

REPUBBLICA ITALIANA

Anno 64° - Numero 3

**GAZZETTA**  **UFFICIALE**  
**DELLA REGIONE SICILIANA**

PARTE PRIMA

Palermo - Venerdì, 22 gennaio 2010

SI PUBBLICA DI REGOLA IL VENERDI'  
Sped. in a.p., comma 20/c, art. 2,  
L. n. 662/96 - Filiale di Palermo

DIREZIONE, REDAZIONE, AMMINISTRAZIONE: VIA CALTANISSETTA 2-E, 90141 PALERMO  
INFORMAZIONI TEL. 091/7074930-928-804 - ABBONAMENTI TEL. 091/7074925-931-932 - INSERZIONI TEL. 091/7074936-940 - FAX 091/7074927

**ASSESSORATO DELLA SANITA'**

DECRETO 28 dicembre 2009.

**Aggiornamento del Prontuario terapeutico ospedaliero/territoriale della Regione siciliana.**

C<sub>r</sub>  
No

# DECRETI ASSESSORIALI

## ASSESSORATO PER LA SANITÀ

DECRETO 28 dicembre 2009.

**Aggiornamento del Prontuario terapeutico ospedaliero/territoriale della Regione siciliana.**

### L'ASSESSORE PER LA SANITÀ

Visto lo Statuto della Regione;  
Vista la legge 23 dicembre 1978, n. 833 istitutiva del servizio sanitario nazionale;

Visto il decreto legislativo n. 502/92, riguardante il riordino della disciplina della materia sanitaria a norma dell'art. 1 della legge 23 ottobre 1992, n. 421, e successive modificazioni;

Visto l'art. 32, comma 9, della legge n. 449/1997;

Visto il decreto legislativo 19 giugno 1999, n. 229 e successive modificazioni;

Vista la legge 23 dicembre 2000, n. 388;

Vista la legge 16 novembre 2001, n. 405;

Visto il decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 29 novembre 2001 sui livelli essenziali di assistenza e successive modificazioni;

Visto il decreto legge 30 settembre 2003, n. 269, come convertito nella legge 24 novembre 2003, n. 326 ed, in particolare, l'art. 48 "Tetto di spesa per l'assistenza farmaceutica" che stabilisce che il riconoscimento alle regioni del finanziamento integrativo al fondo sanitario "resta condizionato anche al rispetto da parte delle regioni medesime dell'obiettivo per la quota a loro carico sulla spesa farmaceutica" previsto dall'art. 48 del sopra citato decreto legge n. 269/2003;

Vista la legge 30 dicembre 2004, n. 311 ed, in particolare, l'articolo 1, commi 181 e 183;

Vista l'intesa Stato-Regioni del 23 marzo 2005 ed, in particolare, l'art. 9 "Comitato paritetico permanente per l'erogazione dei LEA" e l'art. 12 "Tavolo di verifica degli adempimenti";

Tenuto conto del protocollo d'intesa del 28 settembre 2006 tra il Governo, le Regioni e le Province Autonome di Trento e di Bolzano sul nuovo Patto per la salute;

Vista la determinazione dell'Agenzia italiana del farmaco 25 luglio 2005, recante "Elenco aggiornato dei medicinali rimborsabili dal servizio sanitario nazionale (SSN), con indicazione del regime di fornitura", pubblicato nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n. 176 del 30 luglio 2005;

Vista la determinazione dell'Agenzia italiana del farmaco 30 ottobre 2006, recante "Modifiche alla classificazione ai fini della fornitura, alla classificazione ai fini della rimborsabilità e al regime dei prezzi di alcuni medicinali erogabili a carico del servizio sanitario nazionale", pubblicato nella *Gazzetta Ufficiale* n. 265 del 14 novembre 2006;

Vista la legge 27/12/2006, n. 296 ed, in particolare, l'articolo 1, comma 796, lettera l);

Vista la determinazione dell'Agenzia italiana del farmaco 4 gennaio 2007 "NOTE AIFA 2006-2007 per l'uso appropriato dei farmaci" e successive modificazioni;

Vista la delibera della Giunta regionale n. 312 dell'1 agosto 2007, con la quale è stato reso esecutivo l'accordo per l'approvazione del Piano di contenimento e riqualificazione del sistema sanitario regionale per il triennio 2007-2009, sottoscritto in data 31 luglio 2007 tra il Ministero della salute, il Ministero dell'economia e finanze e la Regione siciliana;

Visto l'art. 5 della legge n. 222 del 29 novembre 2007, recante "Misure di governo della spesa e di sviluppo del settore farmaceutico", con il quale vengono fissati i nuovi tetti di spesa a carico del SSN rispettivamente per l'assistenza farmaceutica territoriale e per la spesa farmaceutica ospedaliera;

Visto il decreto n. 151 del 12 febbraio 2008, con il quale è stato approvato il piano di azioni per la razionalizzazione ed il contenimento della spesa farmaceutica ospedaliera, nell'ambito del quale è prevista la misura di governo della spesa farmaceutica anche attraverso la revisione ed aggiornamento del Prontuario terapeutico ospedaliero regionale da applicarsi in modo vincolante dalle strutture sanitarie per le forniture di prodotti farmaceutici;

Visto il decreto n. 1350 del 9 luglio 2009, con il quale è stata rinnovata la composizione della Commissione regionale per l'elaborazione, revisione ed aggiornamento del Prontuario terapeutico ospedaliero/territoriale della Regione siciliana;

Considerato che le scelte operate nell'ambito del PTORS rispondono ai principi della garanzia dei LEA, dei criteri di appropriatezza d'uso dei farmaci e di razionalizzazione delle risorse, proponendo una selezione dei principi attivi sulla base delle evidenze scientifiche disponibili in termini di efficacia, profilo di rischio e sostenibilità economica;

Visti i decreti n. 2457 del 12 novembre 2007, n. 615 del 20 marzo 2008, n. 1911 del 4 agosto 2008 e n. 337 del 27 febbraio 2009 di aggiornamento del PTORS;

Visti i lavori della Commissione svolti nelle riunioni del 28/7, 16/9, 22/10 e 9 dicembre 2009;

Visti i pareri favorevoli all'inserimento di nuovi principi attivi con le limitazioni come meglio descritte nelle notifiche delle decisioni giuste note prot. n. 1909 del 13 ottobre 2009, n. 2476 del 13 novembre 2009 e n. 3239 del 23 dicembre 2009;

Ritenuto con il presente decreto di dover aggiornare l'Allegato 2 del Prontuario terapeutico ospedaliero/territoriale della Regione siciliana di cui al decreto n. 337/09;

Decreta:

Art. 1

Per le motivazioni di cui in premessa il Prontuario terapeutico ospedaliero-territoriale della Regione siciliana (PTORS) è aggiornato come da allegato al presente decreto che ne costituisce parte integrante.

Art. 2

Il presente PTORS è da applicarsi in modo vincolante dalle strutture sanitarie per le forniture di prodotti farmaceutici, che devono essere utilizzati nel rispetto delle indicazioni autorizzate e delle limitazioni previste.

Art. 3

Resta fermo quant'altro previsto nel precedente decreto n. 337/09.

Il presente decreto sarà trasmesso alla *Gazzetta Ufficiale* della Regione siciliana per la pubblicazione ed entrerà in vigore dalla data di pubblicazione nella *Gazzetta Ufficiale*.

Palermo, 28 dicembre 2009

RUSSO

P.T.O.R.S.

