

PRONTUARIO TERAPEUTICO AZIENDALE						DATA DI INSERIMENTO
APPARATO GASTROINTESTINALE E METABOLISMO						
A - Apparato gastrointestinale e metabolismo						
A01 Stomatologici						
A01A Stomatologici						
A01AB Altre sostanze per il trattamento orale locale						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE	T conservazio ne	Note AIFA	
A01AD11	Flurbiprofene	collutorio flac.160 ml.	C			
A02 Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida						
A02A Antiacidi						
A02AD Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA	
A02AD01	Magnesio Idrossido + Algeldrato	cpr. 800 mg	C			
A02AD01	Magnesio Idrossido + Algeldrato	sosp.orale 200 ml	C			
A02B Farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo						
A02BA Antagonisti dei recettori H2						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO		CLASSE		Note AIFA	
A02BA02	Ranitidina	fl. 50 mg./5 ml. soluz.iniett.ev.	A		48	
A02BA02	Ranitidina	sciroppo 200 ml 150mg/10 ml.	A		48	
A02BB Prostaglandine						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO		CLASSE		Note AIFA	
A02BB01	Misoprostolo	200 mcg cpr	A		1	
A02BC Inibitori della pompa acida						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA	
A02BC01	Omeprazolo (sale sodico)	fl. 40 mg.ev.	H			
A02BC01	Omeprazolo	cps. 20 mg	A		1 e 48	
A02BC02	Pantoprazolo	fl.40 mg ev	H			
A02BC02	Pantoprazolo	cpr. 40 mg	A		1 e 48	
A02BC02	Pantoprazolo	cpr. 20 mg	A		1 e 48	
A02BC03	Lansoprazolo	cps. 15 mg	A		1 e 48	
A02BC03	Lansoprazolo	cps. 30 mg	A		1 e 48	
A02BX Altri farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA	
A02BX02	Sucralfato	os buste 2 g.	A			
A03 Farmaci per i disturbi funzionali gastrointestinali						
A03A Farmaci per i disturbi funzionali intestinali						
A03AA Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari						

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA
A03AA05	Trimebutina (maleato)	cps. 150 mg.	C	2-8°C	
A03AA06	Rociverina	im.ev.fleb.f. 2 ml. 20 mg.	C		
A03AA49	Pipetanato (etobromuro)	10 mg./ml.soluz.iniett.fiale	C		
A03AX Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA
A03AX12	Floroglucinolo	im.ev. f.4 ml.40 mg.	C		
A03AX13	Simeticone	os gocce 30 ml	C		
A03AX13	Simeticone	cpr. 40 mg	C		
A03B Belladonna e derivati, non associati					
A03BA Alcaloidi della belladonna, amine terziarie					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA
A03BA01	Atropina Solfato	fl. 0,5mg/ml.	C		
A03BA01	Atropina Solfato	fl. 1 mg/ml.	C		
A03BB Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A03BB01	Scopolamina butilbromuro	20 mg/ml.soluz.iniett. f.1 ml.	A		
A03BB01	Scopolamina butilbromuro	cpr. 10 mg	C		
A03BB05	Cimetropio bromuro	1% gocce os 30 ml.	C		
A03F Procinetici					
A03FA Procinetici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A03FA01	Metoclopramide cloridrato	10 mg./2 ml. soluz.iniett.im.ev. fiale	A		
A03FA01	Metoclopramide cloridrato	10 mg/10 ml. sciroppo 120 ml.	C		
A04 Antiemetici ed antinausea					
A04A Antiemetici ed antinausea					
A04AA Antagonisti della serotonina (5HT3)					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A04AA01	Ondansetron	8 mg/4 ml. soluz.iniett. f. 4 ml.	A		57
A04AA01	Ondansetron	4 mg/2 ml. soluz.iniett. f. 2 ml.	A		57
A04AA01	Ondansetron	cpr. 4 mg	A		57
A04AA02	Granisetron (cloridrato)	3 mg/3 ml.soluz.iniett.ev.fiale	A		57
A04AA03	Tropisetron (cloridrato)	5 mg/5 ml.soluz.per inf.ev.os f. 5 ml.	A		57
A04AA05	Palonosetron (cloridrato)	250 mcg.solz.iniett.ev. 5 ml. fl.	H		

A04AA45	Netupitant+Palonosetron	300mg/0,5 mg cps	H			04/05/2016
A04AD Altri antiemetici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A04AD12	Aprepitant	1 cps. 125 mg. + 2 cps. 80 mg	H			
A04AD12	Aprepitant	polv ev 150mg 1fl 10 ml	H			20/01/2016
A05 Terapia biliare ed epatica						
A05A Terapia biliare						
A05AA Preparati a base di acidi biliari						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A05AA02	Acido ursodesossicolico	cps. 150 mg.	A		2	
A05AA02	Acido ursodesossicolico	cps. 300 mg.	A		2	
A05AA02	Acido ursodesossicolico	cps. 450 mg.	A		2	
A05AA49	Acido tauroursodesossicolico (diidrato)	cps. 150 mg.	A		2	
A06 Lassativi						
A06A Lassativi						
A06AB Lassativi di contatto						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A06AB06	Senna foglia (glucosidi puri)	cpr.riv.	C			
A06AD Lassativi ad azione osmotica						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A06AD12	Lattilolo monoidrato	bs. 10 g.	C			
A06AD65	Macrogol 4.000 (FU)sodio solfato anidro, sodio bicarbonato , sodio cloruro , potassio cloruro	polvere x os buste	C			
A06AD65	Macrogol + simeticone + Na-solfato anidro + Na-bicarbonato + Na-cloruro + K-cloruro	bustine per os 70 g.	C			
A06AG Clismi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A06AG01	Sodio fosfato monobasico + sodio fosfato bibasico	soluz.rettale fl.	C			
A06AG10	Docusato sodico + sorbitolo	clistere adulti 120 ml	C			
A06AX Altri lassativi						

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
A06AX01	Glicerolo	supp. bb	C	
A06AX01	Glicerolo	supp. ad	C	
A07 Antidiarroici, antinfiammatori e antinfettivi intestinali				
A07A Antinfettivi intestinali				
A07AA Antibiotici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
A07AA02	Nistatina	sosp. os 100 ml	A	
A07AA11	Rifaximina	cpr. 200 mg	A	
A07AA51	Bacitracina + neomicina	cpr. 25.000+ 2.500 UI	C	
A07AA51	Bacitracina + neomicina	sciroppo 60 ml	C	
A07B Adsorbenti intestinali				
A07BA Preparati a base di carbone				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
A07BA01	Carbone attivato	os gran.per sosp. 50 g.	C	
A07BA01	Carbone attivato	cps. 200 mg.	C	
A07D Antipropulsivi				
A07DA Antipropulsivi				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
A07DA03	Loperamide	cpr. 2 mg	C	
A07E Antinfiammatori intestinali				
A07EA Corticosteroidi ad azione locale				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
A07EA07	Beclometasone dipropionato	sosp.rettale 3 mg/60 ml.	A	
A07EA07	Beclometasone dipropionato	schiuma rettale 3 mg/dose	A	
A07EC Acido aminosalicilico ed analoghi				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
A07EC01	Sulfasalazina	cpr.gastr. 500 mg	A	
A07EC02	Mesalazina	cpr.gastr. 800 mg	A	
A07EC02	Mesalazina	schiuma rettale 4 g	A	
A07F Microorganismi antidiarroici				
A07FA Microorganismi antidiarroici				

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A07FA02	Saccharomyces boulardii	cps. 250 mg	C		
A07FA49	Spore di bacillus clausii	flc 5 ml	C		
A09 Digestivi, inclusi gli enzimi					
A09A Digestivi, inclusi gli enzimi					
A09AA Preparati a base di enzimi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A09AA02	Pancrelipasi	10.000 UI cps.rigide ril.mod.	A		5
A09AA02	Pancrelipasi	25.000 UI cps.rigide ril.mod.	C		
A09AA02	Pancrelipasi	cps.rigide con microgranuli gastr.	C		
A10 Farmaci usati nel diabete					
A10A Insuline ed analoghi					
A10AB Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione rapida					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A10AB01	Insulina umana	cartucce 3 ml. 100 UI/ml.	A	2-8°C	
A10AB04	Insulina lispro	fl.10 ml. 100 U.I./ml.	A	2-8°C	
A10AB05	Insulina aspart	100 U/ml soluz.iniett. cartucce in penne pr. in 3 ml.	A	2-8°C	
A10AB05	Insulina aspart	cartucce 100 U 3 ml.	A	2-8°C	
A10AB06	Insulina glulisina	100 U/ml. Soluz.iniett.sc. 10 ml.	A	2-8°C	
A10AB06	Insulina glulisina	100 U/ml. Soluz.iniett.penne prer.SoloStar 3 ml.	A	2-8°C	
A10AD Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A10AD01	Insulina umana + insulina umana Isofano	fl. 10 ml 100 UI/ml	A	2-8°C	
A10AD04	Insulina lispro + insulina lispro- protamina	Mix 25 100 U/ml.sc. Fl. 10 ml.	A	2-8°C	
A10AD04	Insulina lispro + insulina lispro- protamina	Mix 50 100 U/ml.sosp.iniett.sc cartucce 3 ml.	A	2-8°C	
A10AD05	Insulina aspart + insulina aspart- protamina	30/70 cartucce in penne prer.3 ml. 100 U/ml.	A	2-8°C	
A10AD05	Insulina aspart + insulina aspart- protamina	50/50 cartucce in penne prer.3 ml. 100 U/ml.	A	2-8°C	

A10AD05	Insulina aspart + insulina aspart-protamina	70/30 cartucce in penne prer.3 ml. 100 U/ml.	A	2-8°C		
A10AE Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione lenta						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A10AE04	Insulina glargine	1 flac 100 UI/ml 10 ml	A-PHT	2-8°C		
A10AE06	Insulina deglutec	1 flac 100 UI/ml 10 ml	A-PHT			28/01/2015
A10AE06	Insulina deglutec	penna prer 100 UI/ml	A-PHT			28/01/2015
A10AE06	Insulina deglutec	penna prer 200 UI/ml	A-PHT			28/01/2015
A10B Ipoglicemizzanti, escluse le insuline						
A10BA Biguanidi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A10BA02	Metformina cloridrato	cpr. 500 mg	A			
A10BA02	Metformina cloridrato	cpr. 850 mg	A			
A10BA02	Metformina cloridrato	cpr. 1.000 mg.	A			
A10BB Sulfonamidi, derivati dell'urea						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A10BB09	Gliclazide	cpr. 30 mg. ril.mod.				
A10BB12	Glimepiride	cpr 2 mg	A			
A10BD Associazioni di antidiabetici orali						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A10BD05	Pioglitazone + metformina	cpr 15/850mg	A-PHT			
A10BD07	Sitagliptin + Metformina	cpr riv 50 mg/850 mg	A-PHT			
A10BD08	Vildagliptin + Metformina	cpr riv 50 mg/850 mg	A-PHT			
A10BD02	Glibenclamide +metformina	cpr.400 mg.+2.5 mg.				
A10BG TIAZOLINDIONI						
A10BG03	Pioglitazone	cpr 15 mg	PHT			
A10BG03	Pioglitazone	cpr 30 mg	PHT			
A10BX Altri ipoglicemizzanti, escluse le insuline						
A10BX02	Repaglinide	cpr. 0.5 mg	C			
A10BX02	Repaglinide	cpr. 1 mg	C			
A10BX02	Repaglinide	cpr. 2 mg	C			
A11 Vitamine						
A11B Polivitaminici, associazioni						
A11BA Polivitaminici associati a minerali						

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A11BA	Retinolo + colecalciferolo + alfa-tocoferil acetato + tiamina clor. + riboflvinina + piridossina clor. + nicotinammide + ac. ascorbico + Na pantotenato	fl	C			
A11C Vitamina A e D, comprese le loro associazioni						
A11CA Vitamina A, non associata						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A11CA01	Retinolo (palmitato)	gtt. 7,5 ml. (1 ml.=150.000 UI)	C			
A11CC Vitamina D ed analoghi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A11CC02	Diidrotachisterolo	gocce os fl. 15 ml.	A	2-8°C		
A11CC03	Alfacalcidolo	gocce os 10 ml.	A			
A11CC04	Calcitriolo	cps. 0,50 mcg.	A			
A11CC06	Calcitriolo	fl 1 mcg	A			
A11CC06	Calcifediolo	1,5 mg/10 ml. gocce os 10 ml.				
A11D Vitamina B1, sola o in associazione con vitamina B6 e vitamine B12						
A11DA Tiamina (vitamina B1) non associata						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A11DA01	Tiamina cloridrato	im. 100 mg/ml.	C			
A11DB Vitamina B1, in associazione con vitamina B6 e/o vitamina B12						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A11DB	Cocarbosilasi + piridossina + idroxocobalamina	5.000 im.f. 5 ml.	C			
A11DB	Cocarbosilasi + piridossina + idroxocobalamina	im.f. 5 ml.	C			
A11G Acido ascorbico (vitamina C), comprese le associazioni						
A11GA Acido ascorbico (vitamina C) non associato						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
A11GA01	Acido Ascorbico	im.ev.os 500 mg.	C			
A11H Altri preparati di vitamine, non associate						

A11HA Altri preparati di vitamine, non associate					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A11HA02	Piridossina Cloridrato	cpr. 300 mg.	C		
A11HA02	Piridossina Cloridrato	im.ev. 300 mg./2 ml.	C		
A12 Integratori minerali					
A12A Calcio					
A12AA Calcio					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A12AA03	Calcio gluconato	10% solu.iniett.f. 10 ml.	C		
A12AA04	Calcio carbonato	cpr. efferv. 1000 mg.	A		
A12AA20	Calcio lattogluconato + calcio carbonato	cpr. efferv. 500 mg.	C		
A12B Potassio					
A12BA Potassio					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A12BA01	Potassio cloruro	cps. 600 mg. a rilascio prolungato	A		
A12C Altri integratori minerali					
A12CB Zinco					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A12CB01	Zinco solfato eptaidrato	cpr. 200 mg	C		
A16 Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo					
A16A Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo					
A16AA Aminoacidi e derivati					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A16AA04	Mercaptamina	cps. 50 mg	A-PHT		
A16AA04	Mercaptamina	cps. 150 mg	A-PHT		
A16AA05	Acido Carglumico	cpr. 200 mg	A-PHT		
A16AA06	Betaina	1 g. polvere x os flac. 180 g.			
A16AB Enzimi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A16AB02	Imiglucerasi	400 U inf. fl.	H	2-8°C	
A16AB03	Agalsidasi alfa	ev. 1 mg./ml.	H		

A16AX Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
A16AX05	Zinco acetato diidrato	cps.rigide 50 mg			
A16AX06	Miglustat	cps.rigide 100 mg	A-PHT		
A16AX07	Sapropterin	cpr. Sol 100 mg	A-PHT		648
D ORGANI EMOPOIETICI					
B - Sangue ed organi emopoietici					
B01 Antitrombotici					
B01A Antitrombotici					
B01AA Antagonisti della vitamina K					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B01AA03	Warfarin sodico	cpr. 5 mg	A		
B01AA07	Acenocumarolo	cpr. 1 mg	A		
B01AA07	Acenocumarolo	cpr. 4 mg	A		
B01AB Eparinici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B01AB01	Eparina calcica	fiala-siringa 0,2 ml. 5.000 U.I.	A		
B01AB01	Eparina calcica	f. 0,5 ml. 12.500 U.I.	A		
B01AB01	Eparina sodica	5.000 U/ml. fl.5 ml.	A		
B01AB02	Antitrombina III umana concentrata liofilizzata	500 U.I./10 ml.	H		
B01AB02	Antitrombina III umana concentrata liofilizzata	1.000 U.I./20 ml.	H		
B01AB02	Antitrombina III umana concentrata liofilizzata	1.500 U.I./30 ml.	H		
B01AB04	Dalteparina sodica	6 sir 2500UI	A-PHT		
B01AB04	Dalteparina sodica	6 sir 5000 UI	A-PHT		
B01AB05	Enoxaparina sodica	sir 30000 UI/1 ml	PHT		
B01AB05	Enoxaparina sodica	10 sir 10000 UI/1 ml	PHT		
B01AB05	Enoxaparina sodica	10 sir 8000 UI/0,8 ml	PHT		
B01AB05	Enoxaparina sodica	6 sir 2000 UI/0,4 ml	PHT		
B01AB05	Enoxaparina sodica	6 sir 4000 UI/0,4 ml	PHT		
B01AB05	Enoxaparina sodica	6 sir 6000 UI/0,6 ml	PHT		
B01AB06	Nadroparina sodica	10 sir 3800 UI 0,4ml	PHT		
B01AB06	Nadroparina sodica	10 sir 5700 UI 0,6ml	PHT		
B01AC Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina					

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
B01AC04	Clopidogrel (idrogenosolfato)	cpr. 75 mg.	A-PHT	
B01AC04	Clopidogrel (idrogenosolfato)+ ASA	cpr. 75 mg.+ 100 mg	A-PHT	
B01AC04	Clopidogrel (idrogenosolfato)	cpr. 300 mg.	A-PHT	
B01AC05	Ticlopidina cloridrato	cpr. 250 mg.	A	
B01AC06	Acido acetilsalicilico	cpr.gastr. 100 mg.	A	
B01AC07	Dipiridamolo	cpr.riv. 75 mg	C	
B01AC09	Epoprostenolo (sale sodico)	fl. 1,5 mg/50ml.soluz.per inf.	H	
B01AC11	Iloprost (sale di trometamolo)	ev.inf. 0.05 mg. 0.5 ml.f.	A-PHT	
B01AC11	214-Iloprost (sale di trometamolo)	10 mcg/ml.soluz.per nebul. f.	H	
B01AC17	Tirofiban (cloridrato monoidrato)	ev.250 mcg./ml.fl.50 ml.	H	
B01AD Enzimi				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
B01AD02	Alteplasi	1 FL 50MG+FL50ML		
B01AD10	Drotrecogin alfa (attivato)	5 mg.polv.per soluz.per inf.ev.fl.2 mg/ml.	H	
B01AD11	Tenecteplase	10.000 U/10 ml. per soluz. iniett.ev.	H	
B01AD12	Proteina C del plasma umano	ev. fl.1.000 U.I. 10 ml.	H	
B01AD12	Proteina C del plasma umano	ev. fl. 500 U.I. 5 ml.	H	
B01AE Inibitori diretti della trombina				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
B01AE06	Bivalirudina	ev. 250 mg.	H	
B01AE07	Dabigatran Etxilato	cps. 75 mg	A-PHT	
B01AE07	Dabigatran Etxilato	cps. 110 mg	A-PHT	
B01AF				
B01AF02	Apixaban	cpr. 2,5 mg	A-RNRL	
B01AX Altri antitrombotici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
B01AX05	Fondaparinux sodico	10 fiale-sir 5 mg/0,4ml	A-PHT	
B01AX05	Fondaparinux sodico	10 fiale-sir 2,5 mg/0,5ml	A-PHT	
B01AX05	Fondaparinux sodico	10 fiale-sir 7,5 mg/0,6ml	A-PHT	

