

Deliberazione della Giunta Regionale 27 aprile 2012, n. 69-3779

Approvazione della seconda revisione per l'anno 2012 del Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte.

A relazione dell'Assessore Monferino:

Il Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte (PT-RP) è stato adottato con deliberazione di Giunta regionale n. 84 –1156 del 30/11/2010, con valenza operativa per le ASR piemontesi a far data dal 1° gennaio 2011.

Ai sensi della deliberazione sopra richiamata, la revisione del PT-RP deve essere effettuata con cadenza trimestrale e con proposta alla Giunta sulla base di valutazione tecnica della Commissione Terapeutica Regionale (CTR), nominata con Determinazione Dirigenziale n. 138 del 1° marzo 2012 della Direzione regionale Sanità.

Per garantire trasparenza ed oggettività nelle valutazioni relative agli aggiornamenti del PT-RP, la CTR ha ritenuto opportuno dotarsi di apposito Regolamento, recepito con D.D. n. 288 del 19/04/2011 della Direzione Sanità.

Con D.G.R. n. 14-3347 del 3/2/2012 è stata approvata la prima revisione del PT-RP relativa all'anno 2012.

La Commissione, nel corso della riunione tecnica tenutasi il 4 aprile 2012, ha effettuato la valutazione delle richieste di inserimento pervenute dalle Commissioni terapeutiche delle Aziende sanitarie regionali per principi attivi non presenti in PT-RP.

Nello specifico, la CTR ha valutato positivamente le richieste di inserimento in PT – RP dei seguenti principi attivi:

- ACAMPROSATO (N07BB03)
- CAPSAICINA 8% (N01BX04)
- TAPENTADOLO (N02AX06)

Il nuovo elenco del PT-RP, aggiornato con l' inserimento dei principi attivi sopra elencati, è stato approvato dalla CTR, come risulta dal verbale del 4/4/2012 della stessa Commissione.

Tale elenco viene approvato e costituisce parte integrante del presente atto.

Tutto ciò premesso;

la Giunta regionale;

vista la D.G.R. n. 84 –1156 del 30/11/2010;

vista la D.D. n. 138 del 1/03/2012;

vista la D.D. n. 288 del 19/04/2011;

condividendo le argomentazioni del Relatore, con voti unanimi espressi nelle forme di legge,

delibera

- di approvare, sulla base delle proposte della Commissione Terapeutica Regionale, la seconda revisione per l'anno 2012 del Prontuario Terapeutico della Regione Piemonte come da elenco allegato, parte integrante del presente provvedimento.

La presente deliberazione sarà pubblicata sul Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte ai sensi dell'art. 61 dello Statuto e dell'art. 5 della L.R. n. 22/2010.

(omissis)

Allegato

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	NotaAI FA	Monitoraggio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
A01AB	Antinfettivi per il trattamento orale locale	A01AB03	Clorexidina							
A01AB	Antinfettivi per il trattamento orale locale	A01AB09	Miconazolo							
A01AD	Altre sostanze per il trattamento orale locale	A01AD02	Benzidamina							
A01AD	Altre sostanze per il trattamento orale locale	A01AD11	Vari							
A02AD	Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio	A02AD01	Associazioni saline comuni							
A02AD	Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio	A02AD02	Magaldrato							
A02BA	Antagonisti dei recettori H2	A02BA02	Ranitidina	BS	48					
A02BB	Prostaglandine	A02BB01	Misoprostolo		1					
A02BC	Inibitori della pompa acida	A02BC01	Omeprazolo	BS	1 - 48					
A02BC	Inibitori della pompa acida	A02BC02	Pantoprazolo	BS	1 - 48					
A02BC	Inibitori della pompa acida	A02BC03	Lansoprazolo	BS	1 - 48					
A02BC	Inibitori della pompa acida	A02BC05	Esomeprazolo	BS	1 - 48					
A02BX	Altri farmaci per il trattamento dell'ulcera peptica e della malattia da reflusso gastroesofageo	A02BX02	Sucralfato	BS						
A03AA	Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari	A03AA05	Trimebutina							
A03AA	Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari	A03AA49	Pipetanato Etobromuro							
A03AD	Papaverina e derivati	A03AD01	Papaverina							
A03AX	Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali	A03AX12	Floroglucinolo							
A03AX	Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali	A03AX13	Siliconi							
A03BA	Alcaloidi della belladonna, amine terziarie	A03BA01	Atropina	BS						
A03BB	Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari	A03BB01	Butilscopolamina	BS						
A03BB	Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari	A03BB05	Cimetropio bromuro							
A03FA	Procinetici	A03FA01	Metoclopramide	BS						
A03FA	Procinetici	A03FA03	Domperidone							
A03FA	Procinetici	A03FA05	Alizapride							
A03FA	Procinetici	A03FA40	Levosulpride							
A04AA	Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA01	Ondansetrone	BS						

A04AA	Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA02	Granisetron	BS					
A04AA	Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA03	Tropisetron						
A04AA	Antagonisti della serotonina (5HT3)	A04AA05	Palonosetron						
A04AD	Altri antiemetici	A04AD12	Aprepitant						
A04AD	Altri antiemetici	A04AD49	Tietilpiperazina						
A05AA	Preparati a base di acidi biliari	A05AA02	Acido ursodesossicolico	BS	2				
A06AA	Emollienti	A06AA01	Paraffina liquida						
A06AB	Lassativi di contatto	A06AB06	Glicosidi della senna						
A06AD	Lassativi ad azione osmotica	A06AD11	Lattulosio						
A06AD	Lassativi ad azione osmotica	A06AD12	Lattitolo						
A06AD	Lassativi ad azione osmotica	A06AD65	Macrogol, associazioni						
A06AG	Clismi	A06AG01	Sodio fosfato						
A06AG	Clismi	A06AG04	Glicerolo						
A06AH	Antagonisti dei recettori periferici degli oppioidi	A06AH01	Metilnaltrexone bromuro						
A06AX	Altri lassativi	A06AX01	Glicerolo						
A07AA	Antibiotici	A07AA02	Nistatina						
A07AA	Antibiotici	A07AA06	Paromomicina						
A07AA	Antibiotici	A07AA09	Vancomicina						fiale
A07AA	Antibiotici	A07AA11	Rifaximina	BS					
A07BA	Preparati a base di carbone	A07BA01	Carbone medicinale						
A07DA	Antipropulsivi	A07DA03	Loperamide						
A07EA	Corticosteroidi ad azione locale	A07EA07	Beclometasone						
A07EC	Acido aminosalicilico ed analoghi	A07EC01	Sulfasalazina						
A07EC	Acido aminosalicilico ed analoghi	A07EC02	Mesalazina	BS					
A09AA	Preparati a base di enzimi	A09AA02	Polienzimi (lipasi, proteasi, ecc.)		5				
A10AB	Insuline e analoghi per iniezione, ad azione rapida	A10AB01	Insulina (umana)						Insulina umana azione rapida nell'uso ev
A10AB	Insuline e analoghi per iniezione, ad azione rapida	A10AB04	Insulina lispro						
A10AB	Insuline e analoghi per iniezione, ad azione rapida	A10AB05	Insulina aspart						
A10AB	Insuline e analoghi per iniezione, ad azione rapida	A10AB06	Insulina glulisina						
A10AC	Insuline e analoghi per iniezione, ad azione intermedia	A10AC01	Insulina (umana)						
A10AC	Insuline e analoghi per iniezione, ad azione intermedia	A10AC04	Insulina lispro						
A10AD	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione	A10AD01	Insulina (umana)						
A10AD	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione	A10AD04	Insulina lispro						
A10AD	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione intermedia e ad azione rapida in associazione	A10AD05	Insulina aspart						

A10AE	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione lenta	A10AE04	Insulina glargine				PH-T	PT		
A10AE	Insuline ed analoghi per iniezione, ad azione lenta	A10AE05	Insulina detemir				PH-T	PT		
A10BA	Biguanidi	A10BA02	Metformina	BS						
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB01	Glibenclamide							
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB07	Glipizide							
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB08	Gliquidone							
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB09	Gliclazide	BS						
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB12	Glimepiride	BS						
A10BD	Associazioni di antidiabetici orali	A10BD02	Metformina e sulfonamidi	BS						
A10BD	Associazioni di antidiabetici orali	A10BD07	Metformina e sitagliptin			MON AIFA	PH-T	PT		
A10BD	Associazioni di antidiabetici orali	A10BD08	Metformina e vildagliptin			MON AIFA	PH-T	PT		
A10BF	Inibitori dell'alfa-glicosidasi	A10BF01	Acarbosio							
A10BG	Tiazolidinoni	A10BG03	Pioglitazone				PH-T			
A10BH	Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (DPP-4)	A10BH01	Sitagliptin				PH-T	PT		
A10BH	Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (DPP-4)	A10BH02	Vildagliptin				PH-T	PT		
A10BH	Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (DPP-4)	A10BH03	Saxagliptin			MON AIFA	PH-T	PT		
A10BX	Altri ipoglicemizzanti, escluse le insuline	A10BX02	Repaglinide	BS						
A10BX	Altri ipoglicemizzanti, escluse le insuline	A10BX04	Exenatide				PH-T	PT		
A10BX	Altri ipoglicemizzanti, escluse le insuline	A10BX07	Liraglutide			MON AIFA	PH-T	PT		
A11BA	Polivitaminici, non associati	A11BA	Polivitaminici, non associati							
A11CA	Vitamina A, non associata	A11CA01	Retinolo (vitamina A)							
A11CC	Vitamina D ed analoghi	A11CC01	Ergocalciferolo							
A11CC	Vitamina D ed analoghi	A11CC02	Diidrotachisterolo							
A11CC	Vitamina D ed analoghi	A11CC03	Alfacalcidolo							
A11CC	Vitamina D ed analoghi	A11CC04	Calcitriolo	BS						
A11CC	Vitamina D ed analoghi	A11CC05	Colecalciferolo							
A11CC	Vitamina D ed analoghi	A11CC06	Calcifediolo							
A11CC	Vitamina D ed analoghi	A11CC07	Paricalcitol							
A11DA	Tiamina (vitamina B1), non associata	A11DA01	Tiamina (vitamina B1)							
A11EA	Complesso vitaminico B, non associato	A11EA	Complesso vitaminico B, non associato							
A11GA	Acido ascorbico (vit. C), non associato	A11GA01	Acido ascorbico (vit. C)							
A11HA	Altri preparati di vitamine, non associate	A11HA01	Nicotinamide							
A11HA	Altri preparati di vitamine, non associate	A11HA02	Piridossina (vitamina B6)							