PRONTUARIO TERAPEUTICO OSPEDALIERO-TERRITORIALE  
DELLA REGIONE SICILIANA

Aggiornamento del 28 dicembre 2009

Alla realizzazione di questo Prontuario hanno collaborato:

— Presidente della Commissione: Dr. Maurizio Guizzardi

— Membri della Commissione: Prof. Gioacchino Calapai, Prof. Achille Caputi, Prof. Filippo Drago, Prof. Mario Palazzo Adriano, Dr.ssa Emanuela Alfonso, Dr. Giovanni Battaglia, Dr.ssa Margherita Bongiovanni, Dr.ssa Lucia Borsellino, Dr. Giancarlo Brucoli, Dr. Giuseppe Buccheri, Dr. Domenico Castorina, Dr. Giovanni D'Avola, Dr.ssa Vincenza Di Giovanni, Dr. Francesco Ferraiù, Dr.ssa Maria Grazia Furnari, Dr.ssa Patrizia Guglielmo, Dr. Gesualdo Interlandi, Dr.ssa Claudia La Cavera, Dr.ssa Gaetana La Ferrera, Dr. Massimo Mazza, Dr.ssa Linda Pasta, Dr. Francesco Rapisarda, Dr.ssa Maria Grazia Scrofani, Dr.ssa Carmela Sgroi

— Segreteria: Sig. Stefano Campo, Dr. Pasquale Cananzi, Dr.ssa Silvana Mansiuto, Sig. Renato Fortezza, Sig.ra Giovanna Catalano, Sig.ra Donatella Pagano, Sig.ra Vittoria Scarlata

**A Apparato gastrointestinale e metabolismo**

<b>A01</b>	<b>Stomatologici</b>		
<b>A01A</b>	<b>Stomatologici</b>		
<b>A01AB</b>	<b>Antimicrobici e antisettici per il trattamento orale locale</b>		
A01AB09	Miconazolo	Os	
<b>A02</b>	<b>Antiacidi, antimeteorici e antiulcera peptica</b>		
<b>A02A</b>	<b>Antiacidi</b>		
<b>A02AA</b>	<b>Composti del magnesio</b>		
A02AA04	Magnesio idrossido	Os	
<b>A02AB</b>	<b>Composti dell'alluminio</b>		
A02AB03	Alluminio fosfato	Os	
<b>A02AD</b>	<b>Associazioni e complessi fra composti di alluminio, calcio e magnesio</b>		
A02AD01	Alluminio idrossido + Magnesio idrossido	Os	Associazioni sovrapponibili per meccanismo d'azione, scegliere un solo composto
A02AD01	Alluminio idrossido + Magnesio trisilicato	Os	
A02AD01	Calcio carbonato + Magnesio carbonato basico leggero	Os	
A02AD01	Magnesioidrossido + Algeldrato	Os	
A02AD02	Magaldrato	Os	
<b>A02B</b>	<b>Antiulcera peptica</b>		
<b>A02BA</b>	<b>Antagonisti dei recettori H2</b>	Limitatamente alle indicazioni: "Ulcera peptica; sindrome di Zollinger-Ellison; malattia da reflusso gastroesofageo". Durata del trattamento: di norma 4-8 settimane. Da non utilizzare come semplice sintomatico, nel trattamento della pirosi e nella prevenzione del danno gastrointestinale da aspirina, altri farmaci antinfiammatori non steroidei (FANS) e corticosteroidi.	
A02BA01	Cimetidina	Os	g Nota AIFA 48
A02BA02	Ranitidina	Os p	g Nota AIFA 48
A02BA03	Famotidina	Os	g Nota AIFA 48
A02BA04	Nizatidina	Os	Nota AIFA 48
A02BA06	Roxatidina	Os	Nota AIFA 48

<b>A02BC</b>	<b>Inibitori della pompa acida</b>		
A02BC01	Omeprazolo	Os p	Note AIFA 1 - 48 g
A02BC02	Pantoprazolo	Os p	Note AIFA 1 - 48 g
A02BC03	Lansoprazolo	Os	Note AIFA 1 - 48 g
A02BC04	Rabeprazolo	Os	Note AIFA 1 - 48
A02BC05	Esomeprazolo	Os	Note AIFA 1 - 48
<b>A02BX</b>	<b>Altri antiulcera peptica</b>		
A02BX02	Sucralfato	Os	g
A02BX05	Biskalammonio citrato	Os	
A02BX13	Sodio arginato/potassio bicarbonato	Os	
<b>A03</b>	<b>Spasmolitici, procinetici ed anticolinergici</b>		
<b>A03A</b>	<b>Spasmolitici, procinetici ed anticolinergici</b>		
<b>A03AA</b>	<b>Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi aminici terziari</b>		
A03AA05	Trimebutina	Os p	
A03AA06	Rociverina	Os p	Principi attivi sovrapponibili per meccanismi di azione, scegliere un solo composto
A03AA49	Pipetanato	Os p	
<b>A03AB</b>	<b>Anticolinergici sintetici, composti ammonici quaternari</b>		
A03AB06	Otilonio bromuro	Os Ret	
A03AB18	Prifinio bromuro	Os p Ret	
<b>A03AD</b>	<b>Papaverina e derivati</b>		
A03AD01	Papaverina cloridrato	p	Limitatamente alla prevenzione di spasmi dei condotti arteriosi nei pazienti sottoposti ad interventi cardiocirurgici
<b>A03AX</b>	<b>Altri anticolinergici sintetici</b>		
A03AX12	Floroglucinolo	p	
A03AX13	Dimeticone	Os	
<b>A03B</b>	<b>Alcaloidi della belladonna e derivati, non associati</b>		
<b>A03BA</b>	<b>Alcaloidi della belladonna, amine terziarie</b>		
A03BA01	Atropina	Os p	g
<b>A03BB</b>	<b>Alcaloidi della belladonna semisintetici, composti ammonici quaternari</b>		
A03BB01	Butilscolopolamina	Os p	g
A03BB05	Cimetropio bromuro	Os p	
<b>A03F</b>	<b>Procinetici</b>		
<b>A03FA</b>	<b>Procinetici</b>		
A03FA01	Metoclopramide	Os p	g
A03FA03	Domperidone	Os p	g
A03FA04	Bromopride	Os	
A03FA05	Alizapride	Os p	
A03FA49	Levosulpiride	Os p	
<b>A04</b>	<b>Antiemetici ed antinausea</b>		
<b>A04A</b>	<b>Antiemetici ed antinausea</b>		

