

DM 26/07/2017 - Revisione della lista dei farmaci, delle sostanze biologicamente o farmacologicamente attive e delle pratiche mediche, il cui impiego è considerato doping, ai sensi della L. n. 376/00 - Gazzetta Ufficiale n. 206 del 4 settembre 2017, Supplemento Ordinario n. 46.

DOPING lista 2017: elenco sostanze proibite

N.B.

In grassetto sono evidenziate le seguenti sostanze di nuova introduzione:

5alfa-androst-2-ene-17-one;
androsta-3,5-diene-7,17-dione (arimistane);
GATA inibitori;
higenamina;
inibitore del fattore di crescita trasformante Beta;
K-11706;
lisdexamfetamina;
luspatercept;
molidustat;
nicomorfina;
19-norandrostenediolo (estr-4-ene-3,17-diol);
olodaterolo;
sotatercept.

A	
acebutololo	P2
acetazolamide	S5
acido etacrinico	S5
ACTH; tetracosactide	S2
adrafinil	S6
adrenalina; epinefrina	S6
albumina	S5
alcool (etilico)	P1
alexamoreolina (GHRPs)	S2
5alfa-androstane-3alfa,17alfa-diol	S1
5alfa-androstane-3alfa,17beta-diol	S1
5alfa-androstane-3beta,17alfa-diol	S1
5alfa-androstane-3beta,17beta-diol	S1
5alfa-androst-2-ene-17-one	S1
alfa-coriogonadotropina	S2
7alfa-idrossi-DHEA	S1
alfa-pirrolidinovalerofenone	S6
alfentanile	S7

alprenololo	P2
amfepramone; dietilpropione	S6
amfetamina	S6
amfetaminil	S6
amido idrossietico; etamido; HES	S5
amifenazolo	S6
amiloride	S5
amineptina	S6
aminoglutetimide	S4
AMPK; attivatori della protein chinasi AMP-attivata (es. AICAR)	S4
anamorelina (mimetici della grelina)	S2
anastrozolo	S4
andarina (SARMs)	S1
androsta-3,5-diene-7,17-dione (arimistane)	S4
androstatrienedione; androsta-1,4,6-triene-3,17-dione	S4
androst-4-ene-3alfa,17alfa-diol	S1
androst-4-ene-3alfa,17beta-diol	S1
androst-4-ene-3beta,17alfa-diol	S1
androst-5-ene-3alfa,17alfa-diol	S1
androst-5-ene-3alfa,17beta-diol	S1
androst-5-ene-3beta,17alfa-diol	S1
androstenediolo; androst-5-ene-3beta,17beta-diol	S1
1-androstendiolo; 5alfa-androst-1-ene-3beta,17beta-diol	S1
4-androstenediolo; androst-4-ene-3beta,17beta-diol	S1
androstenedione; androst-4-ene-3,17-dione	S1
1-androstendione; 5alfa-androst-1-ene-3,17-dione	S1
5-androstenedione; androst-5-ene-3,17-dione	S1
4-androstene-3,6,17triene(6-oxo)	S4
androsterone; 3beta-idrossi-5alfa-androstan-17-one	S1
ARA-290	S2
argipressina	S5
argon	S2
arimistane, (androsta-3,5-diene-7,17-dione)	S4
asialo EPO	S2
atenololo	P2
B	

