo</b>	7611746229001	b
<b>metilfenobarbitale</b>	7611746199007	b
<b>metiprilone</b>	7611746206002	b
<b>midazolam</b>	7611746207009	b
<b>nimetazepam</b>	7611746208006	b
<b>nitrazepam</b>	7611746209003	b
<b>nordazepam</b>	7611746210009	b
<b>(±)-norpseudoefedrina</b>	7611746173014	b

---

Designazione	GTIN	Elenco
<b>(+)-norpseudoefedrina</b> vedere sotto catina	7611746173007	b
<b>oxazepam</b>	7611746211006	b
<b>oxazolam</b>	7611746212003	b
<b>pemolina</b>	7611746123002	b
<b>pentobarbitale</b>	7611746213000	b
<b>pinazepam</b>	7611746216001	b
<b>pipradolo</b>	7611746217008	b
<b>pirovalerone</b>	7611746219002	b
<b>prazepam</b>	7611746218005	b
<b>secbutabarbitale</b>	7611746231004	b
<b>secobarbitale</b>	7611746128137	b
<b>SPA</b> vedere sotto lefetamina	7611746196006	b
<b>temazepam</b>	7611746220008	b
<b>tetrabamato</b>	7611746998358	b
<b>tetrazepam</b>	7611746221005	b
<b>triazolam</b>	7611746222002	b
<b>vinilbitale</b>	7611746223009	b
<b>zolpidem</b>	7611746360001	b

---

*Allegato 4*  
(art. 2 cpv. 1)

## Elenco c

Designazione	GTIN	Elenco
I preparati contenenti <b>codeina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità di codeina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o la concentrazione non è superiore al 2,5 % nelle forme non divise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 <sup>6</sup> sui medicinali).		c
I preparati contenenti <b>destropropossifene</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando sono destinati a un'applicazione per via orale e quando la dose, calcolata come base, non supera i 135 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non è superiore a 2,5 % nei preparati non suddivisi. Non devono contenere altri stupefacenti o sostanze psicotrope. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c
I preparati contenenti <b>difenossina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono, per unità di somministrazione, al massimo 0,5 mg di difenossina calcolata come base e una quantità di atropina solfato uguale al 5 % al minimo della quantità di difenossina. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c
I preparati contenenti <b>diidrocodeina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità di diidrocodeina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non è superiore a 2,5 % nelle forme non suddivise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).		c

<sup>6</sup> RS 812.212.21

Designazione	GTIN	Elenco
<p>I preparati contenenti <b>etilmorfina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità d'etilmorfina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non supera 2,5 % nelle forme non suddivise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).</p>		c
<p>I preparati contenenti <b>folcodina</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie) e quando la quantità di folcodina, calcolata come base, non supera i 100 mg per unità di somministrazione o quando la concentrazione non è superiore a 2,5 % nelle forme non divise. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).</p>		c
<p>I preparati che contengono <b>oppio</b> sono esclusi parzialmente dalle misure di controllo quando contengono al massimo 0,2 % di morfina calcolata come base nonché una o più altre componenti (principi attivi o sostanze ausiliarie), in modo tale che la morfina non possa essere estratta in una proporzione che costituirebbe un pericolo per la salute pubblica o con dei mezzi facili da applicare e che pure i suoi preparati non possano essere utilizzati in tale proporzione. L'Istituto attribuisce a questi preparati una delle categorie di vendita al pubblico (vedere art. 22 dell'O del 17 ott. 2001 sui medicinali).</p>		c

Allegato 5  
(art. 2 cpv. 1)

## Elenco d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>acido lisergico, dietilamide dell'</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico (LSD-25)	7611746143000	d
<b>2-amino-1-(2,5-dimetossi-4-metil)-fenilpropano</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-metilamfetamina	7611746133001	d
<b>cis-2-amino-4-metilfenil-2-oxazolina</b> vedere sotto 4-metilaminorex	7611746999379	d
<b>2-aminopropiofenone</b> vedere sotto catinone	7611746134008	d
<b>3-(2-aminobutil)-indolo</b> vedere sotto etriptamina	7611746227007	d
<b>1-(benzo[d][1,3]diossol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one</b> vedere sotto 3,4-metilendiossipirovalerone	7611746990970	d
<b>brolamfetamina</b> vedere sotto 4-brom-2,5-dimetossiamfetamina	7611746137009	d
<b>4-brom-2,5-dimetossiamfetamina (DOB)</b> [(±)-isomero]	7611746137009	d
<b>4-brom-2,5-dimetossifeniletilamina (2C-B)</b>	7611746350002	d
<b>1-butil-3-(1-naftoil)indolo</b> vedere sotto JWH-073	7611746990901	d
<b>butylone</b> vedere sotto 2-metilamino-1-(3,4-metilenediossifenil)butan-1-one	7611746990994	d
<b>canapa</b> piante di canapa o parti delle stesse che presentano una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 % e tutti gli oggetti e i preparati fabbricati che presentano una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 % o fabbricati a partire da canapa con una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 %.	7611746999522	d
<b>canapa, estratto</b> vedere sotto canapa	7611746999515	d
<b>canapa, olio</b> vedere sotto canapa	7611746999485	d
<b>canapa, resina</b> (hashish)	7611746999508	d
<b>canapa, semi</b> per piante di canapa con una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0%	7611746999522	d



