Deliberazione della Giunta Regionale 18 ottobre 2011, n. 26-2755

Approvazione della terza revisione trimestrale per l'anno 2011 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 (DGR) n. 84 –1156 del 30/11/2010, con valenza operativa per le ASR piemontesi a far data dal 1° gennaio 2011.

Ai sensi della DGR 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 (DD) n. 60 del 28/01/2011 del Dirigente della Direzione regionale Sanità.

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

Con DGR n. 48 - 1619 del 28/02/2011 e DGR n. 11 - 2343 del 22/7/2011 sono state approvate, rispettivamente, la prima e la seconda revisione del PT-RP.

In previsione della terza revisione trimestrale del PT–RP dell'anno 2011, la CTR 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:

- Certolizumab pegol
- Metacolina (uso diagnostico)
- Ossicodone Cloridrato/Naloxone Cloridrato Diidrato
- Desametasone impianto intravitreale
- Alitretinoina

Come previsto dal Regolamento della Commissione Terapeutica Regionale, approvato con DD 288 del 19/04/2011, risulta, inoltre, da inserire in PT – RP in quanto scaduto di brevetto ed incluso nelle Liste di trasparenza ministeriali dei farmaci equivalenti anche il principio attivo Zofenopril.

Il nuovo elenco del PT-RP aggiornato con l'inserimento dei principi attivi sopra elencati è stato approvato dalla CTR, come risulta dai verbali del 25/7/2011 e 19/09/2011 della stessa Commissione.

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

Tutto ciò premesso,

la Giunta regionale,

vista la DGR n. 84 –1156 del 30/11/2010;

```
vista la DGR n. 44 – 1615 del 28/02/2011;
vista la DGR n. 11 –2343 del 22/7/2011;
vista la DD n. 60 del 28/01/2011;
vista la DD 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 terza revisione per l'anno 2011 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	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
A01AB	Antinfettivi per il trattamento orale locale	A01AB03	Clorexidina			J			J	
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					
.02BB	Prostaglandine	A02BB01	Misoprostolo		1					
02BC	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					*
02BC	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							
03AD	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						

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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					

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
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							
\10AD	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		
10BA	Biguanidi	A10BA02	Metformina	BS						
10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB01	Glibenclamide							
10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB07	Glipizide							
10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB08	Gliquidone							
10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB09	Gliclazide	BS						
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea	A10BB12	Glimepiride	BS						
\10BD	Associazioni di antidiabetici orali	A10BD02	Metformina e sulfonamidi	BS						
10BD	Associazioni di antidiabetici orali	A10BD07	Metformina e sitagliptin			MON AIFA	PH-T	PT		
\10BD	Associazioni di antidiabetici orali	A10BD08	Metformina e vildagliptin			MON AIFA	PH-T	PT		
10BF	Inibitori dell'alfa-glucosidasi	A10BF01	Acarbosio							
A10BG	Tiazolindioni	A10BG03	Pioglitazone				PH-T			
A10BH	Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (DPP-4)	A10BH01	Sitagliptin				PH-T	PT		*

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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	Paricalcitolo							
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						

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
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				PH-T			*
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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	РТ	Registro Regionale	Note
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC09	Epoprostenolo							
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina	B01AC11	lloprost							
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	Treprostinil							
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	Reteplase							
B01AD	Enzimi	B01AD10	Drotrecogin alfa							
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							

Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
Emostatici locali	B02BC30	Associazioni							
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD01	Fattori IX, II, VII e X di coagulazione in associazione				PH-T	PT		
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD02	Fattore VIII di coagulazione				PH-T	PT		
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD03	Inibitore bypassante l'attivita' del fattore VIII					PT		
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD04	Fattore IX di coagulazione				PH-T	PT		