bambuterolo	S3
bazedoxifene	S4
beclometasone	S9
befunololo	P2
bendroflumetiazide	S5
benfluorex	S6
benzefetamina	S6
benzilpirazina	S6
benzotiazide	S5
5beta-androstane-3alpha,17beta-diol	S1
3beta-idrossi-5alpha-androstan-17-one	S1
7beta-idrossi-DHEA	S1
17beta-idrossi-estr-4-ene-3-one; 19-nortestosterone; nandrolone	S1
betametasone	S9
betaxololo	P2
bevantololo	P2
bisoprololo	P2
bitolterolo	S3
bolandiolo; estr-4-ene-3beta,17beta-diol	S1
bolasterone; 7alpha,17alpha-dimetil-androst-4-ene-17beta-olo	S1
boldenone; 17beta-idrossi-androsta-1,4-diene-3-one	S1
boldione; androsta-1,4-diene-3,17-dione	S1
bopindololo	P2
brinzolamide	S5
bromantan	S6
budesonide	S9
bumetanide	S5
bunololo	P2
bupranololo	P2
buprenorfina	S7
buserelina	S2
butizide	S5
butorfanolo	S7
C	
calusterone; 17beta-idrossi-7beta,17alpha-dimetil-androst-4-ene-3-one	S1
cannabis, preparati attivi (es. hashish, marijuana) o preparati contenenti delta-9-	S8

tetraidrocannabinolo (THC) sintetico	
cannabinomimetici (es. Spice; jwh018, jwh073, jwh122, jwh250, hu-210)	S8
canrenone	S5
carfedon; 4-fenilpiracetam; fonturacetam	S6
carteololo	P2
carvedilolo	P2
catina	S6
catinone	S6
celiprololo	P2
cetrorelix	S4
chinetazone; quinetazone	S5
ciclazodone	S6
ciclesonide	S9
ciclofenil	S4
ciclopentiazide	S5
ciclotiazide	S5
CJC-1295; GHRH	S2
clenbuterolo	S1/S3
clobenzorex	S6
clobetasone	S9
clofenamide	S5
clomifene	S4
clopamide	S5
cloprednolo	S9
cloranololo	P2
clorotiazide	S5
cloroxolone	S5
clortalidone	S5
clostebol; 4-cloro-17beta-idrossiandrostan-4-ene-3-one	S1
CNTO 530 (peptidi EPO-mimetici)	S2
cobalto	S2
cocaina	S6
conivaptan	S5
corifollitropina alfa	S2
corticorelina	S2
cortisone	S9

cortivazolo	S9
cropropamide	S6
crotetamide	S6
D	
danazolo; ([1,2]ossazolo[4',5':2,3]pregna-4-en-20-in-17alfa-olo)	S1
darbepoetina, dEPO	S2
deflazacort	S9
deidroclormetiltestosterone; 4-cloro-17beta-idrossi-17alfa-metil-androsta-1,4-diene-3-one	S1
deidroepiandrosterone; DHEA; 3beta-idrossi-androst-5-ene-17-one; prasterone	S1
delta-1-androstene-3,17-dione; 5alfa-androst-1-ene-3,17-dione	S1
delta-1-androstenediolo; 5alfa-androst-1-ene-3beta,17beta-diolo	S1
delta-9-tetraidrocannabinolo (THC) e cannabidiolo (CBD)	S8
desametasone	S9
desmopressina	S5
desonide	S9
desoxicortone	S9
desossimetiltestosterone; 17alfa-metil-5alfa-androst-2-ene-17beta-olo	S1
destrano	S5
destromoramide	S7
DHEA; deidroepiandrosterone, prasterone	S1
diamorfina; eroina	S7
diclofenamide	S5
dietilpropione; amfepramone	S6
diidrotestosterone; 17beta-idrossi-5alfa-androstan-3-one	S1
dimetilamfetamina	S6
dimetilpentilamina; metilexaneamina; 4-metilexan-2-amina	S6
dimetofrina	S6
dobutamina	S6
dopamina	S6
dorzolamide	S5
dronabinolo	S8
drostanolone; 2alfa-metil-17beta-idrossi-5alfa-androstan-3-one	S1
E	
efedrina	S6
epanololo	P2
epi-diidrotestosterone; 17alfa-idrossi-5alfa-androstan-3-one	S1

