

TABELLA II SEZIONE A

SOSTANZE E COMPOSIZIONI MEDICINALI

Ricetta a ricalco

I medicinali contrassegnati con ** possono essere utilizzati per il trattamento del dolore severo in corso di patologia neoplastica e degenerativa (allegato III-bis)

DENOMINAZIONE COMUNE	DENOMINAZIONE CHIMICA	ALTRA DENOMINAZIONE	vecchia tabella
Acetildiodrocodeina	estere acetico del 6-idrossi-3-metossi-N-metil-4,5-epossimorfinano		I
Alfentanil	N-[1-[2-(4-ethyl-4,5-didro-5-ossi-1H-tetrazol-1-il)etil]-4-(metossimetil)-4-piperidinil]-N-fenilpropanamide		I
Amobarbital	acido 5-etyl-5-(3-metilbutil)barbiturico	acido 5-etyl-5-isopentilbarbiturico	III
Buprenorfina**	21-ciclopropil-7-alfa-[(S)-1-idrossi-1,2,2-trimetilpropil]-6,14-endo-etan-6,7,8,14-tetraidroorpavina		IV
Ciclobarbital	acido 5-(1-cicloesen-1-il)-5-etilbarbiturico	tetraidrofenobarbitale; tetraidrogardenale	III
Codeina**	3-O-metilmorfina		I
Destromoramide	(+)-4-[2-metil-4-oxo-3,3-difenil-4-(1-pirrolidinil)butil]-morfolino		I
Difenossilato	estere etilico dell'acido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilpiperidin-4-carbossilico		I
Difenossina	acido 1-(3-ciano-3,3-difenilpropil)-4-fenilisonipeptico		I
Diidrocodeina**	3-metossi-4,5-epossi-6-idrossi-N-metilmorfinano		I
Dipipanone	4,4-difenil-6-piperidin-3-epтанone	fenilpiperone	I
Eptabarbital	acido 5-(1-ciclopten-1-il)-5-etilbarbiturico		III
Etilmorfina	3-O-etilmorfina		I
Fentanil**	1-feniletil-4-N-propionilanilinopiperidina		I
Flunitrazepam	5-(orto-fluorofenil)-1,3-diidro-1-metil-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Folcodina	morfoniletilmorfina	omocodeina	I
Glutetimide	2-etyl-2-fenilglutarimide		III
Idrocodone**	3-metossi-4,5-epossi-6-ossi-N-metilmorfinano	diidrocodeinone	I
Idromorfone**	3-idrossi-N-metil-6-ossi-4,5-epossimorfinano	diidromorfinone	I

Ketamina	(±)-2-(2-clorofenil)-2-(metilamino)cicloesanone		I
Levorfanolo	(-)-3-idrossi- <i>N</i> -metilmorfinano		I
Mecloqualone	3-(<i>orto</i> -clorofenil)-2-metil-4(3 <i>H</i>)-chinazolinone		III
Metadone**	6-dimetilamino-4,4-difenil-3-eptanone		I
Metaqualone	3-(2-metilfenil)-2-metil-4(3 <i>H</i>)-chinazolinone		III
Metilfenidato	estere metilico dell'acido 2-fenil-2-(piperidil)-acetico	fenilidato	IV
Morfina**	7,8-deidro-4,5-epossi-3,6-diidrossi- <i>N</i> -metilmorfinano		I
Nicocodina	6-nicotinilcodeina		I
Nicodicodina	6-nicotinildiodrocodeina	NDHC	I
Norcodeina	<i>N</i> -demetilcodeina		I
Ossicodone**	14-idrossidiidrocodeinone		I
Ossimorfone**	14-idrossidiidromorfinone		I
Pentobarbital	acido 5-etil-5-(1-metilbutil)barbiturico		III
Petidina	estere etilico dell'acido 1-metil-4-fenilpiperidin-4-carbossilico	meperidina	I
Propiram	<i>N</i> -(1-metil-2-piperidinoetil)- <i>N</i> -2-piridil-propionamide		I
Remifentanil	estere metilico dell'acido 1-(2-metossi carboniletil)-4-(fenilpropionilamino)-piperidin-4-carbossilico		I
Secobarbital	acido 5-allil-5-(1-metilbutil)barbiturico		III
Sufentanil	<i>N</i> -[4-(metossimetil)-1-[2-(2-tienil)-etil]-4-piperidil] propioanilide		I
Tebaina	6,7,8,14-tetraedro-4,5 α -epossi-3,6-dimetossi-17-metilmorfinano	paramorfina	I
Tiofentanil	<i>N</i> -1-[2-(2-tienil)etil]-4-piperidil propioanilide		I
Zipeprolo	α - α -(α -metossibenzil)-4-(β -metossifeniletil)-1-piperazina etanolo		I
Qualsiasi forma stereoisomera delle sostanze iscritte nella presente tabella, in tutti i casi in cui possono esistere, salvo che ne sia fatta espressa eccezione. Gli esteri e gli eteri delle sostanze iscritte nella presente tabella, a meno che essi non figurino in altre tabelle, in tutti i casi in cui questi possono esistere. I sali delle sostanze iscritte nella presente tabella, compresi i sali dei suddetti isomeri, esteri ed eteri in tutti i casi in cui questi possono esistere.			
Sono espressamente esclusi dalla presente tabella: Destrometorfano e Destrofano			