<b>A04AA</b>	<b>Antagonisti dei recettori 5HT3</b> Tutte le molecole di questo gruppo hanno un meccanismo d'azione comune ed un'efficacia sovrapponibile. Alla luce di ciò sono da considerarsi appartenenti alla medesima categoria terapeutica omogenea.			
A04AA01	Ondansetrone	Os p		g
A04AA02	Granisetron	Os p		g
A04AA03	Tropisetron	Os p		
A04AA04	Dolasetron	Os p		
A04AA05	Palonosetron	p	Limitatamente all'indicazione della scheda tecnica ai dosaggi approvati.	
<b>A04AD</b>	<b>Altri antiemetici</b>			
A04AD12	Aprepitant	Os	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. Limitatamente all'indicazione della scheda tecnica ai dosaggi approvati.	
<b>A05</b>	<b>Terapia biliare ed epatica</b>			
<b>A05A</b>	<b>Terapia biliare</b>			
<b>A05AA</b>	<b>Preparati a base di acidi biliari</b>			
A05AA02	Acido ursodesossicolico	Os	Nota AIFA 2	g
A05AA49	Acido tauroursodesossicolico	Os		
<b>A06</b>	<b>Lassativi</b>			
<b>A06A</b>	<b>Lassativi</b>			
<b>A06AA</b>	<b>Emollienti</b>			
A06AA01	Paraffina liquida	Os		
<b>A06AB</b>	<b>Lassativi di contatto</b>			
A06AB02	Bisacodil	Os	Principi attivi sovrapponibili per meccanismo d'azione, scegliere un solo composto	
A06AB05	Olio di ricino	Os		
A06AB06	Glicosidi della senna	Os		
<b>A06AD</b>	<b>Lassativi ad azione osmotica</b>			
A06AD10	Sali minerali associazioni	Os	Nota AIFA 59 Nell'encefalopatia porto sistemica	
A06AD11	Lattulosio	Os		
A06AD12	Lattitolo	Os		
A06AD15	Macrogol	Os		
A06AD65	Macrogol, associazioni	Os		
<b>A06AG</b>	<b>Clismi</b>			
A06AG01	Sodio fosfato monobasico + sodio fosfato dibasico	Ret		
A06AG04	Glicerolo	Ret		
<b>A07</b>	<b>Antidiarroici, antinfiammatori ed antimicrobici intestinali</b>			
<b>A07A</b>	<b>Antimicrobici intestinali</b>			
<b>A07AA</b>	<b>Antibiotici e chemioterapici antibatterici ed antimicotici</b>			
A07AA02	Nistatina	Os		
A07AA06	Paromomicina	Os		
A07AA07	Amfotericina	Os		
A07AA10	Colistina	Os p		
A07AA11	Rifaximina	Os		
<b>A07B</b>	<b>Adsorbenti intestinali</b>			
<b>A07BA</b>	<b>Preparati a base di carbone</b>			
A07BA01	Carbone medicinale attivo	Os		
<b>A07D</b>	<b>Antipropulsivi</b>			

<b>A07DA</b>	<b>Antipropulsivi</b>		
A07DA03	Loperamide	Os	g
<b>A07E</b>	<b>Antinfiammatori intestinali</b>		
<b>A07EA</b>	<b>Corticosteroidi per uso topico</b>		
A07EA07	Beclometasone	Os Ret	
<b>A07EC</b>	<b>Acido aminosalicilico ed analoghi</b>		
A07EC01	Sulfasalazina	Os Ret	
A07EC02	Mesalazina	Os Ret	g
<b>A07F</b>	<b>Microorganismi antidiarroidici</b>		
<b>A07FA</b>	<b>Microorganismi antidiarroidici</b>		
A07FA01	Organismi produttori di acido lattico	Os	
<b>A09</b>	<b>Digestivi, inclusi gli enzimi</b>		
<b>A09A</b>	<b>Digestivi, inclusi gli enzimi</b>		
<b>A09AA</b>	<b>Preparati a base di enzimi</b>		
A09AA02	Pancrelipasi	Os	Preparati con attività lipasica uguale o superiore a 10000 USP Cps gastroprotette bustine per le aziende in cui siano presenti strutture specialistiche pediatriche
<b>A10</b>	<b>Farmaci usati nel diabete</b>		
<b>A10A</b>	<b>Insuline</b>		
<b>A10AB</b>	<b>Insuline ed analoghi, ad azione rapida</b>		
A10AB01	Insulina	p	
A10AB04	Insulina lispro	p	
A10AB05	Insulina aspart	p	
A10AB06	Insulina glulisina	p	
<b>A10AC</b>	<b>Insuline ed analoghi, ad azione intermedia</b>		
A10AC01	Insulina umana isofano	p	
A10AC04	Insulina lispro protaminata	p	
<b>A10AD</b>	<b>Insuline ed analoghi, ad azione intermedia e ad azione rapida associate</b>		
A10AD01	Insulina umana + insulina umana isofano	p	
A10AD04	Insulina lispro + insulina lispro protamina	p	Principalmente indicate in pazienti con diabete di tipo 2 in trattamento insulinico
A10AD05	Insulina aspart + insulina aspart-protamina	p	
<b>A10AE</b>	<b>Insuline ed analoghi, ad azione lunga</b>		
A10AE04	Insulina glargine	p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
A10AE05	Insulina detemir	p	m.i. Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
<b>A10B</b>	<b>Ipoglicemizzanti orali</b>		
<b>A10BA</b>	<b>Biguanidi</b>		
A10BA02	Metformina	Os	g
<b>A10BB</b>	<b>Sulfonamidi, derivati dell'urea</b>		
A10BB01	Glibenclamide	Os	
A10BB07	Glipizide	Os	
A10BB08	Gliquidone	Os	
A10BB09	Gliclazide	Os	g
A10BB12	Glimepiride	Os	g

<b>A10BD</b>	<b>Biguanidi e sulfonamidi in associazione</b>		
A10BD02	Glibenclamide + Metformina	Os	
A10BD07	Sitagliptin + Metformina	Os	Registro di monitoraggio AIFA m.i.
A10BD08	Vildagliptin + Metformina	Os	Registro di monitoraggio AIFA m.i.
<b>A10BG</b>	<b>Tiazolinedioni</b>		
A10BG02	Rosiglitazone	Os	
A10BG03	Pioglitazone	Os	
<b>A10BH</b>	<b>Inibitori della Dipeptil Peptidasi 4 (DPP-4)</b>		
A10BH01	Sitagliptin	Os	m.i.
A10BH02	Vidagliptin	Os	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
<b>A10BX</b>	<b>Altri ipoglicemizzanti</b>		
A10BX02	Repaglinide	Os	
A10BX04	Exenatide	p	m.i. Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
<b>A11</b>	<b>Vitamine</b>		
<b>A11B</b>	<b>Polivitaminici, non associati</b>		
<b>A11BA</b>	<b>Polivitaminici, non associati</b>		
A11BA	Complesso vitaminico	p	
<b>A11C</b>	<b>Vitamine A e D, incluse le loro associazioni</b>		
<b>A11CA</b>	<b>Vitamina A, non associata</b>		
A11CA01	Retinolo (vitamina A)	Os	
<b>A11CC</b>	<b>Vitamina D e analoghi</b>		
A11CC01	Ergocalciferolo	Os p	
A11CC02	Diidrotachisterolo	Os	
A11CC03	Alfacalcidolo	Os	
A11CC04	Calcitriolo	Os p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
A11CC06	Calcifediolo	gtt	
A11CC07	Paracalcitolo	p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
<b>A11D</b>	<b>Vitamina B1, sola o in associazione con vitamina B6 e vitamina B12</b>		
<b>A11DA</b>	<b>Tiamina (vitamina B1), non associata</b>		
A11DA01	Tiamina (vitamina B1)	p	
<b>A11G</b>	<b>Acido ascorbico (vit. C), comprese le associazioni</b>		
<b>A11GA</b>	<b>Acido ascorbico (vit. C), non associato</b>		
A11GA01	Acido ascorbico (vit. C)	p	
<b>A11HA</b>	<b>Altri preparati di vitamine, non associate</b>		
A11HA02	Piridossina (Vit. B6)	Os p	Limitatamente ai pazienti affetti da Morbo di Wilson in trattamento con penicillamina in attesa di trapianto
<b>A12</b>	<b>Integratori minerali</b>		
<b>A12A</b>	<b>Calcio</b>		
<b>A12AA</b>	<b>Calcio</b>		
A12AA03	Calcio gluconato	Os p	