A11HA	Altri preparati di vitamine, non associate	A11HA03	Tocoferolo (vitamina E)							
A11HA	Altri preparati di vitamine, non associate	A11HA30	Dexpantenolo							
A12AA	Calcio	A12AA03	Calcio gluconato							
A12AA	Calcio	A12AA04	Calcio carbonato	BS						
A12AA	Calcio	A12AA07	Calcio cloruro							
A12AA	Calcio	A12AA20	Calcio (sali diversi in associazione)	BS						
A12AX	Calcio, associazioni con altri farmaci	A12AX	Calcio, associazioni con altri farmaci	BS						
A12BA	Potassio	A12BA01	Potassio cloruro							
A12BA	Potassio	A12BA49	Potassio - vari							
A16AA	Aminoacidi e derivati	A16AA01	Levocarnitina		8					
A16AB	Enzimi	A16AB02	Imiglucerasi							
A16AB	Enzimi	A16AB03	Agalsidasi alfa							
A16AB	Enzimi	A16AB04	Agalsidasi beta							
A16AB	Enzimi	A16AB05	Laronidasi							
A16AB	Enzimi	A16AB07	Alglucosidasi alfa							
A16AB	Enzimi	A16AB08	Galsulfase							
A16AX	Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX03	Sodio fenilbutirrato					PH-T		
A16AX	Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX05	Zinco acetato					PH-T		
A16AX	Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX06	Miglustat					PH-T		
A16AX	Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo	A16AX07	Sapropterina					PH-T		
B01AA	Antagonisti della vitamina K	B01AA03	Warfarin							
B01AA	Antagonisti della vitamina K	B01AA07	Acenocumarolo							
B01AB	Eparinici	B01AB01	Eparina	BS						
B01AB	Eparinici	B01AB02	Antitrombina							
B01AB	Eparinici	B01AB04	Dalteparina					PH-T		
B01AB	Eparinici	B01AB05	Enoxaparina					PH-T	PT	
B01AB	Eparinici	B01AB06	Nadroparina					PH-T		
B01AB	Eparinici	B01AB07	Parnaparina							
B01AB	Eparinici	B01AB08	Reviparina					PH-T		
B01AB	Eparinici	B01AB12	Bemiparina					PH-T		
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC04	Clopidogrel	BS	9BIS			PH-T	PT	
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC05	Ticlopidina	BS						
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC06	Acido acetilsalicilico							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC07	Dipiridamolo							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC09	Epoprostenolo							

B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC11	Iloprost							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC13	Abciximab							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC16	Eptifibatide							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC17	Tirofiban							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC21	Treprostnil							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC22	Prasugrel					PH-T	PT	
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC23	Cilostazolo							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC30	Associazioni					PH-T	PT	solo ASA + dipiridamolo
B01AD	Enzimi	B01AD02	Alteplasi							
B01AD	Enzimi	B01AD04	Urochinasi							
B01AD	Enzimi	B01AD07	Retepase							
B01AD	Enzimi	B01AD11	Tenecteplase							
B01AD	Enzimi	B01AD12	Proteina C							
B01AE	Inibitori diretti della trombina	B01AE02	Lepirudina							
B01AE	Inibitori diretti della trombina	B01AE03	Argatroban							
B01AE	Inibitori diretti della trombina	B01AE06	Bivalirudina							
B01AE	Inibitori diretti della trombina	B01AE07	Dabigatran etexilato					PH-T		
B01AX	Altri antitrombotici	B01AX04	Dermatan solfato							
B01AX	Altri antitrombotici	B01AX05	Fondaparinux					PH-T		
B01AX	Altri antitrombotici	B01AX06	Rivaroxaban					PH-T		
B02AA	Aminoacidi	B02AA02	Acido tranexamico	BS						
B02AB	Inibitori delle proteasi	B02AB02	Alfa1 antitripsina							
B02AB	Inibitori delle proteasi	B02AB49	Inibitori delle proteasi - vari							
B02BA	Vitamina K	B02BA01	Fitomenadione							
B02BA	Vitamina K	B02BA49	Vitamina K - vari							
B02BC	Emostatici locali	B02BC30	Associazioni							
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD01	Fattori IX, II, VII e X di coagulazione in associazione					PH-T	PT	
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD02	Fattore VIII di coagulazione					PH-T	PT	
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD03	Inibitore bypassante l'attivita' del fattore VIII						PT	
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD04	Fattore IX di coagulazione					PH-T	PT	
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD05	Fattore VII di coagulazione					PH-T	PT	
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD06	Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione						PT	

B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD08	Eptacog alfa (attivato)							
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue	B02BD09	Nonacog alfa					PH-T	PT	
B02BX	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX04	Romiplostim							
B02BX	Altri emostatici per uso sistemico	B02BX05	Eltrombopag							
B03AA	Ferro bivalente, preparati orali	B03AA01	Ferroso glicina solfato							
B03AA	Ferro bivalente, preparati orali	B03AA03	Ferroso gluconato		BS					
B03AA	Ferro bivalente, preparati orali	B03AA07	Ferroso solfato							
B03AB	Ferro trivalente, preparati orali	B03AB02	Ferrico ossido saccharato							
B03AB	Ferro trivalente, preparati orali	B03AB08	Ferro acetil transferrina							
B03AB	Ferro trivalente, preparati orali	B03AB09	Ferrico proteinsuccinilato							
B03AB	Ferro trivalente, preparati orali	B03AB49	Ferro trivalente, preparati orali - vari							
B03AC	Ferro trivalente, preparati parenterali	B03AC02	Ferrico ossido saccharato							
B03BA	Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)	B03BA01	Cianocobalamina							
B03BA	Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)	B03BA03	Idrocobalamina							
B03BB	Acido folico e derivati	B03BB01	Acido folico							
B03XA	Altri preparati antianemici	B03XA01	Eritropoietina					PH-T	PT	
B03XA	Altri preparati antianemici	B03XA02	Darbepoetina alfa					PH-T	PT	
B03XA	Altri preparati antianemici	B03XA03	Metossipolietilenglicole-epoetina beta					PH-T	PT	
B05AA	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA01	Albumina		15				PT	
B05AA	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA02	Altre frazioni proteiche plasmatiche							
B05AA	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA05	Destrano							
B05AA	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA06	Derivati della gelatina							
B05AA	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA07	Idrossietil-amido							
B05BA	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA01	Aminoacidi							
B05BA	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA02	Emulsioni di grassi							
B05BA	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA03	Carboidrati		BS					
B05BA	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA04	Idrolisati proteici							
B05BA	Soluzioni nutrizionali parenterali	B05BA10	Associazioni							
B05BB	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico	B05BB01	Elettroliti		BS					
B05BB	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico	B05BB02	Elettroliti associati a carboidrati							
B05BB	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico	B05BB03	Trometamolo							
B05BC	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica	B05BC01	Mannitolo							

B05BC	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica	B05BC49	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica - vari							
B05CB	Soluzioni saline	B05CB01	Sodio cloruro							
B05DA	Soluzioni isotoniche	B05DA	Soluzioni isotoniche							
B05DB	Soluzioni ipertoniche	B05DB	Soluzioni ipertoniche							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA01	Potassio cloruro							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA02	Sodio bicarbonato							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA03	Sodio cloruro							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA04	Ammonio cloruro							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA05	Magnesio solfato							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA06	Potassio fosfato, incluse le associazioni con altri sali di potassio							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA07	Calcio cloruro							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA08	Sodio acetato							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA11	Magnesio cloruro							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA15	Potassio lattato							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA16	Soluzioni cardioplegiche							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA30	Associazioni di elettroliti							
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	B05XA49	Soluzioni elettrolitiche - vari							
B05ZA	Emodialitici, concentrati	B05ZA	Emodialitici, concentrati							
B05ZB	Emofiltrati	B05ZB	Emofiltrati							
B06AB	Altri preparati ematologici	B06AB01	Ematina							
C01AA	Glicosidi digitalici	C01AA05	Digossina							
C01AA	Glicosidi digitalici	C01AA08	Metildigossina							
C01BA	Antiarritmici, classe IA	C01BA01	Chinidina							
C01BA	Antiarritmici, classe IA	C01BA02	Procainamide							
C01BA	Antiarritmici, classe IA	C01BA03	Disopiramide							
C01BB	Antiarritmici, classe IB	C01BB01	Lidocaina							
C01BC	Antiarritmici, classe IC	C01BC03	Propafenone			BS				
C01BC	Antiarritmici, classe IC	C01BC04	Flecainide			BS				
C01BD	Antiarritmici, classe III	C01BD01	Amiodarone			BS				
C01BD	Antiarritmici, classe III	C01BD05	Ibutilide							
C01BD	Antiarritmici, classe III	C01BD07	Dronedarone					PH-T	PT	
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	C01CA02	Isoprenalina							
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	C01CA03	Norepinefrina							
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	C01CA04	Dopamina							
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	C01CA07	Dobutamina							
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	C01CA17	Midodrina							
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	C01CA19	Fenoldopam							
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	C01CA24	Epinefrina			BS				
C01CE	Inibitori della fosfodiesterasi	C01CE03	Enoximone							
C01CX	Altri stimolanti cardiaci	C01CX08	Levosimendan							
C01DA	Nitrati organici	C01DA02	Nitroglicerina			BS				
C01DA	Nitrati organici	C01DA08	Isosorbide dinitrato							

C01DA	Nitrati organici	C01DA14	Isosorbide mononitrato	BS					
C01EA	Prostaglandine	C01EA01	Alprostadil						
C01EB	Altri preparati cardiaci	C01EB07	Fruttosio 1,6-difosfato						
C01EB	Altri preparati cardiaci	C01EB10	Adenosina						
C01EB	Altri preparati cardiaci	C01EB16	Ibuprofene						
C01EB	Altri preparati cardiaci	C01EB17	Ivabradina		MON AIFA	PH-T	PT		
C01EB	Altri preparati cardiaci	C01EB18	Ranolazina			PH-T	PT		
C02AB	Metildopa	C02AB01	Metildopa (levogira)						
C02AC	Agonisti dei recettori dell'imidazolina	C02AC01	Clonidina						
C02AC	Agonisti dei recettori dell'imidazolina	C02AC05	Moxonidina	BS					
C02CA	Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici	C02CA04	Doxazosin	BS					
C02CA	Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici	C02CA06	Urapidil						
C02DD	Derivati nitroferriicianurici	C02DD01	Nitroprussiato						
C02KX	Altri antipertensivi	C02KX	Altri antipertensivi				PH-T		
C02KX	Altri antipertensivi	C02KX01	Bosentan				PH-T		
C02KX	Altri antipertensivi	C02KX02	Ambrisentan				PH-T		
C02KX	Altri antipertensivi	C02KX03	Sitaxentan						Ritiro volontario dal mercato
C03AA	Tiazidi, non associate	C03AA03	Idroclorotiazide						
C03BA	Sulfonamidi, non associate	C03BA04	Clortalidone						
C03BA	Sulfonamidi, non associate	C03BA08	Metolazone						
C03BA	Sulfonamidi, non associate	C03BA11	Indapamide	BS					
C03CA	Sulfonamidi, non associate	C03CA01	Furosemide	BS					
C03CA	Sulfonamidi, non associate	C03CA04	Torasemide	BS					
C03CC	Derivati dell'acido arilossiacetico	C03CC01	Acido etacrinico						solo allergici a sulfamidici
C03DA	Antagonisti dell'aldosterone	C03DA01	Spironolattone						
C03DA	Antagonisti dell'aldosterone	C03DA02	Canrenoato di potassio	BS					
C03EA	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio	C03EA01	Idroclorotiazide e farmaci risparmiatori di potassio						
C03EA	Diuretici ad azione diuretica minore e farmaci risparmiatori di potassio	C03EA14	Butizide e farmaci risparmiatori di potassio						
C03EB	Diuretici ad azione diuretica maggiore e farmaci risparmiatori di potassio	C03EB01	Furosemide e farmaci risparmiatori di potassio						
C05AA	Corticosteroidi	C05AA01	Idrocortisone						
C05AA	Corticosteroidi	C05AA08	Fluocortolone						
C05AA	Corticosteroidi	C05AA10	Fluocinolone acetoneide						
C05AD	Anestetici locali	C05AD02	Tetracaina						
C05AE	Miorilassanti	C05AE01	Nitroglicerina						
C05BB	Sostanze sclerosanti per iniezioni locali	C05BB02	Polidocanolo						
C05BB	Sostanze sclerosanti per iniezioni locali	C05BB04	Tetradecil solfato sodico						
C07AA	Betabloccanti non selettivi	C07AA05	Propranololo						