B01AX06	Rivaroxaban	cpr. riv. 10 mg.	A-PHT		
B02 Antiemorragici					
B02A Antifibrinolitici					
B02AA Aminoacidi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B02AA02	Acido Tranexamico	fl. 500 mg /5 ml	A		
B02AB Inibitori delle proteasi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B02AB49	Gabesato Mesilato	f.per infus. 100 mg./5 ml.	H		
B02B Vitamina K ed altri emostatici					
B02BA Vitamina K					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B02BA01	Fitomenadione	f.im. 10 mg./1 ml.	A	2-8°C	
B02BA49	Menadiolo sodio solfato	im.ev. 2 ml./ 10 mg.	C		
B02BC Emostatici locali					
B02BC30	Fibrinogeno umano + trombina umana	spugna 9,5x4,8 cm.	C		
B02BC30	Fibrinogeno umano + trombina umana	spugna 4,8x4,8 cm.	C		
B02BC30	Colla di fibrina	kit p.u. 1 ml.	H		
B02BC30	Colla di fibrina	kit p.u. 2 ml.	H		
B02BC30	Colla di fibrina	Kit p.u. 5 ml.	H		
B02BC30	Fibrinogeno umano liofilizzato + fattore XIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato + aprotinina + trombina umana + calcio cloruro diidrato	Kit 3 ml.	C		
B02BC30	Proteina coagulante umana+trombina+acido tranexamico+ calcio cloruro	epiles	C		
B02BD Fattori della coagulazione del sangue					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B02BD01	Complesso protrombinico umano	ev.	A-PHT	2-8°C	
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	fl ev 250 U.I.	A-PHT	2-8°C	

B02BD02	Fattore VIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	fl ev 500 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	fl ev 1.000 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	fl ev 1.500 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Moroctocog alfa	fl ev 250 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Moroctocog alfa	fl ev 500 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Moroctocog alfa	fl ev 1.000 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Octocog alfa	fl ev 250 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Octocog alfa	fl ev 500 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Octocog alfa	fl ev 1.000 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD02	Octocog alfa	fl ev 1.500 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD04	Fattore IX di coagulazione del sangue u	fl ev 200 U.I. 5 ml	A-PHT	2-8°C		
B02BD04	Fattore IX di coagulazione del sangue u	fl ev 600 U.I. 5 ml	A-PHT	2-8°C		
B02BD04	Fattore IX di coagulazione del sangue u	fl ev 1.500 U.I. 10 ml	A-PHT	2-8°C		
B02BD04	Fattore IX di coagulazione del sangue u	fl ev 500 U.I. 10 ml	A-PHT	2-8°C		
B02BD04	Fattore IX di coagulazione del sangue u	fl ev 1.000 U.I. 10 ml	A-PHT	2-8°C		
B02BD05	Fattore VII di coagulazione del sangue u	fl ev 600 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD08	Eptacog alfa (attivato)	ev.flac.1 mg.	H	2-8°C		
B02BD08	Eptacog alfa (attivato)	ev.flac.2 mg.	H	2-8°C		
B02BD08	Eptacog alfa (attivato)	ev.flac.5 mg.	H	2-8°C		
B02BD09	Nonacog alfa (fattore IX di coagulazione, ricombinante)	fl ev 250 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD09	Nonacog alfa (fattore IX di coagulazione, ricombinante)	fl ev 500 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BD09	Nonacog alfa (fattore IX di coagulazione, ricombinante)	fl ev 1.000 U.I.	A-PHT	2-8°C		
B02BX05	Eltrompag	12,5 mg cpr	H			04/05/2016
B02BX05	Eltrompag	25 mg cpr	H			04/05/2016
B02BX05	Eltrompag	50 mg cpr	H			04/05/2016
B02BX05	Eltrompag	75 mg cpr	H			04/05/2016
B03AB	Ferro trivalente, preparati orali		CLASSE		Note AIFA	
B03AB49	Sodio Ferrigluconato	fl. os ev 62.5 mg/ml.				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
B03B	Vitamina B12 ed acido folico					
B03BA	Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)					

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
B03BA01	Cianocobalamina	im. 1.000 mcg. f.	A			
B03BA01	Cianocobalamina	im.ev. 500 mcg. f.	C			
B03BA01	Cianocobalamina	im. 5.000 mcg.f.	C			
B03BA03	Idroxocobalamina	5 mg/2 ml polv.per soluz.iniett.	A		10	
B03BB Acido folico e derivati						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
B03BB01	Acido Folico	cps. molli 5 mg	A		10	
B03BB01	Acido Folico (sale sodico)	f. 15 mg/2 ml.soluz.iniett.im.	A		10	
B03X Altri preparati antianemici						
B03XA Altri preparati antianemici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
B03XA01	Epoetina alfa originator	EV,SC UI	PHT	2-8°C		
B03XA01	Epoetina alfa biosimilare	ev.sc.	A-PHT	2-8°C		
B03XA01	Epoetina zeta	fl/sir U.I.	A-PHT	2-8°C		
B03XA02	Darbepoetina alfa	siringhe prer. mcg.	A-PHT	2-8°C		
B05 Sucedanei del sangue e soluzioni perfusionali						
B05A Sangue e prodotti correlati						
B05AA Sucedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
B05AA01	Albumina umana soluzione	20% flc. 50 ml	A	2-8°C	15 - PT DDRC	
B05AA01	Albumina umana soluzione	20% flc. 100 ml	A	2-8°C	16 - PT DDRC	
B05AA05	Destrano 70 per preparazioni iniettabili in soluzione fisiologica	fl. 500 ml.	H			
B05AA06	Poligelina	35 g/l soluz.per inf.flac.500 ml.	H			
B05AA07	Etamido+Sodio cloruro+potassio cloruro+calcio cloruro+magnesio cloruro+sodio acetato+acido malico	60 mg/ml sacca 500 ml	H			
B05B Soluzioni endovena						
B05BA Soluzioni nutrizionali parenterali						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
B05BA01	Amminoacidi essenziali per nefrologia	flc 500 ml	OSP			

B05BA01	Amminoacidi essenziali	8% flc 500 ml	C			
B05BA01	Amminoacidi levogiri	5% flc 500 ml	C			
B05BA01	Amminoacidi levogiri	8.5% flc 500 ml	C			
B05BA01	Amminoacidi a catena ramificata	4% flc 500 ml	C			
B05BA01	Soluzione di aminoacidi	flc 10% 500 ml	C			
B05BA01	Soluzione di aminoacidi	flc 7% 500 ml	C			
B05BA01	Poliaminoacidi	6% flac. 100 ml.	C			
B05BA01	Aminoacidi selettivi	fl. 500 ml.	C			
B05BA02	Olio di soia per uso parenterale + lecitina d'uovo	10% flac. 100 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	5% sacca 100 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	5% sacca 250 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	5% sacca 500 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	5% flac. 100 ml.	A			
B05BA03	Glucosio	5% flac. 250 ml.	A			
B05BA03	Glucosio	5% flac. 500 ml.	A			
B05BA03	Glucosio (contenitore semirigido in polipropilene)	5% flac. 250 ml.	C			
B05BA03	Glucosio (contenitore semirigido in polipropilene)	5% flac. 500 ml.	C			
B05BA03	Glucosio (in ecoflac plus a due vie)	5% flac. 250 ml.	C			
B05BA03	Glucosio (in ecoflac plus a due vie)	5% flac. 500 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	10% flac. 100 ml.	A			
B05BA03	Glucosio	10% flac. 250 ml.	A			
B05BA03	Glucosio	10% flac. 500 ml.	A			
B05BA03	Glucosio	20% flac. 500 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	33% fl. 10 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	33% flac. 250 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	33% flac. 500 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	50% flac. 250 ml.	C			
B05BA03	Glucosio	50% flac. 500 ml.	C			
B05BA03	GLUCOSIO 5% + POTASSIO CLORURO 0,3% 20 mml.	sacche 500 ml.	C			
B05BA03	GLUCOSIO 5% + POTASSIO CLORURO 0,3% 40 mml.	sacche 1 lt.	C			
B05BA10	OLIO DI SOIA PARENTERALE+POLIAMINOACI DI+ELETTROLITI+GLUCOSIO	SACCA 1440 ML	C			

B05BA10	OLIO DI SOIA PARENTERALE + POLIAMINOACIDI + ELETTROLITI + GLUCOSIO MONOIDRATO	sacca 2400 ml.	C			
B05BA10	OLIO DI SOIA PARENTERALE + POLIAMINOACIDI + ELETTROLITI + GLUCOSIO MONOIDRATO	sacca 1920 ml.	C			
B05BA10	GLUCOSIO MONOIDRATO + OLIO DI SOIA + MISCELA FISICA DI TRIGLICERIDI A CATENA MEDIA + POLIAMINOACIDI	sacca a triplo dipartimento 1875 ml	C			
B05BA10	GLUCOSIO MONOIDRATO + OLIO DI SOIA + MISCELA FISICA DI TRIGLICERIDI A CATENA MEDIA + POLIAMINOACIDI	sacca a triplo dipartimento 2500 ml	C			
B05BA10	GLUCOSIO MONOIDRATO + OLIO DI SOIA + MISCELA FISICA DI TRIGLICERIDI A CATENA MEDIA + POLIAMINOACIDI	sacca a triplo dipartimento 625 ml.	C			
B05BA10	GLUCOSIO MONOIDRATO+OLIO DI SOIA+MISCELA FISICA DI TRIGLICERIDI A CATENA MEDIA+POLIAMINOACIDI+ELETTR	sacca a triplo dipartimento 1250 ml	C			
B05BA10	GLUCOSIO MONOIDRATO+OLIO DI SOIA+MISCELA FISICA DI TRIGLICERIDI A CATENA MEDIA+POLIAMINOACIDI+ELETTR	SACCA A TRIPLO DIPARTIMENTO 250	C			
B05BA10	GLUCOSIO MONOIDRATO +OLIO DI SOIA+MISCELA FISICA DI TRIGLICERIDI A CAENA MEDIA+POLIAMINOACIDI+ELETT	SACCA A TRIPLO DIPARTIMENTO 1875 ML	C			
B05BB Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	

B05BB01	Sodio cloruro + potassio cloruro + calcio cloruro + magnesio cloruro + sodio acetato (con sodio citrato o con sodio gluconato)	flac. 500 ml	C			
B05BB01	Sodio cloruro	0.9% sacca 1 lt.	C			
B05BB01	Sodio cloruro	0.9% sacca 5 lt.	C			
B05BB01	Sodio cloruro	0.9% sacca 500 ml.	C			
B05BB01	Sodio cloruro	0.9% fl 5 ml.	C			
B05BB01	Sodio cloruro (contenitore semi-rigido in polipropilene)	0.9% 500 ml.	C			
B05BB01	Sodio cloruro	0.9% sacca 2 lt.	C			
B05BB01	Sodio cloruro + potassio cloruro + calcio cloruro + magnesio cloruro + sodio acetato (con sodio citr	flac. 500 ml	C			
B05BB01	Sodio cloruro (contenitore semi-rigido in polipropilene)	0.9% 100 ml.	A			
B05BB01	Sodio cloruro (contenitore semi-rigido in polipropilene)	0.9% 250 ml.	A			
B05BB01	Sodio cloruro	0.9% fl 10 ml.	C			
B05BB01	Sodio cloruro (in ecoflac plus a due vie)	0.9% 100 ml.	C			
B05BB01	Sodio cloruro (in ecoflac plus a due vie)	0.9% 500 ml.	C			
B05BB01	Sodio cloruro (in ecoflac plus a due vie)	0.9% 250 ml.	C			
B05BB01	Sodio lattato + sodio cloruro + potassio cloruro + calcio cloruro	flac. 500 ml.	C			
B05BB01	Sodio lattato + sodio cloruro + potassio cloruro + calcio cloruro	flac. 250 ml	C			
B05BB01	SODIO CLORURO 0,9% + POTASSIO CLORURO 0,3% 20 mml.	sacche 500 ml.	C			
B05BB02	SODIO CLORURO + POTASSIO ACETATO + MAGNESIO ACETATO + GLUCOSIO anidro	flac. 500 ml.	C			

B05BB02	SODIO CLORURO + POTASSIO CLORURO + MAGNESIO CLORURO + SODIO ACETATO + SODIO GLUCONATO	flac. 500 ml.	C		
B05BC Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B05BC01	Mannitolo	10% flac. 250 ml.	C		
B05BC01	Mannitolo	18% flac. 100 ml.	C		
B05BC01	Mannitolo	18% flac. 250 ml.	C		
B05BC01	Mannitolo	10% flac. 500 ml.	C		
B05BC01	Mannitolo	18% flac. 500 ml.	C		
B05BC49	Glicerolo 10% + sodio cloruro 0,9%	flac. 250 ml.	C		
B05BC49	Glicerolo 10% + sodio cloruro 0,9%	flac. 500 ml.	C		
B05XA01	Potassio cloruro	fl 10 mEq / 10 ml	C		
B05CX Altre soluzioni per irrigazioni					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B05CX03	Glicina	1,5% sacche 3 lt.	C		
B05CX10	Mannitolo + sorbitolo	sacca 3000 ml.	C		
B05X Soluzioni endovena additive					
B05XA Soluzioni elettrolitiche					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
B05XA	Potassio aspartato	1mEq/ml	C		
B05XA	Potassio aspartato	3 mEq/ml	C		
B05XA01	Potassio cloruro	fl 20 mEq / 10 ml	C		
B05XA02	Sodio Bicarbonato	fl 10 mEq / 10 ml	C		
B05XA03	Sodio cloruro	fl 20 mEq/10ml	C		
B05XA05	Magnesio solfato	10% f. 10 ml.	C		
B05XA06	Potassio fosfato monobasico + potassio fosfato dibasico	fl 20 mEq/10ml	C		
B05XA15	Potassio lattato	fl 10ml/20 mEq	C		
B05XA06	Potassio fosfato monobasico + potassio fosfato dibasico	fl 20 mEq/10ml	C		
B05XA07	Calcio cloruro	1 g. fl.10 ml.	C		
B05XA30	Calcio cloruro + magnesio cloruro	fl 10 mEq/10 ml.	C		

B05XA30	CROMO CLORURO + RAME CLORURO + FERRICO CLORURO + MANGANOSO CLORURO + POTASSIO IODURO + SODIO FLUORURO + SODIO MOLIBDATO + SODIO SELENITO + ZINCO CLORURO	ev. 10 ml.	C			
B06 Altri agenti ematologici						
B06A Altri agenti ematologici						
B06AA Enzimi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
B06AA49	Promelasi	cpr 30 mg	C			
B06AA49	Serrapeptasi	cpr. 5 mg.	C			
CARDIOVASCOLARE						
C - Sistema cardiovascolare						
C01 Terapia cardiaca						
C01A Glicosidi cardiaci						
C01AA Glicosidi digitalici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C01AA05	Digossina	cpr. 0,125 mg	A			
C01AA05	Digossina	cpr 0,0625 mg	A			
C01AA05	Digossina	cpr. 0,250 mg.	A			
C01AA05	Digossina	sciroppo 0,05 mg/ml.	A			
C01AA05	Digossina	im.ev. 2 ml. 0,5 mg.	A			
C01AA08	Metildigossina	fl 0,2 mg/2ml	A			
C01AA08	Metildigossina	cpr. 0,1 mg	A			
C01AA08	Metildigossina	cpr. 0,05 mg.	A			
C01B Antiaritmici, CLASSE I e III						
C01BC Antiaritmici, CLASSE I C						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C01BC03	Propafenone cloridrato	70 mg/20 ml.soluz.iniett.f.	A			
C01BC03	Propafenone cloridrato	cpr. 150 mg.	A			
C01BC03	Propafenone cloridrato	cpr. 300 mg.	A			
C01BC03	Propafenone cloridrato	cpr. 325 mg.	A			
C01BC03	Propafenone cloridrato	cpr. 425 mg.	A			
C01BC04	Flecainide acetato	cpr. 100 mg.	H			

C01BD Antiaritmici, CLASSE III					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C01BD01	Amiodarone cloridrato	ev. 150 mg./3 ml.	H		
C01BD01	Amiodarone cloridrato	cpr. 200 mg.	A		
C01BD05	Ibutilide (fumarato)	fl.infusione 10 ml.	C		
C01BD07	Dronedarone	cpr 400 mg	A-PHT		
C01C Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci					
C01CA Adrenergici e dopaminergici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C01CA03	Noradrenalina tartrato	ev. 2 mg./ml.	H	2-8°C	
C01CA04	Dopamina Cloridrato	ev.fl 200 mg/5 ml.	H		
C01CA07	Dobutamina cloridrato	250 mg. 20 ml. fl.	H		
C01CA17	Midodrina (cloridrato)	0,25% gocce os 30 ml.	C		
C01CA19	Fenoldopam (mesilato)	20 mg./2 ml.soluz.iniett.ev f. 2 ml.	H		
C01CA24	Adrenalina	bb soluz.iniett.im iniettore prer. 2,05 ml.	H	2-8°C	
C01CA24	Adrenalina	ad soluz.iniett.im iniettore prer. 2,05 ml.	H	2-8°C	
C01CA24	Adrenalina	im sc 1 mg./1 ml f.	A	2-8°C	
C01CE03	Enoximone	100 mg/20 ml.conc.per soluz.per inf.ev f. 20 ml.	H		
C01D Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache					
C01DA Nitrati organici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C01DA02	Nitroglicerina	50 mg/50 ml.conc.per soluz.per inf.ev.fl.50 ml.	H		
C01DA02	Nitroglicerina	cerotto transd. 5 mg.	A		
C01DA02	Nitroglicerina	cerotto transd. 10 mg.	A		
C01DA02	Nitroglicerina	cerotto transd. 15 mg.	A		
C01DA14	Isosorbide Mononitrato	cpr. 20 mg.	A		
C01DA14	Isosorbide Mononitrato	cpr. 50 mg.ril.mod.	A		
C01DA08	Isosorbide dinitrato	10 mg cpr subl.	C		
C01E Altri preparati cardiaci					
C01EA Prostaglandine					