epinefrina; adrenalina	S6
epitestosterone; 17alfa-idrossi-androst-4-ene-3-one	S1
eplerenone	S5
EPO carbamilata	S2
EPO-Fc	S2
epoetina alfa; eritropoietina alfa	S2
epoetina beta; eritropoietina beta	S2
epoetina delta; eritropoietina delta	S2
epoetina gamma; eritropoietina gamma	S2
epoetina omega; eritropoietina omega	S2
epoetina teta; eritropoietina teta	S2
epoetina zeta; eritropoietina zeta	S2
eptaminolo	S6
eroina; diamorfina	S7
esmololo	P2
esoprenalina	S3
etamivan	S6
etilamfetamina	S6
etilefrina	S6
etilestrenolo; 19-norpregna-4-en-17alfa-olo	S1
etiocolanolone	S1
etozolina	S5
exarelina (GHRPs)	S2
exemestane	S4
F	
famprofazone	S6
fattore di crescita degli epatociti HGF	S2
fattore di crescita di derivazione piastrinica PDGF	S2
fattore di crescita insulino-simile IGF-1 e suoi analoghi	S2
fattore di crescita vascolare-endoteliale VEGF	S2
fattori di crescita dei fibroblasti FGFs	S2
fattori di crescita meccanici MGFs	S2
felipressina	S5
fenbutrazato	S6
fencamfamina	S6
fencamina	S6

fendimetrazina	S6
fenetilamina	S6
fenetillina	S6
fenfluramina	S6
fenmetrazina	S6
fenoldopam	S6
fenoterolo	S3
fenprometamina	S6
fenproporex	S6
fenquizone	S5
fentanil	S7
fentermina	S6
FG-4592, roxadustat	S2
FGFs; Fibroblast Growth Factors	S2
fludrocortisone	S9
flunisolide	S9
fluocinolone	S9
fluocortolone	S9
fluorometolone	S9
fluossimesterone; 9alfa-fluoro-17alfa-metil-11beta,17beta-diidrossi-androst-4-ene-3-one	S1
fluprednisone	S9
fluticasone	S9
foledrina	S6
follitropina alfa	S2
follitropina beta	S2
fonturacetam; carfedon; 4-fenilpiracetam	S6
formebolone; 2-formil-11alfa,17beta-diidrossi-17alfa-metil-androsta-1,4-diene-3-one	S1
formestan	S4
formocortal	S9
formoterolo	S3
fulvestrant	S4
furazabolo; 17alfa-metil[1,2,5]ossadiazolo[3',4':2,3]-5alfa-androstan-17beta-olo	S1
furfenorex	S6
furosemide	S5
G	
ganirelix	S4

GATA inibitori	S2
gestrinone	S1
GHRH; ormone di rilascio dell'ormone della crescita	S2
GHRP-2; pralmorelina (GHRPs)	S2
GHRP-6 (GHRPs)	S2
GHRPs; peptidi di rilascio dell'ormone della crescita	S2
GHS; segretagoghi dell'ormone della crescita	S2
glicerolo	S5
gonadorelina	S2
gonadotropina corionica; hCG	S2
goserelina	S2
grelina; GHS	S2
H	
hCG; gonadotropina corionica	S2
HGF; Hepatocyte Growth Factor	S2
hGH; somatropina	S2
higenamina	S3
I	
ibopamina	S6
idroclorotiazide	S5
idrocortisone	S9
idroflumetiazide	S5
idromorfone	S7
idrossiamfetamina ;paraidrossiamfetamina	S6
4-idrossitestosterone; 4,17beta-diidrossi-androst-4-ene-3-one	S1
IGF-1; Insulin-like Growth Factor-1 e suoi analoghi	S2
indacaterolo	S3
indapamide	S5
indenololo	P2
inibitore del fattore di crescita trasformante Beta	S2
insulina e insulina mimetici	S4
ipamorelina (mimetici della grelina)	S2
isoetarina	S3
isometeptene	S6
isoprenalina	S6
istrelina	S2