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD05	Fattore VII di coagulazione				PH-T	PT		
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD06	Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione					PT		
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD08	Eptacog alfa (attivato)							
Fattori della coagulazione del sangue	B02BD09	Nonacog alfa				PH-T	PT		
Altri emostatici per uso sistemico	B02BX04	Romiplostim							
Ferro bivalente, preparati orali	B03AA01	Ferroso glicina solfato							
Ferro bivalente, preparati orali	B03AA03	Ferroso gluconato	BS						
Ferro bivalente, preparati orali	B03AA07	Ferroso solfato							
Ferro trivalente, preparati orali	B03AB02	Ferrico ossido saccarato							
Ferro trivalente, preparati orali	B03AB08	Ferro acetil transferrina							
Ferro trivalente, preparati orali	B03AB09	Ferrico proteinsuccinilato							
Ferro trivalente, preparati orali	B03AB49	Ferro trivalente, preparati orali - vari							
Ferro trivalente, preparati parenterali	B03AC02	Ferrico ossido saccarato							
Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)	B03BA01	Cianocobalamina							
Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)	B03BA03	Idroxocobalamina							
Acido folico e derivati	B03BB01	Acido folico							
Altri preparati antianemici	B03XA01	Eritropoietina				PH-T	PT		
Altri preparati antianemici	B03XA02	Darbepoetina alfa				PH-T	PT		
Altri preparati antianemici	B03XA03	Metossipolietilenglicole-epoetina beta				PH-T	PT		
Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	B05AA01	Albumina		15			PT		
	Emostatici locali Fattori della coagulazione del sangue Ferro bivalente, preparati orali Ferro bivalente, preparati orali Ferro trivalente, preparati orali Ferro trivalente, preparati orali Ferro trivalente, preparati orali Ferro trivalente, preparati parenterali Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati) Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati) Altri preparati antianemici Altri preparati antianemici Altri preparati antianemici Altri preparati del sangue e frazioni	Emostatici locali Fattori della coagulazione del sangue Ferro bivalente, preparati orali B02BD09 Altri emostatici per uso sistemico B02BX04 Ferro bivalente, preparati orali B03AA01 Ferro bivalente, preparati orali B03AA03 Ferro trivalente, preparati orali B03AB02 Ferro trivalente, preparati orali B03AB09 Ferro	Emostatici locali  Fattori della coagulazione del sangue  Bo2BD08  Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  Bo2BD08  Fattore gi Vin Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  Bo2BD08  Fattore gi Vin Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue e frazioni  Bo3AB03  Altri preparati antianemici  Bo3AB04  Altri preparati antianemici  Bo3AB05  Forro trivalente, preparati antianemici  Bo3AB06  Bo3AB07  Ferro trivalente, preparati orali  Bo3AB08  Ferro trivalente, preparati orali  Bo3AB09  Ferro trivalente, preparati orali  Bo3AB01  Cianocobalamina  derivati)  Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)  Altri preparati antianemici  Bo3AA01  Altri preparati antianemici  Bo3AA03  Altri preparati antianemici  Bo3AA03  Bo3AA04  Altri preparati antianemici  Bo3AA03  Bo3AA04  Bo3AA05  Bo3AA06  Bo3AA06  Bo3AA07  Bo3AA07  Bo3AA07  Bo3AA07  Bo3AA08  Bo3AA	Emostatici locali 802BC30 Associazioni Fattori della coagulazione del sangue B02BD02 Fattore VIII di coagulazione in associazione sangue Fattori della coagulazione del sangue B02BD03 Inibitore bypassante l'attivita' del fattore VIII di coagulazione B02BD03 Inibitore bypassante l'attivita' del fattore VIII di coagulazione B02BD03 Inibitore bypassante l'attivita' del fattore VIII de Sangue Fattori della coagulazione del sangue B02BD04 Fattore IX di coagulazione Fattori della coagulazione del sangue B02BD05 Fattore VII di coagulazione Fattori della coagulazione del sangue B02BD06 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione Fattori della coagulazione del sangue B02BD08 Eptacog alfa (attivato) Fattori della coagulazione del sangue B02BD09 Nonacog alfa Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione Fattori della coagulazione del sangue B02BD08 Eptacog alfa (attivato) Fattori della coagulazione del sangue B02BD09 Nonacog alfa Fattore bivalente, preparati orali B03AA01 Ferroso gilcina solfato Ferro bivalente, preparati orali B03AA01 Ferroso gilcina solfato Ferro bivalente, preparati orali B03AA07 Ferroso solfato Ferro trivalente, preparati orali B03AA07 Ferroso solfato Ferro trivalente, preparati orali B03AB09 Ferro co solido saccarato Ferro trivalente, preparati orali B03AB09 Ferro coslido saccarato Ferro trivalente, preparati orali B03AB09 Ferro	Emostatici locali B02BC30 Associazioni Fattori della coagulazione del sangue B02BD01 Fattori della coagulazione del sangue B02BD02 Fattore VIII di coagulazione in associazione B02BD02 Fattore VIII di coagulazione in associazione B02BD03 Inibitore bypassante l'attivita' del fattore VIII B02BD04 Fattore VIII di