C07AA	Betabloccanti non selettivi	C07AA07	Sotalolo	BS						
C07AB	Betabloccanti selettivi non associati	C07AB02	Metoprololo	BS						
C07AB	Betabloccanti selettivi non associati	C07AB03	Atenololo	BS						
C07AB	Betabloccanti selettivi non associati	C07AB07	Bisoprololo	BS						
C07AB	Betabloccanti selettivi non associati	C07AB08	Celiprololo							
C07AB	Betabloccanti selettivi non associati	C07AB09	Esmololo							
C07AB	Betabloccanti selettivi non associati	C07AB12	Nebivololo	BS						
C07AG	Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici	C07AG01	Labetalolo							
C07AG	Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici	C07AG02	Carvedilolo	BS						
C08CA	Derivati diidropiridinici	C08CA01	Amlodipina	BS						
C08CA	Derivati diidropiridinici	C08CA02	Felodipina	BS						
C08CA	Derivati diidropiridinici	C08CA04	Nicardipina	BS						
C08CA	Derivati diidropiridinici	C08CA05	Nifedipina	BS						
C08CA	Derivati diidropiridinici	C08CA06	Nimodipina							
C08CA	Derivati diidropiridinici	C08CA13	Lercanidipina	BS						
C08DA	Derivati fenilalchilaminici	C08DA01	Verapamil	BS						
C08DA	Derivati fenilalchilaminici	C08DA02	Gallopamil							
C08DB	Derivati benzotiazepinici	C08DB01	Diltiazem	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA01	Captopril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA02	Enalapril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA03	Lisinopril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA04	Perindopril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA05	Ramipril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA06	Quinapril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA07	Benazepril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA09	Fosinopril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA10	Trandolapril	BS						
C09AA	ACE-inibitori, non associati	C09AA15	Zofenopril	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA01	Captopril e diuretici	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA02	Enalapril e diuretici	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA03	Lisinopril e diuretici	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA04	Perindopril e diuretici	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA05	Ramipril e diuretici	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA06	Quinapril e diuretici	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA07	Benazepril e diuretici	BS						
C09BA	ACE-inibitori e diuretici	C09BA09	Fosinopril e diuretici	BS						
C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA01	Losartan	BS						
C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA03	Valsartan	BS						

C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA04	Irbesartan							Nei pazienti ipertesi con diabete mellito di tipo 2 con microalbuminuria per ridurre la progressione della malattia renale verso la proteinuria franca
C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA06	Candesartan							limitatamente al trattamento dei pazienti adulti con scompenso cardiaco e alterata funzione sistolica ventricolare sinistra (fevs) <=40% in aggiunta al trattamento
C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	C09CA07	Telmisartan							Riduzione della mortalità cardiovascolare in pazienti con malattia cardiovascolare aterotrombotica o diabete di tipo 2 con danno documentato agli organi bersaglio
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici	C09DA01	Losartan e diuretici	BS						
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici	C09DA03	Valsartan e diuretici	BS						
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici	C09DA04	Irbesartan e diuretici							Nei pazienti ipertesi con diabete mellito di tipo 2 con microalbuminuria per ridurre la progressione della malattia renale verso la proteinuria franca
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici	C09DA06	Candesartan e diuretici							
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici	C09DA07	Telmisartan e diuretici							Riduzione della mortalità cardiovascolare in pazienti con malattia cardiovascolare aterotrombotica o diabete di tipo 2 con danno documentato agli organi bersaglio
C09XA	Inibitori della renina	C09XA02	Aliskiren						PT	
C10AA	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA01	Simvastatina	BS	13					
C10AA	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA03	Pravastatina	BS	13					
C10AA	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA04	Fluvastatina	BS	13					
C10AA	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA05	Atorvastatina		13					Solo per pazienti ad alto rischio cardiovascolare che richiedono una riduzione del colesterolo LDL >40% rispetto al basale

C10AA	Inibitori della HMG CoA reduttasi	C10AA07	Rosuvastatina		13					Solo per pazienti ad alto rischio cardiovascolare che richiedono una riduzione del colesterolo LDL >40% rispetto al basale
C10AB	Fibrati	C10AB02	Bezafibrato	BS	13					
C10AB	Fibrati	C10AB04	Gemfibrozil	BS	13					
C10AB	Fibrati	C10AB05	Fenofibrato	BS	13					
C10AC	Sequestranti degli acidi biliari	C10AC01	Colestiramina							
C10AD	Acido nicotinico e derivati	C10AD52	Acido nicotinico, associazioni							
C10AX	Altre sostanze modificatrici dei lipidi	C10AX06	Omega-3-trigliceridi inclusi altri esteri e acidi		13					
C10AX	Altre sostanze modificatrici dei lipidi	C10AX09	Ezetimibe							
C10BA	Inibitori dell'HMG CoA reduttasi in associazione con altre sostanze modificatrici dei lipidi	C10BA02	Simvastatina ed ezetimibe		13					
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC01	Clotrimazolo							
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC02	Miconazolo							
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC03	Econazolo							
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC07	Tioconazolo							
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC08	Ketoconazolo							
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC10	Bifonazolo							
D01AC	Derivati imidazolici e triazolici	D01AC12	Fenticonazolo							
D01AE	Altri antimicotici per uso topico	D01AE14	Ciclopirox							
D01AE	Altri antimicotici per uso topico	D01AE15	Terbinafina							
D01AE	Altri antimicotici per uso topico	D01AE16	Amorolfina							
D01BA	Antimicotici per uso sistemico	D01BA01	Griseofulvina	BS						
D01BA	Antimicotici per uso sistemico	D01BA02	Terbinafina	BS						
D03AX	Altri cicatrizzanti	D03AX05	Acido ialuronico							
D03BA	Enzimi proteolitici	D03BA52	Collagenasi, associazioni							
D04AA	Antistaminici per uso topico	D04AA10	Prometazina							
D04AB	Anestetici per uso topico	D04AB01	Lidocaina							
D04AB	Anestetici per uso topico	D04AB04	Benzocaina							
D05AX	Altri antipsoriasici per uso topico	D05AX02	Calcipotriolo	BS						
D05AX	Altri antipsoriasici per uso topico	D05AX03	Calcitriolo							
D05AX	Altri antipsoriasici per uso topico	D05AX04	Tacalcitolo							
D05BB	Retinoidi per il trattamento della psoriasi	D05BB02	Acitretina							
D06AA	Tetracicline e derivati	D06AA02	Clortetraciclina							
D06AX	Altri antibiotici per uso topico	D06AX01	Acido fusidico							
D06AX	Altri antibiotici per uso topico	D06AX04	Neomicina							
D06AX	Altri antibiotici per uso topico	D06AX07	Gentamicina							
D06AX	Altri antibiotici per uso topico	D06AX09	Mupirocina							
D06AX	Altri antibiotici per uso topico	D06AX12	Amikacina							
D06BA	Sulfonamidi	D06BA01	Sulfadiazina argentica							
D06BB	Antivirali	D06BB03	Aciclovir							

D06BB	Antivirali	D06BB10	Imiquimod						PH-T	PT		
D06BX	Altri chemioterapici	D06BX01	Metronidazolo									
D07AB	Corticosteroidi, moderatamente attivi (gruppo II)	D07AB01	Clobetasone			88						
D07AB	Corticosteroidi, moderatamente attivi (gruppo II)	D07AB02	Idrocortisone butirrato			88						
D07AB	Corticosteroidi, moderatamente attivi (gruppo II)	D07AB19	Desametasone			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC01	Betametasone			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC03	Desossimetasone			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC04	Fluocinolone acetoneide		BS	88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC05	Fluocortolone			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC06	Diflucortolone			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC08	Fluocinonide			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC09	Budesonide			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC13	Mometasone			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC14	Metilprednisolone aceponato			88						
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)	D07AC15	Beclometasone			88						
D07AD	Corticosteroidi, molto attivi (gruppo IV)	D07AD01	Clobetasolo			88						
D07CB	Corticosteroidi moderatamente attivi, associazioni con antibiotici	D07CB01	Triamcinolone ed antibiotici									
D07CC	Corticosteroidi attivi, associazioni con antibiotici	D07CC01	Betametasone ed antibiotici									
D07XC	Corticosteroidi attivi, altre associazioni	D07XC01	Betametasone									
D08AC	Biguanidi ed amidine	D08AC02	Clorexidina									
D08AC	Biguanidi ed amidine	D08AC52	Clorexidina, associazioni									
D08AG	Derivati dello iodio	D08AG02	Povidone-iodio									
D08AJ	Derivati ammoniacali quaternari	D08AJ01	Benzalconio									
D08AL	Composti dell'argento	D08AL30	Argento									
D08AX	Altri antisettici e disinfettanti	D08AX01	Perossido d'idrogeno (acqua ossigenata)									
D08AX	Altri antisettici e disinfettanti	D08AX02	Eosina									
D08AX	Altri antisettici e disinfettanti	D08AX04	Tosilcloramide sodica									
D08AX	Altri antisettici e disinfettanti	D08AX07	Sodio ipoclorito									
D10BA	Retinoidi per il trattamento dell'acne	D10BA01	Isotretinoina		BS							
D11AX	Altri dermatologici	D11AX14	Tacrolimus									
D11AX	Altri dermatologici	D11AX15	Pimecrolimus									
D11AX	Altri dermatologici	D11AX18	Diclofenac									
D11AX	Altri dermatologici	D11AX19	Alitretinoina					MON AIFA				
G01AA	Antibiotici	G01AA05	Cloramfenicolo									
G01AF	Derivati imidazolici	G01AF01	Metronidazolo									
G01AF	Derivati imidazolici	G01AF02	Clotrimazolo									
G01AF	Derivati imidazolici	G01AF04	Miconazolo									
G01AF	Derivati imidazolici	G01AF05	Econazolo									