A12AA04	Calcio carbonato	Os	g
A12AA07	Calcio cloruro	p	g
<b>A12B</b>	<b>Potassio</b>		
<b>A12BA</b>	<b>Potassio</b>		
A12BA01	Potassio cloruro	Os	
A12BA49	Potassio aspartato acido	p	
<b>A16</b>	<b>Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo</b>		
<b>A16A</b>	<b>Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo</b>		
<b>A16AA</b>	<b>Aminoacidi e derivati</b>		
A16AA01	Levocarnitina	Os p	Nota AIFA 8 Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici
A16AA04	Mercaptamina	Os	
A16AA05	Acido carginico	Os	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui all'allegato 7 al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. - m.i.
<b>A16AB</b>	<b>Enzimi</b>		
A16AB02	Imiglucerasi	p	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui al decreto n. 36438 del 12 novembre 2001.
A16AB03	Agalsidasi alfa	p	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui al decreto n. 1604 del 30 luglio 2007. m.i. - Registro ISS di monitoraggio
A16AB04	Agalsidasi beta	p	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui al decreto n. 1604 del 30 luglio 2007. m.i. - Registro ISS di monitoraggio
A16AB05	Laronidasi	p	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui all'allegato 10 al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni - m.i.
A16AB07	Alglucosidasi alfa	p	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui al decreto n. 36438 del 12 novembre 2001. - m.i.
A16AB08	Galsulfase	p	m.i. Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui al decreto n. 36438 del 12 novembre 2001
<b>A16AX</b>	<b>Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo</b>		
A16AX03	Sodio fenilbutirrato	Os	
A16AX05	Zinco acetato	Os	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui al decreto n. 36438 del 12 novembre 2001. - m.i.
A16AX06	Miglustat	Os	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. - m.i.

**B Sangue e organi emopoietici**

<b>B01</b>	<b>Antitrombotici</b>		
<b>B01A</b>	<b>Antitrombotici</b>		
<b>B01AA</b>	<b>Antagonisti della vitamina K</b>		
B01AA03	Warfarin	Os	
B01AA07	Acenocumarolo	Os	
<b>B01AB</b>	<b>Eparinici</b>		
B01AB01	Eparina calcica	p	g
B01AB01	Eparina sodica	p	g

B01AB02	Antitrombina III	p	Privilegiare per la formulazione da 1.000 U.I. i prodotti in conto lavorazione derivati dal plasma siciliano
B01AB05	Enoxaparina	p	Tutte le eparine a basso peso molecolare hanno lo stesso meccanismo d'azione. Nel rispetto delle indicazioni autorizzate, sono da considerarsi appartenenti alla medesima categoria terapeutica omogenea
B01AB06	Nadroparina	p	
B01AB07	Parnaparina	p	
B01AB08	Reviparina	p	
B01AB12	Bemiparina	p	
<b>B01AC</b>	<b>Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina</b>		
B01AC04	Clopidogrel	Os*	*Per la formulazione di 75 mg la prescrizione a carico del servizio sanitario nazionale è vincolata all'adozione del piano terapeutico AIFA limitatamente ai centri di cui al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008, e successive modifiche e integrazioni, e secondo le modalità previste nelle note aggiuntive allo stesso decreto.
B01AC05	Ticlopidina	Os	g
B01AC06	Acido acetilsalicilico	Os	
B01AC07	Dipiridamolo	Os p	
B01AC09	Epoprostenolo	p	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici
B01AC11	Iloprost	p Inal*	m.i. *Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui all'allegato 11 al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. Registro ISS di monitoraggio
B01AC13	Abciximab	p	
B01AC16	Eptifibatide	p	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici
B01AC17	Tirofiban	p	
B01AC21	Treprostinil	p	m.i. Su specifica richiesta per singolo paziente
B01AC30	Dipiridamolo + ASA	Os	
<b>B01AD</b>	<b>Enzimi</b>		
B01AD02	Alteplasi	p	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici
B01AD04	Urochinasi	p	
B01AD07	Retepase	p	
B01AD10	Drotrecogin alfa	p	m. i. Solo nelle unità di rianimazione limitatamente alle indicazioni Sepsis grave più M.O.F. Registro AIFA
B01AD11	Tenecteplase	p	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici
B01AD12	Proteina C del plasma umano	p	
<b>B01AE</b>	<b>Inibitori diretti della trombina</b>		
B01AE07	Dabigatran etexilato	Os	m.i.
<b>B01AX</b>	<b>Altri antitrombotici</b>		
B04AX01	Defibrotide	p	Limitatamente agli interventi di trapianti di cellule staminali e chemioterapia.
B01AX05	Fondaparinux	p	
<b>B02</b>	<b>Antiemorragici</b>		
<b>B02A</b>	<b>Antifibrinolitici</b>		
<b>B02AA</b>	<b>Aminoacidi</b>		
B02AA02	Acido tranexamico	Os p	g
<b>B02AB</b>	<b>Inibitori della proteasi</b>		
B02AB02	Alfa 1 Antitripsina	p	
<b>B02B</b>	<b>Vitamina K ed altri emostatici</b>		

<b>B02BA</b>	<b>Vitamina K</b>		
B02BA01	Fitomenadione	Os p	
B02BA49	Menadiolo sodio solfato	p	
<b>B02BC</b>	<b>Emostatici locali</b>		
B02BC30	Tutte le associazioni	p spugna	Per tutti i preparati della classe B02BC30 presenti nel PTORS su richiesta motivata per singolo paziente nelle more dell'attivazione di una scheda di monitoraggio regionale
<b>B02BD</b>	<b>Fattori della coagulazione del sangue</b>		
B02BD01	Complesso protrombinico umano (Privilegiare i prodotti in conto lavorazione derivati dal plasma siciliano)	p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione del sangue umano liofilizzato (Per la formulazione da 1.000 U.I. privilegiare i prodotti in conto lavorazione derivati dal plasma siciliano)	p	Limitatamente al Fattore VIII esclusivamente i centri di cui al decreto n. 87 del 30 gennaio 2008. Per tutti gli altri, limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni
B02BD02	Moroctocog alfa	p	
B02BD02	Octocog alfa	p	
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione di DNAr	p	
B02BD03	Complesso protrombinico antiemofilico umano attivato (Privilegiare i prodotti in conto lavorazione derivati dal plasma siciliano)	p	
B02BD04	Fattore IX di coagulazione del sangue umano liofilizzato (Per la formulazione da 500 U.I. privilegiare i prodotti in conto lavorazione derivati dal plasma siciliano)	p	
B02BD05	Fattore VII di coagulazione del sangue umano liofilizzato	p	
B02BD06	Fattore di Von Willebrand e Fattore VIII	p	
B02BD08	Eptacog alfa	p	
B02BD09	Nonacog alfa	p	
<b>B03</b>	<b>Farmaci antianemici</b>		
<b>B03A</b>	<b>Preparati a base di ferro</b>		
<b>B03AA</b>	<b>Ferro bivalente, preparati orali</b>		
B03AA03	Ferroso gluconato	Os	g Nota AIFA 76
B03AA07	Ferroso solfato	Os	
<b>B03AB</b>	<b>Ferro trivalente, preparati orali</b>		
B03AB08	Ferritransferrina	Os	
B03AB09	Ferriprotinato	Os	
B03AB49	Ferro citrato ammoniacale	Os	
B03AB49	Sodio ferrigluconato	Os p	
B03AB49	Ferromaltoso	Os	
<b>B03B</b>	<b>Vitamina B12 ed acido folico</b>		
<b>B03BA</b>	<b>Vitamina B12 (cianocobalamina e derivati)</b>		
B03BA01	Cianocobalamina	Os p	Nota AIFA 10
B03BA03	Idrossocobalamina	p	