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C01EA01	Alprostadil (alfa-ciclodestrina)	fl. 20 mcg.	H	
C01EA01	Alprostadil (alfa-ciclodestrina)	fl. 60 mcg.	H	
C01EA01	Alprostadil	ev.inf. 500 mcg.	H	
C01EB Altri preparati cardiaci				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C01EB07	Fruttosio 1,6 difosfato	flac inf. 5 g/50 ml.	C	
C01EB10	Adenosina	6 mg/2 ml soluz.iniett. f. 2 ml.	H	
C02 Antipertensivi				
C02A Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale				
C02AB Metildopa				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C02AC Agonisti dei recettori dell'imidazolina				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C02AC01	Clonidina	sist. transd. 2,5 mg.	A	
C02AC01	Clonidina	sist. transd. 5 mg.	A	
C02AC01	Clonidina cloridrato	f.le im.iv 150 mcg	H	
C02C Sostanze antiadrenergiche ad azione periferica				
C02CA Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C02CA04	Doxazosin (mesilato)	cpr. 2 mg.	A	
C02CA04	Doxazosin (mesilato)	cpr. 4 mg.	A	
C02CA06	Urapidil	ev.inf. 50 mg./10 ml.	H	
C02D Sostanze ad azione sulla muscolatura liscia arteriolare				
C02DD Derivati nitroferriicianurici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C02DD01	Sodio nitroprussiato	ev. 100 mg.	H	
C02K Altri antipertensivi				
C02KX Altri antipertensivi				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C02KX01	Bosentan (monoidrato)	cpr. riv 125 mg	A-PHT	
C02KX01	Bosentan (monoidrato)	cpr. riv. 62,5 mg	A-PHT	

C02KX02	Ambisentan	5 mg cpr	A-PHT			
C02KX03	Sitaxentan sodico	cpr riv 100 mg	A-PHT			
C02KX	Sildenafil	cpr. 20 mg	H			
C03 Diuretici						
C03B Diuretici ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi						
C03BA Sulfonamidi, non associate						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C03BA08	Metalazone	cpr. 10 mg	A			
C03C Diuretici ad azione diuretica maggiore						
C03CA Sulfonamidi, non associate						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C03CA01	Furosemide	cpr. 25 mg.	A			
C03CA01	Furosemide	im.ev. 20 mg.	A			
C03CA01	Furosemide	ev. 250 mg.	A			
C03CA01	Furosemide	cpr. 500 mg.	A			
C03CA01	Furosemide	10 mg./ml. os fl. 100 ml.	A			
C03D Farmaci risparmiatori di potassio						
C03DA Antagonisti dell'aldosterone						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C03DA01	Spironolattone	cpr. 100 mg.	A			
C03DA02	Potassio Canreonato	cpr. 100 mg.	A			
C03DA02	Potassio Canreonato	ev. 200 mg./2 ml.	H			
C03E Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione						
C04 Vasodilatatori periferici						
C04A Vasodilatatori periferici						
C04AD Derivati purinici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C04AD03	Pentoxifillina	cpr. 400 mg.	C			
C04AD03	Pentoxifillina	f. 100 mg.	C			
C05 Vasoprotettori						
C05A Sostanze per il trattamento di emorroidi e ragadi anali per uso topico						
C05AA Corticosteroidi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	

C05AA01	Idrocortisone + esculoside + amilocaina + benzocaina +benzalconio cloruro	crema rettale	C		
C05C Sostanze capillaroprotettrici					
C05CX altre sostanze capillaroprotettrici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C05CX	Escina	cpr. 40 mg.	C		
C05CX	Escina	ev. 5 mg.	C		
C07 Betabloccanti					
C07A Betabloccanti					
C07AA Betabloccanti non selettivi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C07AA05	Propranololo	cpr. 40 mg.	A		
C07AA05	Propranololo	ev. 5 ml. 5 mg.	A		
C07AA07	Sotalolo	cpr. 80 mg	A		
C07AA07	Sotalolo	cpr. 160 mg	A		
C07AB Betabloccanti selettivi non associati					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C07AB03	Atenololo	cpr. 100 mg.	A		
C07AB03	Atenololo	ev. 10 ml. 5 mg.	A		
C07AB07	Bisoprololo	cpr. 5 mg	A		
C07AB09	Esmololo	10 mg/ml.sacca 250 ml.	H		
C07AB12	Nebivololo	cpr. 5 mg.	A		
C07AG Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C07AG01	Labetololo	5 mg/ml.f. 20 ml.	H		
C07AG02	Carvedilolo	cpr. 25 mg.	A		
C07AG02	Carvedilolo	cpr. 6,25 mg.	A		
C08 Calcioantagonisti					
C08C Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare					
C08CA Derivati diidropiridinici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
C08CA01	Amlodipina	cpr. 5 mg	A		
C08CA01	Amlodipina	cpr. 10 mg.	A		

C08CA05	Nifedipina	cps. 10 mg.	C			
C08CA05	Nifedipina	cpr. 30 mg. rivest.a rilascio modificato	A			
C08CA05	Nifedipina	cpr. 60 mg. rivest.a rilascio modificato	A			
C08CA05	Nifedipina	cps.molli 20 mg.	A			
C08CA05	Nifedipina	20 mg/ml. gocce os 30 ml.	A			
C08CA06	Nimodipina	gocce os 25 ml. 30 mg./0,75 ml.	C			
C08D Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto						
C08DA Derivati fenilalchilaminici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C08DA01	Verapamil cloridrato	cpr. retard 180 mg	A			
C08DA01	Verapamil cloridrato	ev.flebo 2 ml. 5 mg.	A			
C08DA01	Verapamil cloridrato	cpr. 120 mg.	A			
C08DA01	Verapamil cloridrato	cpr. 80 mg.	A			
C08DA01	Verapamil cloridrato	cpr. 40 mg.	A			
C08DA01	Verapamil cloridrato	cpr. 240 mg.	A			
C08DB Derivati benzotiazepinici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C08DB01	Diltiazem Cloridrato	cpr. 300 mg	A			
C08DB01	Diltiazem Cloridrato	50 mg/5 ml.iniett.f.	A			
C08DB01	Diltiazem Cloridrato	cpr. 60 mg.	A			
C08DB01	Diltiazem Cloridrato	cpr. 120 mg.	A			
C09 Sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina						
C09A ACE-inibitori, non associati						
C09AA ACE-inibitori, non associati						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
C09AA01	Captopril	cpr. 50 mg.	A			
C09AA04	Perindopril	cpr. 5 mg.	A			
C09AA04	Perindopril	cpr. 10 mg.	A			
C09AA05	Ramipril	cpr. 10 mg.	A			
C09AA05	Ramipril	cpr. 2,5 mg.	A			
C09AA05	Ramipril	cpr. 5 mg.	A			
C09B ACE-inibitori, associazioni						
C09BA ACE-inibitori e diuretici						

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C09BA05	Ramipril + idroclorotiazide	cpr. 5 mg. + 25 mg.	A	
C09BA05	Ramipril + idroclorotiazide	cpr. 2,5 mg. + 12,5 mg.	A	
C09C Antagonisti dell'angiotensina II				
C09CA Antagonisti dell'angiotensina II, non associati				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C09CA01	Losartan potassico	cpr. 50 mg	A	
C09CA01	Losartan potassico	cpr. 100 mg.	A	
C09CA02	Eprosartan mesilato	cpr. 600 mg	C	
C09CA03	Valsartan	cps. 40 mg.	A	
C09CA03	Valsartan	cps. 80 mg.	A	
C09CA03	Valsartan	cps. 160 mg.	A	
C09CA03	Valsartan	cps. 320 mg.	A	
C09CA04	Irbesartan	cpr. 150 mg.	A	
C09CA04	Irbesartan	cpr. 300 mg.	A	
C09CA07	Telmisartan	cpr. 20 mg	C	
C09CA07	Telmisartan	cpr. 40 mg	A	
C09CA07	Telmisartan	cpr. 80 mg.	A	
C09D Antagonisti dell'angiotensina II, associazioni				
C09DA Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C09DA01	Losartan + idroclorotiazide	cpr. 50 mg+12,5mg.	A	
C09DA01	Losartan + idroclorotiazide	cpr. 100 mg+25mg.	A	
C09DA04	Irbesartan+idroclorotiazide	cpr. 300 mg.+12,5 mg.	A	
C09DA04	Irbesartan+idroclorotiazide	cpr. 300 mg.+25 mg.	A	
C09DA07	Telmisartan + idroclorotiazide	cpr. 40 mg+12,5mg.	A	
C09DA07	Telmisartan + idroclorotiazide	cpr. 80 mg.+12,5 mg.	A	
C09X Sonisti dell'angiotensina II, associazioni				
C09XA Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C09XA02	Aliskiren emifumarato	cpr riv 150 mg	A	
C09XA02	Aliskiren emifumarato	cpr riv 300 mg	A	
C10 Sostanze modificatrici dei lipidi				
C10A Sostanze modificatrici dei lipidi, non associate				
C10AA Inibitori della HMG CoA reduttasi				

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C10AA01	Simvastatina	cpr. 20 mg.	A	13
C10AA01	Simvastatina	cpr. 40 mg.	A	13
C10AA05	Atorvastatina (sale di calcio)	cpr. 20 mg.	A	13
C10AA05	Atorvastatina (sale di calcio)	cpr. 40 mg.	A	13
C10AA05	Atorvastatina (sale di calcio)	cpr. 80 mg.	A	13
C10AA07	Rosuvastatina (sale di calcio)	cpr.riv. 10 mg.	A	13
C10AA07	Rosuvastatina (sale di calcio)	cpr.riv. 20 mg.	A	13
C10AX06	Omega polienolici	cps.molli 1 g.	A	13
C10B ACE-inibitori, associazioni				
C10BA ACE-inibitori e diuretici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
C10BA02	Ezetimibe + simvastatina	cpr. 10mg/10mg.	A	13
C10BA02	Ezetimibe + simvastatina	cpr. 10mg/20mg.	A	14
DERMATOLOGICI				
D - Dermatologici				
D01 Antimicotici per uso dermatologico				
D01A Antimicotici per uso topico				
D01AC Derivati imidazolinici e triazolici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
D01AC02	Miconazolo nitrato	2% polvere cutanea 30 g.	C	
D01AC02	Miconazolo nitrato	2% crema 30 g.	C	
D01 BA Antimicotici per uso sistemico				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
D01BA01	Griseofulvina	cpr. 125 mg.	A	
D03 Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni				
D03A Cicatrizzanti				
D03AX Altri cicatrizzanti				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
D03AX	Sulfadiazina argentica + acido ialuronico	garze 10X10	C	
D03AX05	Acido ialuronico (sale sodico)	0.2% spray cut. 20 ml.	C	
D03AX05	Acido ialuronico (sale sodico)	0.2% crema 15 g.	C	
D03AX05	Acido ialuronico (sale sodico)	garze 10x10 cm.	C	

D03B Enzimi					
D03BA Enzimi proteolitici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D03BA52	Collagenasi + cloramfenicolo	unguento 30 g.	C		
D04 Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, ecc					
D04A Antipruriginosi, inclusi antistaminici, anestetici, ecc					
D04AA Antistaminici per uso topico					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D04AA10	Prometazina	crema 2% 30 g	C		
D04AB Anestetici per uso topico					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D04AB04	Benzocaina + Alcool benzilico + cloroxilenolo	crema	C		
D05 Antipsoriasici					
D05A Antipsoriasici per uso topico					
D05AX Altri antipsoriasici per uso topico					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D05AX02	Calcipotriolo	0,005% crema 30 g.	A		
D05AB Antipsoriasici per uso sistemico					
D05BB Retinoidi per il trattamento della psoriasi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D05BB02	Acitretina	cps. 25 mg.	A		
D05BB02	Acitretina	cps. 10 mg.	A		
D06 Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico					
D06A Antibiotici per uso topico					
D06AA Tetracicline e derivati					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D06AA02	Clortetraciclina	3% unguento 14,2 g.	C		
D06AX Altri antibiotici per uso topico					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D06AX07	Gentamicina solfato	crema 0,1% 30 g.	C		
D06AX07	Gentamicina solfato	unguento 0,1% 30 g.	C		

D06B Chemioterapici per uso topico					
D06BA Sulfonamidi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D06BA01	Sulfadiazina argentica	crema 1%	C		
D06BA51	Sulfadiazina argentica+acido ialuronico	garze 10 x 10	C		
D06BA51	Sulfadiazina argentica+acido ialuronico	crema 25 g.	C		
D06BB Antivirali					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D06BB03	Aciclovir	5% crema 10 g.	C		
D06BB10	Imiquimod	12 bustine monouso 250 mg(imiquimod 5 mg/100 mg di crema)	A-PHT		
D07 Corticosteroidi, preparati dermatologici					
D07A Corticosteroidi, non associati					
D07AC Corticosteroidi, attivi (gruppo III)					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D07AC01	Betametasona valerato	crema 0,1%	A		88
D07AC06	Diflucortolone	unguento 0,3%	A		88
D07AC14	Metilprednisolone aceponato	0,1% crema 20 g.	A		88
D07C Corticosteroidi, associazioni con antibiotici					
D07CA Corticosteroidi deboli, associazioni con antibiotici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D07CA01	Idrocortisone + cloramfenicolo	2,5%+2% unguento 20 g.	C		
D07CC Corticosteroidi attivi, associazioni con antibiotici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D07CC01	Betametasona + gentamicina	0,1% + 0,1% crema 30 g.	C		
D07X Corticosteroidi, altre associazioni					
D07XC Corticosteroidi attivi, altre associazioni					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D07XC01	Betametasona + acido salicilico	0,05% + 3% unguento 30 g.	C		
D08 Antisettici e disinfettanti					

D08A Antisettici e disinfettanti					
D08AG Derivati dello iodio					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D08AG02	Povidone-iodio	10% gel 30 g.	C		
D08AL Composti dell'argento					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D08AL30	Argento colloidale + benzoile perossido idrato	polvere spray 10,18 g.	C		
D08AX01	PEROSSIDO DI IDROGENO	10 mg 1% CREMA 25 g	C		
D11 Altri preparati dermatologici					
D11A Altri preparati dermatologici					
D11AE Androgeni per uso topico					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D11 Altri preparati dermatologici					
D11A Altri preparati dermatologici					
D11AX Altri dermatologici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
D11AX14	Tacrolimus	0.03% unguento 30 g.	PHT		
D11AX14	Tacrolimus	0.1% unguento 30 g.	PHT		
D11AX15	Pimecrolimus	1% crema 30 g.	H		
URINARIO ED ORMONI SESSUALI					
G - Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali					
G01 Antinfettivi ed antisettici ginecologici					
G01A Antinfettivi ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi					
G01AF Derivati imidazolici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
G01AF04	Miconazolo	100 mg. ovuli vaginali	C		
G01AF04	Miconazolo	0.2% lavanda vaginale	C		
G02AD Prostaglandine					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
G02AB01	Metilergometrina (maleato)	0.25 mg/ml.gocce os 10 ml.	A		
G02AB01	Metilergometrina (maleato)	0.2 mg/ml.soluz.iniett.f. 1 ml.	A		

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
G02AD02	Dinoprostone	gel vaginale 2 mg/3 g gel vag. sir.prer.	H	2-8°C		
G02AD02	Dinoprostone	gel vaginale 1 mg/3 g gel vag. sir.prer.	H	2-8°C		
G02AD02	Dinoprostone	gel endocervicale 0,5 mg/3 g.gel endocerv. sir.prer.	H	2-8°C		
G02AD02	Dinoprostone	disp.vag.10 mg.	H	2-8°C		
G02AD03	Gemeprost	ovulo vaginale 1 mg.	H	2-8°C		
G02AD05	Sulprostone	0,5 mg.polv.per soluz.per infus.f.	H			
G02C Altri preparati ginecologici						
G02CA Simpaticomimetici, tocolitici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
G02CA01	Ritodrina (cloridrato)	cpr 10 mg	A			
G02CA01	Ritodrina (cloridrato)	ev. f. 5 ml. 50 mg.	A			
G02CA49	Isoxsuprina cloridrato	ev.im.f.2 ml. 10 mg.	C			
G02CB Inibitori della Prolattina						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
G02CB03	Cabergolina	cpr. 0.5 mg.	A			
G02CC Preparati antinfiammatori per somministrazione vaginale						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
G02CC03	Benzidamina (cloridrato)	0,5 g polv.per soluz.vag.buste	C			
G02CX Altri ginecologici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
G02CX01	Atosiban (acetato)	ev.f.soluz.iniett.0,9 ml.	H	2-8°C		
G02CX01	Atosiban (acetato)	ev.fl.conc.inf. 5 ml.	H	2-8°C		
G03 Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale						
G03A Contraccettivi ormonali sistemici						
G03AA Associazioni fisse estrogeno-progestiniche						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA	
G03AA13	Norelgestromina + estrogeno	cer. transd. 6mg + 600 mcg	C			
G03AC03	Etonogestrel	68 mg impianto s.c.	C			14/03/2012
G03G Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione						
G03GA Gonadotropine						

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA	CLASSE		Note AIFA
G03GA02	Menotropina	im.f.polv.+f.solv.	A-PHT		
G03GA02	Menotropina	75 UI per soluz.iniett.sc im.f.	A-PHT		
G03GA04	Urofollitropina	im.sc.fl.polv.liof. 75 UI f.	A-PHT		
G03GA05	Follitropina alfa	sol. iniett. penna sc 450 U.I.	A-PHT		
G03GA05	Follitropina alfa	fl sc 150 U.I.	A-PHT		
G03GA06	Follitropina beta	sol. iniett.cartucce uso sc 300 U.I.	A-PHT		
G03GA06	Follitropina beta	sol. iniett. cartucce uso sc 600 U.	A-PHT		
G03GA06	Follitropina beta	sol. iniett. cartucce uso sc 900 U.	A-PHT		
G03GA07	Lutropina Alfa	fl sc 75 U.I.	A-PHT		
G03GA99	Follitropina alfa+lutropina alfa	fl 150 UI (11mcg) + 75 UI (3mcg)	A-PHT		
G04 Urologici					
G04B Altri urologici, inclusi gli antispastici					
G04BD Antispastici urinari					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
G04BD04	Oxibutinina cloridrato	cpr. 5 mg.	C		
G04BD02	Flavoxato + propifenazone		C		
G04BD07	Tolterodina	cpr 2 mg	C		
G04BX49 Altri Urologici					
G04BX49	Lidocaina cloridrato	2.5% pomata uretrale 15 g.	C		
G04C Farmaci usati nell'ipertrofia prostatica benigna					
G04CA Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
G04CA01	Alfuzosina cloridrato	cpr riv. 2,5 mg.	A		
G04CA01	Alfuzosina cloridrato	10 mg cpr ril.prol.	A		
G04CA02	Tamsulosina (cloridrato)	0.4 mg. cps.ril.prol.	A		
G04CB Inibitori della testosterone 5-alfa reduttasi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
G04CB01	Finasteride	cpr 5 mg.	A		
I ORMONALI SISTEMICI					
H - Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali					
H01 Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi					
H01A Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi					
H01AA ACHT					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA

H01AA02	Tetracosactide (esacetato)	im f. 1 mg 1 ml.ril.prol.	C	2-8°C		
H01AC03	Mecasermina	10 mg/ml. soluz.iniett.sc fl. 4 ml.	H			
H01AX Altri ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi e analoghi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H01AX01	Pegvisomant	10 mg polv.per soluz. iniett.sc	H			
H01AX01	Pegvisomant	20 mg polv.per soluz. iniett.sc	H			
H01B Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi						
H01BA Vasopressina e analoghi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H01AX01	Pegvisomant	15 mg polv.per soluz. iniett.sc	H			
H01BA02	Desmopressina (acetato triidrato)	4 mcg/0,5 ml.	A-PHT			
H01BA02	Desmopressina (acetato triidrato)	20 mcg/1 ml.	A-PHT			
H01BA04	Terlipressina (acetato idrato)	1 mg/5 ml.polv.per soluz.iniett.	H			
H01BB Oxitocina e derivati						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H01BB02	Oxitocina	im.ev.inf. 1 ml. 5 U.I.	H			
H01C Ormoni ipotalamici						
H01CA Ormoni liberatori delle gonadotropine						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H01CA01	Gonadorelina acetato	0,8 mg/10 ml polv.per soluz.iniett.fl	A			
H01CB Ormone anticrescita						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H01CB01	Somatostatina (acetato)	3 mg polv.per soluz.iniett.ev f.	H	2-8°C		
H01CB02	Octreotide	1 flac multid. 5ml (0,2 mg)	A-PHT	2-8°C	40 - PT AIFA (template)	
H01CB02	Octreotide	3 fiale 0,5 mg	A-PHT	2-8°C	40 - PT AIFA (template)	
H02 Corticosteroidi sistemici						
H02A Corticosteroidi sistemici, non associati						
H02AB Glicocorticoidi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H02AB01	Betametasona (sodio fosfato)	1 mg cpr eff.	A			

H02AB01	Betametasona (sodio fosfato)	0,5 mg cpr eff.	A			
H02AB01	Betametasona (sodio fosfato)	1,5 mg/2 ml soluz.iniett.f.	A			
H02AB01	Betametasona (sodio fosfato)	4 mg/2 ml soluz.iniett.f.	A			
H02AB02	Desametasona sodio fosfato	4 mg/ml.soluz.iniett.fl.1 ml.	A			
H02AB02	Desametasona	0,5 mg cpr.	A			
H02AB02	Desametasona	0,75 mg cpr.	A			
H02AB04	Metilprednisolone	cpr. 16 mg.	A			
H02AB04	Metilprednisolone (emisuccinato sodico)	im.ev. 20 mg.	C			
H02AB04	Metilprednisolone (emisuccinato sodico)	im.ev. 40 mg.	C			
H02AB04	Metilprednisolone (emisuccinato sodico)	im.ev. 1.000 mg.	A			
H02AB04	Metilprednisolone (emisuccinato sodico)	im.ev. 2.000 mg.	A			
H02AB07	Prednisone	cpr. 5 mg.	C			
H02AB07	Prednisone	cpr. 25 mg.	C			
H02AB08	Triamcinolone acetone	im. 40 mg./ml.fl.	A			
H02AB09	Idrocortisone (emisuccinato sodico)	1 g/10 ml per soluz.iniett.ev. fl.10 ml.	A			
H02AB09	Idrocortisone (emisuccinato sodico)	ev.im.fl. 2 ml. 100 mg.	C			
H02AB09	Idrocortisone (emisuccinato sodico)	ev.im.fl. 4 ml. 500 mg.	C			
H02AB13	Deflazacort	cpr. 6 mg.	C			
H02AB13	Deflazacort	cpr. 30 mg.	C			
H02B Corticosteroidi sistemici, associazioni						
H02BX Corticosteroidi sistemici, associazioni						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H02BX01	Metilprednisolone + lidocaina	40 mg.+10 mg.fl. 1 ml.+siringa	C			
H03 Terapia tiroidea						
H03A Preparati tiroidei						
H03AA Ormoni tiroidei						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
H03AA01	Levotiroxina sodica	cpr. 50 mcg.	A			
H03AA01	Levotiroxina sodica	cpr. 100 mcg.	A			
H03B Preparati antitiroidei						

H03BB Derivati imidazolici contenenti zolfo					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
H03BB02	Tiamazolo	cpr. 5 mg.	A		
H04A Ormoni glicogenolitici					
H04AA Ormoni glicogenolitici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
H04AA01	Glucagone (cloridrato)	iniett.fl.liof.1 mg/1ml.	H	2-8°C	
H05B Ormoni Antiparatiroidi					
H05BXPreparati a base di calcitonina					
H05BX01	Cinacalcet	cpr riv. 90 mg	A-PHT	2-8°C	
H05BX01	Cinacalcet	cpr riv. 60 mg	A-PHT	2-8°C	
H05BX01	Cinacalcet	cpr riv. 30 mg	A-PHT	2-8°C	
J - Antimicrobici generali per uso sistemico					
J01 Antibatterici per uso sistemico					
J01A Tetracicline					
J01AA Tetracicline					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
J01AA02	Doxiciclina iclato	cpr. 100 mg.	A		
J01AA12	Tigeciclina	50 mg infusione flac.ni 5 ml.	H		
J01C Antibatterici beta-lattamici, penicilline					
J01CA Penicilline ad ampio spettro					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
J01CA01	Ampicillina sodica	im.ev. fl. 1 g.	A		
J01CA01	Ampicillina triidrato	cpr. 1 g.	A		
J01CA04	Amoxicillina triidrato	cpr. 1.000 mg.	A		
J01CA04	Amoxicillina triidrato	cpr. 500 mg.	A		
J01CA04	Amoxicillina triidrato	sosp. 5%	A		
J01CE Penicilline sensibili alle beta-lattamasi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
J01CE01	Benzilpenicillina potassica	im. 1.000.000 U.I.fl.	H		
J01CE08	Benzilpenicillina benzatinica	im. 1.200.000 U.I.fl.	H		
J01CR Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA

J01CR01	Ampicillina + sulbactam	im. 1,5 g.	A		55	
J01CR01	Ampicillina + sulbactam	im. 3 g.				
J01CR02	Amoxicillina+acido clavulanico	fl ev 2000 mg + 200 mg	H			
J01CR02	Amoxicillina+acido clavulanico	875 mg+125 mg cpr.	A			
J01CR02	Amoxicillina+acido clavulanico	sosp. os flac. 70 ml.	A			
J01CR05	Piperacillina+tazobactam	2 g+0,25 g/4 ml.polv.per soluz.iniett.im.	A		55	
J01CR05	Piperacillina+tazobactam	4 g+0,500 g polv.per soluz.per inf.	H			
J01D Altri antibatterici beta-lattamici						
J01DB Cefalosporine di prima generazione						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01DB04	Cefazolina sodica	1 g f. 4 ml. im.	A			
J01DC Cefalosporine di seconda generazione						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01DC04	Cefacloro (monoidrato)	sosp. orale 250 mg/5 ml.	A			
J01DD Cefalosporine di terza generazione						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01DD01	Cefotaxima sodica	1 g.im.ev.	A		55	
J01DD01	Cefotaxima sodica	1 g.im.fl.	A		55	
J01DD02	Ceftazidima (pentaidrato)	1 g/3 ml polv.per soluz.iniett.im fl.	A		55	
J01DD02	Ceftazidima	1 g/10 ml polv.per soluz.iniett.ev fl.	H			
J01DD04	Ceftriaxone (sale bisodico 3,5 idrato)	500 mg/2 ml polv.per soluz.iniett.im fl.	A		55	
J01DD04	Ceftriaxone (sale bisodico 3.5 idrato)	2 g polv.per soluz.iniett.ev fl	A		55	
J01DD04	Ceftriaxone (sale bisodico 3,5 idrato)	2 g polv.per soluz.iniett.ev fl	H			
J01DD08	Cefixima	100 mg/5 ml gran.per sosp.orale 100 ml.	A			
J01DE Cefalosporine di quarta generazione						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01DE01	Cefepime (dicloridrato monoidrato)	2 g ev fl.+ f. 10 ml.	H			

J01DE01	Cefepime (dicloridrato monoidrato)	im.ev. 1 g./3 ml.	A		55	
J01DF Monobattami						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01DF01	Aztreonam	im.ev. 1 g./3 ml.	A		56	
J01DH Carbapenemi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01DH02	Meropenem (triidrato)	500 mg polv.per soluz.iniett.ev fl.	H			
J01DH02	Meropenem (triidrato)	1.000 mg polv.per soluz.iniett.ev fl.	H			
J01DH03	Ertapenem (sale sodico)	1 g polv.per conc.per soluz.per inf.ev fl.20 ml.	H			
J01DH51	Imipenem+cilastina sodica	500 mg+ 500 mg ev f.le	A			
J01DH51	Imipenem + cilastatina	500 mg/2 ml.+500 mg/2 ml.polv.per sosp.iniett.im	A		56	
J01DI54	Ceftolozano Solfato+tazobactam Sodico	Ev 10 fl Polv 1 G+0,5 G	H			10/10/2016
J01E Sulfonamidi e trimetoprim						
J01EE Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01EE01	Sulfametoxazolo + trimetoprim	800 mg.+160 mg cpr.	A			
J01EE01	Sulfametoxazolo + trimetoprim	80 mg/5 ml+400 mg/5 ml sosp. os fl.100 ml.	A			
J01EE01	Sulfametoxazolo + trimetoprim	perfusione 400 mg+80/5 ml soluz.perf.ev f. 5 ml.	A			
J01F Macrolidi, lincosamidi e streptogramine						
J01FA Macrolidi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01FA09	Clarithromicina	cpr.riv. 500 mg.	A			
J01FA09	Clarithromicina	125 mg/5 ml gran.per sosp.orale 100 ml.	A			
J01FA10	Azitromicina (diidrato)	500 mg polv.per soluz.per inf.fl.	H			
J01FA10	Azitromicina (diidrato)	cpr.film riv. 500 mg.	A			
J01FF Lincosamidi						

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J01FF01	Clindamicina fosfato	600 mg/4 ml soluz.iniett.f.	A	
J01FF02	Lincomicina	im.ev. 2 ml. 600 mg. fl.	A	
J01FG Streptogramine				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J01G Antibatterici aminoglicosidici				
J01GB Altri aminoglicosidi				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J01GB01	Tobramicina solfato	im.ev.f. 2 ml. 100 mg.	A-PHT	55
J01GB03	Gentamicina solfato	80 mg/2 ml soluz.iniett.	A	55
J01GB01	Tobramicina solfato	300 mg./4 ml. soln.neb.cont.m	H	
J01GB01	Tobramicina solfato	28 mg polvere per inal	C	
J01GB01	Tobramicina solfato	300 mg/5 ml. soln.neb.fl.monc	H	14/03/2012
J01GB01	Tobramicina solfato	im.ev. f.2 ml. 150 mg.	A	
J01M Antibatterici chinolonici e chinossaline				
J01MA Fluorochinoloni				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J01MA02	Ciprofloxacina	250 mg cpr.	A	
J01MA02	Ciprofloxacina	500 mg cpr.	A	
J01MA02	Ciprofloxacina	200 mg/100 ml soluz.per inf.fl.100 ml.	H	
J01MA02	Ciprofloxacina	400 mg/200 ml soluz.per inf.fl.200 ml.	H	
J01MA12	Levofloxacina (emiidrato)	500 mg. cpr.		
J01MA12	Levofloxacina	500 mg.ev fl.100 ml.	H	
J01MB Altri chinolinici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J01X Altri antibatterici				
J01XA Antibatterici glicopeptidici				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J01XA01	Vancomicina cloridrato	500 mg polv per soluz.os e inf.ev.fl.	H	
J01XA01	Vancomicina cloridrato	1 g polv.per soluz.os e inf.fl.	H	

J01XA02	Teicoplanina	im. ev. 400 mg.	A		56	
J01XA02	Teicoplanina	im. ev. 200 mg.	A		56	
J01XB Polimixine						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01XB01	Colistimetato di sodio	1 MUI im fl.	C			
J01XB01	Colistimetato di sodio	1 MUI ev fl.	C			20/01/2016
J01XB01	Colistimetato di sodio	2 MUI ev fl.	C			20/01/2016
J01XD Derivati imidazolici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01XD01	Metronidazolo	500 mg/100 ml.soluz.per inf.fl.	H			
J01XX Altri antibatterici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J01XX01	Fosfomicina trometamolo	3 g gran.per soluz. orale buste	A			
J01XX08	Linezolid	sacche per inf.monouso 2 mg/ml.	A-PHT			
J01XX08	Linezolid	600 mg cpr.riv.	A-PHT			
J01XX09	Daptomicina	350 mg. polvere per conc.soluz.inf.10 ml. (50 mg/ml.) flac.no	H			
J01XX09	Daptomicina	500 mg.polvere per conc.soluz.inf.10 ml. (50 mg/ml.) flac.no	H			
J01XX27	Triossido di arsenico	ev.f.	H			
J02 Antimicotici per uso sistemico						
J02A Antimicotici per uso sistemico						
J02AA Antibiotici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J02AA01	Amfotericina B liposomiale	50 mg polvere per soluzione per infusione	H	2-8°C		
J02AA01	Amfotericina B in complessi lipidici	5 mg/ml. mg polvere per soluzione per infusione	H	2-8°C		
J02AC Derivati triazolici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J02AC01	Fluconazolo	100 mg cps rigide	A			

J02AC01	Fluconazolo	200 mg cps rigide	A			
J02AC01	Fluconazolo	100 mg/50 ml soluz.per inf.fl. 50 ml.	H			
J02AC01	Fluconazolo	400 mg/200 ml soluz.per inf.fl.200 ml.	H			
J02AC01	Fluconazolo	50 mg/5 ml polv.per sosp.orale 70 ml.	A			
J02AC03	Voriconazolo	ev.fl. 200 mg.	A-PHT	2-8°C		
J02AC03	Voriconazolo	cpr film riv. 200 mg.	A-PHT	2-8°C		
J02AC03	Voriconazolo	cpr film riv. 50 mg.	A-PHT	2-8°C		
J02AC04	Posaconazolo	40 mg/ml os sosp. 105 ml.	A-PHT			
J02AX Altri antimicotici per uso sistemico						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J02AX01	Flucitosina	2,5 g/250 ml soluz.inf.fl.	H			
J02AX04	Caspofungin	50 mg polv.per conc.per soluz.per inf.fl.10 ml.	H			
J02AX04	Caspofungin	70 mg polv.per conc.per soluz.per inf.fl.10 ml.	H			
J02AX05	Micafungin	fl ev 50 mg 10 ml	H			14/03/2012
J02AX05	Micafungin	fl ev 100 mg 10 ml	H			14/03/2012
J02AX06	Anidulafungina	100 mg polv.e 30 ml.solv.soluz.inf.ev.	H			
J04 Antimicobatterici						
J04A Farmaci per il trattamento della tubercolosi						
J04AB Antibiotici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J04AB02	Rifampicina	20 mg/ml scir.60 ml.	A			
J04AB02	Rifampicina	cps rigide 300 mg.	A			
J04AB02	Rifampicina	cpr.riv. 600 mg.	A			
J04AB02	Rifampicina	600 mg/10 polv.per soluz.per inf.f.10 ml.	A			
J04AB03	Rifamicina sodica	250 mg/10 ml.soluz.iniett.ev f.10 ml.	C			
J04AB03	Rifamicina sodica	500 mg/10 ml soluz.iniett.ev f.10 ml.	C			
J04AB03	Rifamicina sodica	90 mg/18 ml polv.e solv.per soluz.uso intralesionale e cut. fl.	C			

J04AB04	Rifabutina	150 mg cps.	A		56	
J04AC Idrasidi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J04AC01	Isoniazide	im fleb.f. 5 ml. 500 mg.	A			
J04AC01	Isoniazide	cpr. 200 mg.	A			
J04AC51	Isoniazide+etambutolo+piridossina	cpr.verniciate	A			
J04AK Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J04AK01	Pirazinamide	500 mg cpr.	A			
J04AK02	Etambutolo cloridrato	400 mg cpr.	A			
J04AM Associazioni di farmaci per il trattamento della tubercolosi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J04AM05	Isoniazide + pirazinamide + rifampicina	cp.riv.	A			
J05 Antivirali per uso sistemico						
J05A Antivirali ad azione diretta						
J05AB Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della trascrittasi inversa						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J05AB01	Aciclovir	400 mg cpr.	A		84	
J05AB01	Aciclovir	250 mg polv.per soluz.ev.fl.	H			
J05AB01	Aciclovir	8% os sosp. 100 ml.	A		84	
J05AB04	Ribavirina	200 mg. cps.	A-PHT			
J05AB04	Ribavirina	200 mg. cpr.	A-PHT			
J05AB04	Ribavirina	400 mg. cpr.	A-PHT			
J05AB06	Ganciclovir	500 mg/10 ml polv.per soluz.per inf.	H			
J05AB11	Valaciclovir (cloridrato)	500 mg cpr.riv.	A-PHT		84	
J05AB11	Valaciclovir (cloridrato)	1.000 mg cpr.riv.	A-PHT		84	
J05AB12	Cidofovir	ev.375 mg. 5 ml.fl.	H			
J05AB14	Valganciclovir	Os Polv fl 12 G 50 mg/ml	A-PHT			28/01/2015
J05AB14	Valganciclovir	450 mg.cpr.film riv.	A-PHT			
J05AD Derivati dell'acido fosfonico						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
J05AD01	Foscarnet sodico	inf.fl. 250 ml. (24 mg/ml)	PHT			

