



# Raccolta dei regolamenti svedesi

## Ordinanza

### recante modifica dell'ordinanza (1992:1554) sul controllo delle sostanze stupefacenti

SFS

Data di  
pubblicazione

Pubblicata il 20 giugno 2024

Il governo svedese stabilisce con la presente<sup>1</sup> che l'allegato 1 all'ordinanza (1992:1554) sul controllo degli stupefacenti<sup>2</sup> recita come segue.

La presente ordinanza entra in vigore il 23 luglio 2024.

A nome del governo

JAKOB FORSSMED

Zandra Milton  
(ministero della Salute e  
degli affari sociali)

<sup>1</sup> Cfr. direttiva (UE) 2015/1535 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 9 settembre 2015, che prevede una procedura d'informazione nel settore delle regolamentazioni tecniche e delle regole relative ai servizi della società dell'informazione.

<sup>2</sup> Ristampa dell'ordinanza come 1993:784.

**Elenco delle sostanze da considerare sostanze stupefacenti ai sensi della legge sulle sanzioni in materia di sostanze stupefacenti**

*Analettici*

etilamfetamina (2-etilammino-1-fenilpropano)  
fenetillina  
[1-fenil-1-piperidil-(2)-metil]acetato  
1-fenil-2-butilammina  
N-idrossiamfetamina  
propilesedrina  
4-metiltioamfetamina (4-MTA)  
modafinil  
4-metossi-N-metilamfetamina (PMMA, 4-MMA)  
2,5-dimetossi-4-etiltiofenetilammina (2C-T-2)  
2,5-dimetossi-4-(n)-propiltiofenetilammina (2C-T-7)  
4-iodo-2,5-dimetossifenetilammina (2C-I)  
2,4,5-trimetossiamfetamina (TMA-2)  
4-metilmecatina (mefedrone)  
4-fluoroamfetamina  
1-(4-metossifenil)-2-(metilammino)propan-1-one (metedrone)  
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-pirrolidin-1-il-pantan-1-one (MDPV)  
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(metilammino)butan-1-one (butilone)  
1-benzilpiperazina (N-benzilpiperazina)  
2-metilammino-1-(3,4-metilenediossifenil)propan-1-one (metilone)  
1-(naftalen-2-il)-2-pirrolidin-1-il-pantan-1-one (nafirone)  
2-etilammino-1-fenil-propan-1-one (N-etilcatina)  
1-(2-fluorofenil)-2-(metilammino)propan-1-one  
1-(3-fluorofenil)-2-(metilammino)propan-1-one  
1-(4-fluorofenil)-2-(metilammino)propan-1-one (flefedrone)  
2-benzidrilpiperidina (desosipipradolo)  
metil(E)-2-[(2S,3S,12bS)-3-etil-8-metossi-1,2,3,4,6,7,12,12b-ottaidroindolo[2,3-a]chinolizidin-2-il]-3-metossiprop-2-enoato  
(mitraginina)  
(8-metil-8-azaciclo[3.2.1]ottan-3-il)-4-fluorobenzoato (pFBT)  
2-etilammino-1-(4-metilfenil)-1-propanone (4-MEC)  
2-metilammino-1-fenilbutan-1-one (bufedrone)  
etil-2-fenil-2-(piperidin-2-il)acetato (etilfenidato)  
1-(4-metilfenil)propan-2-ammina (4-MA)  
1-fenil-2-(1-pirrolidinile)-1-propanone ( $\alpha$ -PPP)  
1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)-pentan-1-one ( $\alpha$ -PVP)  
1-fenil-2-(metilammino)-pentan-1-one (pentedrone)  
(2S)-2,6-diammino-N-[(2S)-1-fenilpropan-2-il]esanammide  
(lisdexamfetamina)  
1-(2-fluorofenil)-N-metilpropan-2-ammina (2-fluorometamfetamina,  
2-FMA)  
1-(3-fluorofenil)-N-metilpropan-2-ammina (3-fluorometamfetamina,  
3-FMA)  
1-(4-fluorofenil)-N-metilpropan-2-ammina (4-fluorometamfetamina,  
4-FMA)  
1-(2-fluorofenil)propan-2-ammina (2-fluoroamfetamina)  
1-(3-fluorofenil)propan-2-ammina (3-fluoroamfetamina)

<sup>3</sup> Formulazione più recente 2024:288.