coagulazione B02BD04 Fattore VIII di coagulazione B02BD04 Fattore VIII di coagulazione B02BD05 Fattore VIII di coagulazione B02BD05 Fattore VIII di coagulazione B02BD06 Fattore della coagulazione del sangue B02BD08 Eptacog alfa (attivato) B02BD08 Eptacog alfa (attivato) B02BD09 Fattore della coagulazione del sangue B02BD08 Eptacog alfa (attivato) B02BD09 Fattore VIII di coagulazione del sangue B02BD09 Fattore VIII di coagulazione B02BD09 Fattore della coagulazione del sangue B02BD09 Fattore VIII di coagulazione B03BA00 Ferroso glicina solfato B03BA00 Ferroso glicina solfato B03BA00 Ferroso solfato B03BA00 Ferro divialente, preparati orali B03BA00 Ferro divialente, preparati antianemici B03BA00 Ferro divialente, preparati antianemici B03BA00 Ferro divialente, preparati antianemici B03BA00 Ferr	Emostatici locali Emostatici locali Emostatici locali Emostatici locali Estori della coagulazione del sangue Estori della coagulazione Estori della coa	Emostatici locali Emostatici locali Bo2BC30 Associazioni Fattori della coagulazione del sangue Bo2BD01 Fattori IX, II, VII e X di coagulazione in associazione PH-T Fattori della coagulazione del sangue Bo2BD02 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD03 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD04 Fattore IX di coagulazione Bo2BD05 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD06 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD07 Fattori della coagulazione del sangue Bo2BD08 Fattore IX di coagulazione Bo2BD09 Fattore IX di coagulazione Bo2BD06 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD06 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD07 Fattori della coagulazione del sangue Fattori della coagulazione del sangue Bo2BD08 Fattore IX di coagulazione Bo2BD09 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD09 Fattore VIII di coagulazione Bo2BD09 Fattore della coagulazione del sangue Bo2BD09 Fattore della coagulazione del sangue Bo2BD09 Fattore IX di coagulazione Bo2BD09 Nonacog alfa Fattore IX di coagulazione Bo2BD09 Nonacog alfa Fattore IX di coagulazione Bo2BD09 Nonacog alfa Fattore VIII di coagulazione Bo2BD	Emostatici locali  B02BC30 Associazioni  Fattori della coagulazione del sangue  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD01 Fattori VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD02 Fattore VIII di coagulazione  B02BD03 Inibitore bypassante fattivita' del fattore VIII  Fattori della coagulazione del sangue  Fattori della coagulazione del sangue  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD03 Inibitore bypassante fattivita' del fattore VIII  Fattori della coagulazione del sangue  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD05 Fattore IVI di coagulazione  B02BD06 Fattore IVI di coagulazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD06 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD06 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD06 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD06 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD06 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD07 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD08 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD08 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD08 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione  Fattori della coagulazione del sangue  B02BD08 Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione  Fattori della coagulazione del sangue fittore VIII di coagulazione  Fattori vialente, preparati orali  Fattori della coagulazione  B03AD01 Fattore di Von Willebrande fattore VIII di coagulazione  Fattori vialente, preparati orali  Fattori vialente,	Descrizionis Arcis   Principio Attivo   Scaduto   AlFA   gio AIFA   Principio Attivo   Principio Principio   Principio Attivo   Principio Principio   Principio Attivo   Principio Princi

proteins pro	cedanei del sangue e frazioni eiche plasmatiche cedanei del sangue e frazioni eiche plasmatiche cedanei del sangue e frazioni	B05AA02			AIFA	gio AIFA	PH-T	PT	Regionale	Note
100   100	eiche plasmatiche		Altre frazioni proteiche plasmatiche							
proteins pro	cedanei del sangue e frazioni	B05AA05	Destrano							
100   100	eiche plasmatiche	B05AA06	Derivati della gelatina							
805BA         Soluz           805BA         Soluz           805BA         Soluz           805BA         Soluz           805BB         Soluz           805BB         Soluz           805BB         Soluz           805BC         Soluz           805BC         Soluz           805CB         Soluz           805DA         Soluz           805DA         Soluz           805DA         Soluz           805DA         Soluz           805DA         Soluz           805XA         Soluz           805XA         Soluz           805XA         Soluz	cedanei del sangue e frazioni eiche plasmatiche	B05AA07	Idrossietil-amido							
SOSBA SOLUZ SOSBA SOLUZ SOSBB	uzioni nutrizionali parenterali	B05BA01	Aminoacidi							
