



# Codice statutario svedese

**Ordinanza**

**recante modifica dell'ordinanza (1999:58) che vieta taluni  
prodotti nocivi per la salute**

**SFS 2023:902**

Pubblicata  
il 19 dicembre 2023

Emanata il 14 dicembre 2023

Il Governo stabilisce con la presente<sup>1</sup> che l'allegato all'ordinanza (1999:58) che vieta determinati prodotti nocivi alla salute reciti come segue.

La presente ordinanza entra in vigore il 16 gennaio 2024.

Per conto del governo

JACOB 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 dei regolamenti tecnici e delle regole relative ai servizi della Società dell'informazione.

**Elenco dei prodotti da considerare come nocivi alla salute ai sensi della Legge sul divieto di determinati beni pericolosi per la salute**

N-metil-1-(3,4-metilendiossifenile)-2-butilammina (MBDB)  
1-(3,4-metilendiossifenile)-2-butilammina (BDB)  
5-metossi-N,N-dimetiltriptamina (5-MeO-DMT)  
5-metossi-N,N-diisopropiltriptamina (5-MeO-DiPT)  
5-metossi-alfa metiltriptamina (5-MeO-AMT)  
alfa metiltriptamina (AMT)  
2,5-dimetossi-4-clorofenetilammina (2C-C)  
2,5-dimetossi-4-metilfenetilammina (2C-D)  
4-acetossi-N,N-diisopropiltriptamina (4-AcO-DiPT)  
gamma butirolattone (GBL)  
1,4-butandiolo (1,4-BD)  
4-acetossi-N,N-metilisopropiltriptamina (4-AcO-MiPT)  
4-idrossi-N,N-metilisopropiltriptamina (4-HO-MiPT)  
4-acetossi-N,N-dietiltriptamina (4-AcO-DET)  
4-idrossi-N,N-dietiltriptamina (4-HO-DET)  
1-(3-trifluorometilfenil)piperazina (TFMPP)  
2,5-dimetossi-4-isopropiltiofenetilammina (2C-T-4)  
[2,3-diidro-5-metil-3-(4-morfolinilmelil)pirrolo[1,2,3-de]-1,4-benzossazina-6-il]-1-naftalenilmelanone (WIN 55.212-2)  
5-(1,1-dimetil eptile)-2-[5-idrossi-2-(3-idrossipropil)cicloesil]fenolo (CP 55.940)  
(2-metil-1-pentilindol-3-il)-(naftalene-1-il)metanone (JWH-007)  
(2-metil-1-propil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmelanone (JWH-015)  
(1-esil-1H-indol-3-il)-1-naftalenilmelanone (JWH-019)  
2-metilnaftalen-1-il-(butilindol-3-il)metanone (derivato metilico JWH-073)  
4-metossinaftalen-1-il-(1-pentilindol-2-metil-3-il)metanone (JWH-098)  
1-esil-2-fenil-4-(1-naftoil)pirrolo (JWH-147)  
(4-metossifenile)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanone (RCS-4)  
4-metilesan-2-ammina (DMAA)  
4-(2-amminopropil)benzofurano (4-APB)  
5-(2-amminopropil)benzofurano (5-APB)  
1-(1-benzofurano-5-il)-N-metilpropan-2-ammina (5-MAPB)  
1-pentil-N-triciclo[3.3.1.1<sup>3,7</sup>]dec-1-il-1H-indolo-3-carbossammide (API CA [JWH-018 adamantil-carbossammide])  
1-pentil-N-triciclo[3.3.1.1<sup>3,7</sup>]dec-1-il-1H-indazolo-3-carbossammide (AKB48)  
(1-pentil-1H-indolo-3-il)triciclo[3.3.1.1<sup>3,7</sup>]dec-1-il-metanone (AB-001)  
1-[(5-cloropentil)-1H-indol-3-il]-(naftalen-1-il)metanone (JWH-018 N[5-cloropentil] derivato)  
N-(1-ammino-3-metil-1-ossobutan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carbossammide (5F-AB-PINACA)  
N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-pentil-1H-indol-3-carbossammide (ADBICA)  
chinolin-8-il-1-pentil-1H-indol-3-carbossilato (PB-22)  
chinolin-8-il-1-(4-fluorobenzil)-1H-indol-3-carbossilato (FUB-PB-22)  
naftalen-1-il-1-(4-fluorobenzil)-1H-indol-3-carbossilato (FDU-PB-22)