1-(3-metilfenil)-2-(metilammino)propan-1-one metilmecatinone)	(3-MMC,	3-	SFS
1-(4-etilfenil)-2-(metilammino)propan-1-one (4-EMC)			
6,7-diidro-5H-ciclopenta[f][1,3]benzodiossol-6-ammina (MDAI)			
1-(3,4-dimetilfenil)-2-(metilammino)-propan-1-one (3,4-DMMC)			
5-(N-etyl-2-amminopropil)benzofurano (5-EAPB)			
N-metil-1-(tiofen-2-il)propan-2-ammina (metiopropamina)			
5-(2-amminopropil)indolo (5-IT)			
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(metilammino)pentan-1-one (pentilone)			
1-fenil-2-(pirrolidin-1-il) butan-1-one (alfa-PBP)			
1-(4-fluorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (4F-alfa-PVP)			
1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)propan-1-one (p-MePPP)			
metil-2-(3,4-diclorofenil)-2-(piperidin-2-ile)acetato diclorometilfenidato)	(3,4-		
2-ammino-4-metil-5-(4-metilfenil)-2-ossazolina dimetilamminorex)		(4,4'-	
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(etilammino)propan-1-one (etilone)			
2-(etilammino)-1-fenilbutan-1-one (N-etilbufedrone)			
1-(3-metossifenil)-2-(metilammino)propan-1-one metossimetcatinone)	(3-		
1-(2-metilfenil)-2-(metilammino)propan-1-one metilmecatinone)	(2-MMC,	2-	
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(dimetilammino)butan-1-one (dibutilone)			
2-(etilammino)-1-(3-metilfenil)propan-1-one (3-MEC)			
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)esan-1-one (MDPHP)			
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)propan-1-one (MDPPP)			
2-(3-fluorofenil)-3-metilmorfolina (3-fluorofenmetrazina, 3-FPM)			
isopropil-2-fenil-2-(piperidin-2-il)acetato (isopropilfenidato)			
metil-naftalen-2-il(piperidin-2-il)acetato (metilnaftidato, HDMP-28)			
propil-2-fenil-2-(piperidin-2-il)acetato (propilfenidato)			
metil-2-(4-fluorofenil)-2-(piperidin-2-il)acetato (4-fluorometilfenidato, 4F-MPH)			
metil-2-(4-metilfenil)-2-(piperidin-2-il)acetato (4-metilmecatinidato)			
2-(difenilmel)pirrolidina (desossi-D2PM)			
metil-3-(3,4-diclorofenil)-8-metil-8-azabiciclo[3.2.1]ottan-2-carbossilato (dicloropano RTI-111)			
N-etyl-1-(3-fluorofenil)propan-2-ammina (3-fluoroetamfetamina, 3-FEA)			
1-(3-bromofenil)-2-(metilammino)propan-1-one (3-bromometcatinone, 3-BMC)			
2-(etilammino)-1-(3-clorofenil)propan-1-one (3-cloroetcatinone, 3-CEC)			
2,5-dimetossifenetilamina (2C-H)			
1-(2-metilfenil)propan-2-ammina (2-metilamfetamina, 2-MA)			
6-(2-aminopropil)benzofurano (6-APB)			
1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)eptan-1-one (alfa-PEP)			
1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)esan-1-one (alfa-PHP)			
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)butan-1-one (MDPB)			
1-(3-clorofenil)-2-(metilammino)propan-1-one 3-CMC)	(3-cloroetcathinone,		
1-(4-clorofenil)-2-(metilammino)propan-1-one 4-CMC)	(4-cloroetcathinone,		
2-ammino-1-(4-bromo-2,5-dimetossifenil)etanone (bk-2C-B)			
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(dimetilammino)propan-1-one (dimetilone)			
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(dimetilammino)pentan-1-one (dipentilone)			3

SFS

2,3-diidro-1H-inden-2-ammina (2-amminoindano)  
 4-metil-1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (4-metil-alfa-PiHP)  
 1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(benzilammino)propan-1-one (BMDP)  
 5-iodo-2,3-diidro-1H-inden-2-ammina (5-IAI)  
 N-metil-2,3-diidro-1H-inden-2-ammina (N-metil-2AI)  
 3-(dietilammino)-2,2-dimetilpropil-4-amminobensoato (dimetocaina)  
 1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)ottan-1-one (alfa-POP)  
 N-metil-1-(naftalen-2-il)propan-2-ammina (metamnetamina)  
 2-cicloesil-1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)etan-1-one (alfa-PCYP)  
 1-[1-(1-benzotiofen-2-il)cicloesil]piperidina (benociclidina)  
 N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-butil-1H-indazol-3-carbossammide (ADB-BUTINACA)  
 1-fenil-4-metil-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (alfa-PiHP)  
 1-(3-fluorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (3F-alfa-PVP)  
 1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(etilammino)propan-1-one (eutilone)  
 1-(2-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (2'-Me-alfa-PVP,  
 2'-Me-PVP)  
 2-(etilammino)-1-fenilpentan-1-one (N-etil-nor-pentedrone)  
 2-(metilammino)-1-(4-metilfenil)pentan-1-one (4-metilpentedrone)  
 2-(etilammino)-1-fenileptan-1-one (N-etil-nor-eptedrone, N-  
 etileptedrone)  
 1-(3-fluorofenil)-4-metil-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (3F-alfa-PiHP)  
 1-(4-clorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (4Cl-alfa-PVP)  
 1-(4-fluoro-3-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (4F-3-metil-  
 alfa-PVP)  
 1,2-difenil-2-(pirrolidin-1-il)etan-1-one (alfa-D2PV, alfa-pirrolidino-2-  
 fenilacetofenone)  
 1-(1,3-benzodiossol-5-il)-4-metil-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one  
 (MDPiHP)  
 1-(4-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)esan-1-one (MPHP)  
 1-(3-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (3'-Me-alfa-PVP)  
 2-(etilammino)-1-(2-metilfenil)butan-1-one (2-metiletilbufedrone,  
 2-MEB)  
 2-(etilammino)-1-(4-clorofenil)propan-1-one (4-cloroetcatinone, 4-CEC)  
 1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)eptan-1-one (MDPEP)

