



Roma, 29.10.2021

Ufficio: DAR/PF
Protocollo: 202100010596/AG
Oggetto: Aggiornamento Tabelle Stupefacenti – D.M. 30.9.2021 e D.M. 5.10.2021
Circolare n. 13291
Sito Sì
4.1
IFO Sì

AI PRESIDENTI DEGLI
ORDINI
DEI FARMACISTI

e p.c. AI COMPONENTI IL COMITATO
CENTRALE DELLA F.O.F.I.

LORO SEDI

Aggiornamento tabelle stupefacenti

Riferimenti: MINISTERO DELLA SALUTE

DECRETO 30 settembre 2021 *Aggiornamento delle tabelle contenenti l'indicazione delle sostanze stupefacenti e psicotrope, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 9 ottobre 1990, n. 309 e successive modificazioni e integrazioni. Inserimento nella tabella I della specifica indicazione della sostanza AM-2201.* (GU Serie Generale n.245 del 13-10-2021)

DECRETO 5 ottobre 2021 *Aggiornamento delle tabelle contenenti l'indicazione delle sostanze stupefacenti e psicotrope, di cui al decreto del Presidente della Repubblica 9 ottobre 1990, n. 309 e successive modificazioni e integrazioni. Inserimento nella tabella I di nuove sostanze psicoattive.* (GU Serie Generale n.249 del 18-10-2021)

Si informa che il Ministero della salute, con due distinti decreti, pubblicati rispettivamente nella G.U. del 13 e del 18 ottobre u.s., ha disposto l'aggiornamento delle tabelle stupefacenti di cui al DPR 309/1990.

In particolare, con [decreto 30.9.2021](#), in vigore dal 28.10.2021, è stata inserita, nella Tabella I del DPR 309/1990 la seguente sostanza:

AM-2201 (denominazione comune)
[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il](naftalen-1-il) metanone
(denominazione chimica).

Con [decreto 5.10.2021](#), in vigore dal 2.11.2021, invece, nella medesima Tabella I, sono state inserite le seguenti sostanze:

1P-LSD (denominazione comune)
N,N-dietil-7-metil-4-propanoil-6,6a,8,9-tetraidroindolo[4,3-fg]chinolina-9-carbossamide (denominazione chimica)

Federazione Ordini Farmacisti Italiani

00185 ROMA – VIA PALESTRO, 75 – TELEFONO 06 4450361 – TELEFAX 06 4941093

CODICE FISCALE n° 00640930582

PEC: posta@pec.fofi.it - e-mail: posta@fofi.it – sito: www.fofi.it

2-FMA (denominazione comune)
1-(2-fluorofenil)-N-metilpropan-2-amina (denominazione chimica)

3-FPM (denominazione comune)
2-(3-fluorofenil)-3-metilmorfolina (denominazione chimica)
3 fluoro-fenmetrazina (altra denominazione)
3F-fenmetrazina (altra denominazione)

3-MeO-PCP (denominazione comune)
1-[1-(3-metossifenil)cicloesil]piperidina (denominazione chimica)

3-metossifenmetrazina (denominazione comune)
2-(3-metossifenil)-3-metilmorfolina (denominazione chimica)
2-(3-metossi-fenil)-3-metil-morfolina (altra denominazione)
2-(3-metossifenil)-3-metil-morfolina (altra denominazione)
3-metossifenmetrazina (altra denominazione)
PAL 823 (altra denominazione)
3-MeO-PM (altra denominazione)

4,4-dimetil-1-fenil-1-pirrolidin-1-il-pentan-3-one (denominazione comune)
4,4-dimetil-1-fenil-1-pirrolidin-1-il-pentan-3-one (denominazione chimica)

4F-MDMB-BICA (denominazione comune)
Metil
2-(«[1-(4-fluorobutil)-1H-indol-3-il]carbonil»ammino)-3,3-dimetilbutanoato
(denominazione chimica)
Metil N-[1-(4-fluorobutil)-1H-indol-3-carbonil]-3-metilvalinato
(altra denominazione)
Metil
2-[[1-(4-fluorobutil)indol-3-carbonil]ammino]-3,3-dimetil-butanoato
(altra denominazione)
4F-MDMB-BICA (altra denominazione)
MDMB-4F-BICA (altra denominazione)
4F-MDMB-BUTICA (altra denominazione)
MDMB-4F-BUTICA (altra denominazione)
4-fluoro MDMB-BICA (altra denominazione)
4FBC/4FBCA (altra denominazione)
4-fluoro MDMB-BUTICA (altra denominazione)
4F-MPH (denominazione comune)
metil (4-fluorofenil)(piperidin-2-il)acetato (denominazione chimica)
4-fluorometilfenidato (altra denominazione)

