



# 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)

**Modifica del 24 ottobre 2019**

---

*Il Dipartimento federale dell'interno (DFI)  
ordina:*

I

L'allegato 6 dell'ordinanza del DFI del 30 maggio 2011<sup>1</sup> sugli elenchi degli stupefacenti è modificato secondo la versione qui annessa.

II

La presente ordinanza entra in vigore il 3 dicembre 2019 alle ore 10.<sup>2</sup>

24 ottobre 2019

Dipartimento federale dell'interno:  
Alain Berset

<sup>1</sup> RS **812.121.11**

<sup>2</sup> Pubblicazione urgente del 3 dicembre 2019 ai sensi dell'art. 7 cpv. 3 della legge del 18 giugno 2004 sulle pubblicazioni ufficiali (RS **170.512**).

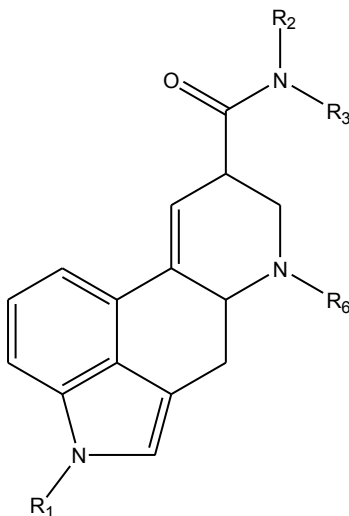
*Allegato 6*  
(art. 2 cpv. 2)

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

*N. 67 e n. 252–264*

Numero	Designazione
67	<b>AB-001</b> 1-pentil-3-(1-adamantoil)indolo
252	<b>N,N-dimetilamfetamina</b> N,N, $\alpha$ -trimetilfeniletilammina Metrotonina
253	<b>DPT</b> N,N-dipropiltriptamina
254	<b>5F-EMB-PINACA</b> Etil-2-[[1-(5-fluoropentil)indazolo-3-carbonil]ammino]-3-metilbutanoato 5F-AEB
255	<b>5F-Cumil-Pegaclone</b> 5-(5-fluoropentil)-2-(2-fenilpropano-2-il)-2,5-diidro-1H-pirido[4,3-b]indolo-1-one
256	<b>5F-MDMB-P7AICA</b> Metil-2-[[1-(5-fluoropentil)-1H-pirrolo[2,3-b]piridina-3-carbossamide]]-3,3-dimetilbutanoato
257	<b>3-HO-PCP</b> 3-[1-(1-piperidinil)cicloesil]fenolo 3-idrossifenciclidina
258	<b>Bromazolam</b> 8-bromo-1-metil-6-fenil-4H-[1,2,4]triazolo[4,3-a]benzodiazepina L'uso industriale e scientifico è escluso dalle misure di controllo. L'impiego privato non è escluso dalle misure di controllo.
259	<b>5F-MDMB-PICA</b> Metil-N-[[1-(5-fluoropentil)-1H-indolo-3-ilcarbonil]ammino]-3,3-dimetilbutanoato 5F-MDMB-2201
260	<b>4'-fluoro-4-metilaminorex</b> 5-(4-fluorofenil)-4,5-diidro-4-metil-2-ossazolamina 4F-MAR

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

261 **Tiotinone**2-(metilammino)-1-(2-tiofenil)-1-propanone  
βk-MPA262 **MMB-CHMINACA**Metil-2-[[1-(cicloesilmetil)-1H-indazolo-3-carbonil]ammino]-3-  
metilbutanoato  
AMB-CHMINACA263 **Derivati dell'acido lisergico**Qualsiasi sostanza (tranne metilergometrina, metisergide, amesergide o le  
sostanze controllate degli elenchi a, b, d nonché f) la cui struttura deriva  
dall'ammide dell'acido lisergico (ergina),

a condizione che:

- nell'azoto dell'anello a cinque termini (R1) non sia sostituita o sia sostituita da un qualsiasi gruppo alchilico o carbonilico;

e inoltre

- nell'azoto del gruppo amide (R2 e R3) non sia sostituita o sia sostituita in qualsiasi misura da gruppi alchilici, alchenilici, alcossialchilici o idrossialchilici;

e che infine

- nell'azoto (R6) sia sostituita da un qualsiasi gruppo alchilico o alchenilico.

L'uso industriale e scientifico è escluso dalle misure di controllo. L'impiego privato non è escluso dalle misure di controllo.

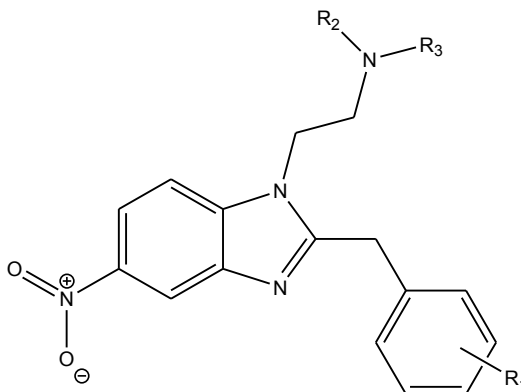
---

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

---

**264 Derivati del nitazene**

Qualsiasi sostanza (tranne le sostanze controllate degli elenchi a, b, d nonché f) la cui struttura deriva dal nitazene,



a condizione che:

- nell'anello fenilico (R<sub>1</sub>) sia sostituita in qualsiasi modo e in qualsiasi misura;

e inoltre

- nell'azoto del gruppo amminico (R<sub>2</sub> e R<sub>3</sub>) sia sostituita in qualsiasi misura con gruppi alchilici.

L'uso industriale e scientifico è escluso dalle misure di controllo. L'impiego privato non è escluso dalle misure di controllo.

---