G01AF	Derivati imidazolici	G01AF07	Isoconazolo						
G01AF	Derivati imidazolici	G01AF12	Fenticonazolo						
G01AX	Altri antifettivi ed antisettici	G01AX05	Nifuratel						
G01AX	Altri antifettivi ed antisettici	G01AX11	Povidone-iodio						
G01AX	Altri antifettivi ed antisettici	G01AX12	Ciclopirox						
G02AB	Alcaloidi della segale cornuta	G02AB01	Metilergometrina	BS					
G02AD	Prostaglandine	G02AD02	Dinoprostone						
G02AD	Prostaglandine	G02AD03	Gemeprost						
G02AD	Prostaglandine	G02AD05	Sulprostone						
G02BA	Contraccettivi intrauterini	G02BA03	IUD in plastica con progesterone						solo strutture individuate
G02CA	Simpaticomimetici, tocolitici	G02CA01	Ritodrina						
G02CB	Inibitori della prolattina	G02CB01	Bromocriptina	BS					
G02CB	Inibitori della prolattina	G02CB03	Cabergolina	BS					
G02CC	Preparati antinfiammatori per somministrazione vaginale	G02CC03	Benzidamina						
G02CX	Altri ginecologici	G02CX01	Atosiban						
G03AA	Associazioni fisse estro-progestiniche	G03AA07	Levonorgestrel ed estrogeno						solo strutture individuate
G03AA	Associazioni fisse estro-progestiniche	G03AA09	Desogestrel ed estrogeno						solo strutture individuate
G03AA	Associazioni fisse estro-progestiniche	G03AA10	Gestodene ed estrogeno	BS					solo strutture individuate
G03AA	Associazioni fisse estro-progestiniche	G03AA12	Drospirenone ed estrogeno						solo strutture individuate
G03AA	Associazioni fisse estro-progestiniche	G03AA13	Norelgestromina ed estrogeno						solo strutture individuate
G03AB	Preparati sequenziali estro-progestinici	G03AB05	Desogestrel ed estrogeno						solo strutture individuate
G03AB	Preparati sequenziali estro-progestinici	G03AB06	Gestodene ed estrogeno						solo strutture individuate
G03AC	Progestinici	G03AC03	Levonorgestrel						
G03BA	Derivati del idrossiandro-4-en-3-one	G03BA03	Testosterone		36				
G03BB	Derivati del 5-androstan-3-one	G03BB01	Mesterolone						
G03CA	Estrogeni naturali e semisintetici, non associati	G03CA01	Etinilestradiolo	BS					solo strutture individuate
G03CA	Estrogeni naturali e semisintetici, non associati	G03CA03	Estradiolo	BS					solo strutture individuate
G03CA	Estrogeni naturali e semisintetici, non associati	G03CA04	Estriolo						solo strutture individuate
G03CA	Estrogeni naturali e semisintetici, non associati	G03CA09	Promestriene						solo strutture individuate
G03DA	Derivati del pregn-4-ene	G03DA02	Medrossiprogesterone						
G03DA	Derivati del pregn-4-ene	G03DA03	Idrossiprogesterone						
G03DA	Derivati del pregn-4-ene	G03DA04	Progesterone						
G03DB	Derivati del pregnadiene	G03DB01	Didrogesterone						solo strutture individuate
G03DB	Derivati del pregnadiene	G03DB04	Nomegestrol	BS					solo strutture individuate

G03DC	Derivati dell'estrene	G03DC02	Noretisterone									
G03FA	Associazioni estrogeno-progestiniche	G03FA01	Noretisterone ed estrogeno									solo strutture individuate
G03FA	Associazioni estrogeno-progestiniche	G03FA04	Progesterone ed estrogeno									solo strutture individuate
G03FA	Associazioni estrogeno-progestiniche	G03FA11	Levonorgestrel ed estrogeno									solo strutture individuate
G03FB	Preparati sequenziali estrogeno-progestinici	G03FB05	Noretisterone ed estrogeno									solo strutture individuate
G03FB	Preparati sequenziali estrogeno-progestinici	G03FB08	Didrogesterone ed estrogeno									solo strutture individuate
G03FB	Preparati sequenziali estrogeno-progestinici	G03FB09	Levonorgestrel ed estrogeno									solo strutture individuate
G03GA	Gonadotropine	G03GA01	Gonadotropina corionica									
G03GA	Gonadotropine	G03GA02	Gonadotropina umana della menopausa (menotropina)		74			PH-T	PT			
G03GA	Gonadotropine	G03GA04	Urofollitropina		74			PH-T	PT			
G03GA	Gonadotropine	G03GA05	Follitropina alfa		74			PH-T	PT			
G03GA	Gonadotropine	G03GA06	Follitropina beta		74			PH-T	PT			
G03GA	Gonadotropine	G03GA07	Lutropina alfa		74			PH-T	PT			
G03GB	Stimolanti sintetici dell'ovulazione	G03GB02	Clomifene									
G03HA	Antiandrogeni, non associati	G03HA01	Ciproterone									
G03XA	Antigonadotropine e sostanze similari	G03XA01	Danazolo									
G03XB	Antiprogestinici	G03XB01	Mifepristone				MON AIFA					
G03XC	Modulatori selettivi degli estrogeno-recettori	G03XC02	Bazedoxifene		79							
G04BD	Antispastici urinari	G04BD04	Oxibutinina	BS	87							
G04BE	Farmaci usati nella disfunzione dell'erezione	G04BE01	Alprostadil		75							
G04BE	Farmaci usati nella disfunzione dell'erezione	G04BE08	Tadalafil									
G04BX	Altri urologici	G04BX49	Lidocaina cloridrato	BS								
G04CA	Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici	G04CA01	Alfuzosina	BS								
G04CA	Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici	G04CA02	Tamsulosina	BS								
G04CA	Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici	G04CA03	Terazosina	BS								
G04CB	Inibitori della testosterone-5-alfa reductasi	G04CB01	Finasteride	BS								
G04CB	Inibitori della testosterone-5-alfa reductasi	G04CB02	Dutasteride									
H01AA	ACTH	H01AA02	Tetracosactide									
H01AB	Tirotropina	H01AB01	Tirotropina									
H01AC	Somatropina ed agonisti della somatropina	H01AC01	Somatropina		39				PT	Reg Reg		
H01AC	Somatropina ed agonisti della somatropina	H01AC03	Mecasermina									
H01AX	Altri ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi e analoghi	H01AX01	Pegvisomant									

H01BA	Vasopressina ed analoghi	H01BA02	Desmopressina	BS					
H01BA	Vasopressina ed analoghi	H01BA04	Terlipressina						
H01BB	Oxitocina e derivati	H01BB02	Oxitocina						
H01BB	Oxitocina e derivati	H01BB03	Carbetocina						
H01CA	Ormoni liberatori delle gonadotropine	H01CA01	Gonadorelina				PH-T		
H01CB	Ormone anticrescita	H01CB01	Somatostatina						
H01CB	Ormone anticrescita	H01CB02	Octreotide	BS	40		PH-T	PT	
H01CB	Ormone anticrescita	H01CB03	Lanreotide		40		PH-T	PT	
H02AB	Glicocorticoidi	H02AB01	Betametasone	BS					
H02AB	Glicocorticoidi	H02AB02	Desametasone						
H02AB	Glicocorticoidi	H02AB04	Metilprednisolone						
H02AB	Glicocorticoidi	H02AB07	Prednisone						
H02AB	Glicocorticoidi	H02AB08	Triamcinolone						
H02AB	Glicocorticoidi	H02AB09	Idrocortisone						
H02AB	Glicocorticoidi	H02AB10	Cortisone						
H02BX	Corticosteroidi sistemici, associazioni	H02BX01	Metilprednisolone, associazioni						
H03AA	Ormoni tiroidei	H03AA01	Levotiroxina sodica						
H03AA	Ormoni tiroidei	H03AA02	Liotironina sodica						
H03BB	Derivati imidazolici contenenti zolfo	H03BB02	Tiamazolo						
H03BC	Perclorati	H03BC01	Potassio perclorato						
H04AA	Ormoni glicogenolitici	H04AA01	Glucagone						
H05AA	Ormoni paratiroidei e analoghi	H05AA02	Teriparatide		79			PT	
H05AA	Ormoni paratiroidei e analoghi	H05AA03	Ormone paratiroideo		79			PT	
H05BA	Preparati a base di calcitonina	H05BA01	Calcitonina (sintetica, di salmone)		41				
H05BX	Altri preparati antiparatiroidi	H05BX01	Cinacalcet				PH-T	PT	
H05BX	Altri preparati antiparatiroidi	H05BX02	Paricalcitol				PH-T	PT	
J01AA	Tetraciline	J01AA02	Doxiciclina	BS					
J01AA	Tetraciline	J01AA08	Minociclina						
J01AA	Tetraciline	J01AA12	Tigeciclina						limitazioni d'uso
J01BA	Amfenicoli	J01BA01	Cloramfenicolo						
J01CA	Penicilline ad ampio spettro	J01CA01	Ampicillina	BS					
J01CA	Penicilline ad ampio spettro	J01CA04	Amoxicillina	BS					
J01CA	Penicilline ad ampio spettro	J01CA12	Piperacillina	BS	55				
J01CE	Penicilline sensibili alle beta-lattamasi	J01CE01	Benzilpenicillina						solo ev
J01CE	Penicilline sensibili alle beta-lattamasi	J01CE08	Benzilpenicillina benzatinica	BS					
J01CF	Penicilline resistenti alle beta-lattamasi	J01CF04	Oxacillina						
J01CR	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR01	Ampicillina ed inibitori enzimatici	BS	55				
J01CR	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR02	Amoxicillina ed inibitori enzimatici	BS					

J01CR	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR04	Sultamicillina						
J01CR	Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi	J01CR05	Piperacillina ed inibitori enzimatici	BS	55				limitazioni d'uso
J01DB	Cefalosporine di prima generazione	J01DB04	Cefazolina	BS					
J01DC	Cefalosporine di seconda generazione	J01DC01	Cefoxitina						
J01DC	Cefalosporine di seconda generazione	J01DC02	Cefuroxima	BS					
J01DC	Cefalosporine di seconda generazione	J01DC03	Cefamandolo	BS					
J01DC	Cefalosporine di seconda generazione	J01DC04	Cefacloro	BS					
J01DD	Cefalosporine di terza generazione	J01DD01	Cefotaxima	BS					
J01DD	Cefalosporine di terza generazione	J01DD02	Ceftazidima	BS	55				limitazioni d'uso
J01DD	Cefalosporine di terza generazione	J01DD04	Ceftriaxone	BS					
J01DD	Cefalosporine di terza generazione	J01DD08	Cefixima	BS					
J01DE	Cefalosporine di quarta generazione	J01DE01	Cefepime		55				limitazioni d'uso
J01DF	Monobattami	J01DF01	Aztreonam		56				
J01DH	Carbapenemi	J01DH02	Meropenem						limitazioni d'uso
J01DH	Carbapenemi	J01DH03	Ertapenem						limitazioni d'uso
J01DH	Carbapenemi	J01DH51	Impipenem ed inibitori enzimatici						limitazioni d'uso
J01EC	Sulfonamidi ad azione intermedia	J01EC02	Sulfadiazina	BS					
J01EE	Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati	J01EE01	Sulfametoxazolo e trimetoprim						
J01FA	Macrolidi	J01FA01	Eritromicina	BS					
J01FA	Macrolidi	J01FA02	Spiramicina	BS					
J01FA	Macrolidi	J01FA09	Claritromicina	BS					
J01FA	Macrolidi	J01FA10	Azitromicina	BS					
J01FF	Lincosamidi	J01FF01	Clindamicina	BS					
J01GB	Altri aminoglicosidi	J01GB01	Tobramicina	BS	55				
J01GB	Altri aminoglicosidi	J01GB03	Gentamicina	BS	55				
J01GB	Altri aminoglicosidi	J01GB06	Amikacina	BS	55				
J01GB	Altri aminoglicosidi	J01GB07	Netilmicina		55				
J01MA	Fluorochinoloni	J01MA02	Ciprofloxacina	BS					
J01MA	Fluorochinoloni	J01MA06	Norfloxacina	BS					
J01MA	Fluorochinoloni	J01MA12	Levofloxacina	BS					- limitazioni d'uso
J01MA	Fluorochinoloni	J01MA14	Moxifloxacina						
J01XA	Antibatterici glicopeptidici	J01XA01	Vancomicina						limitazioni d'uso
J01XA	Antibatterici glicopeptidici	J01XA02	Teicoplanina		56				limitazioni d'uso
J01XB	Polimixine	J01XB01	Colistina						
J01XD	Derivati imidazolici	J01XD01	Metronidazolo	BS					
J01XE	Derivati nitrofuranici	J01XE01	Nitrofurantoina						
J01XX	Altri antibatterici	J01XX01	Fosfomicina	BS					
J01XX	Altri antibatterici	J01XX08	Linezolid					PH-T	limitazioni d'uso