<sup>2</sup> Formulazione più recente 2023:380.

chinolin-8-il-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carbossilato (5F-PB-22  
indazolo)  
chinolin-8-il-1-(cicloesil metil)-1H-indol-3-carbossilato (BB-22)  
4-idrossi-3,3,4-trimetil-1-(1-pentil-1H-indol-3-il)pentan-1-one  
(4HTMPIPO)  
(1-epitil-1H-indol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)metanone (derivato  
epilico UR144)  
N-benzil-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carbossammide (5F-SDB-006)  
N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-pentil-1H-indazol-3-  
carbossammide (ADB-PINACA)  
N-(naftalen-1-il)-1-pentil-1H-indazol-3-carbossammide (MN-18)  
1-(5-fluoropentil)-N-(naftalen-1-il)-1H-indol-3-carbossiammide (5F-  
NNEI)  
N-(1-ammino-3-metil-1-ossobutan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-  
carbossammide (5F-AB-144)  
[1-(5-fluoropentil)-1H-benzo[d]imidazol-2-il](naftalen-1-il)metanone  
(FUBIMINA)  
1-(5-fluoropentil)-N-(naftalen-1-il)-1H-indazol-3-carbossiammide  
(5FMN18)  
1-(5-fluoropentil)-N-(naftalen-1-il)-1H-pirrolo[3,2-c]piridina-3-  
carbossammide (5F-PCN)  
naftalen-1-il-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carbossilato (5F-SDB-  
005)  
N-(1-ammino-3-metil-1-ossobutan-2-il)-1-[(2-fluorofenil)metil]-1H-  
indazol-3-carbossammide (AB-FUBINACA 2-fluorobenzile isomero)  
7-cloro-N-[1-[((2-((ciclopropilsulfonil)ammino)-etil)ammino)carbonil]-  
2,2-dimetil-propil]-1-(4-fluorobenzil)-1H-indazol-3-carbossiammide  
(ADSB-FUB-187)  
adamant-1-il-(1-[(N-metilpiperidin-2-il)metil]-1H-indol-3-il)metanone  
(AM-1248)  
N-(2-fenilpropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carbossammide  
(CUMIL-5F-PICA)  
1-butil-N-(2-fenilpropan-2-il)-1H-indol-3-carbossiammide (CUMYL-  
BICA)  
N-(2-fenilpropan-2-il)-1-pentil-1H-indazol-3-carbossammide (CUMIL-  
PINACA)  
N-(2-fenilpropan-2-il)-1-((tetraido-2H-piran-4-il)metil)-1H-indazol-3-  
carbossiammide (CUMYL-THPINACA)  
(1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il)(2,2,3,3-tetrametilciclopropil)-  
metanone (FAB-144)  
N-(adamant-1-il)-1-(4-fluorobenzil)-1H-indazol-3-carbossiammide  
(FUB-AKB48)  
(4-metilpiperazin-1-il)(1-pentil-1H-indol-3-il)metanone (mepirapim)  
N-(1-ammino-3-fenil-1-ossopropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-  
carbossammide (PX-1)  
N-(1-ammino-3-fenil-1-ossopropan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-  
3-carbossammide (PX-2)  
naftalen-1-il-(1-pentil-1H-indazol-3-il)metanone (THJ-018)  
2-(pirrolidin-1-il)-1-(tiofen-2-il)butan-1-one (alfa-PBT)  
2-(pirrolidin-1-il)-1-(tiofen-2-il)pentan-1-one (alfa-PVT)  
1-(4-clorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)propan-1-one (4Cl-alfa-PPP)  
1-(2,3-diidro-1-benzofuran-5-il)propan-2-ammina (5-APDB)  
1-(2,3-diidro-1-benzofuran-6-il)propan-2-ammina (6-APDB)  
1-(1-benzofuran-6-il)-N-metilpropan-2-ammina (6-MAPB)