<b>B03BB</b>	<b>Acido folico e derivati</b>		
B03BB01	Acido folico	Os p	Nota AIFA 10
<b>B03X</b>	<b>Altri preparati antianemici</b>		
<b>B03XA</b>	<b>Altri preparati antianemici</b>		
B03XA01	Epoetina alfa	p	Template AIFA Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. m.i. per l'epoetina biosimilare ed epoetina zeta
B03XA01	Epoetina alfa biosimilare	p	
B03XA01	Epoetina beta	p	
B03XA01	Epoetina zeta	p	
B03XA02	Darbepoietina	p	
B03XA03	Epoetina beta/Metossipolietilenglicole	Ev p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. Monitoraggio intensivo Template AIFA
<b>B05</b>	<b>Sucedanei del sangue e soluzioni perfusionali</b>		
<b>B05A</b>	<b>Sangue e prodotti correlati</b>		
<b>B05AA</b>	<b>Sucedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche</b>		
B05AA01	Albumina (Per la formulazione 50 ml. 20% privilegiare i prodotti in conto lavorazione derivati dal plasma siciliano)	p	Nota AIFA 15 Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive . modifiche e integrazioni. Sospetto di aumento della mortalità rispetto a soluzioni di cristalloidi nelle situazioni critiche associate a ipovolemia
B05AA02	Proteine plasmatiche umane soluzione	p	
B05AA05	Destrano	p	
B05AA06	Derivati della gelatina	p	
B05AA07	Etamido	p	Limitatamente al trattamento dell'ipovolemia quando non è indicato l'uso di altri plasmaexpanders a costo minore
<b>B05B</b>	<b>Soluzioni endovena</b>		
<b>B05BA</b>	<b>Soluzioni nutrizionali parenterali</b>		
B05BA01	Aminoacidi	p	
B05BA02	Emulsioni di grassi	p	
B05BA03	Destrosio (glucosio) monoidrato	p	g
B05BA04	Idrolisati proteici	p	
B05BA10	Tutte le associazioni	p	
<b>B05BB</b>	<b>Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico</b>		
B05BB01	Elettroliti	p	g
B05BB02	Elettroliti associati a carboidrati	p	
<b>B05BC</b>	<b>Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica</b>		
B05BC01	Mannitolo	p	
B05BC49	Glicerolo + sodio cloruro	p	
<b>B05C</b>	<b>Soluzioni per irrigazioni</b>		
<b>B05CB</b>	<b>Soluzioni saline</b>		
B05CB01	Sodio cloruro	p	
B05CB10	Sodio cloruro + potassio cloruro+calcio cloruro + magnesio cloruro + sodio acetato + sodio citrato	Os	
<b>B05CX</b>	<b>Altre soluzioni per irrigazioni</b>		
B05CX03	Glicina	P	
B05CX10	Glicina + Mannitolo	p	
B05CX10	Mannitolo + Sorbitolo	p	
B05D	Soluzioni per dialisi peritoneale	p	
B05DA	Soluzioni isotoniche	p	
<b>B05X</b>	<b>Soluzioni endovena additive</b>		

<b>B05XA</b>	<b>Soluzioni elettrolitiche</b>		
B05XA01	Potassio cloruro	p	
B05XA02	Sodio bicarbonato	p	
B05XA03	Sodio cloruro	p	
B05XA05	Magnesio solfato	p	
B05XA06	Potassio fosfato	p	
B05XA30	Associazioni di elettroliti	p	
<b>B05XB</b>	<b>Aminoacidi</b>		
B05XB02	Alanilglutamina	p	
<b>B05Z</b>	<b>Emodialitici ed emofiltrati</b>		
<b>B05ZA</b>	<b>Emodialitici, concentrati</b>		
B05ZA	Soluzioni per emodialisi	p	
B05ZA	Soluzioni per emofiltrazioni	p	
<b>B05ZB</b>	<b>Emofiltrati</b>		
B05ZB	Soluzioni per emodiafiltrazione	p	
B05ZB	Soluzioni per emofiltrazione	p	
<b>B06</b>	<b>Altri agenti ematologici</b>		
<b>B06A</b>	<b>Altri agenti ematologici</b>		
<b>B06AA</b>	<b>Enzimi</b>		
B06AA03	Ialuronidasi	p	

**C Sistema cardiovascolare**

<b>C01</b>	<b>Terapia cardiaca</b>		
<b>C01A</b>	<b>Glicosidi cardiaci</b>		
<b>C01AA</b>	<b>Glicosidi digitalici</b>		
C01AA05	Digossina	Os p	
C01AA08	Metildigossina	Os p	
<b>C01B</b>	<b>Antiaritmici, classe I e III</b>		Per gli antiaritmici di classe II, vedi betabloccanti (C07). Per gli antiaritmici di classe IV, vedi Calcio antagonisti (C08)
<b>C01BA</b>	<b>Antiaritmici, classe IA</b>		
C01BA01	Chinidina	Os	
C01BA03	Disopiramide	Os	
C01BA49	Diidrochinidina	Os	
<b>C01BB</b>	<b>Antiaritmici, classe IB</b>		
C01BB02	Mexiletina	Os p	
<b>C01BC</b>	<b>Antiaritmici, classe IC</b>		
C01BC03	Propafenone	Os p	g
C01BC04	Flecainide	Os p	g
<b>C01BD</b>	<b>Antiaritmici, classe III</b>		
C01BD01	Amiodarone	Os p	g
<b>C01C</b>	<b>Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci</b>		
<b>C01CA</b>	<b>Adrenergici e dopaminergici</b>		
C01CA01	Etilefrina	Os p	
C01CA02	Isoprenalina cloridrato	p	

C01CA03	Noradrenalina	p	
C01CA04	Dopamina	p	
C01CA07	Dobutamina	p	
C01CA19	Fenoldopam	p	Solo nel trattamento di terapie di emergenze dell'ipertensione che richiedono la via endovenosa.
C01CA24	Adrenalina	p	Formulazione auto iniettabile da distribuire direttamente su prescrizione specialistica (Allergologo) limitatamente ai pazienti a rischio accertato di shock anafilattico.
<b>C01CE</b>	<b>Inibitori della fosfodiesterasi</b>		
C01CE03	Enoximone	p	
<b>C01CX</b>	<b>Altri stimolanti cardiaci</b>		
C01CX08	Levosimendan	p	
<b>C01D</b>	<b>Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache</b>		
<b>C01DA</b>	<b>Nitrati organici</b>		
C01DA02	Nitroglicerina	Subl. Transd p	g
C01DA08	Isosorbide dinitrato	Os p Subl.	
C01DA14	Isosorbide mononitrato	Os	g
<b>C01E</b>	<b>Altri preparati cardiaci</b>		
<b>C01EA</b>	<b>Prostaglandine</b>		
C01EA01	Alprostadil	p	
<b>C01EB</b>	<b>Altri preparati cardiaci</b>		
C01EB07	Fruttosio 1,6-difosfato	p	Uso esclusivo in nutrizione parenterale totale.
C01EB10	Adenosina	p	
C01EB16	Ibuprofene	ev	m.i.
C01EB17	Ivabradina	Os	m.i. Registro di monitoraggio AIFA Template AIFA
<b>C02</b>	<b>Antiipertensivi</b>		
<b>C02A</b>	<b>Sostanze antiadrenergiche ad azione centrale</b>		
<b>C02AB</b>	<b>Metildopa</b>		
C02AB01	Metildopa levogira	Os	
<b>C02AC</b>	<b>Agonisti dei recettori dell'imidazolina</b>		
C02AC01	Clonidina	Os p Transd	
<b>C02C</b>	<b>Farmaci antiadrenergici ad azione periferica</b>		
<b>C02CA</b>	<b>Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici</b>		
C02CA04	Doxazosin	Os	g
C02CA06	Urapidil	ev	
<b>C02DD</b>	<b>Derivati nitroferricianurici</b>		
C02DD01	Sodio nitroprussiato	ev	
<b>C02K</b>	<b>Altri antiipertensivi</b>		
<b>C02KX</b>	<b>Altri antiipertensivi</b>		
C02KX01	Bosentan	Os	Solo per le Aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui all'all. 11 al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. m.i. - Registro ISS di monitoraggio