J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE07	Fosamprenavir						
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE08	Atazanavir						
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE09	Tipranavir						
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE10	Darunavir						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF01	Zidovudina						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF02	Didanosina						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF03	Zalcitabina						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF04	Stavudina						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF05	Lamivudina		32BIS		PH-T		
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF06	Abacavir						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF07	Tenofovir disoproxil						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF08	Adefovir dipivoxil				PH-T		
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF09	Emtricitabina						
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF10	Entecavir				PH-T		
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AF11	Telbivudina				PH-T		
J05AG	Non-nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AG01	Nevirapina						
J05AG	Non-nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AG03	Efavirenz						
J05AG	Non-nucleosidi inibitori della trascrittasi inversa	J05AG04	Etravirina						
J05AH	Inibitori della neuraminidasi	J05AH01	Zanamivir						
J05AH	Inibitori della neuraminidasi	J05AH02	Oseltamivir						
J05AR	Antivirali per il trattamento dell'infezione da HIV, associazioni	J05AR01	Zidovudina e lamivudina						
J05AR	Antivirali per il trattamento dell'infezione da HIV, associazioni	J05AR02	Lamivudina e abacavir						
J05AR	Antivirali per il trattamento dell'infezione da HIV, associazioni	J05AR03	Tenofovir disoproxil e emtricitabina						
J05AR	Antivirali per il trattamento dell'infezione da HIV, associazioni	J05AR04	Zidovudina, lamivudina e abacavir						
J05AR	Antivirali per il trattamento dell'infezione da HIV, associazioni	J05AR06	Emtricitabina, tenofovir disoproxil e efavirenz						
J05AX	Altri antivirali	J05AX07	Enfuvirtide						
J05AX	Altri antivirali	J05AX08	Raltegravir						
J05AX	Altri antivirali	J05AX09	Maraviroc						
J06BA	Immunoglobuline, umane normali	J06BA01	Immunoglobuline, umane normali, per uso intramuscolare						

J06BA	Immunoglobuline, umane normali	J06BA02	Immunoglobuline, umane normali, per uso endovenoso							
J06BB	Immunoglobuline specifiche	J06BB01	Immunoglobulina anti-D (Rh)				PH-T	PT		
J06BB	Immunoglobuline specifiche	J06BB02	Immunoglobulina tetanica							
J06BB	Immunoglobuline specifiche	J06BB03	Immunoglobulina anti-varicella/zoster							
J06BB	Immunoglobuline specifiche	J06BB04	Immunoglobulina epatitica B							
J06BB	Immunoglobuline specifiche	J06BB09	Immunoglobulina citomegalovirica							
J06BB	Immunoglobuline specifiche	J06BB16	Palivizumab							
J07AE	Vaccini colerici	J07AE01	Vaccino colerico inattivato, a cellula intera							
J07AG	Vaccini dell'Haemophilus influenzae tipo B	J07AG51	Haemophilus influenzae tipo B, associazioni con anatossine							
J07AH	Vaccini meningococcici	J07AH03	Antigene meningococcico bivalente, polisaccaridico purificato							
J07AH	Vaccini meningococcici	J07AH04	Antigene meningococcico tetravalente, polisaccaridico purificato							
J07AH	Vaccini meningococcici	J07AH07	Meningococco C, antigene polisaccaridico purificato coniugato							
J07AH	Vaccini meningococcici	J07AH49	Vaccini meningococcici - vari							
J07AJ	Vaccini pertossici	J07AJ02	Antigene pertossico purificato							
J07AJ	Vaccini pertossici	J07AJ52	Antigene pertossico purificato, in associazione con anatossine							
J07AL	Vaccini pneumococcici	J07AL01	Antigene pneumococcico, polisaccaridico purificato							
J07AL	Vaccini pneumococcici	J07AL02	Antigene pneumococcico, coniugato polisaccaridico purificato							
J07AL	Vaccini pneumococcici	J07AL52	Antigene pneumococcico polisaccaridico purificato e Haemophilus influenzae, coniugati							
J07AM	Vaccini tetanici	J07AM01	Anatossina tetanica							
J07AM	Vaccini tetanici	J07AM51	Anatossina tetanica, in associazione con anatossina difterica							
J07AP	Vaccini tifoidei	J07AP01	Vaccino tifoideo vivo, attenuato orale							
J07AP	Vaccini tifoidei	J07AP02	Vaccino tifoideo inattivato, a cellula integra							
J07AP	Vaccini tifoidei	J07AP03	Antigene tifoideo, polisaccaridico purificato							
J07BB	Vaccini influenzali	J07BB02	Antigene influenzale, purificato							
J07BC	Vaccini epatitici	J07BC01	Antigene epatitico B, purificato							
J07BC	Vaccini epatitici	J07BC02	Antigene epatitico A, a virus intero inattivato							
J07BC	Vaccini epatitici	J07BC20	Associazioni							
J07BD	Vaccini morbilloso	J07BD52	Vaccino morbilloso, parotitico ed antirosolia, vivo attenuato							
J07BD	Vaccini morbilloso	J07BD54	Vaccino morbilloso, parotitico, antirosolia e varicelloso, vivo attenuato							
J07BF	Vaccini poliomielitici	J07BF03	Vaccino poliomielitico, trivalente inattivato, a virus intero							
J07BG	Vaccini rabici	J07BG01	Vaccino rabico inattivato, a virus intero							
J07BH	Vaccini della diarrea da rotavirus	J07BH01	Vaccino della diarrea da rotavirus, vivo attenuato							
J07BH	Vaccini della diarrea da rotavirus	J07BH02	Vaccino del rotavirus, pentavalente, vivo, riassortante							
J07BJ	Vaccini antirosolia	J07BJ01	Vaccino antirosolia, vivo attenuato							
J07BK	Vaccini per Varicella zoster	J07BK01	Vaccino varicelloso, vivo attenuato							
J07BL	Vaccini della febbre gialla	J07BL01	Vaccino della febbre gialla, vivo attenuato							

J07BM	Vaccino per il papillomavirus	J07BM01	Papillomavirus (umano tipi 6, 11, 16, 18)						
J07BM	Vaccino per il papillomavirus	J07BM02	Papillomavirus (umano tipi 16, 18)						
J07CA	Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA01	Difterite-poliomielite-tetano						
J07CA	Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA02	Difterite-pertosse-poliomielite-tetano						
J07CA	Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA06	Difterite-Haemophilus influenzae B-pertosse poliomielite-tetano						
J07CA	Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA09	Difterite-Hemophilus influenzae B-pertosse-poliomielite-tetano-epatite B						
J07CA	Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA12	Difterite-pertosse-poliomielite-tetano-epatite B						
L01AA	Analoghi della mostarda azotata	L01AA01	Ciclofosfamide						
L01AA	Analoghi della mostarda azotata	L01AA02	Clorambucil						
L01AA	Analoghi della mostarda azotata	L01AA03	Melfalan						
L01AA	Analoghi della mostarda azotata	L01AA06	Ifosfamide						
L01AB	Alchilsulfonati	L01AB01	Busulfano						
L01AB	Alchilsulfonati	L01AB02	Treosulfano						
L01AC	Etilenimine	L01AC01	Tiotepa						
L01AD	Nitrosouree	L01AD01	Carmustina						
L01AD	Nitrosouree	L01AD02	Lomustina						
L01AD	Nitrosouree	L01AD04	Streptozocina						
L01AD	Nitrosouree	L01AD05	Fotemustina						
L01AX	Altre sostanze alchilanti	L01AX02	Pipobromano						
L01AX	Altre sostanze alchilanti	L01AX03	Temozolomide	BS			PH-T		
L01AX	Altre sostanze alchilanti	L01AX04	Dacarbazina						
L01BA	Analoghi dell'acido folico	L01BA01	Metotrexato	BS					
L01BA	Analoghi dell'acido folico	L01BA03	Raltitrexed						
L01BA	Analoghi dell'acido folico	L01BA04	Pemetrexed			MON AIFA			
L01BB	Analoghi della purina	L01BB02	Mercaptopurina						
L01BB	Analoghi della purina	L01BB03	Tioguanina						
L01BB	Analoghi della purina	L01BB04	Cladribina						
L01BB	Analoghi della purina	L01BB05	Fludarabina						
L01BB	Analoghi della purina	L01BB06	Clofarabina						
L01BB	Analoghi della purina	L01BB07	Nelarabina			MON AIFA			
L01BC	Analoghi della pirimidina	L01BC01	Citarabina						
L01BC	Analoghi della pirimidina	L01BC02	Fluorouracile						
L01BC	Analoghi della pirimidina	L01BC05	Gemcitabina						
L01BC	Analoghi della pirimidina	L01BC06	Capecitabina				PH-T		
L01BC	Analoghi della pirimidina	L01BC07	Azacitidina			MON AIFA			
L01BC	Analoghi della pirimidina	L01BC53	Tegafur, associazioni				PH-T		
L01CA	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA01	Vinblastina						
L01CA	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA02	Vincristina						
L01CA	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA03	Vindesina						
L01CA	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA04	Vinorelbina						

L01CA	Alcaloidi della vinca ed analoghi	L01CA05	Vinflunina			MON AIFA			
L01CB	Derivati della podofillotossina	L01CB01	Etoposide						
L01CD	Taxani	L01CD01	Paclitaxel						
L01CD	Taxani	L01CD02	Docetaxel						
L01CX	Altri alcaloidi semplici e prodotti naturali	L01CX01	Trabectedin			MON AIFA			
L01DA	Actinomicine	L01DA01	Dactinomicina						
L01DB	Antracicline e sostanze correlate	L01DB01	Doxorubicina						
L01DB	Antracicline e sostanze correlate	L01DB02	Daunorubicina						
L01DB	Antracicline e sostanze correlate	L01DB03	Epirubicina						
L01DB	Antracicline e sostanze correlate	L01DB06	Idarubicina						
L01DB	Antracicline e sostanze correlate	L01DB07	Mitoxantrone						
L01DC	Altri antibiotici citotossici	L01DC01	Bleomicina						
L01DC	Altri antibiotici citotossici	L01DC03	Mitomicina						
L01XA	Composti del platino	L01XA01	Cisplatino						
L01XA	Composti del platino	L01XA02	Carboplatino						
L01XA	Composti del platino	L01XA03	Oxaliplatino						
L01XB	Metilidrazine	L01XB01	Procarbazina						
L01XC	Anticorpi monoclonali	L01XC02	Rituximab			MON AIFA		Reg Reg	
L01XC	Anticorpi monoclonali	L01XC03	Trastuzumab						
L01XC	Anticorpi monoclonali	L01XC04	Alemtuzumab						
L01XC	Anticorpi monoclonali	L01XC06	Cetuximab			MON AIFA			
L01XC	Anticorpi monoclonali	L01XC07	Bevacizumab			MON AIFA			
L01XC	Anticorpi monoclonali	L01XC08	Panitumumab			MON AIFA			
L01XC	Anticorpi monoclonali	L01XC10	Ofatumumab						
L01XD	Sensibilizzatori usati nella terapia fotodinamica/radiante	L01XD02	Verteporfina						
L01XD	Sensibilizzatori usati nella terapia fotodinamica/radiante	L01XD03	Metilaminolevulinato						
L01XD	Sensibilizzatori usati nella terapia fotodinamica/radiante	L01XD05	Temoporfin						
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE01	Imatinib				PH-T		
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE02	Gefitinib			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE03	Erlotinib			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE04	Sunitinib			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE05	Sorafenib			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE06	Dasatinib			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE07	Lapatinib			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE08	Nilotinib			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE09	Temsirolimus			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE10	Everolimus			MON AIFA			
L01XE	Inibitori della protein chinasi	L01XE11	Pazopanib						
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX05	Idroxicarbamide						
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX08	Pentostatina						