Designazione	GTIN	Elenco
<b>canapa, talee</b> per piante di canapa con una concentrazione media di THC totale pari almeno a 1,0 %	7611746999522	d
<b>canapa, tintura</b> vedere sotto canapa	7611746999492	d
<b>cannabis</b> vedere sotto canapa	7611746999522	d
<b>catha edulis, foglie</b> (foglie della pianta di kath)	7611746999270	d
<b>catinone</b>	7611746134008	d
<b>2C-B</b> vedere sotto 4-brom-2,5-dimetossifenilettilamina	7611746350002	d
<b>1-(2-clorofenil)piperazina</b> vedere sotto o-clorofenil-piperazina	7611746991045	d
<b>1-(3-clorofenil)piperazina</b> vedere sotto m-clorofenil-piperazina	7611746991038	d
<b>1-(4-clorofenil)piperazina</b> vedere sotto p-clorofenil-piperazina	7611746991021	d
<b>m-clorofenilpiperazina</b> (m-CPP)	7611746991038	d
<b>o-clorofenilpiperazina</b> (o-CPP)	7611746991045	d
<b>p-clorofenilpiperazina</b> (p-CPP)	7611746991021	d
<b>2C-I</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-iodofenetilamina	7611746137023	d
<b>conocybe</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>CP 47,497, 3-[4-(1,1-dimetileptil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990963	d
<b>CP 47,497-C6-omologhi, 3-[4-(1,1-dimetilesil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990956	d
<b>CP 47,497-C8-omologhi, 3-[4-(1,1-dimetiloctil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990949	d
<b>CP 47,497-C9-omologhi, 3-[4-(1,1-dimetilnonil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b>	7611746990932	d
<b>m-CPP</b> vedere sotto m-chlorofenilpiperazina	7611746991038	d
<b>o-CPP</b> vedere sotto o-chlorofenilpiperazina	7611746991045	d
<b>p-CPP</b> vedere sotto p-chlorofenilpiperazina	7611746991021	d
<b>2C-T-2</b> vedere sotto 4-etiltio-2,5-dimetossifenetilamina	7611746137016	d
<b>2C-T-7</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-(n)-propiltiofenetilamina	7611746138013	d
<b>DET</b> vedere sotto N,N-dietiltriptamina	7611746135005	d
<b>diacetilmorfina</b> vedere sotto eroina	7611746050001	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>diamorfina</b> vedere sotto eroina	7611746050001	d
<b>dideidro-9,10-N,N-dietilmetil-6-ergolin-carbossamide-8<math>\beta</math></b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>dietilamide dell'acido lisergico</b> (LSD-25)	7611746143000	d
<b>3-(2-dietilaminoetil)-indolo</b> vedere sotto N,N-dietiltriptamina	7611746135005	d
<b>N,N-dietillisergamide</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>N,N-dietiltriptamina</b> (DET)	7611746135005	d
<b>3-(2-dimetilaminoetil)-indol-4-ile, diidrogenofosfato</b> vedere sotto psilocibina	7611746152002	d
<b>3-(2-dimetilaminoetil)-indol-4-olo</b> vedere sotto psilocina	7611746151005	d
<b>3-(2-dimetilaminoetil)-indolo</b> vedere sotto N,N-dimetiltriptamina	7611746297000	d
<b>5-(1,1-dimetileptil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497	7611746990963	d
<b>3-[4-(1,1-dimetileptil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497	7611746990963	d
<b>dimetileptiltetraidrocannabinolo</b> (DMHP)	7611746141006	d
<b>5-(1,1-dimetilesil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497-C6-omologhi	7611746990956	d
<b>3-[4-(1,1-dimetilesil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497-C6- omologhi	7611746990956	d
<b>5-(1,1-dimetilnonil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497-C9-omologhi	7611746990932	d
<b>3-[4-(1,1-dimetilnonil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497-C9-omologhi	7611746990932	d
<b>5-(1,1-dimetilottil)-2-[3-idrossicicloesil]-fenolo</b> vedere sotto CP 47,497-C8-omologhi	7611746990949	d
<b>3-[4-(1,1-dimetilottil)-2-idrossifenil]-cicloesano</b> vedere sotto CP 47,497-C8-omologhi	7611746990949	d
<b>N,N-dimetiltriptamina</b> (DMT)	7611746297000	d
<b>2,5-dimetossi-4-etilamfetamina</b> (DOET) [( $\pm$ )-isomero]	7611746138006	d
<b>2,5-dimetossi-4-iodofenetilamina</b> (2C-I)	7611746137023	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>2,5-dimetossi-4-metilamfetamina</b> (DOM, STP) [(±)-isomero]	7611746133001	d
<b>2,5-dimetossi-4-(n)-propiltiofenetilamina</b> (2C-T-7)	7611746138013	d
<b>2,5-dimetossiamfetamina</b> (DMA)	7611746136002	d
<b>DMA</b> vedere sotto 2,5-dimetossiamfetamina	7611746136002	d
<b>DMHP</b> vedere sotto dimetileptiltetraidrocannabinolo	7611746141006	d
<b>DMT</b> vedere sotto N,N-dimetiltriptamina	7611746297000	d
<b>DOB</b> vedere sotto 4-brom-2,5-dimetossiamfetamina	7611746137009	d
<b>DOET</b> vedere sotto 2,5-dimetossi-4-etilamfetamina	7611746138006	d
<b>DOM</b> (STP) vedere sotto 2,5-dimetossi-4-metilamfetamina	7611746133001	d
<b>dronabinolo</b> vedere sotto (-)-trans-delta-9-tetraidrocannabinolo	7611746155010	d
<b>efedrone</b> vedere sotto metcatinone	7611746331001	d
<b>eroina</b> (diacetilmorfina/dimorfina)	7611746050001	d
<b>1-esil-3-(1-naftoil)indolo</b> vedere sotto JWH-019	7611746990918	d
<b>eticiclidina</b> (PCE)	7611746140009	d
<b>N-etil-1-fenil-cicloesilamina</b> vedere sotto eticiclidina	7611746140009	d
<b>N-etil-MDA</b> vedere sotto N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746132004	d
<b>N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina</b> (MDE, MDEA) [(±)-isomero]	7611746132004	d
<b>α-etil-N-metil-3,4-metilendiossiamfetamina</b> (MBDB)	7611746976806	d
<b>4-etiltio-2,5-dimetossifenetilamina</b> (2C-T-2)	7611746137016	d
<b>etriptamina</b>	7611746227007	d
<b>1-(1-fenilcicloesil)-pirrolidina</b> vedere sotto rolliciclidina	7611746153009	d
<b>4-fluoroamfetamina</b>	7611746991052	d
<b>1-(4-fluorofenil)propan-2-amina</b> vedere sotto 4-fluoro-amfetamina	7611746991052	d
<b>funghi allucinogeni dei generi conocybe, panaeolus, psilocybe e stropharia</b>	7611746370000	d
<b>hashish</b> vedere sotto canapa, resina	7611746999508	d
<b>ibogaina</b>	7611746235002	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>1-idrossi-3-(1,2-dimetileptil)-7,8,9,10-tetraidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]pirano</b> vedere sotto dimetileptiltetraidrocannabinolo	7611746141006	d
<b>1-idrossi-3-n-esil-7,8,9,10-tetraidro-6,6,9-trimetil-6H-benzo[b,d]pirano</b> vedere sotto paraesile	7611746149002	d
<b>N-idrossi-3,4-metilendiossiamfetamina</b> (N-idrossi-MDA)	7611746142003	d
<b>N-idrossi-MDA</b> vedere sotto N-idrossi-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746142003	d
<b>JWH-018, 1-pentil-3-(1-naftoil)indolo</b>	7611746990925	d
<b>JWH-019, 1-esil-3-(1-naftoil)indolo</b>	7611746990918	d
<b>JWH-073, 1-butil-3-(1-naftoil)indolo</b>	7611746990901	d
<b>JWH-250, 1-pentil-3-(2-metossifenilacetil)indolo</b>	7611746990895	d
<b>lisergide</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>Lophophora williamsii</b> vedere sotto peyotl	7611746371007	d
<b>LSD</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>LSD-25</b> vedere sotto dietilamide dell'acido lisergico	7611746143000	d
<b>MBDB</b> vedere sotto $\alpha$ -etil-N-metil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746976806	d
<b>MDA</b> vedere sotto 3,4-metilendiossiamfetamina	7611746459002	d
<b>MDE</b> vedere sotto N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746132004	d
<b>MDEA</b> vedere sotto N-etil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746132004	d
<b>MDMA</b> vedere sotto 3,4-metilendiossimetamfetamina	7611746148005	d
<b>MDPV</b> vedere sotto 3,4-metilendiossipirovalerone	7611746990970	d
<b>mephedrone</b> vedere sotto 4-metilmetcatinone	7611746991007	d
<b>mescalina</b>	7611746144007	d
<b>metcatinone</b> (efedrone) [( $\pm$ )-isomero]	7611746331001	d
<b>metilone</b> vedere sotto 3,4-metilendiossimetcatinone	7611746990987	d
<b>2-(metilamino)-1-fenilpropan-1-one</b> vedere sotto metcatinone	7611746331001	d
<b>2-metilamino-1-(3,4-metilenediossifenil)butan-1-one</b> (butylone)	7611746990994	d
<b>4-metilaminorex</b>	7611746999379	d
<b>N-metil-1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-butilamina</b> vedere sotto $\alpha$ -etil-N-metil-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746976806	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>3,4-metilendiossiamfetamina (MDA) [(±)-isomero]</b>	7611746459002	d
<b>(3,4-metilendiossifenil)-2-metilaminopropan-1-one</b> vedere sotto 3,4-metilendiossimetcatinone	7611746990987	d
<b>3,4-metilendiossimetamfetamina (MDMA)</b> [(±)-isomero]	7611746148005	d
<b>3,4-metilendiossimetcatinone (methylo)</b>	7611746990987	d
<b>3,4-metilendiossipivalerone (MDPV)</b>	7611746990970	d
<b>1-(4-metilfenil)-2-metilaminopropan-1-one</b> vedere sotto 4-metilmetcatinone	7611746991007	d
<b>4-metilmetcatinone (mephedrone)</b>	7611746991007	d
<b>4-metiltioamfetamina (4-MTA)</b>	7611746354000	d
<b>p-metossiamfetamina (PMA)</b>	7611746150008	d
<b>2-(2-metossifenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanone</b> vedere sotto JWH-250	7611746990895	d
<b>p-metossimetamfetamina (PMMA)</b>	7611746150015	d
<b>5-metossi-3,4-metilendiossiamfetamina (MMDA)</b>	7611746145004	d
<b>MMDA</b> vedere sotto 5-metossi-3,4-metilendiossiamfetamina	7611746145004	d
<b>4-MTA</b> vedere sotto 4-metiltioamfetamina	7611746354000	d
<b>(naftalene-1-il)(1-butil-1H-indol-3-il)metanone</b> vedere sotto JWH-073	7611746990901	d
<b>(naftalene-1-il)(1-esil-1H-indol-3-il)metanone</b> vedere sotto JWH-019	7611746990918	d
<b>(naftalene-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanone</b> vedere sotto JWH-018	7611746990925	d
<b>oppio da fumare e residui provenienti dalla sua fabbricazione o utilizzazione</b>	7611746131007	d
<b>panaeolus</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>paraesile (sinesile)</b>	7611746149002	d
<b>para-metossiamfetamina</b> vedere sotto p-metossiamfetamina (PMA)	7611746150008	d
<b>para-metossimetamfetamina (PMMA)</b>	7611746150015	d
<b>PCE</b> vedere sotto eticiclidina	7611746140009	d
<b>PCPY</b> vedere sotto roliciclidina	7611746153009	d
<b>1-pentil-3-(2-metossifenilacetil)indolo</b> vedere sotto JWH-250	7611746990895	d