### *Allucinogeni*

2-ammino-1-(4-bromo-2,5-dimetossifenil)propano (bromo-STP)  
 idrossi-3-pentil-6,6,9-trimetil-6a,7,10,10a-tetraidro-6H-dibenzo[b,d]  
 piranolo-(1) (idrossi-tetraidrocannabinoli)  
 ibogaina  
 levonantradolo  
 nabilone  
 4-iodo-2,5-dimetossiamfetamina (DOI)  
 4-cloro-2,5-dimetossiamfetamina (DOC)  
 bromo-benzodifuranil-isopropilammina (Bromo-Dragonfly)  
 destrometorfano, a eccezione dei preparati a uso medico o scientifico,  
 sotto forma di soluzioni contenenti non oltre 3 mg/ml  
 5-(1,1-dimetilesil)-2-((1R,3S)-3-idrossicicloesil)-fenolo (CP47,497-C6)  
 5-(1,1-dimetiletil)-2-((1R,3S)-3-idrossicicloesil)-fenolo (CP47,497-C7)  
 5-(1,1-dimetiloctil)-2-((1R,3S)-3-idrossicicloesil)-fenolo (CP47,497-C8)

naftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanone (JWH-018)  
naftalen-1-il-(1-butilindol-3-il)metanone (JWH-073)  
4-metossinaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanone (JWH-081)  
4-metilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanone (JWH-122)  
[1-[2-(4-morfolinil)etil]-1H-indol-3-il]-1-naftalenilmelanone (JWH-200)  
2-(2-clorofenil)-1-(1-pentilindol-3-il)etanone (JWH-203)  
4-etilnaftalen-1-il-(1-pentilindol-3-il)metanone (JWH-210)  
2-(2-metossifenil)-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)etanone (JWH-250)  
(4-cloronaftalen-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanone (JWH-398)  
(6aR,10aR)-9-(idrossimetil)-6,6-dimetil-3-(2-metilottan-2-il)  
6a,7,10,10a,tetraidrobenzo[c]cromen-1-olo (HU-210)  
(2-metossifenil)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanone (RCS-4 ortoisomero)  
2-(etilammino)-2-(3-metossifenil)cicloesanone (metossietamina)  
1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanone (AM-2201)  
1-[(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]-(2-iodofenil)metanone (AM-694)  
N-allil-N-[2-(5-metossi-1H-indol-3-il)etil]-prop-2-en-1-amina  
(5-MeO-DALT)  
3-[2-[etil(metil)ammino]etil]-1H-indol-4-olo (4-HO-MET)  
(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(4-metil-1-naftalen-1-il)metanone  
(MAM-2201)  
(1-((1-metilpiperidin-2-il)metil)-1H-indol-3-il)(naftalen-1-il)metanone  
(AM-1220)  
(2-iodofenil)(1-((1-metilpiperidin-2-il)metil)-1H-indol-3-il)metanone  
(AM-2233)  
2-(4-iodo-2,5-dimetossifenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina  
(25I-NBOMe)  
2-(4-cloro-2,5-dimetossifenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina  
(25C-NBOMe)  
2-(4-bromo-2,5-dimetossifenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina  
(25B-NBOMe)  
2-(2,5-dimetossi-4-metilfenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina  
(25D-NBOMe)  
2-(2,5-dimetossifenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina (25H-NBOMe)  
(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il)(4-  
etil-naftalen-1-il)metanone  
(EAM-2201)  
2-(4-iodo-2,5-dimetossifenil)-N-[(2,3-  
metilenediossifenil)metil]etanamina (25I-NBMD)  
2-(2,5-dimetossi-3,4-dimetilfenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina  
(25G-NBOMe)  
2-(2,5-dimetossi-4-nitrofenil)-N-(2-metossibenzil)etanamina  
(25N-NBOMe)  
2-(4-iodo-2,5-dimetossifenil)-N-[(3,4-  
metilenediossifenil)metil]etanamina (25I-NB34MD)  
2-(4-cloro-2,5-dimetossifenil)-N-(3,4,5-trimetossibenzil)etanamina  
(C30-NBOMe)  
N-[2-(5-metossi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-amina  
(5-MeO-MiPT)  
2-([2-(4-iodo-2,5-dimetossifenil)etilammino]metil)fenolo (25I-NBOH)  
3-[2-(dipropilammino)etil]indolo (N,N-dipropiltriptamina, DPT)  
6-allil-N, N-dietil-9,10-dideidroergolina-8-carbossammide (6-allil-6-  
nor-LSD, AL-LAD)