C02KX03	Sitaxentan	Os	Solo per le Aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui all'all. 11 al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. m.i. - Registro ISS di monitoraggio
C02KX	Sildenafil	Os	Limitatamente all'ipertensione arteriosa polmonare primaria e associata a malattia del tessuto connettivo. Solo per le Aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui all'all. 11 al decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. m.i. - Registro ISS di monitoraggio
<b>C03</b>	<b>Diuretici</b>		
<b>C03A</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica minore, tiazidi</b>		
<b>C03AA</b>	<b>Tiazidi non associate</b>		
C03AA03	Idroclorotiazide	Os	g
<b>C03B</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi</b>		
<b>C03BA</b>	<b>Sulfonamidi, non associate</b>		
C03BA04	Clortalidone	Os	
C03BA11	Indapamide	Os	g
<b>C03C</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica maggiore</b>		
<b>C03CA</b>	<b>Sulfonamidi, non associate</b>		
C03CA01	Furosemide	Os p	g
C03CA03	Piretanide	Os	
C03CA04	Torasemide	Os p	g
<b>C03D</b>	<b>Farmaci risparmiatori di potassio</b>		
<b>C03DA</b>	<b>Antialdosteronici</b>		
C03DA01	Spirolattone	Os	
C03DA02	Canrenoato potassico	Os p	g
C03DA03	Canrenone	Os	
<b>C03E</b>	<b>Diuretici e farmaci risparmiatori di potassio in associazione</b>		
<b>C03EA</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica minore in associazione con farmaci risparmiatori di potassio</b>		
C03EA01	Idroclorotiazide + Amiloride	Os	
C03EA01	Idroclorotiazide + Spirolattone	Os	
<b>C03EB</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica maggiore in associazione con farmaci risparmiatori di potassio</b>		
C03EB01	Furosemide + Spirolattone	Os	
C03EB01	Furosemide + Triamterene	Os	
<b>C04</b>	<b>Vasodilatatori periferici</b>		
<b>C04A</b>	<b>Vasodilatatori periferici</b>		
<b>C04AD</b>	<b>Derivati purinici</b>		
C04AD03	Pentoxifillina	Os p	
<b>C05</b>	<b>Vasoprotettori</b>		
<b>C05A</b>	<b>Antiemorroidali per uso topico</b>		
<b>C05AA</b>	<b>Prodotti a base di corticosteroidi</b>		
C05AA01	Idrocortisone + benzocaina	Top	
C05AA01	Idrocortisone + lidocaina	Top	
<b>C05B</b>	<b>Terapia antivariolica</b>		
<b>C05BB</b>	<b>Sostanze sclerosanti per iniezioni locali</b>		
C05BB02	Polidocanolo	p	Limitatamente all'utilizzo nelle varici dell'apparato gastroenterico ove non è possibile effettuare la legatura.
C05BB04	Tetradecil solfato sodico	p	
<b>C07</b>	<b>Bloccanti dei recettori beta-adrenergici</b>		

<b>C07A</b>	<b>Bloccanti dei recettori beta-adrenergici, non associati</b>		
<b>C07AA</b>	<b>Bloccanti non selettivi dei recettori beta-adrenergici, non associati</b>		
C07AA02	Oxprenololo	Os	
C07AA03	Pindololo	Os	
C07AA05	Propranololo	Os p	
C07AA06	Timololo	Os	
C07AA07	Sotalolo	Os	g
C07AA12	Nadololo	Os	
<b>C07AB</b>	<b>Bloccanti selettivi dei recettori beta-adrenergici, non associati</b>		
C07AB02	Metoprololo	Os p	g
C07AB03	Atenololo	Os	g
C07AB04	Acebutololo	Os	
C07AB05	Betaxololo	Os	
C07AB07	Bisoprololo	Os	g
C07AB08	Celiprololo	Os	
C07AB09	Esmololo	p	
C07AB12	Nebivololo	Os	
<b>C07AG</b>	<b>Betabloccanti dei recettori alfa e beta-adrenergici</b>		
C07AG01	Labetalolo	Os p	
C07AG02	Carvedilolo	Os	g
<b>C07B</b>	<b>Bloccanti dei recettori beta-adrenergici in associazione con tiazidi</b>		
<b>C07BB</b>	<b>Bloccanti dei recettori beta-adrenergici in associazione con tiazidi</b>		
C07BB07	Bisoprololo + Idroclorotiazide	Os	
<b>C07C</b>	<b>Bloccanti dei recettori beta-adrenergici in associazione con altri diuretici</b>		
<b>C07CA</b>	<b>Bloccanti non selettivi dei recettori beta-adrenergici in associazione con altri diuretici</b>		
C07CA02	Oxprenololo + clortalidone	Os	
<b>C07CB</b>	<b>Bloccanti selettivi dei recettori beta-adrenergici in associazione con altri diuretici</b>		
C07CB02	Metoprololo + clortalidone	Os	
C07CB03	Atenololo + clortalidone	Os	g
C07CB03	Atenololo + indapamide	Os	
<b>C08</b>	<b>Calcio-antagonisti</b>		
<b>C08C</b>	<b>Calcio-antagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare</b>		
<b>C08CA</b>	<b>Derivati diidropiridinici</b>		
C08CA01	Amlodipina	Os	g
C08CA02	Felodipina	Os	g
C08CA03	Isradipina	Os	
C08CA04	Nicardipina	Os	g
C08CA05	Nifedipina	Os	g
C08CA06	Nimodipina	p	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici per l'emorragia subaracnoidea
C08CA07	Nisoldipina	Os	
C08CA08	Nitrendipina	Os	
C08CA09	Lacidipina	Os	
C08CA11	Manidipina	Os	
C08CA12	Barnidipina	Os	
C08CA13	Lercanidipina	Os	
<b>C08D</b>	<b>Calcio-antagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto</b>		