TABELLA II SEZIONE B

SOSTANZE MEDICINALI

Per le preparazioni galeniche: ricetta da rinnovarsi volta per volta

DENOMINAZIONE COMUNE	DENOMINAZIONE CHIMICA	ALTRA DENOMINAZIONE	vecchia tabella
Acido gamma-idrossibutirrico (GHB)	acido 4-idrossibutirrico		IV
Acido 5-etil-5-crotilbarbiturico			IV
Alazepam	7-cloro-1,3-diidro-5-fenil-1-(2,2,2-trifluoretil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Allobarbital	acido 5,5-dialilbarbiturico		IV
Alossazolam	10-bromo-11b-(orto-fluorofenil)-2,3,7,11b-tetraidroossazolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one		IV
Alprazolam	8-cloro-1-metil-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepina		IV
Amfepramone	2-(dietilamino)propiofenone	dietilpropione	IV
Amineptina	7[(10,11-dididro-5H-dibenzo[a,d]cicloepent-5il)amino]acido eptanoico		IV
Aprobarbital	acido 5-allil-5-isopropilbarbiturico		IV
Barbexaclone	fenobarbital propilesdrina		IV
Barbital	acido 5,5-dietilbarbiturico	dietilmalonilurea	IV
Benzfetamina	N-benzil-N,alfa-dimetilfeniletilamina	N-benzil-N- metilamfetamina	IV
Brallobarbitale	acido 5-allil-5-(2-bromoallil)barbiturico		IV
Bromazepam	7-bromo-1,3-diidro-5-(2-piridil)-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Brotizolam	2-bromo-4-(orto-clorofenil)-9-metil-6H-tieno[3,2-f]-s-triazolo [4,3-a] [1,4] diazepina		IV
Butalbital	acido 5-allil-5-isobutilbarbiturico		IV
Butallilonale	acido 5-(2-bromoallil)-5-sec-butilbarbiturico	sonbutal	IV
Butobarbitale	acido 5-butil-5-etylbarbiturico		IV
Butorfanolo	(-)N-ciclobutilmethyl-3,14-diidrossimorfano		IV
Camazepam	7-cloro-1,3-diidro-3-(N,N-dimetilcarbamoil)1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Clobazam	7-cloro-1-metil-5-fenil-1H-1,5-benzodiazepin-2,4(3H, 5H)-dione		IV
Clonazepam	5-(orto-clorofenil)-1,3-diidro-7-nitro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV

Clorazepato	acido 7-cloro-2,3-diodro-2-ossi-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepin-3-carbossilico		IV
Clordiazeposido	7-cloro-2-metilamino-5-fenil-3H-1,4-benzodiazepina 4-ossido	metaminodiazeposido; clopossido	IV
Clossazolam	10-cloro-11b-(<i>orto</i> -clorofenil)-2,3,7,11b-tetraidro-ossa ^a zolo[3,2-d][1,4]benzodiazepin-6(5H)-one		IV
Clotiazepam	5-(<i>orto</i> -clorofenil)-7-etil-1,3-diodro-1-metil-2H-tieno[2,3-e]-1,4-diazepin-2-one		IV
Delorazepam	7-cloro-5-(<i>orto</i> -clorofenil)-1,3-diodro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	clordemetildiazepam	IV
Destropropoxifene	<i>alfa</i> -(+)-4-dimetilamino-1,2-difenil-3-metil-2-butanol propionato		IV
Diazepam	7-cloro-1,3-diodro-1-metil-5-fenil-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Estazolam	8-cloro-6-fenil-4H-s-triazolo[4,3-a][1,4]benzodiazepina		IV
Etil loflazepato	estere etilico dell'acido 7-cloro-5-(2-fluorofenil)-2,3-diodro-2-ossi-1H-1,4-benzodiazepin-3-carbossilico		IV
Etinamato	1-etinilcicloesanolcarbamato	carbamato di 1-etil cicloesile	IV
Etizolam	4-(2-clorofenil)-2-etil-9-metil-6H-tieno[3,2-f][1,2,4]triazolo[4,3-a][1,4]diazepina		VI
Fencamfamina	N- etil-3-fenil-2-norbornanamina	2-etilamino-3-fenil-norcanfano	IV
Fendimetrazina	(+)-(2S, 3S)-3,4-dimetil-2-fenilmorfolina		IV
Fenobarbital	acido 5-etil-5-fenilbarbiturico		IV
Fenproporex	(±)-3-[<i>alfa</i> -metilfeniletil]amino]propionitrile		IV
Fentermina	<i>alfa</i> , <i>alfa</i> -dimetilfeniletilamina		IV
Fludiazepam	7-cloro-5-(<i>orto</i> -fluorofenil)-1,3-diodro-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Flurazepam	7-cloro-1-[2-(dieliamino)etil]-5-(<i>orto</i> -fluorofenil)-1,3-diodro-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Ketazolam	11-cloro-8,12b-diodro-2,8-dimetil-12b-fenil-4H-[1,3]ossazio[3,2-d][1,4]benzodiazepin-4,7(6H)-dione		IV
Lefetamina	(-)-N,N-dimetil-1,2-difeniletilamina	SPA	IV
Loprazolam	6-(<i>orto</i> -clorofenil)-2,4-diodro-2-[(4-metil-1-piperazinil)methylene]-8-nitro-1H-imidazo[1,2-a][1,4]benzodiazepin-1-one		IV
Lorazepam	7-cloro-5-(<i>orto</i> -clorofenil)-1,3-diodro-3-idrossi-2H-1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Lormetazepam	7-cloro-5-(<i>orto</i> -clorofenil)-1,3-diodro-3-idrossi-1-metil-2H-1,4-benzodiazepin-2-one	N-metillorazepam	IV
Mazindolo	5-(<i>para</i> -clorofenil)-2,5-diodro-3H-imidazo[2,1-a]isoindol-5-olo		IV
Medazepam	7-cloro-2,3-diodro-1-metil-5-fenil-1H-1,4-benzodiazepina		IV
Mefenorex	N-(3-cloropropil)- <i>alfa</i> -metilfeniletilamina		IV
Meprobamato	2-metil-2-propil-1,3-propandiol dicarbamato	estere dicarbamico del 2-metil-2-propil-1,3-propandiolo	VI