SFS

(2,4-dimetilazetidid-1-il)(6-metil-9,10-dideidroergolin-8-il)metanone  
(LSZ)

4-allilossi-3,5-dimetossifenetilamina (allilescalina)  
4-(2-metil)allilossi-3,5-dimetossifenetilamina (metallilescalina)  
4-etossi-3,5-dimetossifenetilamina (escalina)  
2-([2-(4-bromo-2,5-dimetossifenil)etilammino]metil)fenolo (25B-NBOH)  
2-(4-bromo-2,5-dimetossifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamina (25B-NBF)  
2-(4-cloro-2,5-dimetossifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamina (25C-NBF)  
2-(4-iodo-2,5-dimetossifenil)-N-(2-fluorobenzil)etanamina (25I-NBF)  
2,5-dimetossi-4-etilfenetilamina (2C-P)  
4-acetossi-N,N-dimetiltriptamina (4-AcO-DMT)  
3,5-dimetossi-4-propossifenenetilamina (proscalina)  
1-acetil-N,N-dietil-6-metil-9,10-dideidroergolina-8-carbossammide  
(ALD-52)

N,N,6-trietil-9,10-dideidroergolina-8-carbossammide (ETH-LAD)  
2-(8-bromo-2,3,6,7-tetraidrofuran[2,3-f][1]benzofuran-4-il)etanamina  
(2C-B-FLY)

metil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indolo-3-carbossammide]-3,3-dimetilbutanoato (5F-MDMB-PICA)  
metil-2-[1-(4-fluorobenzil)-1H-indolo-3-carbossammide]-3-metilbutanoato (MMB-FUBICA, AMB-FUBICA)  
3-[1-(piperidin-1-il)cicloesil]fenolo (3-idrossifenciclidina, 3-HO-PCP)  
N-etyl-1-(3-metossifenil)cicloesan-1-ammina (3-metossieticiclidina, 3-MeO-PCE)  
2-(etilammino)-2-fenilcicloesan-1-one (descloro-N-etylneketamina, O-PCE)  
2-([(2-(4-etyl-2,5-dimetossifenil)etil)ammino]metil)fenolo (25E-NBOH)  
2-(4-etyl-2,5-dimetossifenile)-N-(2-metossibenzil)etanamina (25E-NBOMe)  
metil-2-[(1-(cicloesilmetil)-1H-indazolo-3-carbonil)ammino]-3-metilbutanoato (AMB-CHMINACA)  
2-(2-fenilpropan-2-il)-5-pentil-2,5-diidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-one (CUMIL-PeGACLONE)  
N-[1-(2,3-diidro-1,4-benzodiossina-6-il)propan-2-il]-N-metilidrossil-ammina (EFLEA)  
N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-[(4-fluorofenil)metil]-1H-indazolo-3-carbossammide (ADB-FUBINACA)  
[1-(4-fluorobenzil)-1H-indol-3-il](2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanone (FUB-144)  
[1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il]-(naftalen-1-il)metanone (THJ-2201)  
3-(2-[di(propan-2-il)ammino]etil)-1H-indol-4-olo(4-HO-DIPT)  
3-[2-(dimetilammino)etil]-1H-indol-5-olo (5-HO-DMT)  
N,N-dietil-2-(5-metossi-1H-indol-3-il)etanamina (5-MeO-DET)  
N-[2-(5-metossi-1H-indol-3-il)etil]-N-metilprop-2-en-1-ammina (5-MeO-MALT)  
N-[2-(5-metossi-1H-indol-3-il)etil]-propan-2-ammina (5-MeO-NiPT)  
N-[2-(1H-indol-3-il)etil]-N-(propan-2-il)propan-2-ammina (DiPT)  
N-[2-(1H-indol-3-il)etil]-N-metilpropan-2-ammina (MiPT)  
N,N-dietil-6-metil-1-propanoil-9,10-dideidroergolina-8-carbossammide  
(1P-LSD)

metil-2-[(1-(cicloesilmetil)-1H-indazolo-3-carbonil)ammino]-3,3-dimetilbutanoato (MDMB-CHMINACA)