5-Br-DMT (denominazione comune)
2-(5-bromo-1H-indol-3-il)-N,N-dimetiletan-1-ammina (denominazione chimica)
[2-(5-bromo-1H-indol-3-il)etil]dimetilammina (altra denominazione)
5-bromo-N,N-dimetil-1H-indol-3-etanamina (altra denominazione)
5-bromo-N,N-dimetil-triptamina (altra denominazione)
5-Br-DMT (altra denominazione)
5-bromo-DM (altra denominazione)

5-Cl-DMT (denominazione comune)
2-(5-cloro-1H-indol-3-il)-N,N-dimetiletan-1-ammina (denominazione chimica)
2-(5-cloro-1H-indol-3-il)-N,N-dimetil-etanamina (altra denominazione)
[2-(5-cloro-1H-indol-3-il)etil]dimetilammina (altra denominazione)
5-cloro-N,N-dimetil-1H-indolo-3-etanamina (altra denominazione)
5-cloro-N,N-dimetiltriptamina (altra denominazione)
5-Cl-DMT (altra denominazione)
5-cloro-DMT (altra denominazione)

5F-EDMB-PICA (denominazione comune)

Etil

2-(1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-carbossamide)-3,3-dimetilbutanoato

(denominazione chimica)

5-fluoro EDMB-PICA (altra denominazione)

EDMB-5F-PICA (altra denominazione)

5-fluoro EDMB-2201 (altra denominazione)

5F-EMB-PICA (denominazione comune)

Etil

2-[[1-(5-fluoropentil)indol-3-carbonil]ammino]-3-metil-butanoato

(denominazione chimica)

Etil N-[1-(5-fluoropentil)-1H-indolo-3-carbonil]valinato

(altra denominazione)

etil

2-[[1-(5-fluoropentil)indolo-3-carbonil]ammino]-3-metilbutanoato

(altra denominazione)

etil

2-«[1-(5-fluoropentil)-1H-indol-3-il]formammide»-3-metilbutanoato

(altra denominazione)

5F-EMB-PICA (altra denominazione)

5-fluoro-EMB-PICA (altra denominazione)

EMB-2201 (altra denominazione)

5F-AEB-2201 (altra denominazione)

5F-EMB-2201 (altra denominazione)

5-MAPB (denominazione comune)

1-(1-benzofuran-5-il)-N-metilpropan-2-amina (denominazione chimica)

5-MeO-DBT (denominazione comune)

N-butil-N-[2-(5-metossi-1H-indol-3-il)etil]butan-1-ammina

(denominazione chimica)

N,N-dibutil-5-metossi-1H-indol-3-etanamina (altra denominazione)

N-butil-N-[2-(5-metossi-1H-indol-3-il)etil]-1-butanamina

(altra denominazione)

5-MeO-DiBT (altra denominazione)

5-metossi-N,N-dibutiltriptamina (altra denominazione)

N,N-dibutil-5-metossitriptamina (altra denominazione)

5-MeO BET (altra denominazione)

BMDP (denominazione comune)

1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(benzilamino)propan-1-one

(denominazione chimica)

DPT (denominazione comune)

N-[2-(1H-indol-3-il)etil]-N-propilpropan-1-ammina (denominazione chimica)

Dipropiltriptamina (altra denominazione)

Efenidina (denominazione comune)

N-etil-1,2-difeniletanamina (denominazione chimica)

NEDPA (altra denominazione)

MDPHiP (denominazione comune)

1-(1,3-benzodiossol-5-il)-4-metil-2-pirrolidin-1-il-pentan-1-one

(denominazione chimica)

MDPHiP (altra denominazione)

Mefedrene (denominazione comune)
N-metil-1-(5-metil-2-tienil)propan-2-ammina (denominazione chimica)
5-MMPA (altra denominazione)

Metonitazene (denominazione comune)
N,N-dietil-2-[2-[(4-metossifenil)metil]-5-nitro-benzimidazol-1-il]e tanammina
(denominazione chimica)

N,N-dietilpentilone (denominazione comune)
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(dietilammino)pentan-1-one
(denominazione chimica)
1-(2H-1,3-benzodiossol-5-il)-2-(dietilammino)pentan-1-one
(altra denominazione)
1-(1,3-benzodiossol-5-il)-2-(dietilammino)- 1-pentanone (altradenominazione)
1-(3',4'-metilendiossifenil)-2-dietilammino-pentanone(1) (altra
denominazione)
N,N-dietilpentilone (altra denominazione)
MDDEVP (altra denominazione)

Nortilidina (denominazione comune)
etil 2-metilammino-1-fenilcicloes-3-ene-1-carbossilato
(denominazione chimica)
NRT (altra denominazione)

* * *

Si rammenta che nella tabella I trovano collocazione le sostanze con
potere tossicomane, oggetto di abuso e come tali non commercializzabili
nelle farmacie.

* * *

Cordiali saluti.

IL SEGRETARIO
(Dr. Maurizio Pace)

IL PRESIDENTE
(On. Dr. Andrea Mandelli)