305BA Soluz 305BB Soluz 305BB Soluz 605BB Soluz 605BB Soluz 605BC Soluz 605BC Soluz 605CB Soluz 805DA Soluz 805DA Soluz 805DA Soluz 805XA Soluz 805XA Soluz	uzioni nutrizionali parenterali	B05BA02	Emulsioni di grassi							
SO5BA SOLUZ SO5BB SOLUZ SO5BB SOLUZ SO5BB SOLUZ SO5BB SOLUZ SO5BC SOLUZ SO5BC SOLUZ SO5CB SOLUZ SOSCB SOLUZ SOSCB SOLUZ SOSCB SOLUZ SOSCB SOLUZ SOSCB SOLUZ SOSCB SOLUZ	uzioni nutrizionali parenterali	B05BA03	Carboidrati	BS						
SO5BB Soluz elettro SO5BB Soluz elettro SO5BB Soluz somo SO5BC Soluz osmo SO5CB Soluz SO5CB Soluz SO5DA Soluz SO5DA Soluz SO5DA Soluz SO5XA Soluz SO5XA Soluz	uzioni nutrizionali parenterali	B05BA04	Idrolisati proteici							
s05BB elettron soluz elettron ele	uzioni nutrizionali parenterali	B05BA10	Associazioni							
805BB         elettra           805BB         Soluz           805BB         Soluz           805BC         Soluz           805BC         Soluz           805BC         Soluz           805CB         Soluz           805DA         Soluz           805DB         Soluz           805DB         Soluz           805XA         Soluz           805XA         Soluz           805XA         Soluz           805XA         Soluz	uzioni che influenzano l'equilibrio trolitico	B05BB01	Elettroliti	BS						
elettro cosmo cosm	uzioni che influenzano l'equilibrio trolitico	B05BB02	Elettroliti associati a carboidrati							
subsection of su	uzioni che influenzano l'equilibrio trolitico	B05BB03	Trometamolo							
osmo 305CB Soluz 305DA Soluz 305DB Soluz 305XA Soluz 305XA Soluz 305XA Soluz	uzioni che favoriscono la diuresi notica	B05BC01	Mannitolo							
805DA Soluz 805DB Soluz 805XA Soluz 805XA Soluz 805XA Soluz	uzioni che favoriscono la diuresi notica	B05BC49	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica - vari							
805DB Soluz 805XA Soluz 805XA Soluz 805XA Soluz	uzioni saline	B05CB01	Sodio cloruro							
05XA Soluz 05XA Soluz 05XA Soluz	uzioni isotoniche	B05DA	Soluzioni isotoniche							
SO5XA Soluz SO5XA Soluz	uzioni ipertoniche	B05DB	Soluzioni ipertoniche							
805XA Soluz	uzioni elettrolitiche	B05XA01	Potassio cloruro							
	uzioni elettrolitiche	B05XA02	Sodio bicarbonato							
305XA Soluz	uzioni elettrolitiche	B05XA03	Sodio cloruro							
	uzioni elettrolitiche	B05XA04	Ammonio cloruro							
305XA Soluz	uzioni elettrolitiche	B05XA05	Magnesio solfato							
805XA Soluz	uzioni elettrolitiche	B05XA06	Potassio fosfato, incluse le associazioni con altri sali di potassio							
305XA Soluz	uzioni elettrolitiche	B05XA07	Calcio cloruro							
305XA Soluz		B05XA08	Sodio acetato							
305XA Soluz	uzioni elettrolitiche	B05XA11	Magnesio cloruro							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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	Antiaritmici, classe IA	C01BA01	Chinidina							
C01BA	Antiaritmici, classe IA	C01BA02	Procainamide							
C01BA	Antiaritmici, classe IA	C01BA03	Disopiramide							
C01BB	Antiaritmici, classe IB	C01BB01	Lidocaina							
C01BC	Antiaritmici, classe IC	C01BC03	Propafenone	BS						
C01BC	Antiaritmici, classe IC	C01BC04	Flecainide	BS						
C01BD	Antiaritmici, classe III	C01BD01	Amiodarone	BS						
C01BD	Antiaritmici, classe III	C01BD05	Ibutilide							
C01BD	Antiaritmici, 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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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 nitroferricianurici	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 acetonide							*

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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						*

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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							*
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 scompennso cardiaco e alterata funzione sistolica ventricolare sinistra (fevs) <=40% in aggiunta al trattamento con ACE inibitori o quando gli ACE inibitori non sianotollerati
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

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici	C09DA01	Losartan e diuretici	BS						*
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e diuretici	C09DA03	Valsartan e diuretici							*
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	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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
C10BA	Inibitori dell'HMG CoA reduttasi in associazione con altre sostanze modificatrici dei lipidi	C10BA02	Simvastatina ed ezetimide		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		

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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 acetonide	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 ammonici 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						

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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 antinfettivi ed antisettici	G01AX05	Nifuratel							*