<b>C08DA</b>	<b>Derivati fenilalchilaminici</b>		
C08DA01	Verapamil	Os p	ss
C08DA02	Gallopamil	Os	
<b>C08DB</b>	<b>Derivati benzotiazepinici</b>		
C08DB01	Diltiazem	Os p	ss
<b>C09</b>	<b>Sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina</b>		
<b>C09A</b>	<b>Ace-inibitori, non associati</b>		
<b>C09AA</b>	<b>Ace-inibitori, non associati</b>		
C09AA01	Captopril	Os	ss
C09AA02	Enalapril	Os	ss
C09AA03	Lisinopril	Os	ss
C09AA04	Perindopril	Os	ss
C09AA05	Ramipril	Os	ss
C09AA06	Quinapril	Os	ss
C09AA07	Benazepril	Os	ss
C09AA08	Cilazapril	Os	
C09AA09	Fosinopril	Os	ss
C09AA10	Trandolapril	Os	ss
C09AA11	Spirapril	Os	
C09AA12	Delapril	Os	
C09AA13	Moexipril	Os	
C09AA15	Zofenopril	Os	
<b>C09B</b>	<b>ACE-inibitori, associazioni</b>		
<b>C09BA</b>	<b>ACE-inibitori in associazione con diuretici</b>		
C09BA01	Captopril + Idroclorotiazide	Os	ss
C09BA02	Enalapril + Idroclorotiazide	Os	ss
C09BA03	Lisinopril + Idroclorotiazide	Os	ss
C09BA04	Perindopril +Indapamide	Os	ss
C09BA05	Ramipril + Idroclorotiazide	Os	ss
C09BA06	Quinapril + Idroclorotiazide	Os	ss
C09BA07	Benazepril + Idroclorotiazide	Os	ss
C09BA08	Cilazapril +Idroclorotiazide	Os	
C09BA09	Fosinopril + Idroclorotiazide	Os	ss
C09BA12	Delapril + Indapamide	Os	
C09BA13	Moexipril + idroclorotiazide	Os	
<b>C09C</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina II</b>		
<b>C09CA</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina II, non associati</b>		
C09CA01	Losartan	Os	
C09CA02	Eprosartan	Os	
C09CA03	Valsartan	Os	
C09CA04	Irbesartan	Os	
C09CA06	Candesartan	Os	
C09CA07	Telmisartan	Os	
C09CA08	Olmesartan	Os	
<b>C09D</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina II in associazione</b>		
<b>C09DA</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina II in associazione con diuretici</b>		
C09DA01	Losartan + Idroclorotiazide	Os	
C09DA03	Valsartan + Idroclorotiazide	Os	m.i.

C09DA04	Irbesartan + Idroclorotiazide	Os	
C09DA06	Candesartan + Idroclorotiazide	Os	
C09DA07	Telmisartan + Idroclorotiazide	Os	
<b>C10</b>	<b>Sostanze ipolipemizzanti</b>		
<b>C10A</b>	<b>Ipocholesterolemizzanti ed ipotrigliceridemizzanti</b>		
<b>C10AA</b>	<b>Inibitori della HMG CoA reduttasi: Nel rispetto delle indicazioni autorizzate, sono da considerarsi appartenenti alla medesima categoria terapeutica omogenea.</b>		
C10AA01	Simvastatina	Os	Nota AIFA 13 g
C10AA02	Lovastatina	Os	Nota AIFA 13
C10AA03	Pravastatina	Os	g Nota AIFA 13
C10AA04	Fluvastatina	Os	g Nota AIFA 13
C10AA05	Atorvastatina	Os	Nota AIFA 13
C10AA07	Rosuvastatina	Os	Nota AIFA 13
<b>C10AB</b>	<b>Fibrati</b>		
C10AB02	Bezafibrato	Os	g Nota AIFA 13
C10AB04	Gemfibrozil	Os	g Nota AIFA 13
C10AB05	Fenofibrato	Os	g Nota AIFA 13
<b>C10AC</b>	<b>Sequestranti degli acidi biliari</b>		
C10AC01	Colestiramina	Os	
<b>C10B</b>	<b>Sostanze modificatrici dei lipidi, associazioni</b>		
<b>C10BA</b>	<b>Inibitori hmg coa redattasi con altri modificatori dei lipidi</b>		
C10BA02	Ezetimibe + Simvastatina	Os	Da utilizzare solo quando la terapia con statine non va a target

**D Dermatologi**

<b>D01</b>	<b>Antimicotici per uso dermatologico</b>		
<b>D01A</b>	<b>Antimicotici per uso topico</b>		
<b>D01AC</b>	<b>Derivati imidazolici</b>		
D01AC01	Clotrimazolo	Top	
D01AC02	Miconazolo	Top	
D01AC03	Econazolo	Top	
D01AC05	Isoconazolo	Top	
D01AC07	Tioconazolo	Top	
D01AC08	Ketoconazolo	Top	
D01AC10	Bifonazolo	Top	
D01AC12	Fenticonazolo	Top	
D01AC14	Sertaconazolo	Top	
D01AC15	Fluconazolo	Top	
D01AC16	Flutrimazolo	Top	
<b>D01B</b>	<b>Antimicotici per uso sistemico</b>		
<b>D01BA</b>	<b>Antimicotici per uso sistemico</b>		
D01BA01	Griseofulvina	Os	g
D01BA02	Terbinafina	Os	g
<b>D03</b>	<b>Preparazioni per il trattamento di ferite e ulcerazioni</b>		
<b>D03A</b>	<b>Cicatrizzanti</b>		

<b>D03AX</b>	<b>Altri cicatrizzanti</b>		
D03AX05	Acido ialuronico sale sodico	Top	
D03AX49	Fruento estratto + fenossietanolo (DC.IT)	Top	
<b>D03B</b>	<b>Enzimi</b>		
<b>D03BA</b>	<b>Enzimi proteolitici</b>		
D03BA52	Clostridio peptidasi	Top	Sono escluse le associazioni con cloramfenicolo
<b>D05</b>	<b>Antipsoriasici</b>		
<b>D05A</b>	<b>Antipsoriasici per uso topico</b>		
D05AA	Catrame di carbon fossile	Top	
<b>D05AX</b>	<b>Altri antipsoriasici per uso topico</b>		
D05AX02	Calcipotriolo	Top	
D05AX04	Tacalcitolo	Top	
D05AX05	Tazarotene	Top	
<b>D05B</b>	<b>Antipsoriasici per uso sistemico</b>		
<b>D05BB</b>	<b>Retinoidi per il trattamento della psoriasi</b>		
D05BB02	Acitretina	Os	
<b>D06</b>	<b>Antibiotici e chemioterapici antibatterici per uso dermatologico</b>		
<b>D06A</b>	<b>Antibiotici antibatterici per uso topico</b>		
<b>D06AX</b>	<b>Altri antibiotici antibatterici per uso topico</b>		
D06AX01	Acido fusidico	Top	
D06AX04	Neomicina	Top	
D06AX07	Gentamicina	Top	
D06AX09	Mupirocina	Top	
D06AX12	Amikacina	Top	
<b>D06B</b>	<b>Chemioterapici antibatterici per uso topico</b>		
<b>D06BA</b>	<b>Sulfonamidi</b>		
D06BA01	Sulfadiazina argentica	Top	
D06BA51	Sulfadiazina argentica, associazioni	Top	
<b>D06BB</b>	<b>Antivirali</b>		
D06BB03	Aciclovir	Top	
D06BB04	Podofillotossina	Top	
D06BB06	Penciclovir	Top	
D06BB10	Imiquimod	Top	
<b>D07</b>	<b>Corticosteroidi, preparati dermatologici</b>		
<b>D07A</b>	<b>Corticosteroidi, non associati</b>		
<b>D07AB</b>	<b>Corticosteroidi ad attività moderata (gruppo II)</b>		
D07AB01	Clobetasone	Top	Nota AIFA 88 Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
D07AB02	Idrocortisone butirrato	Top	
D07AB04	Fluocortin	Top	
D07AB08	Desonide	Top	
D07AB10	Alclometasone	Top	
D07AB19	Desametasone	Top	
<b>D07AC</b>	<b>Corticosteroidi, ad attività forte (gruppo III)</b>		
D07AC01	Betametasone	Top	Nota AIFA 88 Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
D07AC03	Desossimetasone	Top	