K		
K-11706		S2
7keto-DHEA		S1
L		
labetalolo		P2
letrozolo		S4
leuprorelina		S2
levobunololo		P2
levometamfetamina		S6
LH, ormone luteinizzante		S2
lipressina		S5
lisdexamfetamina		S6
Iuspatercept		S2
lutropina alfa		S2
M		
mannitolo		S5
mebutizide		S5
mecasermina		S2
meclofenoxato		S6
mefedrone		S6
mefenorex		S6
mefentermina		S6
mefruside		S5
meldonio		S4
menotropina		S2
mepindololo		P2
meprednisone		S9
mersalile		S5
mesocarbo		S6
mestanolone; 17alfa-metil-17beta-idrossi-5alfa-androstan-3-one		S1
mesterolone; 1alfa-metil-17beta-idrossi-5alfa-androstan-3-one		S1
metadone		S7
metamfetamina (d-)		S6
metandienone; 17beta-idrossi-17alfa-metil-androsta-1,4-diene-3-one		S1
metandriolo; 3beta,17beta-diidrossi-17alfa-metil-androst-5-ene		S1
metasterone; 17beta-idrossi-2alfa,17alfa-dimetil-5alfa-androstan-3-one		S1

metedrone	S6
metenolone; 1-metil-17beta-idrossi-5alfa-androst-1-ene-3-one	S1
meticolotiazide	S5
meticrane	S5
(p)-metilamfetamina	S6
metilclortiazide	S5
metil-1-testosterone; 17beta-idrossi-17alfa-metil-5alfa-androst-1-ene-3-one	S1
metildienolone; 17beta-idrossi-17alfa-metil-estra-4,9-diene-3-one	S1
metilefedrina	S6
metilendiossiamfetamina; tenamfetamina	S6
metilendiossimetamfetamina	S6
4-metilexan-2-amina; metilexaneamina; dimetilpentilamina	S6
metilfenidato	S6
metilnortestosterone; 17beta-idrossi-17alfa-metil-estr-4-ene-3-one	S1
metilprednisolone	S9
metilsinefrina; oxilofrina	S6
metiltestosterone	S1
metiltrienolone; metribolone; 17beta-idrossi-17alfa-metilestra-4,9,11-triene-3-one	S1
metipranololo	P2
metolazone	S5
metoprololo	P2
metossifenamina	S6
metossipolietilenglicole-epoetina beta; CERA	S2
metribolone; metiltrienolone; 17beta-idrossi-17alfa-metilestra-4,9,11-triene-3-one	S1
MGFs; Mechano Growth Factors	S2
mibolerone; 7alfa,17alfa-dimetil-17beta-idrossi-estr-4-ene-3-one	S1
midodrina	S6
mimetici della grelina; GHS	S2
miostatina, inibitori della	S4
miostatina, altre sostanze che modificano la funzione della	S4
modafinil	S6
molidustat	S2
mometasone	S9
morfina	S7
N	
nabilone	S8

nadololo	P2
nafarelina	S2
nafazolina	S6
nandrolone; 19-nortestosterone	S1
nebivololo	P2
nicomorfina	S7
niketamide	S6
noradrenalina	S6
19-norandrostenediolo (estr-4-ene-3,17-diol)	S1
19-norandrostenedione; estr-4-ene-3,17-dione	S1
19-norandrosterone; 3alpha-idrossi-5alpha-estran-17-one	S1
norboletone; 13beta,17alpha-dietil-17beta-idrossi-gon-4-ene-3-one	S1
norclostebol; 4-cloro-17beta-idrossi-estr-4-ene-3-one	S1
noretandrolone; 17alpha-etil-17beta-idrossi-estr-4-ene-3-one	S1
19-noretiocolanolone; 3alpha-idrossi-5beta-estran-17-one	S1
norfenefrina	S6
norfenfluramina	S6
19-nortestosterone; nandrolone; 17beta-idrossi-estr-4-ene-3-one	S1
O	
octopamina	S6
olodaterolo	S3
ormone luteinizzante, LH	S2
ornipressina	S5
ortetamina	S6
ossicodone	S7
ossimesterone; 4,17beta-diidrossi-17alpha-metil-androst-4-ene-3-one	S1
ossimetolone; 2-idrossimetilene-17beta-idrossi-17alpha-metil-5alpha-androstan-3-one	S1
ossimorfone	S7
ostarina (SARMs)	S1
oxabolone; 4-idrossi-19-nortestosterone; 4,17beta-diidrossi-estr-4-ene-3-one	S1
oxandrolone; 17alpha-metil-17beta-idrossi-2-ossi-5alpha-androstan-3-one	S1
oxilofrina; metilsinefrina	S6
oximetazolina	S6
oxprenololo	P2
P	
para-metilamfetamina	S6