G01AX	Altri antinfettivi ed antisettici	G01AX11	Povidone-iodio							*
G01AX	Altri antinfettivi 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	G02CA	Simpaticomimetici, tocolitici							
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

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	РТ	Registro Regionale	Note
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 idrossiandrost-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 estro-progestiniche	G03FA01	Noretisterone ed estrogeno							solo strutture individuate
G03FA	Associazioni estro-progestiniche	G03FA04	Progesterone ed estrogeno							solo strutture individuate
G03FA	Associazioni estro-progestiniche	G03FA11	Levonorgestrel ed estrogeno							solo strutture individuate
G03FB	Preparati sequenziali estro- progestinici	G03FB05	Noretisterone ed estrogeno							solo strutture individuate
G03FB	Preparati sequenziali estro- progestinici	G03FB08	Didrogesterone ed estrogeno							solo strutture individuate
G03FB	Preparati sequenziali estro- 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		

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	PH-T	РТ	Registro Regionale	Note
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					
G04BX	Altri urologici	G04BX	Altri urologici							
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 reduttasi	G04CB01	Finasteride	BS						*
G04CB	Inibitori della testosterone-5-alfa reduttasi	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				PT		
H01BA	Vasopressina ed analoghi	H01BA04	Terlipressina							
H01BB	Oxitocina e derivati	H01BB02	Oxitocina							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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 antiparatiroidei	H05BX01	Cinacalcet				PH-T	PT		
H05BX	Altri preparati antiparatiroidei	H05BX02	Paricalcitolo				PH-T	PT		
J01AA	Tetracicline	J01AA02	Doxiciclina	BS						
J01AA	Tetracicline	J01AA08	Minociclina							
J01AA	Tetracicline	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	BS						solo ev

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
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	Imipenem 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						

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
J01FA	Macrolidi	J01FA10	Azitromicina	BS						
J01FF	Lincosamidi	J01FF01	Clindamicina	BS						
J01GB	Altri aminoglicosidi	J01GB01	Tobramicina	BS	55		PH-T			*
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
J01XX	Altri antibatterici	J01XX09	Daptomicina							limitazioni d'uso
J02AA	Antibiotici	J02AA01	Amfotericina							
J02AC	Derivati triazolici	J02AC01	Fluconazolo	BS						
J02AC	Derivati triazolici	J02AC02	Itraconazolo	BS						
J02AC	Derivati triazolici	J02AC03	Voriconazolo				PH-T			limitazioni d'uso
J02AC	Derivati triazolici	J02AC04	Posaconazolo				PH-T			limitazioni d'uso
J02AX	Altri antimicotici per uso sistemico	J02AX01	Flucitosina							
J02AX	Altri antimicotici per uso sistemico	J02AX04	Caspofungin							limitazioni d'uso
J02AX	Altri antimicotici per uso sistemico	J02AX05	Micafungin							limitazioni d'uso
J02AX	Altri antimicotici per uso sistemico	J02AX06	Anidulafungina							limitazioni d'uso
J04AB	Antibiotici	J04AB02	Rifampicina	BS						
J04AB	Antibiotici	J04AB03	Rifamicina							
J04AB	Antibiotici	J04AB04	Rifabutina		56					
J04AC	Idrazidi	J04AC01	Isoniazide	BS						
J04AC	Idrazidi	J04AC51	Isoniazide, associazioni							
J04AK	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AK01	Pirazinamide							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
J04AK	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AK02	Etambutolo	BS						
J04AM	Associazioni di farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AM02	Rifampicina e isoniazide							
J04AM	Associazioni di farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AM05	Rifampicina, pirazinamide e isoniazide							
J04AM	Associazioni di farmaci per il trattamento della tubercolosi	J04AM06	Rifampicina, pirazinamide, etambutolo e isoniazide							
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa	J05AB01	Aciclovir	BS	84					
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa	J05AB04	Ribavirina	BS			PH-T			
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa	J05AB06	Ganciclovir		37					
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa	J05AB09	Famciclovir	BS	84					
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa	J05AB11	Valaciclovir	BS	84		PH-T			
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa	J05AB12	Cidofovir							
J05AB	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi gli inibitori della transcrittasi inversa	J05AB14	Valganciclovir				PH-T			
J05AD	Derivati dell'acido fosfonico	J05AD01	Foscarnet		37					
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE01	Saquinavir							
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE02	Indinavir							
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE03	Ritonavir							