Designazione	GTIN	Elenco
<b>1-pentil-3-(1-naftoil)indolo</b> vedere sotto JWH-018	7611746990925	d
<b>peyotl</b> ( <i>Lophophora williamsii</i> )	7611746371007	d
<b>PHP</b> vedere sotto roliciclidina	7611746153009	d
<b>piraesile</b> vedere sotto paraesile	7611746149002	d
<b>PMA</b> vedere sotto p-metossiamfetamina	7611746150008	d
<b>PMMA</b> vedere p-metossimetamfetamina	7611746150015	d
<b>psilocibina</b>	7611746152002	d
<b>psilocina</b>	7611746151005	d
<b>psilocybe</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>roliciclidina</b> (PHP, PCPY)	7611746153009	d
<b>salvia divinorum</b>	7611123456789	d
<b>san pedro</b> ( <i>Trichocereus pachanoi</i> )	7611746372004	d
<b>sinesile</b> vedere sotto paraesile	7611746149002	d
<b>STP</b> (DOM) vedere sotto 2,5-dimetossi-4-metilamfetamina	7611746133001	d
<b>stropharia</b> vedere sotto funghi allucinogeni	7611746370000	d
<b>TCP</b> vedere sotto tenociclidina	7611746154006	d
<b>tenamfetamina</b> vedere sotto 3,4- metilendioossiamfetamina	7611746459002	d
<b>tenociclidina</b> (TCP)	7611746154006	d
<b>(-)-trans-delta-9-tetraidrocannabinolo</b> (dronabinolo, [-]trans- $\Delta^9$ -THC)	7611746155010	d
<b>tetraidrocannabinolo</b> (THC) tutti gli isomeri e loro varianti stereochimiche salvo (-)trans- $\Delta^9$ -THC	7611746155003	d
<b>TFMPP</b> vedere sotto trifluorometilfenilpiperazina	7611746991014	d
<b>1-[1-(2-tienil)-cicloesil]-piperidina</b> vedere sotto tenociclidina	7611746154006	d
<b>TMA</b> vedere sotto 3,4,5-trimetossiamfetamina	7611746156000	d
<b>TMA-2</b> vedere sotto 2,4,5-trimetossiamfetamina	7611746136019	d
<b>Trichocereus pachanoi</b> vedere sotto san pedro	7611746372004	d
<b>trifluorometilfenilpiperazina</b> (TFMPP)	7611746991014	d
<b>1-(3-trifluorometilfenil)piperazina</b> vedere sotto trifluorometilfenilpiperazina	7611746991014	d
<b>2,4,5-trimetossiamfetamina</b> (TMA-2)	7611746156000	d