J05AE Inibitori delle proteasi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
J05AE01	Saquinavir (mesilato)	cpr.riv. 500 mg.	H		
J05AE02	Indinavir (solfato)	400 mg cps.	H		
J05AE03	Ritonavir	100 mg cps molli	H		
J05AE03	Ritonavir	os soluz.fl.90 ml.	H		
J05AE04	Nelfinavir (mesilato)	250 mg cpr film riv.	H		
J05AE06	Ritonavir + lopinavir	200 mg + 50 mg cpr.riv.	H		
J05AE07	Fosamprenavir (sale di calcio)	700 mg cpr.riv.	H		
J05AE08	Atazanavir (solfato)	cps. 150 mg.	H		
J05AE08	Atazanavir (solfato)	cps. 200 mg.	H		
J05AE08	Atazanavir (solfato)	cps. 300 mg.	H		
J05AE10	Darunavir	cpr. 300 mg.	H		
J05AF Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
J05AF01	Zidovudina	cpr. 300 mg.	H		
J05AF01	Zidovudina	100 mg/10 ml soluz. orale scir.200 ml.	H		
J05AF01	Zidovudina	10 mg/ml soluz.per inf.ev.fl.20 ml.	H		
J05AF02	Didanosina	250 mg cps.gastr.	H		
J05AF02	Didanosina	400 mg cps.gastr.	H		
J05AF04	Stavudina	cps. 30 mg.	H		
J05AF04	Stavudina	cps. 40 mg.	H		
J05AF05	Lamivudina	1 flac 240 ml 10 mg/ml	PHT		
J05AF05	Lamivudina	28 compresse 100 mg	PHT		
J05AF05	Lamivudina	30 cpr riv 300 mg	PHT		
J05AF05	Lamivudina	60 compresse 150 mg	PHT		
J05AF06	Abacavir (solfato)	cpr.riv. 300 mg.	H		
J05AF07	Tenofovir	cpr. 245 mg.	H		
J05AF08	Adefovir (dipivoxil)	cpr. 10 mg.	A-PHT		
J05AF09	Emtricitabina	cps. 200 mg.	H		
J05AF10	Entecavir	cpr.riv. 0,5 mg.	A-PHT		
J05AF10	Entecavir	cpr.riv. 1 mg.	A-PHT		
J05AF11	Telbivudina	cpr. 600 mg	A-PHT		
J05AG Non-nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa					

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J05AG01	Nevirapina	os sosp. 240 ml. (50 mg/5 ml.)	H	
J05AG01	Nevirapina	cpr. 200 mg.	H	
J05AG03	Efavirenz	200 mg cps rigide	H	
J05AG03	Efavirenz	600 mg cpr film riv.	H	
J05AG04	Etravirina	100 mg cpr.	H	
J05AR Antivirali per il trattamento dell'infezione da HIV, associazioni				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J05AR01	Zidovudina + Lamivudina	cpr riv.150mg + 300 mg	H	
J05AR02	Abacavir + lamivudina	600 mg.+300 mg.cpr.riv.	H	
J05AR03	Emtricitabina + tenofovir disoproxil (fumarato)	cpr.riv. 200 mg.+245 mg.	H	
J05AR04	Abacavir + lamivudina + zidovudina	300 mg.+150 mg.+300 mg.cpr.riv.	H	
J05AR13	Dolutegravir+Abacavir+Lamivudina	50 mg/600 mg/300 mg	H	04/05/2016
J05AR14	Darunavir+Cobicistat	800 mg+150mg cpr. Riv.	H	04/05/2016
J05AR06	Efavirenz + emtricitabina + tenofovir disoproxil (fumarato)	600 mg.+200 mg.+245 mg.cpr.riv.	H	
J05AR15	Atazanavir solfato+cobicistat	fl 30 Cpr Riv 300+150 mg	H	10/10/2016
J05AX Altri antivirali				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
J05AX07	Enfuvirtide	90 mg./ml.sol.iniett.fl.	H	
J05AX08	Raltegravir	cpr.riv. 400 mg	H	
J05AX09	Maraviroc	150 mg cpr film riv.	H	
J05AX09	Maraviroc	300 mg cpr film riv.	H	
J05AX15	Sofosbuvir	400 mg cpr.	A-PHT	28/01/2015
J05AX49	Neuramide	im f.1,3 ml.	C	
J05AX12	Dolutegravir	50 mg cpr riv	C	28/01/2015
J05AX14	Daclatasvir	30 mg 28 cpr	A	20/01/2016
J05AX14	Daclatasvir	60 mg 28 cpr	A	20/01/2016
J05AX16	Dasabuvir	250 mg 56 cpr	A	
J05AX65	Sofosbuvir e ledipasvir	90+400 mg 28 cpr	A	20/01/2016
J05AX67	Ombitasvir, paritaprevir e ritonavir	12,5+75+50 mg 56cpr	A	20/01/2016
J06 Sieri immuni ed immunoglobuline				
J06B Immunoglobuline				

J06BA Immunoglobuline, umane normali					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
J06BA01	Immunoglobulina umana normale	160 mg/ml sc o im.fl.	PHT		
J06BA02	Immunoglobulina umana normale per uso endovenoso pasteurizzata	grammi	PHT		
J06BA02	Immunoglobulina umana normale per uso endovenoso	grammi	PHT		
J06BB Immunoglobuline specifiche					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
J06BB01	Immunoglobulina umana anti - D	300 mcg im fl.polv.10 ml.	A-PHT	2-8°C	
J06BB01	Immunoglobulina umana anti - D	1.500 UI/2 ml.soluz.iniett.im siringa prer	A-PHT	2-8°C	
J06BB02	Immunoglobulina umana anti - D	1.250 UI/2 ml.soluz.iniett.im siringa prer	A-PHT	2-8°C	
J06BB02	Immunoglobulina umana antitetanica	250 UI/ml im sir. 1 ml.	A	2-8°C	
J06BB02	Immunoglobulina umana antitetanica	500 UI/2 ml im sir. 2 ml.	A	2-8°C	
J06BB03	Immunoglobulina umana antivaricella per uso endovenoso	25 UI/ml soluz.per inf. 125 UI f. 5 ml.	H	2-8°C	
J06BB03	Immunoglobulina umana antivaricella per uso endovenoso	25 UI/ml soluz.per inf. 500 UI f. 20 ml.	H	2-8°C	
J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	600 UI/3 ml soluz.iniett.im f.3 ml.	A	2-8°C	
J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B per uso endovenoso	10 ml/500 UI di soluz.per inf.fl.	H	2-8°C	
J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	1.000 UI/5 ml soluz.iniett.im f.5 ml.	H	2-8°C	
J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B	540 UI/3 ml im.fl.	A	2-8°C	
J06BB04	Immunoglobulina umana antiepatite B per uso endovenoso	2.500 UI/50 ml polv.per soluz.per inf.fl.	A	2-8°C	
J06BB16	Palivizumab	im f.liof. 50 mg.+ 1 amp.(solv.)	H	2-8°C	
J06BB16	Palivizumab	im f.liof. 100 mg.+ 1 amp.(solv.)	H	2-8°C	
ASTICI ED IMMUNOMODULATORI					

L - Farmaci antineoplastici ed immunomodulatori					
L01 Antineoplastici					
L01A Sostanze alchilanti					
L01AA Analoghi della mostarda azotata					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01AA01	Ciclofosfamide (monoidrato)	1 g polv.per soluz.iniett.fl.	H		
L01AA01	Ciclofosfamide (monoidrato)	500 mg polv.per soluz.iniett.fl.	H		
L01AA06	Ifosfamide	ev fl. 1.000 mg.	H		
L01AD Nitrosouree					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01AD05	Fotemustina	208 mg polv.per soluz.per inf.ev fl.	H		
L01AX Altre sostanze alchilanti					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01AX03	Temozolomide	cps. 5 mg.	A-PHT		
L01AX03	Temozolomide	cps. 20 mg.	A-PHT		
L01AX03	Temozolomide	cps. 100 mg.	A-PHT		
L01AX03	Temozolomide	cps. 250 mg.	A-PHT		
L01B Antimetaboliti					
L01BA Analoghi dell'acido folico					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01BA01	Metotrexato (sale sodico)	sol. Pronta flc 5 mg (onco-tain)	A		
L01BA01	Metotrexato (sale sodico)	sol. Pronta flc 10 mg	A		
L01BA01	Metotrexato (sale sodico)	sol. Pronta flc 20 mg	A		
L01BA01	Metotrexato (sale sodico)	sol. Pronta flc 50 mg	H		
L01BA01	Metotrexato (sale sodico)	sol. Pronta flc 500 mg/20 ml	H		
L01BA01	Metotrexato (sale sodico)	cpr. 2,5 mg.	A		
L01BA04	Pemetrexed (sale sodico)	500 mg fl.polv.per soluz.per inf.	A		
L01BB Analoghi della purina					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01BB05	Fludarabina (fosfato)	10 mg cpr riv.	A-PHT		
L01BB05	Fludarabina (fosfato)	50 mg ev fl.	A-PHT		
L01BC Analoghi della pirimidina					

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
L01BC01	Citarabina	100 mg/5 ml polv.per soluz.iniett.ev sc	H	
L01BC01	Citarabina	500 mg/10 ml polv.per soluz.iniett.ev.sc	H	
L01BC01	Citarabina	50 mg./5 ml. fl. 5 ml.	H	
L01BC02	Fluorouracile	flc 250 mg	H	
L01BC02	Fluorouracile	flc 500 mg	H	
L01BC02	Fluorouracile	flc 1 g	H	
L01BC02	Fluorouracile (in flac.vetro con rivestimento protettivo in PVC e polietilene)	fl.ev 5 g.	H	
L01BC05	Gemcitabina (cloridrato)	ev. 1 g. fl	H	
L01BC05	Gemcitabina (cloridrato)	ev. 200 mg. Fl	H	
L01BC06	Capecitabina	cpr. 150 mg.	A-PHT	
L01BC06	Capecitabina	cpr. 500 mg.	A-PHT	
L01BC07	Azacitidina	fl 100 mg	H	
L01BC53	Tegafur + uracile	cps. rigide	A-PHT	
L01C Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali				
L01CA Alcaloidi della vinca ed analoghi				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
L01CA01	Vinblastina solfato	ev. 10 mg.	H	
L01CA02	Vincristina solfato	ev. fl. 1 mg./1 ml.	H	
L01CA04	Vinorelbina (bitartrato)	20 mg cps molle	A-PHT	
L01CA04	Vinorelbina (bitartrato)	30 mg cps molle	A-PHT	
L01CA04	Vinorelbina (bitartrato)	10 mg/ml conc.per soluz.per inf.fl. 1 ml.	A-PHT	
L01CA04	Vinorelbina (bitartrato)	10 mg/ml conc.per soluz.per inf.fl. 5 ml.	A-PHT	
L01CB Derivati della podofillotossina				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA
L01CB01	Etoposide	100 mg/5 ml ev fl.	H	
L01CD Taxani				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE	Note AIFA

L01CD01	Paclitaxel	6 mg/ml conc.per soluz.per inf.fl.100 mg/16.7 ml.	H			
L01CD01	Paclitaxel	6 mg/ml conc.per soluz.per inf.fl.30 mg/5 ml.	H			
L01CX01	Trabectedina	fl 1 mg	H			14/03/2012
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L01CD02	Docetaxel	inf.fl.monodose 20 mg/0.5 ml.+fl.1.5 ml.solv.	H			
L01CD02	Docetaxel	inf.fl.monodose 80 mg/2 ml.+fl.6 ml.solv.	H			
L01D Antibiotici citotossici e sostanze correlate						
L01DB Antracicline e sostanze correlate						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L01DB01	Doxorubicina	Sol. pronta 10 mg	H			
L01DB01	Doxorubicina	Sol. pronta 50 mg	H			
L01DB01	Doxorubicina cloridrato in liposomi pegilati	ev. 2 mg/ml. fl. 10 ml.	H			
L01DB01	Doxorubicina cloridrato in liposomi pegilati	ev 2 mg/ml fl fida 25 ml	H			
L01DB01	Doxorubicina citrato incapsulato in liposomi	ev. 50 mg.	A-PHT			
L01DB02	Daunorubicina cloridrato	fl. 20 mg./10 ml.	H			
L01DB03	Epirubicina cloridrato	soluz.pronta ev.10 mg./5 ml.	H			
L01DB03	Epirubicina cloridrato	soluz.pronta ev.50 mg./25 ml.	H			
L01DB03	Epirubicina cloridrato	soluz.pronta ev.endovescicale polvere 50 mg/25 ml.	H			
L01DC Altri antibiotici citotossici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L01DC01	Bleomicina solfato	15 mg polv.per soluz. iniett.fl.	H			
L01DC03	Mitomicina	ev. fl. 10 mg.	H			
L01DC03	Mitomicina	ev. fl. 40 mg.	H			
L01X Altri antineoplastici						
L01XA Composti del platino						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L01XA01	Cisplatino	ev fl. 25 mg.	H			

L01XA01	Cisplatino	ev fl. 50 mg/100 ml.	H		
L01XA02	Carboplatino	sol. pronta fl 150 mg	H		
L01XA02	Carboplatino	sol. pronta fl 50 mg	H		
L01XA02	Carboplatino	450 mg/45 ml soluz.ev fl.	H		
L01XA03	Oxaliplatino	flc. soluz. pronta 50 mg	H		
L01XA03	Oxaliplatino	flc. soluz. pronta 100 mg	H		
L01XA03	Oxaliplatino	flc. soluz. pronta 200 mg.	H		
L01XB Metilidrazine					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01XB01	Procarbazina (cloridrato)	50 mg cps rigide	A		
L01XC Anticorpi monoclonali					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01XC02	Rituximab	ev fl.500 mg 50 ml.	H		
L01XC02	Rituximab	ev fl.100 mg 10 ml.	H		
L01XC02	Rituximab	fl. 500 mg sc	H		28/01/2015
L01XC02	Rituximab	fl. 100 mg sc	H		28/01/2015
L01XC03	Trastuzumab	150 mg ev fl.polv.per conc.	H		
L01XC03	Trastuzumab	Sc 1 fl 600 mg/5 ml	H		28/01/2015
L01XC04	Alemtuzumab	30 mg/ml ev f. 1 ml.	H		
L01XC06	Cetuximab	2 mg/ml fl.soluz.per inf. 50 ml.	H		
L01XC07	Bevacizumab	25 mg/ml conc.per soluz.per inf.fl.16 ml.	H		
L01XC07	Bevacizumab	25 mg/ml conc.per soluz.per inf.fl. 4 ml.	H		
L01XC08	Panitumumab	20 mg/ml iv fl. 20 ml.	H		
L01XC08	Panitumumab	20 mg/ml iv fl. 5 ml.	H		
L01XC13	Pertuzumab	Ev 1 F 420 mg 30 mg/ml	H		28/01/2015
L01XC14	Trastuzumab emtansine	Inf 1 fl Polv 100 mg	H		28/01/2015
L01XC14	Trastuzumab emtansine	Inf 1 fl Polv 160 mg	H		28/01/2015
L01XC18	Pembrolizumab	Fl polv ev 50 mg	H		10/10/2016
L01XD Sensibilizzatori utilizzati nella terapia fotodinamica/radiante					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L01XD03	Metil 5-aminolevulinato	160 mg./g. crema 2 g.	H		
L01XE Inibitori della protein chinasi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA

L01XE01	Imatinib (mesilato)	cps rigide 100 mg.	A-PHT			
L01XE03	Erlotinib (cloridrato)	100 mg cpr film riv.	H			
L01XE03	Erlotinib (cloridrato)	150 mg cpr film riv.	H			
L01XE04	Sunitinib	12,5 mg cps.	H			
L01XE04	Sunitinib	25 mg cps.	H			
L01XE04	Sunitinib	50 mg cps.	H			
L01XE05	Sorafenib (tosilato)	200 mg cpr.	H			
L01XE06	Dasatinib	cps 20 mg	H			
L01XE06	Dasatinib	cps 50 mg	H			
L01XE06	Dasatinib	cps 70 mg	H			
L01XE06	Dasatinib	100 mg cpr	H			
L01XE07	Lapatinib	cpr riv 250 mg	H			
L01XE08	Nilotinib (cloridrato monoidrato)	cps rigide 200 mg.	H			
L01XE13	Afatinib	cpr riv 20 mg	H			28/01/2015
L01XE18	Ruxolitinib	56 cpr 15 mg	H			
L01XE18	Ruxolitinib	56 cpr 20 mg	H			
L01XE18	Ruxolitinib	56 cpr 5 mg	H			
L01XE21	Regorafenib	cpr riv 40 mg	H			28/01/2015
L01XE31	Nintedanib	100 mg cps.	H			04/05/2016
L01XE31	Nintedanib	150 mg cps.	H			04/05/2016
L01XX Altri antineoplastici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L01XX14	Tretinoina	10 mg cps.	A-PHT			
L01XX17	Topotecan (cloridrato)	ev.fl. 4 mg.	A-PHT			
L01XX19	Irinotecan (cloridrato triidrato)	iniett.fl. 100 mg/5 ml.	H			
L01XX19	Irinotecan (cloridrato triidrato)	iniett.fl. 40 mg/2 ml.	H			
L01XX23	Mitotano	cpr 500 mg	A-PHT			
L01XX25	Bexarotene	75 mg cps molli	A-PHT			
L01XX31	<i>Gefitinib</i>	250 mg cpr	H			
L01XX32	Bortezomib-estere boronico del mannitolo	fl. 3.5 mg.	H			
L01XX35	Anagrelide (cloridrato)	0,5 mg cps rigide	A-PHT			
L01XX41	Eribulina	iv 2 ml 0,44 mg/ml	H-OSP			
L01XX43	Vismodegib	150 mg cps.	H		Mon AIFA	04/05/2016
L01XX46	Olaparib	50 mg cps	H		Mon AIFA	04/05/2016
L02A Terapia Endocrina						
L02AE Analoghi dell'ormone liberatore delle Gonadotropine						
L02AE01	Buserelina (acetato)	sc fl.5,5 ml.	A-PHT			