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE04	Nelfinavir							
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE05	Amprenavir							
J05AE	Inibitori delle proteasi	J05AE06	Lopinavir							
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 transcrittasi inversa	J05AF01	Zidovudina							
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF02	Didanosina							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF03	Zalcitabina							
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF04	Stavudina							
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF05	Lamivudina		32BIS		PH-T			
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF06	Abacavir							
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF07	Tenofovir disoproxil							
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF08	Adefovir dipivoxil				PH-T			
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF09	Emtricitabina							
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF10	Entecavir				PH-T			
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AF11	Telbivudina				PH-T			
J05AG	Non-nucleosidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AG01	Nevirapina							
J05AG	Non-nucleosidi inibitori della transcrittasi inversa	J05AG03	Efavirenz							
J05AG	Non-nucleosidi inibitori della transcrittasi 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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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							

Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
Vaccini epatitici	J07BC02	Antigene epatitico A, a virus intero inattivato							
Vaccini epatitici	J07BC20	Associazioni							
Vaccini morbillosi	J07BD52	Vaccino morbilloso, parotitico ed antirosolia, vivo attenuato							
Vaccini morbillosi	J07BD54	Vaccino morbilloso, parotitico, antirosolia e varicelloso, vivo attenuato							
Vaccini poliomielitici	J07BF03	Vaccino poliomielitico, trivalente inattivato, a virus intero							
Vaccini rabici	J07BG01	Vaccino rabico inattivato, a virus intero							
Vaccini della diarrea da rotavirus	J07BH01	Vaccino della diarrea da rotavirus, vivo attenuato							
Vaccini della diarrea da rotavirus	J07BH02	Vaccino del rotavirus, pentavalente, vivo, riassortante							
Vaccini antirosolia	J07BJ01	Vaccino antirosolia, vivo attenuato							
Vaccini per Varicella zoster	J07BK01	Vaccino varicelloso, vivo attenuato							
Vaccini della febbre gialla	J07BL01	Vaccino della febbre gialla, vivo attenuato							
Vaccino per il papillomavirus	J07BM01	Papillomavirus (umano tipi 6, 11, 16, 18)							
Vaccino per il papillomavirus	J07BM02	Papillomavirus (umano tipi 16, 18)							
Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA01	Difterite-poliomielite-tetano							
Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA02	Difterite-pertosse-poliomielite-tetano							
Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA06	Difterite-Haemophilus influenzae B-pertosse poliomielite-tetano							
Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA09	Difterite-Hemophilus influenzae B-pertosse-poliomielite-tetano-epatite B							
Vaccini batterici e virali in associazione	J07CA12	Difterite-pertosse-poliomielite-tetano-epatite B							
Analoghi della mostarda azotata	L01AA01	Ciclofosfamide							
Analoghi della mostarda azotata	L01AA02	Clorambucil							
Analoghi della mostarda azotata	L01AA03	Melfalan							
Analoghi della mostarda azotata	L01AA06	Ifosfamide							
Alchilsulfonati	L01AB01	Busulfano							
Alchilsulfonati	L01AB02	Treosulfano							
Etilenimine	L01AC01	Tiotepa							
Nitrosouree	L01AD01	Carmustina							
Nitrosouree	L01AD02	Lomustina							
Nitrosouree	L01AD04	Streptozocina							
	Vaccini epatitici Vaccini epatitici Vaccini morbillosi Vaccini morbillosi Vaccini morbillosi Vaccini poliomielitici Vaccini rabici Vaccini della diarrea da rotavirus Vaccini della diarrea da rotavirus Vaccini antirosolia Vaccini per Varicella zoster Vaccini della febbre gialla Vaccino per il papillomavirus Vaccini batterici e virali in associazione Analoghi della mostarda azotata Analoghi della mostarda azotata Analoghi della mostarda azotata Analoghi della mostarda azotata Alchilsulfonati Alchilsulfonati Etilenimine Nitrosouree	Vaccini epatitici J07BC02 Vaccini epatitici J07BC20 Vaccini morbillosi J07BD52  Vaccini morbillosi J07BD54  Vaccini morbillosi J07BD54  Vaccini poliomielitici J07BF03  Vaccini rabici J07BG01  Vaccini della diarrea da rotavirus J07BH01  Vaccini della diarrea da rotavirus J07BH02  Vaccini antirosolia J07BJ01  Vaccini per Varicella zoster J07BK01  Vaccini per Varicella zoster J07BK01  Vaccini della febbre gialla J07BL01  Vaccino per il papillomavirus J07BM02  Vaccini batterici e virali in associazione J07CA01  Vaccini batterici e virali in associazione J07CA02  Vaccini batterici e virali in associazione J07CA09  Analoghi della mostarda azotata L01AA01  Analoghi della mostarda azotata