---

Designazione	GTIN	Elenco
<b>3,4,5-trimetossiamfetamina (TMA)</b>	7611746136019	d
<b>1-(3,4,5-trimetossifenil)-2-aminoetano</b> vedere sotto mescalina	7611746144007	d

---

*Allegato 6<sup>7</sup>*  
(art. 2 cpv. 2)

## **Elenco e: Materie prime e prodotti con presunti effetti simili agli stupefacenti**

---

Numero Designazione

---

### **1 Catinoni**

Qualsiasi sostanza (tranne bupropione, catinone, amfepramone, pirovalerone o le sostanze controllate degli elenchi a, b, d, f, g) la cui struttura deriva dal 2-amino-1-fenil-1-propanone con una delle seguenti modifiche:

- per sostituzione, di qualsiasi portata, nell’anello fenilico con gruppi alchilici, alcossi, alchilenediossi, aloalchili o alogenuri, indipendentemente dal fatto che questi gruppi siano ulteriormente sostituiti, nell’anello fenilico, da uno o più sostituenti univalenti di altro tipo;
- per sostituzione sulla posizione 3 con un sostituito alchilico;
- per sostituzione sull’atomo di azoto con gruppi alchilici o dialchilici oppure per inclusione dell’atomo di azoto in una struttura ciclica.

Quando sono utilizzati a scopo industriale dalle aziende con autorizzazione di esercizio per l’impiego di sostanze controllate dell’elenco e, i catinoni sono esclusi dalle verifiche di cui ai capitoli 5 e 6 dell’ordinanza del 25 maggio 2011<sup>8</sup> sul controllo degli stupefacenti. Queste aziende non necessitano di un’autorizzazione di importazione o di esportazione per quantitativi fino a 100 g.