L02AE01	Buserelina (acetato)	fl sc depot 6,3 mg	A-PHT			
L02AE01	Buserelina (acetato)	fl sc depot 9,9 mg	A-PHT			
L02AE02	Leuprorelina acetato	1 flac+sir 11,25mg	A-PHT			
L02AE02	Leuprorelina acetato	1 flac+sir 3,75mg	A-PHT			
L02AE02	Leuprorelina acetato	1 sir 22,5 mg	A-PHT			
L02AE02	Leuprorelina acetato	1 sir 7,5 mg	A-PHT			
L02AE02	Leuprorelina acetato	1 sir 45 mg	A-PHT			14/03/2012
L02AE03	Goserelin	1 sir depot 10,8 mg	A-PHT			
L02AE03	Goserelin	1 sir depot 3,6 mg	A-PHT			
L02AE04	Triptorelina	1 fiala 11,25 mg+1 fiala solv 2 ml+ 1 siringa	A-PHT			
L02B Antagonisti ormonali e sostanze correlate						
L02BA Antiestrogeni						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L02BA03	Fulvestrant	250 mg./5 ml.solz.iniett. sir.prer.	H			
L02BB Antiandrogeni						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L02BB01	Flutamide	250 mg cpr.	A-PHT			
L02BB03	Bicalutamide	50 mg cpr film riv.	A-PHT			
L02BB03	Bicalutamide	150 mg cpr film riv.	A-PHT			
L02BB04	Enzalutamide	40 mg cps	H			28/01/2015
L03 Immunostimolanti						
L03A Immunostimolanti						
L03AA Fattori di stimolazione delle colonie						
L03AA01	Filgrastim biosimilare	48 MU 0.5 ml	PHT	2-8°C		
L03AA02	Filgrastim originator	1 sir 30 MUI/0,5 ml	PHT			
L03AA10	Lenograstim	1 flac+sir 33,6 MIU 1ml	PHT	2-8°C		
L03AA13	Pegfilgrastim	6 mg soluz.iniett.sc sir.prer.0,6 ml.	PHT			
L03AB Interferoni						
L03AX Altri immunostimolanti						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L03AX03	Bacillo Calmette-Guerin (BCG)	81 mg. endovesc.	H			
L03AX13	Glatiramer acetato	iniett.fl. 20 mg.	A-PHT	2-8°C	65	
L04 Immunosoppressivi						
L04A Immunosoppressivi						

L04AA Immunosoppressivi ad azione selettivi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L04AA06	Acido micofenolico	180 mg cpr gastr.film riv.	A-PHT		
L04AA06	Acido micofenolico	360 mg cpr gastr.film riv.	H		
L04AA06	Acido Micofenolico (sale di mofetile)	cps. 250 mg.	A-PHT		
L04AA06	Acido Micofenolico (sale di mofetile)	cpr. 500 mg.	A-PHT		
L04AA10	Sirolimus	1 mg/ml os fl. 60 ml.	A-PHT		
L04AA10	Sirolimus	1 mg cpr.riv.	A-PHT		
L04AA10	Sirolimus	2 mg cpr.riv.	A-PHT		
L04AA13	Leflunomide	100 mg cpr riv.	A-PHT		
L04AA13	Leflunomide	20 mg cpr film riv.	A-PHT		
L04AA18	Everolimus	0,25 mg cpr	A-PHT		
L04AA18	Everolimus	0,75 mg cpr	A-PHT		
L04AA24	Abatacept	250 mg polv.per soluz.iv fl.+sir.	H		
L04AA25	Eculizumab	300 mg conc.per infus.iv fl.30 ml. 10 mg/ml.	H		
L04AB Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L04AB01	Etanercept	fl sc 25 mg	H	2-8°C	
L04AB01	Etanercept	fl sc 50 mg	H	2-8°C	
L04AB01	Etanercept	fl 25 mg/ml bb	H	2-8°C	
L04AB02	Infliximab	ev fl. 100 mg.	H	2-8°C	
L04AB04	Adalimumab	pen 0,8 ml 40 mg	H		
L04AB04	Adalimumab	sir 40 mg sir.prer. 0,8 ml.	H		
L04AB05	Certolizumab	sir 200 mg	H		16/09/2011
L04AB06	Golimumab	50mg soluzione per iniezione in siri	H		28/03/2011
L04AB06	Golimumab	50 mg penna sc	H		20/01/2016
L04AB06	Golimumab	100 mg penna sc	H		20/01/2016
L04AB06	Golimumab	50mg soluzione per iniezione in per	H		28/03/2011
L04AC Inibitori dell'interleuchina					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA
L04AC03	Anakinra	sir.prer. 100 mg/0,67 ml soluz.iniett.	H		
L04AC05	Ustekinumab	45 mg. soluz.iniett.	H		

L04AC07	Tocilizumab	20mg/ml soluz. Iniett.	H			28/03/2011
L04AC07	Tocilizumab	sc 4 sir 162 mg 0,9 ml	H			28/01/2015
L04AD Inibitori della calcineurina						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	CLASSE		Note AIFA	
L04AD02	Tacrolimus	5 mg cps rigide ril.prol.	A-PHT			
L04AD02	Tacrolimus	0,5 mg cps rigide ril.prol.	A-PHT			
L04AD02	Tacrolimus	1 mg cps rigide ril.prol.	A-PHT			
L04AD02	Tacrolimus	5 mg cps rigide	A-PHT			
L04AD02	Tacrolimus	0,5 mg cps rigide	A-PHT			
L04AD02	Tacrolimus	1 mg cps rigide	A-PHT			
L04AX Altri immunosoppressivi						
L04AX02	Talidomide	cps. 50 mg.	H			
L04AX04	Lenalidomide	5 mg cps.	H			
L04AX04	Lenalidomide	10 mg cps.	H			
L04AX04	Lenalidomide	15 mg cps.	H			
L04AX04	Lenalidomide	25 mg cps.	H			
L04AX06	Pomalidomide	1 mg 21 cpr	H			20/01/2016
L04AX06	Pomalidomide	2 mg 21 cpr	H			20/01/2016
L04AX06	Pomalidomide	3 mg 21 cpr	H			20/01/2016
L04AX06	Pomalidomide	4 mg 21 cpr	H			20/01/2016
USCOLO-SCHELETRICO						
M - Sistema muscolo-scheletrico						
M01 Farmaci antinfiammatori ed antireumatici						
M01A Farmaci antinfiammatori ed antireumatici, non steroidei						
M01AB Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA	
M - Sistema muscolo-scheletrico						
M01AB01	Indometacina	cps. 50 mg.	A		66	
M01AB01	Indometacina (sale di meglumina)	50 mg/2 ml polv.per soluz.iniett.im.ev.f.	A			
M01AB05	Diclofenac sodico	100 mg cpr.ril.prol.	A		66	
M01AB05	Diclofenac sodico	75 mg/3 ml soluz.iniett.f.	A			
M01AB15	Ketorolac (sale di trometamolo)	20 mg/ml gocce os 10 ml.	C			
M01AB15	Ketorolac (sale di trometamolo)	30 mg/ml soluz.iniett.	A			
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA	
M01AE02	Naproxene (sale sodico)	550 mg cpr riv.	A			

M01AE03	Ketoprofene (sale di lisina)	160 mg/2 ml soluz.iniett.im f. 2 ml.	A		
M01AX Altri farmaci antinfiammatori/antireumatici, non steroidei					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
M01AX17	Nimesulide	os bustine 100 mg.	A		66
M01CC01	Penicillamina	cps. 150 mg.	A		
M02 Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari					
M02A Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari					
M02AA Antinfiammatori non steroidei per uso topico					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
M02AA15	Diclofenac	schiuma cutanea g.50 bomboletta	C		
M02AA15	Diclofenac	gel 1% 50 g. tubo	C		
M03 Miorilassanti					
M03A Miorilassanti ad azione periferica					
M03AB Derivati della colina					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
M03AB01	Suxametonio cloruro	100 mg/2 ml soluz.iniett.ev f. 2 ml.	H		
M03AC Altri composti ammoniacali quaternari					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
M03AC09	Rocuronio bromuro	50 mg/5 ml soluz.iniett.ev fl.	H		
M03AC10	Mivacurio cloruro	2 mg/ml soluz.iniett.ev f.10 ml.	H		
M03AC10	Mivacurio cloruro	2 mg/ml soluz.iniett.ev f. 5 ml.	C		
M03AC11	Cisatracurio besilato	iniett.f. 5 ml.	H	2-8°C	
M03AC11	Cisatracurio besilato	iniett.f. 10 ml.	C	2-8°C	
M03AX Altri miorilassanti ad azione periferica					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
M03AX01	Tossina botulinica A	100 U 900 KDa fl.	H		
M03AX01	Tossina botulinica A	500 UI 500 KDa fl.	H		
M03B Miorilassanti ad azione centrale					
M03BX Altri miorilassanti ad azione centrale					

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
M03BX01	Baclofene	0,05 mg./ ml.soluz.iniett.intratecale f.1 ml.	C	
M03C Miorilassanti ad azione diretta				
M03CA Dantrolene e derivati				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
M04 Antigottosi				
M04A Antigottosi				
M04AA Preparati inibenti la formazione di acido urico				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
M04AA01	Allopurinolo	cpr. 300 mg.	A	
M04AC Preparati senza effetto sul metabolismo dell' acido urico				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
M04AC01	Colchicina	cpr. 1 mg.	A	
M05 Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa				
M05B Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee				
M05BA Bifosfonati				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
M05BA02	Acido clodronico (sale disodico tetraidrato)	im f. 100 mg.	C	
M05BA04	Acido alendronico (sale sodico)	cpr. 10 mg.	A	79
M05BA04	Acido alendronico (sale sodico)	cpr. 70 mg.	A	79
M05BA06	Acido ibandronico (sale monosodico monoidrato)	50 mg cpr.riv.	A-PHT	
M05BA06	Acido ibandronico (sale monosodico monoidrato)	3 mg/3 ml.siringa ev.	H	
M05BA06	Acido ibandronico (sale monosodico monoidrato)	6 mg/6 ml soluz.per inf.ev.fl.	A-PHT	
M05BA08	Acido Zoledronico (monoidrato)	5mg soluz.per inf. Ev.100ml		
M05BA08	Acido Zoledronico (monoidrato)	fl ev 0,05mg/ml 100 ml	H	
M05BA08	Acido Zoledronico (monoidrato)	ev fl.liof. 4 mg/5 ml.	H	
M05BA49	Acido neridronico (sale sodico)	100 mg conc.per soluz.per inf.f. 8 ml.	H	
M05BX Altri farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossea				

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
M05BX03	Stonzio ranelato	bust. 2 g	A	
M09 Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo-scheletrico				
M09A Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo-scheletrico				
M09AX Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo-scheletrico				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
M09AX01	Acido ialuronico (sale sodico)	fl.20 mg./2 ml.	C	
TEMA NERVOSO				
N - Sistema nervoso				
N01 Anestetici				
N01A Anestetici generali				
N01AB Idrocarburi alogenati				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
N01AB08	Sevoflurano	fl. 250 ml.	H	
N01AF Barbiturici, non associati				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
N01AF03	Tiopental sodico	500 mg polv.per soluz.inf.fl.	H	
N01AH Anestetici oppioidi				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
N01AH01	Fentanile citrato	im.ev. 0,1 mg. 2 ml.	H	
N01AH03	Sufentanil citrato	fiale 50 mcg./ml	H	
N01AH06	Remifentanil (cloridrato)	ev. 2 mg./5 ml.	C	
N01AX Altri anestetici generali				
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	Note AIFA
N01AX01	Droperidolo	ev. 1 ml (2,5mg/ml)	C-OSP	
N01AX10	Propofol	ev. 20 ml. (10 mg./ml.)	H	
N01AX10	Propofol	ev. 50 ml. (10 mg./ml.)	H	
N01AX10	Propofol	sir. prer. 2% 50 ml	H	
N01AX10	Propofol	20 mg./ml. emulsione sir.prer. 50 ml.	H	
N01AX10	Propofol	sir. prer. 1% 50 ml	H	
N01B Anestetici locali				
N01BB Amidi				

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA	
N01BB01	Bupivacaina (cloridrato)	fl. 0.5% 10 ml.	C			
N01BB01	Bupivacaina cloridrato iperbarica	soluz.iniett. fl. 5 mg/ml 4 ml.	C			
N01BB01	Bupivacaina (cloridrato)	fl 0.50% 5 ml	C			
N01BB01	Bupivacaina (cloridrato)	fl 0.25% 5 ml	C			
N01BB01	Bupivacaina cloridrato iperbarica	f. 2 ml. 1%	C			
N01BB01	Bupivacaina cloridrato iperbarica	f. 4 ml. 0.5%	C			
N01BB02	Lidocaina cloridrato	1% pomata x intubazioni	C			
N01BB02	Lidocaina cloridrato	fl in. 50 ml 20mg/ml	C			
N01BB02	Lidocaina cloridrato	f. 10 ml. 2%	C			
N01BB02	Lidocaina cloridrato	pomata 15 g. 2,5%	C			
N01BB02	Lidocaina cloridrato	spray 10%	C			
N01BB02	Lidocaina cloridrato	f. 10 ml. 1%	C			
N01BB03	Mepivacaina alcalinizzata	fl 2% 5 ml	C			
N01BB03	Mepivacaina cloridrato	fl. 10 ml. 2%	C			
N01BB03	Mepivacaina cloridrato	fl. 20 ml. 3%	C			
N01BB09	Ropivacaina (cloridrato monoidrato)	fl.10 ml. 10 mg./ml.	C			
N01BB09	Ropivacaina (cloridrato monoidrato)	fl.10 ml. 2 mg./ml.	C			
N01BB09	Ropivacaina (cloridrato monoidrato)	fl.10 ml. 7,5 mg./ml.	C			
N01BB09	Ropivacaina (cloridrato monoidrato)	fl.10 ml. 5 mg./ml.	C			
N01BB10	Levobupivacaina (cloridrato)	f. 2.5 mg./ml.	C			
N01BB10	Levobupivacaina (cloridrato)	f. 7.5 mg./ml.	C			
N01BB10	Levobupivacaina (cloridrato)	f. 5 mg./ml.	C			
N01BB20	Lidocaina + Prilocaina	crema 5 g + cerotti occlusivi	C			
N01BB51	Bupivacaina + adrenalina	0,50% fiale	C			
N01BB53	Mepivacaina + adrenalina	2% fl. 10 ml.	C			
N01BB53	Mepivacaina + adrenalina	2% tubofiale 1,8 ml.	C			
N02 Analgesici						
N02A Oppioidi						
N02AA Alcaloidi naturali dell'oppio						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA	
N02AA01	Morfina solfato	cp. 10 mg.	A			
N02AA01	Morfina solfato	cp. 30 mg.	A			

N02AA01	Morfina solfato	10 mg/5 ml soluz.os	C			
N02AA01	Morfina solfato	30 mg/5 ml soluz.os	C			
N02AA01	Morfina cloridrato	im.ev. 10 mg./1 ml.	A			
N02AA03	Idromorfone (cloridrato)	cpr 4 mg R.P.	A			
N02AA03	Idromorfone (cloridrato)	cpr 8 mg R.P.	A			
N02AA03	Idromorfone (cloridrato)	cpr 16 mg R.P.	A			
N02AA03	Idromorfone (cloridrato)	cpr 32 mg R.P.	A			
N02AA05	Oxicodone (cloridrato)	cpr 10 mg R.P.	A			
N02AA05	Oxicodone (cloridrato)	cpr 20 mg R.P.	A			
N02AA05	Oxicodone (cloridrato)	cpr 40 mg R.P.	A			
N02AA05	Oxicodone (cloridrato)	cpr 80 mg R.P.	A			
N02AA55	Oxicodone+naloxone	5 mg+ 2,5mg cpr	A			14/03/2012
N02AA55	Oxicodone+naloxone	10 mg+ 5mg cpr	A			14/03/2012
N02AA55	Oxicodone+naloxone	20 mg+ 10 mg cpr	A			14/03/2012
N02AA99	Oxicodone + paracetamolo	10 mg.+325 mg cpr.riv.	A			
N02AA99	Oxicodone + paracetamolo	20 mg.+325 mg cpr.riv.	A			
N02AA99	Oxicodone + paracetamolo	5 mg.+325 mg cpr.riv.	A			
N02AB Derivati della fenilpiperidina						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA	
N02AB02	Petidina cloridrato	im ev f. 100 mg. 2 ml.	C			
N02AB03	Fentanil	25 mcg/h cerotti transd.	A			
N02AB03	Fentanil	50 mcg/h cerotti transd.	A			
N02AB03	Fentanil	100 mcg/h cerotti transd.	A			
N02AB03	Fentanil	100 mcg cpr	A			
N02AB03	Fentanil	200 mcg cpr	A			
N02AB03	Fentanil	300 mcg cpr	A			
N02AB03	Fentanil	400 mcg cpr	A			
N02AB03	Fentanil	100 mcg spray 1,8 ml	A-RNR			
N02AB03	Fentanil	200 mcg spray 1,8 ml	A-RNR			
N02AB03	Fentanil	50 mcg spray 1,8 ml	A-RNR			
N02AB03	Fentanil	75 mcg/h cerotti transd.	A			
N02AD Derivati del benzomorfolano						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA	
N02AE Derivati dell'oripavina						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA	
N02AE01	Buprenorfina	cerotto 35 mcg./h	A			

N02AE01	Buprenorfina	cerotto 52.5 mcg./h	A			
N02AE01	Buprenorfina	cerotto 70 mcg./h	H			
N02AE01	Buprenorfina cloridrato	im.ev. 0.3 mg. fl.	H			
N02AE01	Buprenorfina cloridrato	2 mg cpr subl.	A			
N02AE01	Buprenorfina cloridrato	0.2 mg. cpr. subl.	A			
N02AE01	Buprenorfina cloridrato	8 mg cpr subl.	A			
N02AX Altri oppioidi						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			3
N02AX02	Tramadolo (cloridrato)	im ev sc fleb.f. 100 mg.	A			3
N02AX02	Tramadolo (cloridrato)	100 mg/ml gocce os 10 ml.	A			3
N02AX02	Tramadolo (cloridrato)	cps 50 mg.	A			
N02AX52	Tramadolo+paracetamolo	37.5 mg.+325 mg cpr.riv.con film	C			3
N02AX02	Tramadolo (cloridrato)	SR 100 mg cpr ril.prol.	A			
N02AX06	Tapentadolo cloridrato	50 mg cpr rp	A-RNR			
N02AX06	Tapentadolo cloridrato	100 mg cpr rp	A-RNR			
N02B Altri analgesici ed antipiretici						
N02BA Acido salicilico e derivati						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N02BA01	Lisina acetilsalicilato	1 g/5 ml. im.ev. fl.	A			
N02BA01	Acido acetilsalicilico	cpr. 500 mg.	C			
N02BA01	Acido acetilsalicilico	cpr.gastr. 100 mg.	C			
N02BA51	Acido acetilsalicilico+magnesio idrossido+alluminio glicinato	cpr.	A			
N02BE Anilidi						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N02BE01	Paracetamolo	sciroppo 120 mg/100 ml flac 120 ml	C			
N02BE01	Paracetamolo	cpr 1 g	C			
N02BE01	Paracetamolo	100 mg/ml gocce os 30 ml.	C			
N02BE01	Paracetamolo	10 mg/ml soluz.per inf.ev fl. 50 ml.	C			
N02BE01	Paracetamolo	10 mg/ml. fl. 100 ml.soluz.inf.	H			
N02BE01	Paracetamolo	cpr. 500 mg.	C			
N02BE51	Paracetamolo + codeina	cpr effervescenti 500 mg+ 30 mg	C			