N-(1-adamantil)-1-(cicloesilmethyl)-1H-indazolo-3-carbossammide  
 (A-CHMINACA) SFS  
 N-(2-fenilpropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-pirrolo[2,3-b]piridina-3-carbossammide (CUMIL-5F-P7AICA)  
 N-(2-fenilpropan-2-il)-1-pentil-1H-indol-3-carbossammide  
 (CUMIL-PICA)  
 metil-2-([1-(5-fluoropentil)-1H-indolo-3-ile]carbossammide)-3-metilbutanoato (I-AMB)  
 metil-2-[1-(4-fluorobutil)-1H-indazolo-3-carbossamide]-3,3-dimetilbutanoato (4F-MDMB-BINACA)  
 metil-3,3-dimetil-2-[1-(pent-4-en-1-il)-1H-indazol-3-carbossammide]butanoato (MDMB-4en-PINACA)  
 metil-3-metil-2-[1-(pent-4-en-1-il)-1H-indol-3-carbossammide]butanoato (MMB-022, AMB-4en-PICA)  
 metil-2-[1-(cicloesilmethyl)-1H-indol-3-carbossammide]-3-metilbutanoato (MMB-CHMICA, AMB-CHMICA)  
 N-benzil-1-pentil-1H-indol-3-carbossammide (SDB-006)  
 N-(1-adamantil)-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carbossammide (STS-135)  
 N-(adamantil)-1-(5-cloropentil)-1H-indazolo-3-carbossammide (5C-AKB48)  
 N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-(5-cloropentil)-1H-indazol-3-carbossammide (5Cl-AB-PINACA)  
 N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carbossammide (5F-ADBICA)  
 adamantil-1-(5-fluoropentil)-1H-indazolo-3-carbossilato (5F-AKB57)  
 2-(2-fenilpropan-2-il)-5-(5-fluoropentil)-2,5-diidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-one (5F-CUMIL-PEGACLONE)  
 etil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indazolo-3-carbossammide]-3,3-dimetilbutanoato (5F-EDMB-PINACA)  
 N-(2-fenilpropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazolo-3-carbossammide (CUMIL-5F-PINACA)  
 5-(cicloesilmethyl)-2-(2-fenilpropan-2-il)-2,5-diidro-1H-pirido[4,3-b]indol-1-one (CUMIL-CHMGACLONE)  
 (naftalen-1-il)[1-(pent-4-en-1-il)-1H-indol-3-il]metanone (JWH-022)  
 metil-3-fenil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carbossammide]propanoato (MPhP-2201)  
 naftalen-1-il-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carbossilato (NM-2201)  
 3-(2-[etil(metil)ammino]etil)-1H-indol-4-il-acetato (4-AcO-MET)  
 3-(2-[metil(propil)ammino]etil)-1H-indol-4-olo (4-HO-MPT)  
 4-etil-2,5-dimetossifenetilamina (2C-E)  
 etil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carbossammide]-3-metilbutanoato (5F-EMB-PICA)  
 etil-2-[1-(5-fluoropentil)-1H-indolo-3-carbossammide]-3,3-dimetilbutanoato (5F-EDMB-PICA)  
 1-(ciclobutil metile)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indazolo-3-carbossammide (CUMIL-CBMINACA)  
 1-(4-cianobutil)-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-pirrolo[2,3-c]piridina-3-carbossammide (CUMIL-4CN-B7AICA)  
 1-butanoil-N,N-dietil-6-metil-9,10-dideidroergolina-8-carbossammide (1B-LSD)  
 metil-2-([1-(4-fluorobutil)-1H-indolo-3-carbonil]ammino)-3,3-dimetilbutanoato (4F-MDMB-BICA)  
 2-ammino-1-(4-bromo-2,5-dimetossifenil)etano-1-olo (BOH-2C-B)