### **2 Naftilpirovaleroni**

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d, f, g) la cui struttura deriva dal 2-aminopropan-1-one per sostituzione sulla posizione 1 con qualsiasi sistema ad anello monociclico o policiclico coniugato (che non sia un sistema ad anello fenilico o alchilenediossifenilico), indipendentemente dal fatto che il composto sia ulteriormente modificato in uno dei seguenti modi:

- per sostituzione, di qualsiasi portata, nel sistema ad anello con gruppi alchilici, alcossi, aloalchili o alogenuri, indipendentemente dal fatto che questi gruppi siano ulteriormente sostituiti, nel sistema ad anello, da uno o più sostituenti univalenti di altro tipo;
- per sostituzione sulla posizione 3 con un sostituito alchilico;
- per sostituzione sull’atomo di azoto del gruppo 2-amino con gruppi alchilici o dialchilici oppure per inclusione dell’atomo di azoto del gruppo 2-amino in una struttura ciclica.

<sup>7</sup> Nuovo testo giusta il n. I dell’O del DFI del 21 nov. 2011 (RU **2011** 5649). Aggiornato dal n. 1 dell’O del DFI del 20 nov. 2012, in vigore dal 1° dic. 2012 (RU **2012** 6803).

<sup>8</sup> RS **812.121.1**



---

Numero	Designazione
--------	--------------

---

Quando sono utilizzati a scopo industriale dalle aziende con autorizzazione di esercizio per l'impiego di sostanze controllate dell'elenco e, i naftilpirovalerone sono esclusi dalle verifiche di cui ai capitoli 5 e 6 dell'ordinanza del 25 maggio 2011 sul controllo degli stupefacenti. Queste aziende non necessitano di un'autorizzazione di importazione o di esportazione per quantitativi fino a 100 g.

**3 Naftoilindoli e naftilmetilindoli**

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d, f, g) la cui struttura deriva dal 3-(1-naftoil)indolo o dall'1H-indol-3-il-(1-naftil)metano per sostituzione sull'atomo di azoto dell'anello indolico con gruppi alchilici, alchenilici, cicloalchilmetilici, cicloalchiletilici o 2-(4-morfolinil)etilici, indipendentemente da ulteriori sostituzioni, di qualsiasi portata, sull'anello indolico o sull'anello naftilico.

Quando sono utilizzati a scopo industriale dalle aziende con autorizzazione di esercizio per l'impiego di sostanze controllate dell'elenco e, i naftoilindoli e i naftilmetilindoli sono esclusi dalle verifiche di cui ai capitoli 5 e 6 dell'ordinanza del 25 maggio 2011 sul controllo degli stupefacenti. Queste aziende non necessitano di un'autorizzazione di importazione o di esportazione per quantitativi fino a 100 g.

**4 Naftoilpirroli**

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d, f, g) la cui struttura deriva dal 3-(1-naftoil)pirrolo per sostituzione sull'atomo di azoto dell'anello pirrolico con gruppi alchilici, alchenilici, cicloalchilmetilici, cicloalchiletilici o 2-(4-morfolinil)etilici, indipendentemente da ulteriori sostituzioni, di qualsiasi portata, sull'anello pirrolico o sull'anello naftilico.

Quando sono utilizzati a scopo industriale dalle aziende con autorizzazione di esercizio per l'impiego di sostanze controllate dell'elenco e, i naftoilpirroli sono esclusi dalle verifiche di cui ai capitoli 5 e 6 dell'ordinanza del 25 maggio 2011 sul controllo degli stupefacenti. Queste aziende non necessitano di un'autorizzazione di importazione o di esportazione per quantitativi fino a 100 g.

**5 Naftilmetilindeni**

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d, f, g) la cui struttura deriva dall'1-(1-naftilmetil)indene per sostituzione sulla posizione 3 dell'anello indenico con gruppi alchilici, alchenilici, cicloalchilmetilici, cicloalchiletilici o 2-(4-morfolinil)etilici, indipendentemente da ulteriori sostituzioni, di qualsiasi portata, sull'anello indenico o sull'anello naftilico.

Quando sono utilizzati a scopo industriale dalle aziende con autorizzazione di esercizio per l'impiego di sostanze controllate dell'elenco e, i naftilmetilindeni sono esclusi dalle verifiche di cui ai capitoli 5 e 6 dell'ordinanza del 25 maggio 2011 sul controllo degli stupefacenti. Queste aziende non necessitano di un'autorizzazione di importazione o di esportazione per quantitativi fino a 100 g.

---

 Numero Designazione
 

---

**6 Fenilacetilindoli**

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d, f, g) la cui struttura deriva dal 3-fenilacetilindolo per sostituzione sull'atomo di azoto dell'anello indolico con gruppi alchilici, alchenilici, cicloalchilmetilici, cicloalchiletilici o 2-(4-morfolinil)etilici, indipendentemente da ulteriori sostituzioni, di qualsiasi portata, sull'anello indolico o sull'anello fenilico. Quando sono utilizzati a scopo industriale dalle aziende con autorizzazione di esercizio per l'impiego di sostanze controllate dell'elenco e, i fenilacetilindoli sono esclusi dalle verifiche di cui ai capitoli 5 e 6 dell'ordinanza del 25 maggio 2011 sul controllo degli stupefacenti. Queste aziende non necessitano di un'autorizzazione di importazione o di esportazione per quantitativi fino a 100 g.