SFS 2023:902

SFS 2023:902

2-(etilammino)-1-(4-metilfenil)pentan-1-one  
metilnorpentedrone) (N-etyl-4'-  
[1-[(tetraido-2H-piran-4-il)metil]-1H-indol-3-il]  
tetrametilciclopropil)metanone (A-834735) (2,2,3,3-

N-(adamantan-2-il)-1-[(tetraido-2H-piran-4-il)metil]-1H-indazol-3-carbossammide (adamantil-THPINACA)

N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-(cicloesilmetil)-1H-indol-3-carbossammide (ADB-CHMICA)

N-(1-ammino-3-metil-1-ossobutan-2-il)-1-(4-fluorobenzil)-1H-indazolo-3-carbossammide (APP-FUBINACA)

naftalen-1-il-(9-pentil-9H-carbazol-3-il)metanone (EG-018)

chinolin-8-il-1-pentil-1H-indazol-3-carbossilato (PB-22 indazolo)

N-(1-ammino-3-metil-1-ossobutan-2-il)-1-(2-fluoropentil)-1H-indazol-3-carbossammide (AB-PINACA N-(2-fluoropentil) isomero, 2F-AB-PINACA)

N-(1-ammino-3-fenil-1-ossopropan-2-il)-1-(cicloesilmetil)-1H-indazol-3-carbossammide (APP-CHMINACA)

metil-2-(1-(4-fluorobensil)-1H-indol-3-carbossammido)-3,3-dimetilbuta-noato (MDMB-FUBICA)

metil-2-(1-(4-fluorobenzil)-1H-indazol-3-carbossammide)-3,3-dimetilbutanoato (MDMB-FUBINACA)

naftalen-1-il-1-pentil-1H-indazol-3-carbossilato (SDB-005)

N-(1-ammino-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-carbossammide (5F-ADB-PINACA)

N-etyl-1,2-difeniletilamina (efenidina, NEDPA)

N-(1,2-difeniletil)propan-2-ammina (NPDPA)

1-(4-bromofenil)-2-(metilammino)propan-1-one (brefedrone, 4-BMC)

(1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il)(pirrolidin-1-il)metanone (5FPYPINACA)

(1-(5-fluoropentil)-1H-indazol-3-il)(pirrolidin-1-il)metanone (5FPYPICA)

etyl-2-(1-[4-fluorobenzil]-1H-indazol-3-carbossiamide)-3-metilbutanoato (EMB-FUBINACA)

etyl-2-(1-[5-fluoropentil]-1H-indazol-3-carbossammide)-3-metilbutanoato (5F-EMB-PINACA)

metil-2-(9-(cicloesilmetil)-9H-carbazolo-3-carbossammide)-3,3-dimetilbutanoato (MDMB-CHMCZCA)

2-[(metilammino)metil]-3,4-diido-(2H)-naftalen-1-one (meftetramina, MTTA)

1-(2,3-diidozenzofuran-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (5DBFPV)

1-(3,4-dimetossifenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (3,4-dimetossi-alfa-PVP)

1-(3,4-dimetossifenil)-2-(pirrolidin-1-il)esan-1-one (3,4-dimetossi-alfa-PHP)

1-(4-fluorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)heptan-1-one (4F-alfa-PEP)

1-(4-metossifenil)-2-(pirrolidin-1-il)propan-1-one (4-MeO-alfa-PPP)

2-(etilammino)-1-(2-metilfenil)propan-1-one (2-MEC)

3-metossi-2-(metilammino)-1-(4-metilfenil)propan-1-one (mexedrone, 4MMC-OMe)

1-(5-fluoropentil)-N-fenil-1H-indol-3-carbossammide (LTI-701)