2-(4-bromo-2,5-dimetossifenil)-N-etilammina (N-etil-2C-B)  
6a,7,8,9,10a-esaidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-olo  
(esaidrocannabinolo, HHC)  
3-epitil-6a,7,8,9,10a-esaidro-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-olo  
(esaidrocannabiforolo, HHCP)  
1-(ciclopropancarbonil)-N,N-dietil-6-metil-9,10-dideidroergolina-8-carbossammide (1cP-LSD)  
N,N-dietil-6-metil-1-pentanoil-9,10-dideidroergolina-8-carbossamide (1V-LSD)  
2-(etilammino)-2-(3-metilfenil)cicloesan-1-one (deossimetossetamina, DMXE)  
2-(3-metossifenil)-2-(propilammino)cicloesan-1-one  
(metossipropamina, MXPr)  
2-(isopropilammino)-2-(3-metossifenil)cicloesan-1-one  
(metossisopropamina, MXiPR)  
3-epitil-6a,7,10a-tetraido-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-olo  
(delta-8-tetraidrocannabiforolo, delta-8-THCP, JWH-091)  
3-epitil-6a,7,8,10a-tetraido-6,6,9-trimetil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-olo  
(delta-9-tetraidrocannabiforolo, delta-9-THCP)  
6a,7,8,9,10a-esaidro-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]pyran-1-ile acetato (esaidrocannabinolo acetato, HHC acetato, HHCO)  
6a,7,10,10a-tetraido-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-il acetato (delta-8-tetraidrocannabiforolo acetato, delta-8-THC-acetato)  
6a,7,8,10a-tetraido-6,6,9-trimetil-3-pentil-6H-dibenzo[b,d]piran-1-ile acetato (delta-9-tetraidrocannabiforolo acetato, delta-9-THC-acetato)  
1-[1-(3-metilfenil)cicloesil]piperidina (3-Me-PCP)  
1-(biciclo[2.2.1]heptan-2-ilmetil)-N-(2-fenilpropano-2-il)-1H-indazole-3-carbossammide (CUMIL-NBMINACA)  
N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-(pent-4-en-1-il)-1H-indazole-3-carbossammide (ADB-4en-PINACA, ADMB-4en-PINACA)

SFS

#### *Analgesici*

carfentanil  
carisoprodol  
remifentanil  
gamma-idrossibutirrato (GHB)  
ketamina  
tapentadol  
tramadolo  
O-desmetiltramadol (ODT)  
3,4-dicloro-N-[[1-(dimetilammino)cicloesil]metil]benzammide (AH-7921)  
1-cicloesil-4-(1,2-difeniletil)piperazina (MT-45)  
4-cloro-N-(1(2-feniletil)piperidin-2-ilidene)benzenesolfonammide (W-15)  
1-[1-(3-metossifenil)-cicloesil]piperidina (3-MeO-PCP)  
1-[1-(4-metossifenil)-cicloesil]piperidina (4-MeO-PCP)  
2-(etilammino)-2-(2-clorofenil)cicloesano-1-one (N-etil-nor-ketammina)  
1-(1,2-difeniletil)piperidina (difenidina)  
1-[2-fenil-1-(2-metossifenil)etil]piperidina (2-MeO-difenidina)  
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]acetammide (acetilfentanile)  
N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]butanammide (butirfentanile)

N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(2-fluorofenil)-2-metossiacetammide  
(ocfentanile)

3,4-dicloro-N-[2-(dimetilammino)cicloesil]-N-metilbenzammide  
(U-47700)

4-cloro-N-(1-[2-(4-nitrofenil)etil]piperidin-2-  
ilidene)benzenesolfonammide (W-18)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-propenammide (acril-fentanil)  
2-(etilammino)-2-(tiofen-2-il)cicloesan-1-one (tiletamina)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]furan-2-carbossammide  
(furanylentanil, Fu-F)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-metilpropanammide  
(isobutirfentanil)

metil-4-[fenil(metossiacetil)ammino]-1-[2-(2-tienil)etil]piperidina-4-  
carbossilato (tafentanil)

N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-fluorofenil)-2-metilpropanammide  
(4-fluoroisobutirfentanil, 4F-iBF)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciclopropanocarbossammide  
(ciclopropilfentanil)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2-metossiacetammide  
(metossiacetilfentanil)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]tetraido furan-2-carbossammide  
(tetraido furanfentanil, THF-F)

4-bromo-N-[2-(dimetilammino)cicloesil]benzammide (bromadolina)

N-[1-(2-feniletil)piperidina-4-il]-N-(2-fluorofenil)propanammide  
(2-fluorofentanil)

N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-fluorofenil)butanammide  
(4-fluoro-butirfentanil, 4F-BF)

N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-metossifenil)butanammide  
(4-metossibutirfentanil, 4-MeO-BF)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]ciclopentancarbossammide  
(ciclopentilfentanil)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]pentanammide (valerilfentanil)

1-[4-(3-fenilprop-2-en-1-il)-2-metilpiperazin-1-il]butan-1-one (2-metil-  
AP-237)

N,N-dietil-2-[2-(4-isopropossibilenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-  
il]etan-1-ammina (isotonitazene)

N-[2-(dimetilammino)cicloesil]-3,4-dicloro-N-(propan-2-il)benzammide  
(isopropil-U-47700)

N-[2-(dimetilammino)cicloesil]-N-metil-2H-1,3-benzodiossol-5-  
carbossammide (3,4-metilenediossi-U-47700)

N-[2-(dietilammino)cicloesil]-3,4-dicloro-N-metilbenzammide (U-  
49900)