**7 Cicloesilfenoli**

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d, f, g) la cui struttura deriva dal 2-(3-idrossicicloesil)fenolo per sostituzione sulla posizione 5 dell'anello fenolico con gruppi alchilici, alchenilici, cicloalchilmetilici, cicloalchiletilici o 2-(4-morfolinil)etilici, indipendentemente da ulteriori sostituzioni, di qualsiasi portata, sull'anello cicloesilico. Quando sono utilizzati a scopo industriale dalle aziende con autorizzazione di esercizio per l'impiego di sostanze controllate dell'elenco e, i cicloesilfenoli sono esclusi dalle verifiche di cui ai capitoli 5 e 6 dell'ordinanza del 25 maggio 2011 sul controllo degli stupefacenti. Queste aziende non necessitano di un'autorizzazione di importazione o di esportazione per quantitativi fino a 100 g.

**8 2C-E**

2,5-Dimetossi-4-etilfenetilamina  
2-(2,5-Dimetossi-4-etilfenil)etanamina

**9 2C-D**

2,5-Dimetossi-4-metilfenetilamina  
2-(2,5-Dimetossi-4-metilfenil)etanamina

**10 2C-P**

2,5-Dimetossi-4-propilfenetilamina  
2-(2,5-Dimetossi-4-propilfenil)etanamina

**11 3,4-DHA**

3,4-Diidrossianfetamina (alfa-Metildopamina)  
4-(2-Aminopropil)benzol-1,2-diolo

**12 2-FA**

2-Fluoranfetamina  
1-(2-Fluorfenil)propan-2-amina

---

Numero	Designazione
13	<b>3-FA</b> 3-Fluoranfetamina 1-(3-Fluorfenil)propan-2-amina
14	<b>2-FMA</b> 2-Fluormetanfetamina 1-(2-Fluorfenil)-N-metilpropan-2-amina
15	<b>3-FMA</b> 3-Fluormetanfetamina 1-(3-Fluorfenil)-N-metilpropan-2-amina
16	<b>4-FMA</b> 4-Fluormetanfetamina 1-(4-Fluorfenil)-N-metilpropan-2-amina
17	<b>Etcatinone</b> 2-Etilamino-1-fenil-propan-1-one
18	<b>Bufedrone</b> 2-(Metilamino)-1-fenilbutan-1-one
19	<b>4-MEC</b> 4-Metiletcatinone 2-Etilamino-1-(4-metilfenil)propan-1-one
20	<b>3,4-DMMC</b> 3,4-Dimetilmetcatinone 1-(3,4-Dimetilfenil)-2-(metilamino)propan-1-one
21	<b>2-FMC</b> 2-Fluormetcatinone 1-(2-Fluorfenil)-2-(metilamino)propan-1-one
22	<b>3-FMC</b> 3-Fluormetcatinone 1-(3-Fluorfenil)-2-(metilamino)propan-1-one
23	<b>4-FMC</b> 4-Fluormetcatinone (Flefedrone) 1-(4-Fluorfenil)-2-(metilamino)propan-1-one
24	<b>Etilone</b> bk-MDEA 3,4-Netilenediossi-N-etilcatinone
25	<b>Pentilone</b> bk-MBDP 1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(metilamino)pentan-1-one

---

Numero	Designazione
26	<b>4-Metilbufedrone</b> 4-MeMABP 2-(Metilamino)-1-(4-metilfenil)butan-1-one
27	<b>Pirrolidinopropiofenone</b> alfa-PPP 1-Fenil-2-(1-pirrolidinil)-1-propanone
28	<b>Pirrolidinobutiofenone</b> alfa-PBP 1-Fenil-2-(1-pirrolidinil)-1-butanone
29	<b><math>\alpha</math>-Pirrolidinopentiofenone</b> alfa-PVP 1-Fenil-2-(1-pirrolidinil)-1-pentanone
30	<b>Metilendioossipirrolidinobutiofenone</b> MDPBP 1-(3,4-Metilenediossifenil)-2-(1-pirrolidinil)-1-butanone
31	<b>Nafirone</b> O-2482 1-Naftalen-2-il-2-pirrolidin-1-ilpentan-1-one
32	<b>N-Benzil-3,4-metilendiossicatinone</b>
33	<b>2-Benzilamino-1-(3,4-metilendiossifenil)-butan-1-one</b>
34	<b>Metil-pirrolidinopropiofenone</b> 4-Metil-alfa-pirrolidinopropiofenone
35	<b>JWH-015</b> (2-Metil-1-propil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmetanone
36	<b>JWH-051</b> 6,6-Dimetil-3-(2-metiloctan-2-il)-6a,7,10,10a-tetraidrobenzo[c]cromen-9-il)metanolo
37	<b>JWH-081</b> 4-Metossinaftalen-1-il- (1-pentilindol-3-il)metanone
38	<b>JWH-122</b> 3-[(4-Metilnaftalen-1-il)carbonil]-1-pentil-1H-indolo
39	<b>JWH-133</b> 3-(1,1-Dimetilbutil)-6a,7,10,10a-tetraidro -6,6,9-trimetil-dibenzo[b,d]pirano
40	<b>JWH-200</b> (1-(2-Morfolin-4-iletil)indol-3-il)-naftalen-1-ilmetanone