paraidrossiamfetamina; idrossiamfetamina	S6
parametasone	S9
parametilamfetamina	S6
PDGF; Platelet-Derived Growth Factor	S2
peginesatide (peptidi EPO-mimetici)	S2
pemolina	S6
penbutololo	P2
pentazocina	S7
pentetrazolo	S6
peptidi EPO-mimetici; EMP	S2
petidina	S7
pindololo	P2
pirbuterolo	S3
piretanide	S5
politiazide	S5
potassio canrenoato	S5
PPARdelta; agonisti del recettore delta attivato dal proliferatore del perossisoma (es. GW 1516)	S4
practololo	P2
pralmorelina; GHRP-2 (GHRPs)	S2
prasterone; deidroepiandrosterone; DHEA	S1
prednilidene	S9
prednisolone	S9
prednisone	S9
prenilamina	S6
probenecid	S5
procaterolo	S3
prolintano	S6
propilesedrina	S6
propranololo	P2
prostanozolo; 17beta-[(tetraidropiran-2-il)ossi]-1'H-pirazolo[3,4:2,3]-5alfa-androstano	S1
pseudoefedrina	S6
Q	
quinbolone; 17beta(ciclopent-1'-en etere)-androst-1,4-diene-3-one	S1
quinetazone; chinetazone	S5
R	
raloxifene	S4

remifentanil	S7
reprotorolo	S3
rimexolone	S9
rimiterolo	S3
ritodrina	S3
roxadustat, FG-4592	S2
S	
salbutamolo	S3
salmeterolo	S3
SARMs; modulatori selettivi dei recettori degli androgeni	S1
selegilina	S6
sermorelina; GHRH	S2
sibutramina	S6
somatorelina	S2
somatropina; hGH	S2
sotalolo	P2
sotatercept	S2
spironolattone	S5
stanozololo; [3,2-c]pirazolo-17beta-idrossi-17alfa-metil-5alfa-androstano	S1
stenbolone; 17beta-idrossi-2-metil-5alfa-androst-1-ene-3-one	S1
stricnina	S6
sufentanil	S7
T	
taliniololo	P2
tamoxifene	S4
tenamfetamina; metilendiossiamfetamina	S6
terbutalina	S3
terlipressina	S5
tertatololo	P2
tesamorelina; GHRH	S2
testolattone	S4
testosterone; 17beta-idrossi-androst-4-ene-3-one	S1
1-testosterone; delta-1-diidro-testosterone; 17beta-idrossi-5alfa-androst-1-ene-3-one	S1
tetracosactide; ACTH	S2
tetraidrogestrinone; 17-idrossi-18alfa-omo-19-nor-17alfa-pregna-4,9,11-trien-3-one	S1
tetrizolina	S6

THC, delta-9-tetraidrocannabinolo e CBD, cannabidiolo	S8
tibolone	S1
timololo	P2
tolvaptan	S5
torasemide	S5
toremifene	S4
tramazolina	S6
tranilcipromina	S6
trenbolone; 17beta-idrossi-estra-4,9,11-triene-3-one	S1
tretochinolo	S3
triamcinolone	S9
trimetazidina	S4
triamterene	S5
triclorometiazide	S5
triptorelina	S2
tuaminoeptano	S6
tulobuterolo	S3
U	
urofollitropina	S2
V	
VEGF; Vascular-Endothelial Growth Factor	S2
vilanterolo	S3
vorozolo	S4
X	
xenon	S2
xi洛metazolina	S6
xipamide	S5
Z	
zeranololo	S1
zilpaterolo	S1