N-[1-(2-feniltil)piperidina-4-il]-N-(2-metilfenil)acetammide (2-metil-  
acetil fentanil)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-2,2,3,3-tetrametilciclo-propan-1-  
carbossammide (tetrametilciclopropilfentanil)

1-(1-[1-(4-bromofenil)etil]piperidina-4-il)-1,3-diido-2H-benzimidazol-  
2-one (brorfina)

N,N-dietil-2-[2-(4-metossibilenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-  
il]etanammina (metonitazene)

2-[di(butan-2-il)ammino]-1-[1-(2-fluorobenzil)-1H-pirrol-2-il]etan-1-olo  
(2F-viminolo)

2-[2-(4-etossibilenzil)-1H-benso[d]imidazolo-1-yl]-N,N-dietiletanammina  
(etazene)

2-(4-etossibenzil)-5-nitro-1-(2-(pirrolidin-1-il)etil)-1H-benzo[d]imidazolo (etonitazepina)

2-(4-etossibenzil)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazolo (N-piperidinil etonitazene, etonitazepipne)

N,N-dietil-2-[5-nitro-2-(4-propossibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanammina (protonitazene)

2-[2-(4-butossibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N,N-dietilenammina (butonitazene, butossinitazene)

N,N-dietil-2-[2-(4-fluorobenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanolammina (flunitazene, fluonitazene)

N,N-dietil-2-[2-(4-metossibenzile)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanolammina (metodesnitazene)

N-etyl-2-[2-(4-isopropossibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanamina (N-desetyl isotonitazene)

N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-3-fenilpropanamide (3-fenilpropanoil fentanil)

N,N-dietil-2-(2-[(2,3-diidrobenzofuran-5-il)methyl]-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il)etanammina (etilenossinitazene)

2-[2-(4-etossibenzil)-5-metil-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N,N-dietiletanamina (etometazene, 5-metil etodesnitazene)

2-(4-metossibenzil)-5-nitro-1-[2-(pirrolidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazolo (N-pirrolidino metonitazene, metonitazepina)

2-(4-isopropossibenzil)-5-nitro-1-[2-(piperidin-1-il)etil]-1H-benzo[d]imidazolo (N-piperidinil isotonitazene, isotonitazepipne)

2-fenil-2-(metilammino)cicloesanone (descloroketamina)

2-[2-(4-etossibenzil)-5-nitro-1H-benzo[d]imidazol-1-il]-N-etylletanammina (N-desetiletononitazene)

1-[(2-dietilammino)etil]-2-(4-isopropossibenzolo)-1H-benzo[d]imidazol-5-ammina (5-amminoisotonitazene)

N,  
N-dietil-2-[2-(4-isopropossibenzil)-1H-benzo[d]imidazol-1-il]etanammina (isotodesnitazene)

### *Psicolettici*

allobarbital  
 aprobarbital  
 brallobarbital  
 brotizolam  
 butalbarbital  
 piritildione (3,3-dietil-2,4-diisotetraidropiridina)  
 eptabarbital  
 esapropimato  
 esobarbital  
 clometiazolo  
 cloralio idrato  
 cloralodolo  
 metoesital  
 metilpentinolo  
 midazolam  
 tibamato  
 vinbarbital  
 zolpidem