Numero	Designazione
41	<b>JWH-203</b> 2-(2-Chlorofenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanone
42	<b>JWH-210</b> 4-Etilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanone
43	<b>JWH-307</b> (5-(2-Fluorfenil)-1-pentilpirrol-3-il)-naftalen-1-ilmetanone
44	<b>RCS-4</b> 1-pentil-3-(4-metossibenzoil)indolo 2-(4-Metossifenil)-1-(1-pentil-indol-3-il)metanone
45	<b>AM-694</b> 1-[(5-Fluorpentil)-indol-3-il]-(2-iodofenil)metanone
46	<b>AM-2201</b> 1-[(5-Fluorpentil)-indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanone
47	<b>RCS-8</b> 1-(2-Cicloesiletil)-3-(2-metossifenilacetil)indolo
48	<b>Metilendiossiaminoindano</b> MDAI 5,6-Metilenediossi-2-aminoindano
49	<b>5-Iodaminoindano</b> 5-IAI 5-Iodo-2-aminoindano
50	<b>2-Aminoindano</b> 2-AI 2-Aminoindano
51	<b>5-(2-Aminopropil)benzofurano</b> 5-APB
52	<b>6-(2-Aminopropil)benzofurano</b> 6-APB
53	<b>p-FPP</b> Parafluorfenilpiperazina 1-(4-Fluorfenil)piperazina
54	<b>m-FPP</b> Metafluorfenilpiperazina 1-(3-Fluorfenil)piperazina

---

Numero	Designazione
55	<b>o-FPP</b> Ortofluorfenilpiperazina 1-(2-Fluorfenil)piperazina
56	<b>Metiopropamina</b> MPA 1-(Tiofen-2-il)-2-metilaminopropan
57	<b>Metossetamina</b> MXE 2-(Etilamino)-2-(3-metossifenil)cicloesan-1-on
58	<b>Difenilprolinolo</b> D2PM Difenil(pirrolidin-2-il)metanolo
59	<b>6,7-Metilendiossi-aminotetralina</b> MDAT 5,6,7,8-Tetraidrobenczo[f][1,3]benzodiossol-6-amina
60	<b>2C-C</b> 4-Cloro-2,5-dimetossifenetilamina 1-(4-Cloro-2,5-dimetossifenil)-2-aminoetano
61	<b>4-Cloro-2,5-dimetossi-N-(2-metossibenzil)fenetilamina</b> 25C-NBOMe 2-(4-Cloro-2,5-dimetossifenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina
62	<b>4-Iod-2,5-dimetossi-N-(2-metossibenzil)fenetilamina</b> 25I-NBOMe 2-(4-Iod-2,5-dimetossifenil)-N-[(2-metossibenzil)etanamina
63	<b>AM-1220</b> [1-[(1-Metilpiperidin-2-il)metil]-1H-indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanone (1-[(1-Metil-2-piperidinil)metil]-1H-indol-3-il)-1-naftilmetanone
64	<b>AM-1248</b> 1-[(N-Metilpiperidin-2-il)metil]-3-(adamant-1-ol)indolo
65	<b>AM-2232</b> 1-(4-Cianobutil)-3-(1-naftoil)indolo
66	<b>AM-2233</b> 1-[(N-metilpiperidin-2-il)metil]-3-(2-iodbenzoil)indolo
67	<b>AB001</b> 1-Pentil-3-(1-adamantoil)indolo
68	<b>MAM-2201</b> [1-(5-Fluoropentil)-1H-indol-3-il](4-metil-1-naftil)metanone

Numero	Designazione
69	<b>A-796,260</b> 1-(2-Morfolin-4-iletil)-1H-indol-3-il)-(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanone
70	<b>A-836,339</b> N-[3-(2-metossietil)-4,5-dimetil-1,3-tiazol-2-ilidene]-2,2,3,3-tetrametilciclopropan-1-carbossamide
71	<b>AKB-48</b> N-(Adamant-1-il)-1-pentil-1H-indazol-3-carbossamide
72	<b>CB-13</b> 1-Naftil[4-(pentiloxo)-1-naftalenil]metanone
73	<b>UR-144</b> (1-Pentil-1H-indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanone
74	<b>STS-135</b> 1-(5-Fluoropentil)-N-triciclo[3.3.1.1 <sup>3,7</sup> ]dec-1-il-1H-indol-3-carbossamide
75	<b>XLR-11</b> (1-(5-Fluoropentil)-1H-indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanone
76	<b>URB-597</b> [3-(3-Carbamoilfenil)fenil] N-cicloesilcarbamato
77	<b>URB-754</b> 6-Metil-2-[(4-metilfenil)amino]-1-benzossazin-4-one
78	<b>4-Acetossi-N,N-dialliltriptamina</b> 4-AcO-DALT 3-[2-(Diprop-2-en-1-ilamino)etil]-1H-indol-4-il acetato
79	<b>4-Acetossi-N,N-dietiltriptamina</b> 4-AcO-DET 3-(2-Dietilaminoetil)-1H-indol-4-il acetato
80	<b>4-Acetossi-N,N-diisopropiltriptamina</b> 4-AcO-DIPT 3-[2-[bis(1-Metiletil)amino]etil]-1H-indol-4-ol acetato
81	<b>4-Acetossi-N,N-dipropiltriptamina</b> 4-AcO-DPT
82	<b>4-Idrossi-N-metil-N-etiltriptamina</b> 4-HO-MET 3-(2-(Etil(metil)amino)etil)-1H-indol-4-olo
83	<b>4-Idrossi-N-metil-N-isopropiltriptamina</b> 4-HO-MIPT