L01XX	Altri antineoplastici	L01XX09	Miltefosina							
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX11	Estramustina							
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX14	Tretinoina					PH-T	PT	
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX17	Topotecan					PH-T		
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX19	Irinotecan							
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX23	Mitotano					PH-T		
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX25	Bexarotene					PH-T		
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX27	Arsenico triossido							
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX32	Bortezomib				MON AIFA			
L01XX	Altri antineoplastici	L01XX35	Anagrelide					PH-T		
L02AB	Progestinici	L02AB01	Megestrol	BS						
L02AB	Progestinici	L02AB02	Medrossiprogesterone							
L02AE	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine	L02AE01	Buserelina		51			PH-T	PT	
L02AE	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine	L02AE02	Leuprorelina		51					
L02AE	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine	L02AE03	Goserelin		51			PH-T	PT	
L02AE	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine	L02AE04	Triptorelina		51					
L02BA	Antiestrogeni	L02BA01	Tamoxifene	BS						
L02BA	Antiestrogeni	L02BA02	Toremifene							
L02BA	Antiestrogeni	L02BA03	Fulvestrant							
L02BB	Antiandrogeni	L02BB01	Flutamide	BS				PH-T		
L02BB	Antiandrogeni	L02BB03	Bicalutamide	BS				PH-T		
L02BG	Inibitori enzimatici	L02BG03	Anastrozolo	BS					PT	
L02BG	Inibitori enzimatici	L02BG04	Letrozolo	BS					PT	
L02BG	Inibitori enzimatici	L02BG06	Exemestan	BS					PT	
L03AA	Fattori di stimolazione delle colonie	L03AA02	Filgrastim					PH-T	PT	
L03AA	Fattori di stimolazione delle colonie	L03AA10	Lenograstim					PH-T	PT	
L03AA	Fattori di stimolazione delle colonie	L03AA13	Pegfilgrastim					PH-T	PT	
L03AB	Interferoni	L03AB01	Interferone alfa naturale		32			PH-T	PT	
L03AB	Interferoni	L03AB02	Interferone beta naturale							
L03AB	Interferoni	L03AB03	Interferone gamma							
L03AB	Interferoni	L03AB04	Interferone alfa-2a					PH-T	PT	
L03AB	Interferoni	L03AB05	Interferone alfa-2b					PH-T	PT	
L03AB	Interferoni	L03AB07	Interferone beta-1a		65			PH-T		
L03AB	Interferoni	L03AB08	Interferone beta-1b		65			PH-T	PT	
L03AB	Interferoni	L03AB09	Interferone alfacon-1						PT	
L03AB	Interferoni	L03AB10	Peginterferone alfa-2b						PT	
L03AB	Interferoni	L03AB11	Peginterferone alfa-2a					PH-T	PT	
L03AC	Interleuchine	L03AC01	Aldesleuchina							
L03AX	Altri immunostimolanti	L03AX03	Vaccino BCG							
L03AX	Altri immunostimolanti	L03AX13	Glatiramer acetato		65				PT	

L03AX	Altri immunostimolanti	L03AX16	Plerixafor								F.I. AIFA
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA01	Ciclosporina								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA02	Muromonab CD3								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA04	Immunoglobulina antitimo (coniglio)								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA05	Tacrolimus								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA06	Acido micofenolico	BS				PH-T			
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA08	Daclizumab								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA09	Basiliximab								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA10	Sirolimus						PT		
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA11	Etanercept								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA12	Infliximab								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA13	Leflunomide	BS				PH-T	PT		
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA14	Anakinra								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA17	Adalimumab								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA18	Everolimus			MON AIFA		PH-T	PT		
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA21	Efalizumab								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA23	Natalizumab								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA24	Abatacept							Reg Reg	
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA25	Eculizumab								
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA27	Fingolimod		65			PH-T			F.I. AIFA
L04AB	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB01	Etanercept							Reg Reg	
L04AB	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB02	Infliximab							Reg Reg	
L04AB	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB04	Adalimumab							Reg Reg	
L04AB	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB05	Certolizumab pegol			MON AIFA					
L04AB	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (TNF-alfa)	L04AB06	Golimumab			MON AIFA				Reg Reg	
L04AC	Inibitori dell'interleuchina	L04AC01	Daclizumab								

L04AC	Inibitori dell'interleuchina	L04AC02	Basiliximab							
L04AC	Inibitori dell'interleuchina	L04AC03	Anakinra						Reg Reg	
L04AC	Inibitori dell'interleuchina	L04AC05	Ustekinumab							
L04AC	Inibitori dell'interleuchina	L04AC07	Tocilizumab				MON AIFA		Reg Reg	
L04AD	Inibitori della calcineurina	L04AD01	Ciclosporina							
L04AD	Inibitori della calcineurina	L04AD02	Tacrolimus	BS				PH-T	PT	
L04AX	Altri immunosoppressivi	L04AX01	Azatioprina	BS						
L04AX	Altri immunosoppressivi	L04AX02	Talidomide				MON AIFA			
L04AX	Altri immunosoppressivi	L04AX04	Lenalidomide							
M01AB	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate	M01AB01	Indometacina		66					
M01AB	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate	M01AB05	Diclofenac	BS	66					
M01AB	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate	M01AB15	Ketorolac	BS						
M01AE	Derivati dell'acido propionico	M01AE01	Ibuprofene	BS	66					
M01AE	Derivati dell'acido propionico	M01AE02	Naproxene	BS	66					
M01AE	Derivati dell'acido propionico	M01AE03	Ketoprofene	BS	66					
M01CB	Preparati a base di oro	M01CB02	Sodio aurotiosolfato							
M01CB	Preparati a base di oro	M01CB03	Auranofin							
M02AA	Antinfiammatori non steroidei per uso topico	M02AA05	Benzidamina							
M02AA	Antinfiammatori non steroidei per uso topico	M02AA06	Etofenamato							
M02AA	Antinfiammatori non steroidei per uso topico	M02AA15	Diclofenac							
M02AA	Antinfiammatori non steroidei per uso topico	M02AA19	Flurbiprofen							
M03AB	Derivati della colina	M03AB01	Suxametonio							
M03AC	Altri composti ammoniacali quaternari	M03AC01	Pancuronio							
M03AC	Altri composti ammoniacali quaternari	M03AC03	Vecuronio							
M03AC	Altri composti ammoniacali quaternari	M03AC04	Atracurio							
M03AC	Altri composti ammoniacali quaternari	M03AC09	Rocuronio bromuro							
M03AC	Altri composti ammoniacali quaternari	M03AC10	Mivacurio cloruro							
M03AC	Altri composti ammoniacali quaternari	M03AC11	Cisatracurio							
M03AX	Altri miorellassanti ad azione periferica	M03AX01	Tossina botulinica							
M03BX	Altri miorellassanti ad azione centrale	M03BX01	Baclofene	BS						
M03BX	Altri miorellassanti ad azione centrale	M03BX02	Tizanidina							
M03BX	Altri miorellassanti ad azione centrale	M03BX05	Tiocolchicoside							
M03CA	Dantrolene e derivati	M03CA01	Dantrolene							
M04AA	Preparati inibenti la formazione di acido urico	M04AA01	Allopurinolo	BS						
M04AA	Preparati inibenti la formazione di acido urico	M04AA03	Febuxostat		91					

M04AC	Preparati senza effetto sul metabolismo dell'acido urico	M04AC01	Colchicina							
M05BA	Bifosfonati	M05BA01	Acido etidronico		42					
M05BA	Bifosfonati	M05BA02	Acido clodronico	BS	42					
M05BA	Bifosfonati	M05BA03	Acido pamidronico							
M05BA	Bifosfonati	M05BA04	Acido alendronico	BS	79					
M05BA	Bifosfonati	M05BA06	Acido ibandronico						Reg Reg	
M05BA	Bifosfonati	M05BA07	Acido risedronico	BS	79					
M05BA	Bifosfonati	M05BA08	Acido zoledronico						Reg Reg	
M05BA	Bifosfonati	M05BA49	Bifosfonati - vari							
M05BC	Proteine morfogenetiche ossee	M05BC02	BMP-7							
M05BX	Altri farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	M05BX03	Stronzio ranelato		79					
M05BX	Altri farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	M05BX04	Denosumab			MON AIFA	PH-T	PT		
M09AX	Altri farmaci per le affezioni del sistema muscolo-scheletrico	M09AX01	Acido ialuronico							
N01AB	Idrocarburi alogenati	N01AB06	Isoflurano							
N01AB	Idrocarburi alogenati	N01AB07	Desflurano							
N01AB	Idrocarburi alogenati	N01AB08	Sevoflurano							
N01AF	Barbiturici, non associati	N01AF03	Tiopental							
N01AH	Anestetici oppioidi	N01AH01	Fentanil							
N01AH	Anestetici oppioidi	N01AH02	Alfentanil							
N01AH	Anestetici oppioidi	N01AH03	Sufentanil							
N01AH	Anestetici oppioidi	N01AH06	Remifentanil							
N01AH	Anestetici oppioidi	N01AH51	Fentanil, associazioni							
N01AX	Altri anestetici generali	N01AX01	Droperidolo							
N01AX	Altri anestetici generali	N01AX03	Ketamina							
N01AX	Altri anestetici generali	N01AX10	Propofol							
N01BB	Amidi	N01BB01	Bupivacaina							
N01BB	Amidi	N01BB02	Lidocaina							
N01BB	Amidi	N01BB03	Mepivacaina							
N01BB	Amidi	N01BB09	Ropivacaina							
N01BB	Amidi	N01BB10	Levobupivacaina							
N01BB	Amidi	N01BB20	Associazioni							
N01BB	Amidi	N01BB51	Bupivacaina, associazioni							
N01BB	Amidi	N01BB52	Lidocaina, associazioni							
N01BB	Amidi	N01BB53	Mepivacaina, associazioni							
N01BB	Amidi	N01BB58	Articaina, associazioni							
N01BX	Altri anestetici locali	N01BX01	Etile cloruro							