N02BE51	Paracetamolo + codeina	supposte prima infanzia 60 mg + 2,5 mg	C			
N02BE51	Paracetamolo + codeina	supposte bambini 200 mg + 5 mg	C			
N02BE51	Paracetamolo + codeina	supposte adulti 400 mg + 20 mg	C			
N02BE Agonisti Selettivi dei Recettori 5ht1						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N02CC04	Rizatriptan	cpr. 10 mg	A			
N02CC04	Rizatriptan	cpr. 5 mg	A			
N03 Antiepilettici						
N03A Antiepilettici						
N03AA Barbiturici e derivati						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N03AA02	Fenobarbital	cpr 15 mg.	A			
N03AA02	Fenobarbital	cpr 100 mg.	A			
N03AA02	Fenobarbital sodico	100 mg/ml soluz.iniett.sc im ev f. 1 ml.	A			
N03AB Derivati dell'idantoina						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N03AB02	Fenitoina sodica	250 mg./5 ml.soluz.iniett.f. 5 ml.	H			
N02AB03	Fentanil citrato	133 mcg 4 cpr subl	A			
N02AB03	Fentanil citrato	400 mcg 4 cpr subl	A			
N02AB03	Fentanil citrato	533 mcg 4 cpr subl	A			
N02AB03	Fentanil citrato	267 mcg 4 cpr subl	A			
N03AE Derivati benzodiazepinici						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N03AE01	Clonazepam	2,5 mg/ml gocce os 10 ml.	A			
N03AF Derivati della carbossamide						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N03AF02	Oxcarbazepina	cpr 300 mg	A			
N03AF02	Oxcarbazepina	cpr 600 mg	A			
N03AG Derivati degli acidi grassi						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			

N03AG01	Acido valproico	400 mg/4 ml polv.per soluz.per inf.	H			
N03AG01	Acido valproico	200 mg/ml soluz.orale 40 ml.	A			
N03AG01	Acido valproico	bs 100 mg	A			
N03AG01	Acido valproico	bs 250 mg	A			
N03AG01	Acido valproico	bs 500 mg	A			
N03AG01	Acido Valproico + sodio valproato	cpr. 300 mg. rp	A			
N03AG01	Acido Valproico + sodio valproato	cpr. 500 mg. rp	A			
N03AG01	Valproato magnesiaco	cpr. 200 mg.	A			
N03AG01	Valproato magnesiaco	cpr. 500 mg.	A			
N03AG01	Valproato magnesiaco	soluz.os 100 ml. 10%	A			
N03AX Altri antiepilettici					Note AIFA	
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N03AX11	Topiramato	cpr 50 mg	A			
N03AX11	Topiramato	cpr 100 mg	A		4	
N03AX12	Gabapentin	cps. 100 mg.	A		4	
N03AX12	Gabapentin	cps. 300 mg.	A		4	
N03AX12	Gabapentin	cps. 400 mg.	A			
N03AX14	Levetiracetam	100 mg/ml conc.iv fl.	A			
N03AX14	Levetiracetam	os flac. 300 ml. 100 mg/ml.	A			
N03AX14	Levetiracetam	cpr film riv. 500 mg.	A		4	
N03AX16	Pregabalin	cps rigide 75 mg.	A		4	
N03AX16	Pregabalin	cps rigide 150 mg.	A		4	
N03AX16	Pregabalin	cps rigide 300 mg.	A			
N03AX18	Lacosamide	50 mg	A			04/05/2016
N03AX18	Lacosamide	100 mg	A			04/05/2016
N03AX18	Lacosamide	150 mg	A			04/05/2016
N03AX18	Lacosamide	200 mg	A			04/05/2016
N03AX18	Lacosamide	10 mg/ml	A			04/05/2016
N04 Antiparkinsoniani						
N04A Sostanze anticolinergiche						
N04AA Amine terziarie					Note AIFA	
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N04AA02	Biperidene cloridrato	2 mg cpr.	A			
N04AA02	Biperidene cloridrato	4 mg cpr ril.prol.	A			
N04AA02	Biperidene (lattato)	im.ev. 1 ml. 5 mg.	A			
N04B Sostanze dopaminergiche						

N04BA Dopa e suoi derivati					
N04BA02	Levodopa + carbidopa	25 mg. + 250 mg cpr.	A		Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N04BC Agonisti della dopamina					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N04BC07	Apomorfina cloridrato	50 mg/5 ml soluz.iniett.inf.sc f. 5 ml.	H		
N05 Psicolettici					
N05A Antipsicotici					
N05AA Fenotiazine con catena laterale alifatica					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N05AA03	Promazina Cloridrato	4% gocce os 30 ml.	C		
N05AA03	Promazina Cloridrato	im ev f. 2 ml. 50 mg.	C		
N05AB Fenotiazine con struttura piperazinica					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N05AB02	Flufenazina decanoato	25 mg/ml soluz.iniett.rilprol.im f. 1 ml.	A		
N05AD Derivati del butirrofenone					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N05AD01	Aloperidolo	cpr. 1 mg.	A		
N05AD01	Aloperidolo	cpr. 5 mg.	A		
N05AD01	Aloperidolo	cpr. 20 mg.	H		
N05AD01	Aloperidolo	im.ev. 2 mg. 2 ml.	A		
N05AD01	Aloperidolo	im.ev. 5 mg. 2 ml.	A		
N05AD01	Aloperidolo	gtt. 30 ml. 10 mg./ml.	A		
N05AD01	Aloperidolo decanoato	50 mg/ml.soluz.iniett.f. 3 ml.	A		
N05AD01	Aloperidolo decanoato	50 mg/ml.soluz.iniett.f. 1 ml.	A		
N05AF Derivati del tioxantene					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N05AF05	Zuclopentixolo (dicloridrato)	20 mg/ml gocce os 10 ml.	C		
N05AH Diazepine, Ossazepine e Tiazepine					
N05AH02	Clozapina	28 compresse 100 mg	PHT		
N05AH02	Clozapina	28 compresse 25 mg	PHT		

N05AH03	Olanzapina	28 cpr orodisp. 10 mg	PHT			
N05AH03	Olanzapina	28 cpr orodisp. 5 mg	PHT			
N05AH04	Olanzapina	cpr riv 2,5 mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	30 cpr 25 mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	60 cpr 100 mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	60 cpr 200 mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	60 cpr 300 mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	60 cpr 50 rm mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	60 cpr rm 200 mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	60 cpr rm 300 mg	PHT			
N05AH04	Quetiapina	60 cpr rm 400 mg	PHT			
N05AL Benzamidi					Note AIFA	
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N05AL03	Tiapride cloridrato	im.ev. 100 mg f. 2 ml.	A			
N05AL05	Amisulpride	cpr. 200 mg.	A			
N05AL05	Amisulpride	cpr riv. 400 mg.	A			
N05AL07	Levosulpiride	50 mg/2 ml soluz.iniett.im ev f.	A			
N05AN Litio					Note AIFA	
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N05AN01	Litio carbonato	cps. 300 mg.	A			
N05AX08	Risperidone	cpr. 1 mg.	A-PHT			
N05AX08	Risperidone	cpr. 2 mg.	A-PHT			
N05AX08	Risperidone	cpr. 3 mg.	A-PHT			
N05AX08	Risperidone	cpr. 4 mg.	A-PHT			
N05AX08	Risperidone	1 mg/ml gocce os 100 ml.	A-PHT			
N05AX08	Risperidone	1 mg/ml gocce os 30 ml.	A-PHT			
N05AX08	Risperidone	25mg/2ml sol.iniett	H			
N05AX08	Risperidone	37mg /2ml sol.iniett	H			
N05AX08	Risperidone	1 flac RM 50mg/2 ml	H			
N05AX09	Clotiapina	cpr 40 mg	C			
N05AX09	Clotiapina	100 mg/ml gocce os 10 ml.	A			
N05AX09	Clotiapina	40 mg/4 ml soluz.iniett.f. 4 ml.	C			
N05AX12	Aripiprazolo	1 flac 150 ml sol. os 1 mg/ml+1 bicchiere dosatore	A-PHT			
N05AX12	Aripiprazolo	1 flac im 1,3 ml sol. Iniet. 7,5 mg/ml	A-PHT			
N05AX12	Aripiprazolo	28 compresse 10 mg	A-PHT			

N05AX12	Aripiprazolo	28 compresse 15 mg	A-PHT			
N05AX12	Aripiprazolo	28 compresse 5 mg	A-PHT			
N05AX12	Aripiprazolo	28 compresse orodisp. 10 mg	A-PHT			
N05AX12	Aripiprazolo	28 compresse orodisp. 15 mg	A-PHT			
N05AX13	Paliperidone	28 cpr 3 mg	A-PHT			
N05AX13	Paliperidone	28 cpr 6 mg	A-PHT			
N05AX13	Paliperidone	28 cpr 9 mg	A-PHT			
N05B Ansiolitici						
N05BA Derivati benzodiazepinici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			Note AIFA
N05BA01	Diazepam	microclismi 5 mg	C			
N05BA01	Diazepam	microclismi 10 mg	C			
N05BA01	Diazepam	cpr 5 mg	C			
N05BA01	Diazepam	5 mg/ml gocce os 30 ml.	C			
N05BA01	Diazepam	im.ev. 10 mg. 2 ml.	C			
N05BA06	Lorazepam	1 mg cpr.	C			
N05BA06	Lorazepam	20 mg/10 ml gocce os 10 ml.	C	2-8°C		
N05BA07	Lorazepam	fl 4 mg /1 ml	H			
N05BA06	Lorazepam	2.5 mg cpr.	C			
N05BA08	Bromazepam	1,5 mg cpr.	C			
N05BA08	Bromazepam	2,5 mg cpr.	C			
N05BA08	Bromazepam	2,5 mg/ml gocce os 20 ml.	C			
N05BA49	Delorazepam	1 mg/ml gocce os 20 ml.	C			
N05BA49	Delorazepam	im ev fleb.f 2 mg.	C			
N05BA49	Delorazepam	im ev fleb.f 5 mg.	C			
N05BA12	Alprazolam	0.75 mg/ml gocce os 20 ml.	C			
N05BA12	Alprazolam	0.50 mg cpr.	C			
N05CM18	Dexmedetomidina	100mcg/ml 2 ml	C			20/01/2016
N05CM18	Dexmedetomidina	100mcg/ml 10 ml	C			20/01/2016
N05C Ipnocici e sedativi						
N05CD Derivati benzodiazepinici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			Note AIFA
N05CD06	Lormetazepam	os gocce 20 ml 2.5 mg/ml	C			
N05CD01	Flurazepam monocloridrato	cpr. 15 mg	C			
N05CD01	Flurazepam monocloridrato	cpr. 30 mg	C			
N05CD07	Temazepam	cpr 20 mg	C			
N05CD08	Midazolam	15 mg/3 ml soluz.iniett.f. 3 ml.	C			

N05CD08	Midazolam	5 mg/ml soluz.iniett.im.ev.f. 1 ml.	C		
N05CF Benzodiazepine analoghi					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N06 Psicoanalettici					
N06A Antidepressivi					
N06AA Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N06AA04	Clomipramina cloridrato	25 mg cpr riv.	A		
N06AA04	Clomipramina cloridrato	25 mg/2 ml soluz.iniett.f.	A		
N06AA09	Amitriptilina cloridrato	40 mg/ml gocce 20 ml.	A		
N06AB Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N06AB04	Citalopram (bromidrato)	20 mg cpr.	A		
N06AB04	Citalopram (bromidrato)	40 mg cpr.	A		
N06AB04	Citalopram (cloridrato)	40 mg/ml gocce os 15 ml.	A		
N06AB05	Paroxetina (cloridrato emidrato)	10 mg/ml gocce os 30 ml.	A		
N06AB05	Paroxetina (cloridrato emidrato)	cpr. 20 mg.	A		
N06AB06	Sertralina (cloridrato)	50 mg cpr.	A		
N06AB06	Sertralina (cloridrato)	100 mg cpr.	A		
N06AB06	Sertralina (cloridrato)	20 mg/ml soluz. orale 60 ml.	A		
N06AB08	Fluvoxamina (maleato)	50 mg cpr.	A		
N06AX Altri antidepressivi					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N06BX13	Idebenone	cpr riv. 45 mg	C		
N06AX16	Venlafaxina (cloridrato)	150 mg cps ril.prol.	A		
N06AX16	Venlafaxina (cloridrato)	75 mg cps ril.prol.	A		
N06AX49	Ademetionina (busilato)	200 mg/5 ml polv.per soluz.iniett.fl.	C		Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
N06BA07	Modafinil	cpr. 100 mg	A-PHT		
N06BX Altri psicostimolanti e nootropi					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		

N06BX12	Levocarnitina acetil	500 mg/4 ml. polv.per soluz.iniett.	C			
N06BX13	Idebenone	cpr riv. 45 mg	C			
N06D Farmaci anti-demenza						
N06DA Anticolinesterasici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N06DX01	Memantina (cloridrato)	10 mg/g gtt.os 50 g.	A-PHT			
N06DX01	Memantina (cloridrato)	cpr. 10 mg	A-PHT			
N07 Altri farmaci del sistema nervoso centrale						
N07A Parasimpatico-mimetici						
N07AA Anticolinesterasici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N07AX01	Pilocarpina	cpr riv. 5 mg	H			
N07AA01	Neostigmina metilsolfato	0,5 mg/ml soluz.iniett.f.	A			
N07AX Altri parasimpaticomimetici						
N07AX17	Stiripentolo	cps 250mg	C			
N07AX17	Stiripentolo	cps 500mg	C			
N07B Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione						
N07BB Farmaci usati nella dipendenza da alcool						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N07BB01	Disulfiram	cpr 200 mg	A			
N07BB04	Naltrexone (cloridrato)	cpr /cps 10 mg	A			
N07BB04	Naltrexone (cloridrato)	cpr./cps 50 mg.	A			
N07BC Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N07BC51	Buprenorfina 2mg + naloxone 0,5 mg cpr		A-PHT			
N07BC51	Buprenorfina 8mg + naloxone2 mg cpr		A-PHT			
N07BC02	Metadone Cloridrato	flac os 1 mg/ml 20 ml	A			
N07BC02	Metadone Cloridrato	flac os 5 mg/ml 20 ml	A			
N07BC02	Metadone Cloridrato	os 5 mg/ml flac 1000 ml	C			
N07C Preparati antivertigine						
N07CA Preparati antivertigine						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N07CA01	Betaistina (dicloridrato)	cpr. 8 mg.	C			

N07CA01	Betaistina (dicloridrato)	cpr. 16 mg.	C			
N07CA01	Betaistina (dicloridrato)	12,5 mg/ml gocce os 30 ml.	C			
N07X Altri farmaci del sistema nervoso centrale						
N07XX Altri farmaci del sistema nervoso centrale						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
N07XX02	Riluzolo	cpr 50 mg	A-PHT			
SITARI, INSETTICIDI E REPELLENTI						
P - Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti						
P01 Antiprotozoari						
P01A Sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie						
P01AB Derivati nitroimidazolici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
P01B Antimalarici						
P01BA Aminochinoline						
P01BA01	Cloroquina fosfato	250 mg cpr.	A			
P01BB Biguanidi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
P01BB51	Atovaquone + proguanil	cpr. 250 mg.+100 mg.	C			
P01BC Metanolchinoline						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
P01BC02	Meflochina cloridrato	cpr 250 mg	A			
P01C Sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi						
P01CX Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi						
P01CX01	Pentamidina disetionato	300 mg polv.per soluz.iniett.o nebul.fl.	A-PHT			
P02 Antelmintici						
P02C Antinematodi						
P02CA Derivati benzimidazolici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
P02CA01	Mebendazolo	100 mg cpr.	A			
P02CA01	Mebendazolo	20 mg/ml sosp.orale 30 ml.	A			
P02CA03	Albendazolo	cpr. 400 mg.	A			
P02CA01	Mebendazolo	500 mg cpr.	A			
P03AC04	PERMETRINA	CREMA 30G 5%	C			

R03 Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie					
R03A Adrenergici per aerosol					
R03AC Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
R03AC02	Salbutamolo	flac monodose 5 mg/2 ml aerosol	A		
R03AC02	Salbutamolo	aerosol dosato 200 inal.	A		
R03AC02	Salbutamolo	soluz.inal. 15 ml. 0,5%	A		
R03AC12	Salmeterolo (xinafoato)	sosp x aerosol 25 mcg	A		
R03AC18	Indacaterolo	150 mg cps per inal	A		28/01/2015
R03AC18	Indacaterolo	300 mg cps per inal	A		28/01/2015
R03AC19	Olodaterolo	30 D 1 inal	A		20/01/2016
R03BA03	Flunisolide	soluz. Nebul. 30 mg/30 ml	A		
R05CB06	Ambroxolo cloridrato	sosp 0.3% 200 ml	C		
R03AK Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
R03AK04	Salbutamolo + beclometasone	sosp nebulizzante 0,8 mg + 1,6 mg monodose 2 ml	A		
R03AK04	Salbutamolo + ipratropio bromuro	soluz. os aerosol	A		
R03AK04	Salbutamolo + ipratropio bromuro	aerosol dosato	A		
R03AK06	Salmeterolo + fluticasone	diskus 50mcg/500mcg	A		
R03AK06	Salmeterolo + fluticasone	diskus 50mcg/250mcg	A		
R03AK06	Salmeterolo + fluticasone	spray 25mcg/250mcg	A		
R03AK06	Salmeterolo + fluticasone	50/250 polv. inal.	A		
R03AK06	Salmeterolo + fluticasone	50/500 polv. inal.	A		
R03AK07	Formoterolo + budesonide	160/4,5 mcg. inalat.	A		
R03AK07	Formoterolo + budesonide	320/9 mcg. inalat.	A		
R03B Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol					
R03BA Glicorticoidi					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
R03BA01	Beclometasone dipropionato	fl. 0.8 mg./2 ml. neb. flac. monodose	A		
R03BA02	Budesonide	0.25mg/ml sosp x neb	A		
R03BA03	Flunisolide	sol.bb fl 0,05% 2 ml	A		
R03BA03	Flunisolide	sol. Nebul. 30 mg /30ml	A		