(naftalen-1-il)[4-(pentilossi)naftalen-1-il]metanone (CRA-13)

[9-(5-fluoropentil)-9H-carbazol-3-il](naftalen-1-il)metanone (EG-2201)

etyl-2-(naftalen-2-il)-2-(piperidin-2-il)acetato (etylnaftidato, HDEP-28)

SFS 2023:902

2-(pirrolidin-1-il)-1-(5,6,7,8-tetraidronaftalen-2-il)pentan-1-one  
(THPVP)  
 1-(4-bromofenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (4Br-alfa-PVP)  
 1-(4-metossifenil)-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (4-MeO-alfa-PVP)  
 1-(4-fluorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)butan-1-one (4F-alfa-PBP)  
 1-(4-metossifenil)-2-(pirrolidin-1-il)ottan-1-one (4-MeO-alfa-PBP)  
 1-(4-metossifenil)-2-(pirrolidin-1-il)heptan-1-one (4-MeO-alfa-PEP)  
 1-(4-fluorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)esan-1-one (3F-alfa-PHP)  
 2-(metilammino)-1-(4-metilfenil)butan-1-one (4-metilbufedrone,  
 4MeMABP)  
 1-fenil-2-[(1-metiletil)ammino]pentan-1-one (N-isopropil-  
 norpentedrone, NiPP)  
 1-(4-fluorofenil)-2-[(1-metiletil)ammino]pentan-1-one (4F-N-isopropil-  
 norpentedrone)  
 1-(4-fluorofenil)-2-(metilammino)pentan-1-one (4F-pentedrone)  
 2-(etilammino)-1-(4-clorofenil)propan-1-one (4-cloroetcatinone, 4-  
 CEC)  
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-clorofenil)-2-metilpropanamide  
 (4-cloroisobutirfentanil, 4Cl-iBF)  
 1-(4-metossifenil)-2-(pirrolidin-1-il)ottan-1-one (4-MeO-alfa-POP)  
 2-(2-fluorofenil)-2-(metilammino)cicloesanone (2-  
 fluorodescloroketamina)  
 2-fenil-2-(metilammino)cicloesanone (descloroketamina)  
 etil-2-(4-fluorofenil)-2-(piperidin-2-il)acetato (4-fluoroetilfenidato,  
 4FEPH)  
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-benzo[d][1,3]diossol-5-  
 carbosammide (benzodiossolfentanil)  
 1-fenil-2-(1-metilammino)esan-1-on (N-isopropilnoresedro, NiPH)  
 2-(etilammino)-1-(4-fluorofenil)butan-1-one (4-fluoro-N-etilbufedrone,  
 4FNEB)  
 (1-metossi-3,3-dimetil-1-ossobutan-2-il)-1-(cicloesilmetil)-1H-indazol-  
 3-carbossilato (MO-AMB, MO-CHMINACA)  
 N-fenil-N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]benzammide (benzoile fentanil)  
 2-(2,4-diclorofenil)-N-[2-(dimetilammino)cicloesil]-N-metilacetammide  
 (U-48800)  
 1-(4-fluorofenil)-4-metil-2-(pirrolidin-1-il)pentan-1-one (4F-alfa-PiHP)  
 2-(etilammino)-1-(4-fluorofenil)pentan-1-one (4-fluoro-N-  
 etilpentedrone, 4F-NEP)  
 1-(1-benzofuran-6-il)-N-etilpropan-2-ammina (6-EAPB)  
 N-(1-benzilpiperidin-4-il)-N-fenilacetammide (acetilbenzilfentanil)  
 N-(1-benzilpiperidin-4-il)-N-fenilbenzammide (benzoilbenzilfentanil)  
 4-idrossi-N,N-dipropiltriptamina (4-HO-DPT)  
 N-etil-N-metiltriptamina (MET)  
 3-[1-(etilammino)cicloesil]fenolo (3-idrossieticiclidina, 3-HO-PCE)  
 N-etil-1-(4-fluorofenil)propan-2-ammina (4-fluoroetamfetamina, 4-  
 FEA)  
 2-(etilammino)-1-fenil-4-metilpentan-1-one (NEiH)  
 N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(4-idrossifenil)butanammide  
 (4idrossibutirfentanil)  
 4-(2-fluorofenil)-2-cloro-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a]  
 [1,4]diazepina (fluclotizolam)  
 2-(dimetilamino)-1-(4-clorofenil)propan-1-one (4-clorodimetilcatinone,  
 4-CDMC, 4-CDC)