N01BX	Altri anestetici locali	N01BX04	Capsaicina							Utilizzo limitato ai pazienti con nevralgia postoperatoria non adeguatamente controllati con le opzioni di prima e seconda scelta e dolore persistente da almeno 6 mesi. La prescrizione è limitata alle strutture aziendali di terapia antalgica e in grado di garantire la presenza di un anestesista
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA01	Morfina							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA03	Idromorfone							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA05	Oxycodone							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA49	Alcaloidi naturali dell'oppio - vari							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA55	Oxycodone cloridrato/naloxone cloridrato							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA59	Codeina, associazioni							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA99	Alcaloidi naturali dell'oppio - associazioni varie							
N02AB	Derivati della fenilpiperidina	N02AB02	Petidina							
N02AB	Derivati della fenilpiperidina	N02AB03	Fentanil							
N02AE	Derivati dell'oripavina	N02AE01	Buprenorfina							
N02AE	Derivati dell'oripavina	N02AE04	Ziprasidone							
N02AX	Altri oppioidi	N02AX02	Tramadol							
N02AX	Altri oppioidi	N02AX06	Tapentadol							
N02AX	Altri oppioidi	N02AX52	Tramadol, associazioni							
N02BA	Acido salicilico e derivati	N02BA01	Lisina acetilsalicilato							
N02BB	Pirazoloni	N02BB02	Metamizolo sodico							
N02BE	Anilidi	N02BE01	Paracetamol							
N02BE	Anilidi	N02BE51	Paracetamol, associazioni esclusi gli psicoletici							
N02BG	Altri analgesici ed antipiretici	N02BG05	Viminolo							
N02BG	Altri analgesici ed antipiretici	N02BG08	Ziconotide							
N02CA	Alcaloidi della segale cornuta	N02CA01	Diidroergotamina							
N02CA	Alcaloidi della segale cornuta	N02CA52	Ergotamina, associazioni esclusi gli psicoletici							
N02CC	Agonisti selettivi dei recettori-5HT1	N02CC01	Sumatriptan	BS						
N02CC	Agonisti selettivi dei recettori-5HT1	N02CC03	Zolmitriptan							
N02CC	Agonisti selettivi dei recettori-5HT1	N02CC04	Rizatriptan							
N02CX	Altri antiemcranici	N02CX01	Pizotifene							
N03AA	Barbiturici e derivati	N03AA02	Fenobarbital							
N03AA	Barbiturici e derivati	N03AA03	Primidone							
N03AB	Derivati dell'idantoina	N03AB02	Fenitoina							
N03AE	Derivati benzodiazepinici	N03AE01	Clonazepam							
N03AF	Derivati della carbossamide	N03AF01	Carbamazepina	BS						
N03AF	Derivati della carbossamide	N03AF02	Oxcarbazepina							
N03AG	Derivati degli acidi grassi	N03AG01	Acido valproico							
N03AX	Altri antiepilettici	N03AX09	Lamotrigina	BS						
N03AX	Altri antiepilettici	N03AX11	Topiramato						PT	

N03AX	Altri antiepilettici	N03AX12	Gabapentin	BS	48				
N03AX	Altri antiepilettici	N03AX14	Levetiracetam						
N03AX	Altri antiepilettici	N03AX16	Pregabalin		4				
N03AX	Altri antiepilettici	N03AX18	Lacosamide						
N04AA	Amine terziarie	N04AA01	Triesifenidile						
N04AA	Amine terziarie	N04AA02	Biperidene						
N04AB	Eteri chimicamente correlati agli antistaminici	N04AB02	Orfenadrina (cloruro)						
N04BA	Dopa e suoi derivati	N04BA02	Levodopa ed inibitore della decarbossilasi	BS					
N04BA	Dopa e suoi derivati	N04BA03	Levodopa, inibitori delle decarbossilasi e inibitori delle COMT				PH-T	PT	
N04BA	Dopa e suoi derivati	N04BA05	Melevodopa e inibitori delle decarbossilasi						
N04BB	Derivati dell'adamantano	N04BB01	Amantadina						
N04BC	Agonisti della dopamina	N04BC01	Bromocriptina						
N04BC	Agonisti della dopamina	N04BC04	Ropinirolo	BS					
N04BC	Agonisti della dopamina	N04BC05	Pramipexolo	BS					
N04BC	Agonisti della dopamina	N04BC06	Cabergolina	BS					
N04BC	Agonisti della dopamina	N04BC07	Apomorfina						
N04BX	Altre sostanze dopaminergiche	N04BX02	Entacapone				PH-T	PT	
N05AA	Fenotiazine con catena laterale alifatica	N05AA01	Clorpromazina						
N05AA	Fenotiazine con catena laterale alifatica	N05AA02	Levomepromazina						
N05AA	Fenotiazine con catena laterale alifatica	N05AA03	Promazina						
N05AB	Fenotiazine con struttura piperazinica	N05AB02	Flufenazina						
N05AB	Fenotiazine con struttura piperazinica	N05AB03	Perfenazina						
N05AB	Fenotiazine con struttura piperazinica	N05AB06	Trifluoperazina						
N05AC	Fenotiazine con struttura piperidinica	N05AC01	Periciazina						
N05AD	Derivati del butirrofenone	N05AD01	Aloperidolo						
N05AE	Derivati dell'indolo	N05AE04	Ziprasidone				PH-T	PT	
N05AF	Derivati del tioxantene	N05AF05	Zuclopentixolo						
N05AG	Derivati della difenilbutilpiperidina	N05AG02	Pimozide						
N05AH	Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine	N05AH02	Clozapina	BS			PH-T	PT	
N05AH	Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine	N05AH03	Olanzapina	BS			PH-T	PT	
N05AH	Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine	N05AH04	Quetiapina		71BIS		PH-T	PT	
N05AH	Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine	N05AH06	Clotiapina						
N05AL	Benzamidi	N05AL03	Tiapride						
N05AL	Benzamidi	N05AL05	Amisulpride	BS					

N05AL	Benzamidi	N05AL07	Levosulpiride							
N05AN	Litio	N05AN01	Litio							
N05AX	Altri antipsicotici	N05AX08	Risperidone	BS				PH-T	PT	
N05AX	Altri antipsicotici	N05AX09	Clotiapina							
N05AX	Altri antipsicotici	N05AX12	Aripiprazolo					PH-T	PT	
N05AX	Altri antipsicotici	N05AX13	Paliperidone					PH-T	PT	
N05BA	Derivati benzodiazepinici	N05BA01	Diazepam							
N05BA	Derivati benzodiazepinici	N05BA06	Lorazepam							
N05BA	Derivati benzodiazepinici	N05BA08	Bromazepam							
N05BA	Derivati benzodiazepinici	N05BA10	Ketazolam							
N05BA	Derivati benzodiazepinici	N05BA11	Prazepam							
N05BA	Derivati benzodiazepinici	N05BA12	Alprazolam							
N05BA	Derivati benzodiazepinici	N05BA49	Delorazepam							
N05BB	Derivati del difenilmetano	N05BB01	Idroxicina							
N05CD	Derivati benzodiazepinici	N05CD01	Flurazepam							
N05CD	Derivati benzodiazepinici	N05CD03	Flunitrazepam							
N05CD	Derivati benzodiazepinici	N05CD05	Triazolam							
N05CD	Derivati benzodiazepinici	N05CD06	Lormetazepam							
N05CD	Derivati benzodiazepinici	N05CD08	Midazolam							
N05CD	Derivati benzodiazepinici	N05CD09	Brotizolam							
N05CF	Benzodiazepine analoghi	N05CF02	Zolpidem							
N06AA	Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione	N06AA02	Imipramina							
N06AA	Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione	N06AA04	Clomipramina	BS						
N06AA	Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione	N06AA09	Amitriptilina							
N06AB	Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione	N06AB03	Fluoxetina	BS	80					
N06AB	Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione	N06AB04	Citalopram	BS						
N06AB	Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione	N06AB05	Paroxetina	BS						
N06AB	Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione	N06AB06	Sertralina	BS						
N06AX	Altri antidepressivi	N06AX03	Mianserina							
N06AX	Altri antidepressivi	N06AX05	Trazodone							
N06AX	Altri antidepressivi	N06AX11	Mirtazapina	BS						
N06AX	Altri antidepressivi	N06AX12	Bupropione							
N06AX	Altri antidepressivi	N06AX16	Venlafaxina	BS						
N06AX	Altri antidepressivi	N06AX21	Duloxetina		4					
N06AX	Altri antidepressivi	N06AX22	Agomelatina							
N06BA	Simpaticomimetici ad azione centrale	N06BA04	Metilfenidato					PH-T	PT	
N06BA	Simpaticomimetici ad azione centrale	N06BA09	Atomoxetina					PH-T	PT	

N06DA	Anticolinesterasici	N06DA02	Donepezil		85		PH-T	PT		
N06DA	Anticolinesterasici	N06DA03	Rivastigmina		85		PH-T	PT		
N06DA	Anticolinesterasici	N06DA04	Galantamina		85		PH-T	PT		
N06DX	Altri farmaci anti-demenza	N06DX01	Memantina		85		PH-T	PT		
N07AA	Anticolinesterasici	N07AA01	Neostigmina							
N07AA	Anticolinesterasici	N07AA02	Piridostigmina							
N07AA	Anticolinesterasici	N07AA49	Anticolinesterasici - vari							
N07AX	Altri parasimpaticomimetici	N07AX01	Pilocarpina							
N07BB	Farmaci usati nella dipendenza da alcool	N07BB01	Disulfiram							
N07BB	Farmaci usati nella dipendenza da alcool	N07BB03	Acamprosato				PH-T			
N07BB	Farmaci usati nella dipendenza da alcool	N07BB04	Naltrexone	BS	37		PH-T			
N07BB	Farmaci usati nella dipendenza da alcool	N07BB49	Sodio Oxibato,metadoxone							solo sodio oxibato
N07BC	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi	N07BC01	Buprenorfina							
N07BC	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi	N07BC02	Metadone				PH-T	PT		
N07BC	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi	N07BC51	Buprenorfina, associazioni				PH-T			
N07XX	Altri farmaci del sistema nervoso	N07XX02	Riluzolo				PH-T			
N07XX	Altri farmaci del sistema nervoso	N07XX04	Sodio oxibato							
P01AB	Derivati nitroimidazolici	P01AB01	Metronidazolo	BS						
P01AB	Derivati nitroimidazolici	P01AB02	Tinidazolo							
P01AX	Altre sostanze contro l'amebiasi ed altre affezioni protozoarie	P01AX06	Atovaquone							
P01BA	Aminochinoline	P01BA01	Cloroquina	BS						
P01BA	Aminochinoline	P01BA02	Idroxicloroquina							
P01BB	Biguanidi	P01BB51	Proguanil, associazioni							
P01BC	Metanolchinoline	P01BC01	Chinina							
P01BC	Metanolchinoline	P01BC02	Meflochina							
P01BD	Diaminopirimidine	P01BD51	Pirimetamina, associazioni							
P01CX	Altre sostanze contro la leishmaniosi e la tripanosomiasi	P01CX01	Pentamidina isetonato				PH-T	PT		
P02CA	Derivati benzimidazolici	P02CA01	Mebendazolo							
P02CA	Derivati benzimidazolici	P02CA03	Albendazolo							
P02CC	Derivati della tetraidropirimidina	P02CC01	Pirantel							
P02DA	Derivati dell'acido salicilico	P02DA01	Niclosamide							
P03AC	Piretrine, inclusi i composti sintetici	P03AC04	Permetrina							
P03AC	Piretrine, inclusi i composti sintetici	P03AC54	Permetrina, associazioni							
R01AA	Simpaticomimetici, non associati	R01AA08	Nafazolina							
R01AD	Corticosteroidi	R01AD01	Beclometasone							
R01AD	Corticosteroidi	R01AD04	Flunisolide							
R01AD	Corticosteroidi	R01AD05	Budesonide							