Metarbitale	acido 5,5-dietil-1-metilbarbiturico		IV
Metifenobarbitale	acido 5-etil-1-metil-5-fenilbarbiturico		IV
Metiprilone	3,3-dietil-5-metil-piperidin-2,4-dione		IV
Midazolam	8-cloro-6-(<i>orto</i> -fluorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -imidazolo[1,5- <i>a</i>] [1,4]benzodiazepina		IV
Nimetazepam	1,3-diidro-1-metil-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Nitrazepam	1,3-diidro-7-nitro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Nordazepam	7-cloro-1,3-diidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	desmetildiazepam; nordiazepam	IV
Ossazepam	7-cloro-1,3-diidro-3-idrossi-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one		V
Ossazolam	10-cloro-2,3,7,11b-tetraidro-2-metil-11b-fenilossazolo[3,2- <i>d</i>][1,4]benzodiazepin-2-one		IV
Pentazocina	(2 <i>R</i> ,6 <i>R</i> ,11 <i>R</i>)-1,2,3,4,5,6-esaidro-6,11-dimetil-3-(3-metil-2-butenil)-2,6-metano-3-benzazocin-8-olo		IV
Pinazepam	7-cloro-1,3-diidro-5-fenil-1-(2-propinil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Pipradrolo	1,1-difenil-1-(2-piperidil)-metanolo		IV
Pirovalerone	1-(4-metilfenil)-2-(1-pirrolidinil)-1-pantanone		IV
Prazepam	7-cloro-1-(ciclopropilmetyl)-1,3-diidro-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Propilesedrina	1-cicloesil-2-metilaminopropano		IV
Quazepam	7-cloro-5-(2-fluorofenil)-1,3-diidro-1-(2,2,2-trifluoroetil)-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-tione		IV
Secbutabarbital	acido 5-sec-butil-5-etylbarbiturico		IV
Temazepam	7-cloro-1,3-diidro-3-idrossi-1-metil-5-fenil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one	<i>N</i> -metilossazepam; 3-idrossi diazepam	IV
Tetramamato (associazione molecolare di fenobarbital, febarbamato e diferbamato)			IV
Tetrazepam	7-cloro-5-(1-cicloesen-1-il)-1,3-diidro-1-metil-2 <i>H</i> -1,4-benzodiazepin-2-one		IV
Tramadolo	2-[(dimetilamino)metyl]-1-(3-metossifenil)cicloesanolo		IV
Triazolam	8-cloro-6-(<i>orto</i> -clorofenil)-1-metil-4 <i>H</i> -s-triazolo[4,3- <i>a</i>] [1,4]benzodiazepina		IV
Vinibital	acido 5-(1-metilbutil)-5-vinilbarbiturico		IV
Zaleplon	<i>N</i> -[3-(3-cianopirazolo[1,5- <i>a</i>]pirimidin-7-il)fenil]- <i>N</i> -etilacetamide		IV
Zolpidem	<i>N,N</i> -trimetil-2-(4-metilfenil)-imidazo[1,2- <i>a</i>]piridin-3-acetamide		IV
Zopiclone	estere 6-(5-cloro-2-piridinil)-6,7-diidro-7-ossi-5 <i>H</i> -pirrolo-[3,4- <i>b</i>]-pirazin-5-ilico dell'acido 4-metil-1-piperazincarbossilico		IV

I Sali delle sostanze iscritte nella presente tabella, in tutti i casi in cui questi possono esistere.

TABELLA II SEZIONE C

Ricetta da rinnovarsi volta per volta

Composizioni medicinali contenenti:

BARBEXACLONE

vecchia
tabella

IV

DESTROPROPOSSIFENE

IV

FENOBARBITAL

IV

PENTAZOCINA

IV

TABELLA II SEZIONE D

Ricetta da rinnovarsi volta per volta	
Per i medicinali contrassegnati con ** prescritti per il trattamento del dolore severo in corso di patologia neoplastica o degenerativa (allegato III-bis):	vecchia tabella
Ricetta a ricalco	
COMPOSIZIONI ad uso diverso da quello parenterale, le quali in associazione con altri principi attivi o in quantità totale per confezione non superiore alla dose massima delle 24h (FU Tabella n.8) contengono acetildiodicodeina, codeina**, diidrocodeina**, etilmorfina, folcodina, nicocodina, nicodicodina, norcodeina e loro sali per un quantitativo complessivo delle suddette sostanze, espresso come base anidra, compreso tra l'1 per cento e il 2,5 per cento inclusi o per le composizioni monodose una quantità superiore a 0,010 g per unità di somministrazione per via orale o a 0,020 g per unità di somministrazione per via rettale, fino ad un massimo di 0,100 g per unità di somministrazione e comunque in quantità totale, per ciascuna confezione, non superiore a 0,500 g delle suddette sostanze; le suddette composizioni debbono essere tali da impedire praticamente il recupero dello stupefacente con facili ed estemporanei procedimenti estrattivi.	V
COMPOSIZIONI ad uso diverso da quello parenterale, le quali in associazione con altri principi attivi non stupefacenti, contengono alcaloidi totali dell'oppio con equivalente ponderale in morfina, espresso come base anidra, non superiore allo 0,05 per cento; le suddette composizioni debbono essere tali da impedire praticamente il recupero dello stupefacente con facili ed estemporanei procedimenti estrattivi.	V
COMPOSIZIONI di difenossilato contenenti, per unità di dosaggio, come massimo 2,5 mg di difenossilato calcolato come base anidra e come minimo una quantità di solfato di atropina pari all'1 per cento della quantità di difenossilato.	V
COMPOSIZIONI di difenossina contenenti, per unità di dosaggio, come massimo 0,5 mg di difenossina e come minimo una quantità di atropina pari al 5 per cento della quantità di difenossina.	V
COMPOSIZIONI che contengono, per unità di somministrazione, non più di 0,1 g di propiram mescolati ad una quantità almeno uguale di metilcellulosa	V
COMPOSIZIONI per uso diverso da quello iniettabile, le quali contengono destropropossifene in associazione con altri principi attivi	V
COMPOSIZIONI contenenti tramadol	V
COMPOSIZIONI per uso parenterale contenenti:	
CLORDEMETILDIAZEPAM (DELORAZEPAM)	IV
DIAZEPAM	IV
LORAZEPAM	IV
MIDAZOLAM	IV

TABELLA II SEZIONE E

	vecchia tabella
Ricetta medica	
COMPOSIZIONI ad uso diverso da quello parenterale, le quali in associazione con altri principi attivi o in quantità totale per confezione non superiore alla dose massima delle 24 h (FU Tabella n.8) contengono acetildiidrocodeina, codeina, diidrocodeina, etilmorfina, folcodina, nicocodina, nicodicodina, norcodeina e loro sali per un quantitativo complessivo delle suddette sostanze, espresso come base anidra, non superiore all'1 per le composizioni multidose, o per le composizioni monodose una quantità non superiore a 0,010 g per unità di somministrazione per via orale o a 0,020 g per unità di somministrazione per via rettale, e comunque in quantità totale, per ciascuna confezione, non superiore a 0,250 g delle suddette sostanze; le suddette composizioni debbono essere tali da impedire praticamente il recupero dello stupefacente con facili ed estemporanei procedimenti estrattivi.	V
COMPOSIZIONI le quali, in associazione con altri principi attivi, contengono i barbiturici od altre sostanze ad azione ipnotico sedativa comprese nelle tabelle II sezione A e II sezione B	V
COMPOSIZIONI ad uso diverso da quello parenterale contenenti:	
ALAZEPAM	V
ALPRAZOLAM	V
BROMAZEPAM	V
BROTIZOLAM	V
CLOBAZAM	V
CLONAZEPAM	V
CLORAZEPATO	V
CLORDIAZEPOSSIDO	V
CLOTIAZEPAM	V
DELORAZEPAM	V
DIAZEPAM	V
ESTAZOLAM	V
ETIZOLAM	VI
FLURAZEPAM	V
KETAZOLAM	V
LORAZEPAM	V
LORMETAZEPAM	V
MEDAZEPAM	V
MEPROBAMATO	VI
MIDAZOLAM	V
NIMETAZEPAM	V

NITRAZEPAM	V
NORDAZEPAM	V
OSSAZEPAM	V
OSSAZOLAM	V
PINAZEPAM	V
PRAZEPAM	V
QUAZEPAM	V
TEMAZEPAM	V
TETRAZEPAM	V
TRIAZOLAM	V
ZALEPLON	V
ZOLPIDEM	V
ZOPICLONE	V