zopiclone  
 fenazepam  
 etizolam (4-(o-clorofenil)-2-etil-9-metil-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo[4,3-a] [1,4]diazepina)  
 8-bromo-1-metil-6-(piridin-2-il)-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a]  
 [1,4]benzodiazepina (pirazolam)  
 7-bromo-5-(2-fluorofenil)-1,3-diidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
 (flubromazepam)  
 7-cloro-5-(2-clorofenil)-1,3-diidro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
 (diclazepam)  
 (8-bromo-6-(2-fluorofenil)-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]  
 benzodiazepina (flubromazolam)  
 5-(2-clorofenil)-3-metil-7-nitro-1,3-diidro-2H-[1,4]-benzodiazepin-2-on  
 e (meclonazepam)  
 6-(2-clorofenil)-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a]  
 [1,4]benzodiazepina (clonazolam)  
 2-etil-4-fenil-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepina  
 (descloroetizolam)  
 2-etil-4-(2-clorofenil)-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a]  
 [1,4]diazepina (metizolam)  
 1-(6-fenil-8-cloro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepin-1-il)-  
 N,N-dimetilmelanamina (adinazolam)  
 1-(ciclopropilmetil)-5-(2-clorofenil)-7-nitro-1,3-diidro-2H-  
 [1,4]benzodiazepin-2-one (cloniprazepam)  
 8-cloro-6-(2-clorofenil)-4H-pirido[2,3-f][1,2,4]triazolo [4,3-a]  
 [1,4]diazepina (zapizolam)  
 5-(2-fluorofenil)-3-idrossi-7-nitro-1,3-diidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-  
 one (nifoxipam, 3-idrossi-desmetil-flunitrazepam)  
 7-bromo-3-idrossi-5-(2-clorofenil)-1,3-diidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-  
 one (3-idrossifenazepam)  
 6-(2-fluorofenil)-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a]  
 [1,4]benzodiazepina (flunitrazolam)  
 5-(2-fluorofenil)-1,3-diidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
 (N-desmetilflunitrazepam)  
 8-bromo-6-fenil-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepina  
 (bromazolam)  
 5-(2-fluorofenil)-7-cloro-1,3-diidro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one  
 (norfludiazepam)  
 6-(2-fluorofenil)-8-cloro-1-metil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a]  
 [1,4]benzodiazepina (flualprazolam)  
 6-fenil-1-metil-8-nitro-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepina  
 (nitrazolam)  
 (3S)-3-(amminometil)-5-acido metilesanoico (pregabalin)  
 5-(2-clorofenil)-1-metil-7-nitro-1,3-diidro-2H-1,4-benzodiazepina-2-one  
 (metilclonazepam)  
 5-fenil-1,3,6,7,8,9-esaidro-2H-[1]benzotieno[2,3-e][1,4]diazepin-2-one  
 (bentazepam)  
 3-(2-etilfenil)-2-metilchinazolin-4(3H)-one (etaqualone)  
 5-cloro-3-(4-cloro-2-metilfenil)-2-metilchinazolin-4(3H)-one (SL-164)  
 terz-butil-8-bromo-9-osso-11,12,13,13a-tetraidro-9H-imidazo[1,5-  
 a]pirrolo[2,1-c][1,4]benzodiazepina-1-carbossilato (bretazenile)  
 metil-3-[(4S)-8-bromo-1-metil-6-(piridina-2-il)-4H-imidazo[1,2-a]  
 [1,4]benzodiazepin-4-il]propanoato (remimazolam)

2-(7-cloro-1,8-naftiridin-2-il)-2,3-diodro-3-(5-metil-2-ossoesil)-1H-isoindol-1-one (pagoclone)  
5-[(2-amminoacetammido)metil]-1-[4-cloro-2-(2-clorobenzoil)fenil]-N,N-dimetil-1H-1,2,4-triazol-3-carbossammide (rilmazafone)  
8-cloro-6-(2-clorofenil)-N,N-dimetil-4H-[1,2,4]triazolo[1,5-a][1,4]benzodiazepin-2-carbossammide (rilmazolam)

SFS

A norma della legge sulle sanzioni in materia di sostanze stupefacenti, sono considerate sostanze stupefacenti anche le parti fuori terra della pianta khat (*Catha edulis*) e i funghi *Psilocybe semilanceata* (liberty cap) e *Psilocybe cubensis*. Lo stesso vale per altri funghi contenenti le sostanze psilocibina o psilocina, qualora tali funghi siano stati coltivati, essiccati o preparati in altro modo.

Inoltre, ai fini dell'esecuzione della presente legge, per "cannabis" si intendono le parti fuori terra di tutte le piante del genere *Cannabis* (a eccezione dei semi), la cui resina non sia stata estratta, e indipendentemente dalla denominazione. Tuttavia per "cannabis" non si intende la canapa che:

1. è di una varietà che può essere ammissibile ai finanziamenti ai sensi del regolamento (CE) n. 73/2009 del Consiglio, del 19 gennaio 2009, che stabilisce norme comuni relative ai regimi di sostegno diretto agli agricoltori nell'ambito della politica agricola comune e istituisce taluni regimi di sostegno a favore degli agricoltori, e che modifica i regolamenti (CE) n. 1290/2005, (CE) n. 247/2006, (CE) n. 378/2007 e abroga il regolamento (CE) n. 1782/2003; regolamento (UE) 1307/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 17 dicembre 2013, recante norme sui pagamenti diretti agli agricoltori nell'ambito dei regimi di sostegno previsti dalla politica agricola comune e che abroga il regolamento (CE) n. 637/2008 del Consiglio e il regolamento (CE) n. 73/2009 del Consiglio; regolamento (UE) n. 1308/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio, del 17 dicembre 2013, recante organizzazione comune dei mercati dei prodotti agricoli e che abroga i regolamenti (CEE) n. 922/72, (CEE) n. 234/79, (CE) n. 1037/2001 e (CE) n. 1234/2007 del Consiglio, e

2. è coltivata dopo avere presentato all'autorità competente una domanda di sostegno diretto per tale coltivazione a norma del regolamento (UE) n. 1307/2013 del Parlamento europeo e del Consiglio o del regolamento (CE) n. 73/2009 del Consiglio.