L01AA02  Analoghi della mostarda azotata L01AA03  Analoghi della mostarda azotata L01AA03  Analoghi della mostarda azotata L01AA06  Alchilsulfonati L01AB01  Alchilsulfonati L01AB02  Etilenimine L01AC01  Nitrosouree L01AD02	Vaccini epatitici Vaccini epatitici Vaccini morbillosi Vaccini poliomielitici Jo7BD54 Vaccino poliomielitico, antirosolia e varicelloso, vivo attenuato Vaccini rabici Vaccini della diarrea da rotavirus Jo7BB01 Vaccino rabico inattivato, a virus intero Vaccini della diarrea da rotavirus Jo7BH01 Vaccino della diarrea da rotavirus Jo7BH01 Vaccino della diarrea da rotavirus Jo7BH01 Vaccino del rotavirus, pentavalente, vivo, riassortante Vaccini per Varicella zoster Jo7BK01 Vaccino aritrosolia, vivo attenuato Vaccini per Varicella zoster Jo7BK01 Vaccino per il papillomavirus Jo7BM01 Vaccino per il papillomavirus Jo7BM01 Vaccino per il papillomavirus Jo7BM02 Vaccino per il papillomavirus Jo7BM02 Vaccini batterici e virali in associazione Vaccini batterici e	Vaccini epatitici Vaccini morbillosi Vaccini poliomielitici Vaccini poliomielitici Vaccini poliomielitici Vaccini rabici Vaccini della diarrea da rotavirus Vaccini della febbre gialla Vaccini della febbre gialla Vaccini della febbre gialla Vaccini per il papillomavirus Vaccini per il papillomavirus Vaccini batterici e virali in associazione Vaccini della mostar	Vaccini epatitici J07BC02 Associazioni Vaccini morbillosi J07BD52 Vaccino morbilloso, parotitico ed antirosolia, vivo attenuato Vaccini morbillosi J07BD52 Vaccino morbilloso, parotitico, antirosolia e varicelloso, vivo attenuato Vaccini morbillosi J07BD52 Vaccino morbilloso, parotitico, antirosolia e varicelloso, vivo attenuato Vaccini poliomielitici J07BF03 Vaccino morbilloso, parotitico, antirosolia e varicelloso, vivo attenuato Vaccini poliomielitici J07BF01 Vaccino rabico inattivato, a virus intero Vaccini della diarrea da rotavirus J07BH01 Vaccino della diarrea da rotavirus, vivo attenuato Vaccini della diarrea da rotavirus J07BH01 Vaccino della diarrea da rotavirus, vivo attenuato Vaccini antirosolia J07BL01 Vaccino del rotavirus, pentavalente, vivo, riassortante Vaccini per Varicella zoster J07BK01 Vaccino varicelloso, vivo attenuato Vaccino per il papillomavirus J07BM01 Papillomavirus (umano tipi 6, 11, 16, 18) Vaccino per il papillomavirus J07BM02 Papillomavirus (umano tipi 6, 11, 16, 18) Vaccini batterici e virali in associazione J07CA02 Difterite-periosse-poliomielite-tetano Vaccini batterici e virali in associazione J07CA02 Difterite-periosse-poliomielite-tetano Vaccini batterici e virali in associazione J07CA06 Difterite-periosse-poliomielite-tetano P07CA07 Difterite-periosse-poliomielite-tetano P07CA07 Difterite-periosse-poliomielite-tetano P07CA07 Difterite-periosse-poliomielite-tetano P07CA07 Difterite-periosse-poliomielite-tetano P07CA07 Difterite-periosse-poliomie	Vaccini epatitici J078C02 Antigene epatitico A, a virus intero inattivato	Vaccini epattici	Descrizione Airo   1978   19	Descrizione Accis   ACC   Principio Attivo   Scaduto   AIFA   gio AIFA   Principio Attivo   Regionale

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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							
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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	РТ	Registro Regionale	Note
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				
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				
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	L01XX17	Topotecan				PH-T			

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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		

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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		
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				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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA24	Abatacept						Reg Reg	
L04AA	Immunosoppressivi ad azione selettiva	L04AA25	Eculizumab							
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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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 ammonici quaternari	M03AC01	Pancuronio							
M03AC	Altri composti ammonici quaternari	M03AC03	Vecuronio							
M03AC	Altri composti ammonici quaternari	M03AC04	Atracurio							
M03AC	Altri composti ammonici quaternari	M03AC09	Rocuronio bromuro							
M03AC	Altri composti ammonici quaternari	M03AC10	Mivacurio cloruro							
M03AC	Altri composti ammonici quaternari	M03AC11	Cisatracurio							
М03АХ	Altri miorilassanti ad azione periferica	M03AX01	Tossina botulinica							
M03BX	Altri miorilassanti ad azione centrale	M03BX01	Baclofene	BS						
M03BX	Altri miorilassanti ad azione centrale	M03BX02	Tizanidina							
M03BX	Altri miorilassanti 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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