2-(dimetilamino)-1-(4-metilfenil)propan-1-one (4-metil-N,N-dimetilcatinone, 4-MDMC)  
1-(2,3-diidro-1H-inden-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)butan-1-one (5-PPDi)  
N-(1-amino-3-metil-1-ossobutan-2-il)-1-(cicloesilmetil)-3-(4-fluorofenil)-1H-pirazolo-5-carbossammide (3,5-AB-CHMFUPPYCA)  
N,N,6-trietil-1-propanoil-9,10-dideidroergolina-8-carbossammide (1P-ETH-LAD)  
N-etil-1-(2-fluorofenil)propan-2-ammina (2-fluoroetamfetamina, 2-FEA)  
N-[1-(2-feniletil)piperidin-4-il]-N-(3-fluorofenil)-2-metossiacetammide (3-fluorometossiacetilfentanil)  
1-(1-benzofuran-2-il)-N-metilbutan-2-ammina (2-MABB)  
2,N,N-trimetiltriptamina (2-Me-DMT)  
2-(benzilammino)-1-(4-metilfenil)propan-1-one (benzedrone)  
1-(4-fluoro-3-metilfenil)-2-(metilammino)propan-1-one (3-metilflefedrone)  
1-(4-clorofenil)-2-(metilammino)pentan-1-one (4-cloropentedrone)  
N-(1-ammino-3-metil-1-ossobutan-2-il)-1-(5-fluoropentil)-1H-pirrolo[2,3-b]piridina-3-carbossammide (5F-AB-P7AICA)  
5-metossi-N-etil-N-isopropiltriptamina (5-MeO-EIPT)  
5-metossi-N-etil-N-metiltriptamina (5-MeO-MET)  
2-ammino-5-(4-fluorofenil)-4-metil-2-ossazolina (4'-fluoro-4-metilamminorex)  
2-(butilammino)-1-fenilesan-1-one (N-butilesdrone)  
4-acetossi-N-metil-N-propiltriptamma (4-AcO-MPT)  
1-fenil-2-(pirrolidin-1-il)nonan-1-one (alfa-PNP)  
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(pirrolidin-1-il)heptan-1-one (MDPEP)  
3-(dietilammino)-2,2-dimetilpropil -4-nitrobenzoato (nitracaina)  
1-fenil-4-metil-2-(metilammino)pentan-1-one (isoedrone)  
3-(2-bromofenil)-2-metilquinazolin-4(3H)-one (mebroqualone)  
1-(3-fluorofenil)-2-(pirrolidin-1-il)esan-1-one (3F-alfa-PHP)  
4-propionossi-N,N-dimetiltriptamma (4-PrO-DMT)  
4-ammino-3-(4-fluorofenil)acido butanoico (4-fluorofenibut)  
1-fenil-N-propilpentano-2-ammina (PPAP)  
N-(1-adamantil)-1-(4-fluorobutil)-1H-indazolo-3-carbossiammide (4F-ABINACA)  
N-metil-1-(5-metiltiofen-2-il)propano-2-ammina (5-metilmeliotriptamina)  
2-bromo-4-(2-fluorofenil)-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepina (flubrotizolam)  
4-metil-1-(2-metilfenil)-2-(pirrolidin-1-il)-pentan-1-one (2-metil-alfa-PiHP, 2-Me-PiHP)  
Salvinorina A  
tutte le parti della Salvia divinorum da cui non sia stata estratta la salvinorina A e indipendentemente dalla denominazione utilizzata

SFS 2023:902

I sali delle suddette sostanze, quando presenti.