Numero	Designazione
	3-(2-[Isopropil(metil)amino]etil)-1H-indol-4-olo
84	<b>4-Metossi-N-metil-N-isopropiltriptamina</b> 4-MeO-MiPT N-[2-(4-Metossi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amina
85	<b>5-Metossi-N-metil-N-isopropiltriptamina</b> 5-MeO-MiPT N-[2-(5-Metossi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amina
86	<b>5-Metossi-N,N-diisopropiltriptamina</b> 5-MeO-DiPT 3-[2-(Diisopropilamino)etil]-5-metossiindolo
87	<b>5-Metossi-N,N-dimetiltriptamina</b> 5-MeO-DMT 5-Metossi-N,N-dimetil-1H-indol-3-etanamina
88	<b>5-Metossi-N,N-dialliltriptamina</b> 5-MeO-DALT 5-Metossi-N,N-di-2-propen-1-il-1H-indol-3-etanamina
89	<b>Canfetamina</b> N-Metil-3-fenil-3-norbornan-2-amina
90	<b>Etilfenidato</b> EP (RS)-Etil-2-fenil-2-piperidin-2-ilacetato
91	<b>4-Fluorotropacocaina</b> pFBT (8-Metil-8-azabicyclo[3.2.1]ottan-3-il)-4-fluorobenzoato
92	<b>3-Fluorotropacocaina</b> mFBT (8-Metil-8-azabicyclo[3.2.1]ottan-3-il)-3-fluorobenzoato
93	<b>2-Fluorotropacocaina</b> oFBT (8-Metil-8-azabicyclo[3.2.1]ottan-3-il)-2-fluorobenzoato
94	<b>m-Metossietilfanfetamina</b> N-Etil-1-(3-metossifenil)propan-2-amina
95	<b>o-Metossietilfanfetamina</b> N-Etil-1-(2-metossifenil)propan-2-amina
96	<b>4-Metilanfetamina</b> 4-MA 1-(4-Metilfenil)propan-2-amina



---

Numero	Designazione
97	<b>3-Metilanfetamina</b> 3-MA 1-(3-Metilfenil)propan-2-amina
98	<b>Metilbenzilpiperazina</b> MBZP 1-Benzil-4-metilpiperazina
99	<b>5-(2-Aminopropil)-2,3-diidrobenzofurano</b> 5-APDB 1-(2,3-Diidro-1-benzofuran-5-il)propan-2-amina
100	<b>6-(2-Aminopropil)-2,3-diidrobenzofurano</b> 6-APDB 1-(2,3-Diidro-1-benzofuran-6-il)propan-2-amina
101	<b>JWH 018 adamantil carbossamide</b> APICA 1-Pentil-N-triciclo[3.3.1.1 <sup>3,7</sup> ]dec-1-il-1H-indol-3-carbossamide
102	<b>4-Clorofenilisobutilamina</b> 4-CAB 1-(4-Clorofenil)butan-2-amina
103	<b>4-Metossifenciclidina</b> 4-MeO-PCP 1-[1-(4-Metossifenil)cicloesil]-piperidina
104	<b>3-Metossifenciclidina</b> 3-MeO-PCP 1-[1-(3-Metossifenil)cicloesil]-piperidina
105	<b>Indanilaminopropano</b> IAP 1-(2,3-Diidro-1H-inden-5-il)propan-2-amina

---

*Allegato 7*  
(art. 2 cpv. 3)

## **Elenco f: Precursori**

acido N-acetil-antranilico  
acido antranilico  
acido fenilacetico  
acido lisergico  
efedrina  
ergometrina  
ergotamina  
fenil-2-propanone  
fenilpropanolamina (dl-norefedrina)  
isosafrolo  
(3,4-metilendioossifenil)-2-propanone  
norefedrina  
olio di sassafrazzo  
piperidina  
piperonale  
pseudofedrina  
safrolo

*Allegato 8*  
(art. 2. cpv. 4)

## **Elenco g: Coadiuvanti chimici**

**anidride acetica da 20 kg**

**potassio permanganato da 5 kg**

I Paesi bersaglio<sup>9</sup> sono tutti i Paesi del mondo

**acido cloridrico da 100 kg**

**acido solforico da 100 kg**

I Paesi bersaglio sono:

Bolivia	Ecuador	Turchia
Cile	Messico	Venezuela
Colombia	Perù	

**acetone da 50 kg**

**dietiletere da 20 kg**

**metiletilchetone da 50 kg**

**toluolo da 50 kg**

I Paesi bersaglio sono:

Antigua e Barbuda	Filippine	Panama
Arabia Saudita	Giordania	Paraguay
Argentina	Guatemala	Perù
Benin	Haiti	Repubblica Dominicana
Bolivia	Honduras	Russia
Brasile	India	Tagikistan
Canada	Isole Cayman	Tanzania
Cile	Kazakistan	Turchia
Colombia	Libano	Uruguay
Corea (Sud)	Madagascar	Venezuela
Costa Rica	Malaysia	
Ecuador	Maldive	
Egitto	Messico	
El Salvador	Moldova	
Emirati Arabi Uniti	Nigeria	
Etiopia	Oman	
	Pakistan	

<sup>9</sup> Paesi designati come tali dall'Organo internazionale di controllo degli stupefacenti (International Narcotics Control Board) dell'ONU oppure dall'Unione europea.