R03BB Anticolinergici				Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	
R03BB01	Ipratropio bromuro	soluzione Nebulizzante 0.025% 2 ml.	A	
R03BB04	Tiotropio bromuro	cps. c/handih. 18 mcg.	A	
R03BB05	Aclidinio bromuro	322 mg polv. Per inal.	A	04/05/2016
R03BB06	Glicopirronio bromuro	44 mcg cps	A	28/01/2015
R03C Adrenergici per uso sistemico				
R03CA Agonisti dei recettori alfa- e beta-adrenergici				Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	
R03CA02	Efedrina anidra	im. 10 mg. 1 ml.f.	C	
R03D Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico				
R03DA Derivati xantинici				Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	
R03DA04	Teofillina	0.67% elisir 200 ml.	A	
R03DA04	Teofillina	cpr. 200 mg.	A	
R03DA04	Teofillina	cpr. 300 mg.	A	
R03DA05	Aminofillina	240 mg/10 ml soluz.ev fiale	C	
R03DC Antagonisti dei recettori leucotrienici				Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	82
R03DC01	Zafirlukast	cpr 20 mg.	A	
R03DC03	Montelukast (sodico)	cpr. riv. 10 mg	A	
R03DC03	Montelukast (sodico)	cpr.mast. 4 mg	A	
R03DC03	Montelukast (sodico)	cpr.mast. 5 mg	A	
R05 Preparati per la tosse e le malattie da raffreddamento				
R05C Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse				
R01CB Mucolitici				Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe	
R03DX05	Omalizumab	fl sc 150 mg fl 2 ml	H	
R05CB01	Acetilcisteina	im.ev. 300 mg.	C	
R05CB02	Bromexina cloridrato	4 mg/2 ml soluz.iniett.im ev f. 2 ml.	C	
R05CB06	Ambroxolo cloridrato	0,75% soluz.os o nebul. 40 ml.	C	

R05CB06	Ambroxolo cloridrato	15 mg/2 ml soluz.nebul.f. 2 ml.	C			
R05CB13	Dornase alfa	f.inal.2.500 U 2.5 ml.	A-PHT			
R05D Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti						
R05DB Altri sedativi della tosse						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		31	
R05DB27	Levodropropizina	6% gocce os 30 ml.	A			
R06 Antistaminici per uso sistemico						
R06A Antistaminici per uso sistemico						
R06AB Alchilamine sostituite						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
R06AB04	Clorfenamina maleato	f. 1 ml. 10 mg.iniett.	C			
R06AB04	Clorfenamina maleato	cpr. 4 mg.	A			
R06AD Derivati fenotiazinici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		89	
R06AD02	Prometazina cloridrato	im f. 2 ml 50 mg.	A			
R06AE Derivati piperazinici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		89	
R06AE06	Oxatomide	cpr 30 mg	A		89	
R06AE06	Oxatomide	2,5% gocce 30 ml.	A			
R06AX Altri Antistaminici per uso sistemico						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		89	
R06AX27	Desloratadina	cpr. 5 mg.	A			
R07 Altri preparati per il sistema respiratorio						
R07A Altri preparati per il sistema respiratorio						
R07AA Sulfattanti polmonari						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
R07AA02	Poractant alfa	80 mg/ml sosp.fl. 1,5 ml.	H			
R07AA49	Ambroxolo cloridrato	infus.ev soluz.50 ml. 1 g.	C			
GANI DI SENSO						
S - Organi di senso						
S01 Oftalmologici						
S01A Antinfettivi						
S01AA Antibiotici						
					Note AIFA	

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01AA11	Gentamicina solfato	unguento oft. 0.3% 5 g.	C			
S01AA12	Tobramicina	0.3% unguento oft. 3.5 g.	C			
S01AA12	Tobramicina	0.3% collirio soluz. 5 ml.	C			
S01AA30	Cloramfenicolo+colistimetato di sodio+rolitettraciclina	collirio polv.e solv.per soluz. 5 ml.	C			
S01AA30	Cloramfenicolo+colistimetato di sodio+tetraciclina	unguento oft. 5 g.	C			
S01AA30	Tetraciclina + sulfametiltiazolo	1%n + 5% ung.oft. 6.5 g.	C			
S01AA02	Clortetraciclina cloridrato	1% crema oft. 3,5 g.	C			
S01AA22	Micronomicina (solfato)	0,3% collirio soluz. 5 ml.	C			
S01Ad antivirali						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01AD03	Aciclovir	3% ung.oft. 4.5 g.	A			
S01AX Altri antinfettivi						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01AX11	Ofloxacina	0,3% collirio soluz. 10 ml.	C			
S01AX12	Norfloxacina	collirio 0.3% monodose	C			
S01AX18	Povidone-iodio	collirio 5% monodose	C			
S01B Antinfiammatori						
S01BA Corticosteroidi, non associati						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01AX49	Benzalconio cloruro	0,01% collirio fl.10 ml.	C			
S01BA01	Desametasone sodio fosfato	0,15% collirio soluz.monodose 0,3 ml.	C			
S01BA01	Desametasone sodio fosfato	0.15% collirio soluz.monodose 0.3 ml.	C			
S01BA01	Desametasone	0.2% unguento oft. 3 g.	C			
S01BA01	Desametasone	0.2% collirio sosp. 3 ml.	C			
S01BA05	Triamcinolone acetoneide	1 fl 80 mg/ml 1 ml	H			28/01/2015
S01BC Antinfiammatori non steroidei						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01BC03	Diclofenac sodico	0,1% collirio 5 ml.	C			

S01C Antinfiammatori ed antinfettivi in associazione					
S01CA Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
S01CA01	Desametasone + tobramicina	0,3% + 0,1% unguento oft. 3.5 g.	C		
S01CA03	Idrocortisone + cloramfenicolo	0,5% + 1% unguento oft. 3 g.	C		
S01CA05	Betametasone + cloramfenicolo	0,2% + 0,5% collirio sosp. 5 ml.	C		
S01CA05	Betametasone + cloramfenicolo	0,2% + 0,5% unguento oft. 5 g.	C		
S01CA05	Betametasone + cloramfenicolo + rolitetraciclina + colistimetato di sodio	collirio polv.e solv.per soluz. 3 ml.	C		
S01CA07	Fluorometolone + tetraciclina	0,2% + 1% collirio sosp. 5 ml.	C		
S01CA10	Fluocinolone acetonide + neomicina	0,04% + 0,5% collirio sosp. 5 ml.	C		
S01E Preparati antiglaucome e miotici					
S01EA Simpaticomimetici per la terapia del glaucoma					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
S01EB Parasimpaticomimetici					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
S01EB01	Pilocarpina cloridrato	1% collirio soluz. 10 ml.	C		
S01EB01	Pilocarpina cloridrato	2% collirio soluz. 10 ml.	A		
S01EB01	Pilocarpina cloridrato	4% collirio 10 ml.	C		
S01EB09	Acetilcolina cloruro	collirio 5 ml 0.5 %	C		
S01EB09	Acetilcolina cloruro	soluzione per irrig. intraoftalmico f.le	C		
S01EC Inibitori dell'anidrasi carbonica					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
S01EC01	Acetazolamide	cpr. 250 mg.	A		
S01EC03	Dorzolamide (cloridrato)	2% soluz.oft. 5 ml.c/cont.ocumeter plus	A		
S01ED Sostanze betabloccanti					
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		Note AIFA
S01ED01	Timololo maleato	0,25% collirio 5 ml.	A		
S01ED01	Timololo maleato	0,50% collirio 5 ml.	A		

S01ED51	Latanoprost + Timololo	gotce oft. 2.5 ml	A			
S01EE Analoghi delle prostaglandine						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			78
S01EE01	Latanoprost	0,005% gotce oft.2,5 ml.	A			
S01F Midriatici e cicloplegici						
S01FA Anticolinergici						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01FA01	Atropina solfato	collirio 0,5% fl. 10 ml.	C			
S01FA01	Atropina solfato	collirio 1% fl. 10 ml.	C			
S01FA04	Ciclopentolato cloridrato	collirio 1% fl. 3 ml.	C			
S01FA06	Tropicamide	collirio 1% fl. 10 ml.	C			
S01FA06	Tropicamide	collirio 0,5% fl.10 ml.	C			
S01FA56	Tropicamide + fenilefrina	collirio fl. 10 ml.	C			
S01FB Simpaticomimetici, esclusi i preparati antiglaucoma						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01FB01	Fenilefrina cloridrato	36% collirio soluz.5 ml.	C			
S01FB03	Ibopamina (cloridrato)	2% collirio polv.5 ml.	C			
S01H Anestetici locali						
S01HA Anestetici locali						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01HA02	Oxibuprocaina cloridrato	0.4% collirio soluz.cont.monodose 0.6 ml.	C			
S01HA07	Lidocaina cloridrato	4% collirio cont.monodose 0,5 ml.	C			
S01L Sostanze per le affezioni vascolari oculari						
S01LA Sostanze antineovascolarizzanti						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S01LA01	Verteporfirina	ev.f.15 mg.	C			16/09/2011
S01LA03	Pegaptanib	0,3 mg soluz.siringa	C			
S01LA04	Ranibizumab	10 mg/ml soluz.iniett.fl.0.3 ml.	H			
S01X Altri oftalmologici						
S01XA Altri oftalmologici						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			

S01XA14	Eparina	5% collirio	C			
S01XA20	Carbomer	0,3% gel oftalmico 10 g.	C			
S01XA20	Carbomer	gel oftalmico fiale monodose 0,5 ml.	C			
S01XA20	Acido ialuronico (sale sodico)	0,4% collirio soluz.cont.monodose 0,5 ml.	C		£	
S02 Otologici						
S02A Antinfettivi						
S02AA Antinfettivi						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S02AA30	Polimixina B + neomicina + lidocaina	1 MUI+0.375 g gocce auric.soluz.25 ml.c/contagocce	C			
S02AA49	Tobramicina	0,3% gocce auricolari soluz.flac.5 ml.	C			
S02C Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione						
S02CA Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S02CA05	Fluocinolone acetone + neomicina	gocce auricolari 20 ml.	C			
S02CA06	Desametasone + tobramicina	0,3% + 0,1% soluz.auric.5 ml.+contagocce	C			
S02D Altri otologici						
S02DA Analgesici ed anestetici						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
S02DA30	Fenazone + procaina	gocce otol. 6 g.	C			
VARI						
V - Vari						
V03 Tutti gli altri prodotti terapeutici						
V03A Tutti gli altri prodotti terapeutici						
V03AB Antidoti						
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
V03AB04	Pralidossima metilsolfato	200 mg/10 ml.polv.per soluz.per inf.	A	2-8°C		
V03AB09	Dimercapolo	im.f. 100 mg./2 ml.	H			

V03AB14	Protamina cloridrato	50 mg/5 ml.soluz.iniett.ev.f.	A			
V03AB06	SODIO TIOSOLFATO	FIALE 10 ML	C			
V03AB15	Naloxone cloridrato	im ev sc f. 0,04 mg/2 ml.	A			
V03AB15	Naloxone cloridrato	im ev sc f. 0,4 mg/ml.	A			
V03AB17	Metiltioninio cloruro	im ev f. 100 mg 10 ml.	H			
V03AB23	N-acetilcisteina	fl 5g/25ml	C			
V03AB25	Flumazenil	0,5 mg soluz.iniett.ev f. 5 ml.	RR			
V03AB25	Flumazenil	1 mg soluz.iniett.ev f. 10 ml.	RR			
V03AB32	Glutazione (sale sodico)	2500 mg/25 ml polv.per soluz.per inf.fl.	H			
V03AB32	Glutazione (sale sodico)	600 mg/4 ml polv.per soluz.iniett.fl.	C			
V03AB35	Sugammadex	200 mg 2 ml fiale	H			
V03AB49	Arginina (cloridrato)	20 g/500 ml.soluz.per inf.fl.500 ml.	C			
V03AB49	LATTULOSIO	66.7% SCIROPPO 200 ML	A			
V03AC Sostanze chelanti del ferro						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
V03AC01	Deferoxamina mesilato	im ev sc fl.2 g/20 ml.	A			
V03AC01	Deferoxamina mesilato	im ev sc fl.500 mg/5 ml.	A			
V03AC02	Deferiprone	500 mg cpr riv.	H			
V03AC03	Deferasirox	cpr 125 mg	H			
V03AC03	Deferasirox	cpr 250 mg	H			
V03AC03	Deferasirox	cpr 500 mg	H			
V03AE Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfemia						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
V03AE01	Sodio polistirensulfonato	100 mg/g polv.per sosp. orale fl.454 g.	A			
V03AE02	Sevelamer	cpr film riv. 800 mg.	A-PHT			
V03AE03	Lantanio carbonato (idrato)	cpr 500 mg	A-PHT			
V03AE03	Lantanio carbonato (idrato)	cpr 750 mg	A-PHT			
V03AE03	Lantanio carbonato (idrato)	cpr 1000 mg	A-PHT			
V03AF Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici						Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
V03AF01	Mesna	400 mg/4 ml ev f.	A-PHT			

V03AF02	Dexrazoxano (cloridrato)	500 mg polv.liof.per soluz.per inf.ev fl.	H		11	
V03AF03	Calcio folinato	im ev fl. 50 mg.	C			
V03AF04	Calcio levofolinato pentaidrato	175 mg polv.per soluz.iniett.fl.	H			
V03AF04	Calcio levofolinato pentaidrato	cpr. 7,5 mg.	C			
V03AF04	Calcio levofolinato pentaidrato	25 mg polv.soluz.ev fl.	C			
V03AF04	Calcio levofolinato pentaidrato	100 mg polv.per soluz.iniett.fl.	H			
V03AF05	Amifostina	ev fl. 500 mg.	H			
V03AF07	Rasburicase	ev. 7,5 mg. 5 ml.	C			
V03AF07	Rasburicase	ev. 1,5 mg. 1 ml.	C			
V03AF49	Calcio mefolinato	fiale im.ev.15 mg/3 ml.	A			
V03AF49	Calcio mefolinato	50 mg /3 ml f.le	C			
V03AF49	Calcio mefolinato	cpr 15 mg	C			
V04 Diagnostici						
V04C Altri diagnostici						
V04CD Tests di funzionalità ipofisaria						
					Note AIFA	
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
V04CX Altri diagnostici						
					Note AIFA	
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
V04CX	Fluoresceina sodica	20% ev f. 5 ml.	H			
V04CX	Fluoresceina sodica	cartine	H			
V04CX	Esamevulinato cloridrato	polv. ev 85 mg	C-OSP			
V04CX	Sodio bicarbonato + acido citrico anidro	buste 3,5 g	H			
V07 Tutti gli altri prodotti non terapeutici						
V07A Tutti gli altri prodotti non terapeutici						
V07AB Solventi, diluenti, comprese le soluzioni detergenti						
					Note AIFA	
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe			
V07AB	Acqua sterile per preparazioni iniettabili	f. 5 ml.	A/C			
V07AB	Acqua sterile per preparazioni iniettabili	f. 10 ml.	A/C			
V07AB	Acqua sterile per preparazioni iniettabili	flac. 500 ml.	A/C			
V07AY						
V07AY	Paraffina Liquida	10 ml fle				

V08 Mezzi di Contrasto					
V08A Mezzi di contrasto radiologici, iodati					
V08AA Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrologici, ad alta osmolarità					Note AIFA
ATC	PRINCIPIO ATTIVO	FORMA FARMACEUTICA/DOSAGGIO	Classe		
V08AA99	Sodio amidotrizoato + meglumina amidotrizoato	370 mg iodio/ml soluz.gastroenterica 100 ml.	C		
V08AB Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrologici, a bassa osmolarità					
V08AB04	Iopamidolo	ev fl 100 ml 61,2%	H		
V08AB04	Iopamidolo	300 - fl 10 ml	H		
V08AB04	Iopamidolo	370 - fl 20 ml	H		
V08AB04	Iopamidolo	370 - fl 50 ml	H		
V08AB04	Iopamidolo	370 - fl 100 ml	H		
V08AB04	Iopamidolo	370 - fl 200 ml	H		
V08AB05	Iopromide	300- fl. 100 ml.			
V08AB05	Iopromide	370- fl. 100 ml.			
V08AB05	Iopromide	370- fl. 50 ml.			
V08AB07	Ioversolo	320 mg./ml. fl. 100 ml.			
V08AB07	Ioversolo	320 mg./ml. fl. 500 ml.			
V08AB07	Ioversolo	350 mg/ml.fl. 500 ml.			
V08AB10	Iomeprolo	300- fl. 100 ml.			
V08AB10	Iomeprolo	300- fl. 150 ml.			
V08AB10	Iomeprolo	300- fl. 200 ml.			
V08AB10	Iomeprolo	400- fl. 150 ml.			
V08AB10	Iomeprolo	400- fl. 200 ml.			
V08B Mezzi di contrasto radiologici, non iodati					
V08BA Bario solfato contenente mezzi di contrasto radiologici					
V08BA01	Bario solfato	bicchieri 340 g. 98%			
V08BA01	Bario solfato	polvere 400 g. - kit			
V08C Mezzi di contrasto per risonanza magnetica					
V08CA Mezzi di contrasto paramagnetici					
V08CA01	Acido gadopentetico (sale di dimeglumina)	ev.fl. 10 ml.			
V08CA01	Acido gadopentetico (sale di dimeglumina)	ev.fl. 15 ml.			
V08CA01	Acido gadopentetico (sale di dimeglumina)	ev.fl. 20 ml.			
V08CA02	Acido gadoterico	fl. 10 ml.			
V08CA02	Acido gadoterico	fl. 20 ml.			

M05BX04	Denosumab	120 mg fl. sc	H			
R03AK11	Fluticasone+Formoterolo	250+5 mcg . Inal.	A			
R03AK11	Fluticasone+Formoterolo	125+5 mcg . Inal.	A			
R03AK11	Fluticasone+Formoterolo	50+5 mcg . Inal.	A			
S01AA27	Cefuroxima sodica	50 mg fl in. Intracamerale	C			