M05BX	Altri farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee	M05BX03	Stronzio ranelato		79					
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							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA01	Morfina							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA03	Idromorfone							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA05	Oxicodone							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA49	Alcaloidi naturali dell'oppio - vari							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA55	Ossicodone clordirato/naloxone cloridrato							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA59	Codeina, associazioni							
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio	N02AA99	Alcaloidi naturali dell'oppio - associazioni varie							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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	Tramadolo							
N02AX	Altri oppioidi	N02AX52	Tramadolo, associazioni							
N02BA	Acido salicilico e derivati	N02BA01	lisina acetilsalicilato							
N02BB	Pirazoloni	N02BB02	Metamizolo sodico							
N02BE	Anilidi	N02BE01	Paracetamolo							
N02BE	Anilidi	N02BE51	Paracetamolo, associazioni esclusi gli psicolettici							
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 psicolettici							
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 antiemicranici	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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
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				PH-T	PT		
N05AH	Diazepine, ossazepine, tiazepine e oxepine	N05AH04	Quetiapina		71BIS		PH-T	PT		
NUDAH	oxepine	NUJAHU4	Queliapina		7 1013		FII-I	FI		

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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	Idroxizina							
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						

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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	N07BB04	Naltrexone		37		PH-T	PT		
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			

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	PT	Registro Regionale	Note
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	Clorochina	BS						
P01BA	Aminochinoline	P01BA02	Idroxiclorochina							
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 isetionato				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						

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AlFA	PH-T	РТ	Registro Regionale	Note
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							
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 xantinici	R03DA04	Teofillina							
R03DA	Derivati xantinici	R03DA05	Aminofillina							
R03DA	Derivati xantinici	R03DA11	Doxofillina							
R03DC	Antagonisti dei recettori leucotrienici	R03DC01	Zafirlukast		82					
R03DC	Antagonisti dei recettori leucotrienici	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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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							*
S01BA	Corticosteroidi, non associati	S01BA07	Fluorometolone							*

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	РТ	Registro Regionale	Note
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'anidrasi carbonica	S01EC01	Acetazolamide							
S01EC	Inibitori dell'anidrasi carbonica	S01EC02	Diclofenamide							
S01EC	Inibitori dell'anidrasi carbonica	S01EC03	Dorzolamide	BS				PT		
S01EC	Inibitori dell'anidrasi 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					

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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 acetonide 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	Dimercaprolo							
V03AB	Antidoti	V03AB14	Protamina	BS						
V03AB	Antidoti	V03AB15	Naloxone							
V03AB	Antidoti	V03AB17	Metiltionina							
V03AB	Antidoti	V03AB23	Acetilcisteina							
V03AB	Antidoti	V03AB25	Flumazenil							
V03AB	Antidoti	V03AB32	Glutatione							
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		

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	РН-Т	PT	Registro Regionale	Note
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 funzionalita ipofisaria	V04CD05	Somatorelina							
V04CH	Tests per la funzionalita renale	V04CH02	Indigo carmine							
V04CK	Tests per la funzionalit` 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	loexolo							
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							

Atc5	Descrizione Atc5	Atc7	PrincipioAttivo	Brevetto Scaduto	Nota AIFA	Monitorag gio AIFA	PH-T	РТ	Registro Regionale	Note
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit`	V08AB07	loversolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit`	V08AB09	lodixanolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit`	V08AB10	lomeprolo							
V08AB	Mezzi di contrasto radiologici idrosolubili, nefrotropici, a bassa osmolarit`	V08AB11	lobitridolo							
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				