R01AD	Corticosteroidi	R01AD08	Fluticasone						
R01AD	Corticosteroidi	R01AD09	Mometasone						
R01AD	Corticosteroidi	R01AD12	Fluticasone furoato						
R01AX	Altre preparazioni rinologiche	R01AX06	Mupirocina						
R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici	R03AC02	Salbutamolo	BS					
R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici	R03AC12	Salmeterolo						
R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici	R03AC13	Formoterolo	BS					
R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici	R03AC18	Indacaterol						
R03AK	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK03	Fenoterolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie						
R03AK	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK04	Salbutamolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	BS					
R03AK	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK06	Salmeterolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie						
R03AK	Adrenergici ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie	R03AK07	Formoterolo ed altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie						
R03BA	Glicocorticoidi	R03BA01	Beclometasone	BS					
R03BA	Glicocorticoidi	R03BA02	Budesonide	BS					
R03BA	Glicocorticoidi	R03BA03	Flunisolide	BS					
R03BA	Glicocorticoidi	R03BA05	Fluticasone						
R03BA	Glicocorticoidi	R03BA08	Ciclesonide						
R03BB	Anticolinergici	R03BB01	Ipratropio bromuro						
R03BB	Anticolinergici	R03BB02	Oxitropio bromuro						
R03BB	Anticolinergici	R03BB04	Tiotropio bromuro						
R03CA	Agonisti dei recettori alfa- e beta-adrenergici	R03CA02	Efedrina						
R03CC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici	R03CC02	Salbutamolo						
R03CC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici	R03CC04	Fenoterolo						
R03DA	Derivati xantini	R03DA04	Teofillina						
R03DA	Derivati xantini	R03DA05	Aminofillina						
R03DA	Derivati xantini	R03DA11	Doxofillina						
R03DC	Antagonisti dei recettori leucotrieni	R03DC01	Zafirlukast		82				
R03DC	Antagonisti dei recettori leucotrieni	R03DC03	Montelukast		82				
R03DX	Altri farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per uso sistemico	R03DX05	Omalizumab						
R05CB	Mucolitici	R05CB01	Acetilcisteina						
R05CB	Mucolitici	R05CB06	Ambroxolo						

R05CB	Mucolitici	R05CB07	Sobrerolo							
R05CB	Mucolitici	R05CB13	Dornase alfa (desossiribonucleasi)						PT	
R05DA	Alcaloidi dell'oppio e suoi derivati	R05DA20	Associazioni			31				
R05DA	Alcaloidi dell'oppio e suoi derivati	R05DA49	Alcaloidi dell'oppio e suoi derivati - vari			31				
R05DB	Altri sedativi della tosse	R05DB13	Butamirato							
R05DB	Altri sedativi della tosse	R05DB27	Levodropropizina			31				
R06AB	Alchilamine sostituite	R06AB02	Desclorfeniramina							
R06AB	Alchilamine sostituite	R06AB04	Clorfeniramina							
R06AD	Derivati fenotiazinici	R06AD02	Prometazina			89				
R06AE	Derivati piperazinici	R06AE06	Oxatomide			89				
R06AE	Derivati piperazinici	R06AE07	Cetirizina	BS		89				
R06AE	Derivati piperazinici	R06AE09	Levocetirizina	BS		89				
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico	R06AX13	Loratadina	BS		89				
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico	R06AX17	Ketotifene	BS		89				
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico	R06AX22	Ebastina			89				
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico	R06AX26	Fexofenadina	BS		89				
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico	R06AX27	Desloratadina			89				
R06AX	Altri antistaminici per uso sistemico	R06AX28	Rupatadina			89				
R07AA	Surfattanti polmonari	R07AA02	Fosfolipidi naturali							
R07AA	Surfattanti polmonari	R07AA49	Surfattanti polmonari - vari							
R07AX	Altri preparati per il sistema respiratorio	R07AX01	Ossido nitrico							
S01AA	Antibiotici	S01AA11	Gentamicina							
S01AA	Antibiotici	S01AA12	Tobramicina							
S01AA	Antibiotici	S01AA13	Acido fusidico							
S01AA	Antibiotici	S01AA23	Netilmicina							
S01AB	Sulfonamidi	S01AB01	Sulfametizolo							
S01AD	Antivirali	S01AD03	Aciclovir	BS						
S01AX	Altri antinfettivi	S01AX11	Ofloxacina							
S01AX	Altri antinfettivi	S01AX12	Norfloxacina							
S01AX	Altri antinfettivi	S01AX13	Ciprofloxacina							
S01AX	Altri antinfettivi	S01AX18	Povidone - iodio							
S01AX	Altri antinfettivi	S01AX19	Levofloxacina							
S01BA	Corticosteroidi, non associati	S01BA01	Desametasone							Anche impianto intravitale
S01BA	Corticosteroidi, non associati	S01BA07	Fluorometolone							
S01BC	Antinfiammatori non steroidei	S01BC01	Indometacina							
S01BC	Antinfiammatori non steroidei	S01BC03	Diclofenac							
S01BC	Antinfiammatori non steroidei	S01BC04	Flurbiprofen							
S01CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione	S01CA01	Desametasone ed antinfettivi							
S01EA	Simpaticomimetici per la terapia del glaucoma	S01EA05	Brimonidina	BS		78			PT	
S01EB	Parasimpaticomimetici	S01EB01	Pilocarpina	BS						

S01EB	Parasimpaticomimetici	S01EB09	Acetilcolina						
S01EC	Inibitori dell'anidraasi carbonica	S01EC01	Acetazolamide						
S01EC	Inibitori dell'anidraasi carbonica	S01EC02	Diclofenamide						
S01EC	Inibitori dell'anidraasi carbonica	S01EC03	Dorzolamide	BS				PT	
S01EC	Inibitori dell'anidraasi carbonica	S01EC04	Brinzolamide					PT	
S01ED	Sostanze betabloccanti	S01ED01	Timololo	BS					
S01EE	Analoghi delle prostaglandine	S01EE01	Latanoprost	BS				PT	
S01EE	Analoghi delle prostaglandine	S01EE03	Bimatoprost					PT	
S01EE	Analoghi delle prostaglandine	S01EE04	Travoprost					PT	
S01EE	Analoghi delle prostaglandine	S01EE05	Tafluprost						
S01EX	Altri preparati antiglaucoma	S01EX02	Dapiprazolo						
S01FA	Anticolinergici	S01FA01	Atropina						
S01FA	Anticolinergici	S01FA04	Ciclopentolato						
S01FA	Anticolinergici	S01FA05	Omatropina						
S01FA	Anticolinergici	S01FA06	Tropicamide						
S01FA	Anticolinergici	S01FA56	Fenilefrina						
S01FB	Simpaticomimetici, esclusi i preparati antiglaucoma	S01FB01	Fenilefrina						
S01HA	Anestetici locali	S01HA02	Oxibuprocaina						
S01HA	Anestetici locali	S01HA07	Lidocaina						
S01JA	Sostanze coloranti	S01JA01	Fluoresceina						
S01LA	Sostanze antineovascolarizzanti	S01LA01	Verteporfina						
S01LA	Sostanze antineovascolarizzanti	S01LA03	Pegaptanib				MON AIFA		
S01LA	Sostanze antineovascolarizzanti	S01LA04	Ranibizumab				MON AIFA		
S01XA	Altri oftalmologici	S01XA17	Pegaptanib						
S01XA	Altri oftalmologici	S01XA20	Lacrime artificiali ed altri preparati indifferenti		83				
S02CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione	S02CA02	Flumetasone ed antinfettivi						
S02CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione	S02CA03	Idrocortisone ed antinfettivi						
S02CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione	S02CA05	Fluocinolone acetone ed antinfettivi						
S02CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione	S02CA06	Desametasone ed antinfettivi						
S02CA	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione	S02CA99	Corticosteroidi ed antinfettivi in associazione - varie						
V01AA	Estratti allergenici	V01AA02	Polline di graminacee						solo Rete Reg Allergologia
V03AB	Antidoti	V03AB01	Ipecacuana						
V03AB	Antidoti	V03AB03	Edetati						
V03AB	Antidoti	V03AB04	Pralidossima						
V03AB	Antidoti	V03AB06	Tiosolfato						
V03AB	Antidoti	V03AB09	Dimercapolo						
V03AB	Antidoti	V03AB14	Protamina	BS					
V03AB	Antidoti	V03AB15	Naloxone						
V03AB	Antidoti	V03AB17	Metiltionina						

V03AB	Antidoti	V03AB23	Acetilcisteina							
V03AB	Antidoti	V03AB25	Flumazenil							
V03AB	Antidoti	V03AB32	Glutazione							
V03AB	Antidoti	V03AB33	Idrossocobalamina							
V03AB	Antidoti	V03AB35	Sugammadex							
V03AB	Antidoti	V03AB49	Lattilolo,lattulosio							
V03AC	Sostanze chelanti del ferro	V03AC01	Deferoxamina	BS					PT	
V03AC	Sostanze chelanti del ferro	V03AC02	Deferiprone					PH-T		
V03AC	Sostanze chelanti del ferro	V03AC03	Deferasirox					PH-T		
V03AE	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE01	Polistirene sulfonato							
V03AE	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE02	Sevelamer						PT	
V03AE	Farmaci per il trattamento di iperkaliemia ed iperfosfatemia	V03AE03	Lantanio carbonato					PH-T	PT	
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF01	Mesna					PH-T	PT	
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF02	Dexrazoxano							
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF03	Calcio folinato		11			PH-T		
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF04	Calcio levofolinato							
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF05	Amifostina							
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF07	Rasburicase							
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	V03AF08	Palifermin							
V03AH	Farmaci per il trattamento dell'ipoglicemia	V03AH01	Diazossido							
V03AN	Gas medicali	V03AN01	Ossigeno					PH-T	PT	
V04CA	Tests per il diabete	V04CA02	Glucosio							
V04CD	Tests di funzionalità ipofisaria	V04CD05	Somatorelina							
V04CH	Tests per la funzionalità renale	V04CH02	Indigo carmine							
V04CK	Tests per la funzionalità pancreatica	V04CK01	Secretina							
V04CX	Altri diagnostici	V04CX99	Metacolina							Uso Diagnostico
V06DD	Aminoacidi, comprese le associazioni con polipeptidi	V06DD	Aminoacidi, comprese le associazioni con polipeptidi							Utilizzo limitato in pz con IRC grave in predialisi
V08AA	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, ad alta osmolarit'	V08AA99	Sodio amido trizoato,meglutina amidotrizoato							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB02	Ioexolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB03	Acido ioxaglico							

V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB04	Iopamidolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB05	Iopromide							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB07	Ioversolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB09	Iodixanolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB10	Iomeprolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit'	V08AB11	Iobitridolo							
V08AD	Mezzi di contrasto radiologici non idrosolubili	V08AD01	Esteri etilici di acidi grassi iodurati							
V08BA	Bario solfato contenente mezzi di contrasto radiologici	V08BA01	Bario solfato con sostanze sospendenti							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA01	Acido gadopentetico							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA02	Acido gadoterico							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA03	Gadodiamide							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA04	Gadoteridolo							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA05	Mangafodipir							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA06	Gadoversetamide							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA08	Acido gadobenico							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA09	Gadobutrolo							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA10	Acido gadoxetico							
V08CA	Mezzi di contrasto paramagnetici	V08CA11	Gadofosveset							
V08CB	Mezzi di contrasto superparamagnetici	V08CB01	Ferumoxsil							
V08CB	Mezzi di contrasto superparamagnetici	V08CB03	Ferro ossido, nano particelle							
V08DA	Mezzi di contrasto per ultrasonologia	V08DA05	Esafluoruro di zolfo							
V10XX	Radiofarmaceutici terapeutici vari	V10XX02	Ibritumomab tiuxetano (90Y)				MON AIFA			