D07AC04	Fluocinolone acetone	Top	g Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
D07AC05	Fluocortolone pivalato e caproato	Top	g Nota AIFA 88 Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
D07AC06	Diflucortolone	Top	
D07AC08	Fluocinonide	Top	
D07AC09	Budesonide	Top	
D07AC13	Mometasone	Top	
D07AC14	Metilprednisolone aceponato	Top	g Nota AIFA 88 Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
D07AC15	Beclometasone	Top	
D07AC17	Fluticasone	Top	
D07AC18	Prednicarbatto	Top	
<b>D07AD</b>	<b>Corticosteroidi ad attività molto forte (gruppo IV)</b>		
D07AD01	Clobetasolo	Top	g Nota AIFA 88 Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
D07AD02	Alcinonide	Top	
<b>D07C</b>	<b>Corticosteroidi, associazioni con antibiotici antibatterici</b>		
<b>D07CC</b>	<b>Corticosteroidi ad attività forte, associazione con antibiotici antibatterici</b>		
D07CC01	Gentamicina solfato/Betametasona valerato	Top	g
<b>D08</b>	<b>Antisettici e disinfettanti</b>		
<b>D08A</b>	<b>Antisettici e disinfettanti</b>		
<b>D08AC</b>	<b>Biguanidi ed amidine</b>		
D08AC02	Clorexidina	Os Top	
<b>D08AE</b>	<b>Fenolo e derivati</b>		
D08AE03	Fenolo	Top	g
<b>D08AG</b>	<b>Derivati dello iodio</b>		
D08AG02	Povidone iodio	Top	
D08AG03	Iodio	Top	
<b>D08AJ</b>	<b>Derivati ammoniacali quaternari</b>		
D08AJ01	Benzalconio	Top	
D08AJ03	Cetilpiridinio	Top	
D08AJ05	Benzoxonio cloruro	Top	
<b>D08AK</b>	<b>Derivati del mercurio</b>		
D08AK04	Mercurio bromato	Top	
<b>D08AL</b>	<b>Composti dell'argento</b>		
D08AL30	Argento	Top	
<b>D08AX</b>	<b>Altri antisettici e disinfettanti</b>		
D08AX01	Perossido d'idrogeno	Top	
D08AX04	Tosilcloramida sodica	Top	
D08AX06	Potassio permanganato	Top	
D08AX07	Sodio ipoclorito	Top	
<b>Nota:</b> ogni azienda potrà inserire altri disinfettanti secondo le indicazioni delle rispettive commissioni interne per le infezioni ospedaliere (CIO)			
<b>D10</b>	<b>Preparati antiacne</b>		
<b>D10B</b>	<b>Preparati antiacne per uso sistemico</b>		
<b>D10BA</b>	<b>Retinoidi per il trattamento dell'acne</b>		
D10BA01	Isotretinoina	Os	g Prescrizione limitata agli specialisti dermatologi dotati di ricettario SSN

<b>D11</b>	<b>Altri preparati dermatologici</b>		
<b>D11A</b>	<b>Altri preparati dermatologici</b>		
<b>D11AX</b>	<b>Altri dermatologici</b>		
D11AX14	Tacrolimus	Top	Limitatamente alle aziende che hanno U.O. di dermatologia.
D11AX15	Pimecrolimus 1%	Top	Limitatamente alle aziende che hanno U.O. di dermatologia.

**G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali**

<b>G01</b>	<b>Antimicrobici ed antisettici ginecologici</b>		
<b>G01A</b>	<b>Antimicrobici ed antisettici, escluse le associazioni con corticosteroidi</b>		
<b>G01AA</b>	<b>Antibiotici e chemioterapici antibatterici ed antimicotici</b>		
G01AA05	Cloramfenicolo	vag	
G01AA09	Mepartricina	vag	
G01AA10	Clindamicina	vag	
G01AA49	Meclociclina	vag	
G01AA49	Kanamicina	vag	
<b>G01AF</b>	<b>Derivati nitroimidazolici</b>		
G01AF01	Metronidazolo	vag	
G01AF02	Clotrimazolo	vag	
G01AF04	Miconazolo	vag	
G01AF05	Econazolo	vag	
G01AF07	Isoconazolo	vag	
G01AF12	Fenticonazolo	vag	
G01AF13	Azanidazolo	vag	
G01AF49	Sertaconazolo	vag	
<b>G01AX</b>	<b>Altri antimicrobici e antisettici</b>		
G01AX05	Nifuratel	vag	
G01AX11	Povidone Iodio	Top	
G01AX12	Ciclopirox	vag	
G01AX49	Altri antifettivi e antisettici	vag	
G01AX99	Associazioni varie	vag	
<b>G02</b>	<b>Altri ginecologici</b>		
<b>G02A</b>	<b>Ossitocici</b>		
<b>G02AB</b>	<b>Alcaloidi della segale cornuta</b>		
G02AB01	Metilergometrina	Os p	g
<b>G02AD</b>	<b>Prostaglandine</b>		
G02AD02	Dinoprostone	p vag	g
G02AD03	Gemeprost	vag	
G02AD05	Sulprostone	ev	
<b>G02C</b>	<b>Altri preparati ginecologici</b>		
<b>G02CA</b>	<b>Tocolitici</b>		
G02CA01	Ritodrina	Os p	
<b>G02CB</b>	<b>Inibitori della secrezione di prolattina</b>		
G02CB01	Bromocriptina	Os	g
G02CB03	Cabergolina	Os	g
G02CB05	Metergolina	Os	

<b>G02CX</b>	<b>Altri ginecologici</b>		
G02CX01	Atosiban	ev	
<b>G03</b>	<b>Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale</b>		
<b>G03A</b>	<b>Contraccettivi ormonali sistemici</b>		
<b>G03AA</b>	<b>Associazioni fisse estro-progestiniche</b>		Limitatamente ai consultori familiari con costi a carico degli stessi
<b>G03AB</b>	<b>Preparati sequenziali estro-progestinici</b>		Limitatamente ai consultori familiari con costi a carico degli stessi
<b>G03AC</b>	<b>Progestinici</b>		Limitatamente ai consultori familiari con costi a carico degli stessi
<b>G03</b>	<b>Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale</b>		
<b>G03B</b>	<b>Androgeni</b>		
<b>G03BA</b>	<b>Derivati del 3-ossandrostone (4)</b>		
G03BA02	Metiltestosterone	Os	Nota AIFA 36 Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
G03BA03	Testosterone	Os p	
<b>G03BB</b>	<b>Derivati del 5-androstanone (3)</b>		
G03BB01	Mesterolone	Os	
<b>G03C</b>	<b>Estrogeni</b>		
<b>G03CA</b>	<b>Estrogeni naturali e semisintetici, non associati</b>		
G03CA01	Etinilestradiolo	Os	g
G03CA03	Estradiolo	Transd	g
G03CA04	Estriolo	Os vag	
G03CA09	Promestriene	vag	
<b>G03D</b>	<b>Progestinici</b>		
<b>G03DA</b>	<b>Derivati del pregnene (4)</b>		
G03DA02	Medrossiprogesterone	Os	
G03DA03	Idrossiprogesterone caproato	p	
G03DA04	Progesterone	Top p	
<b>G03DB</b>	<b>Derivati del pregnadiene</b>		
G03DB01	Didrogesterone	Os	
G03DB04	Nomegestrolo	Os	
<b>G03DC</b>	<b>Derivati dell'estrene</b>		
G03DC02	Noretisterone	Os	
G03DC05	Tibolone	Os	
<b>G03G</b>	<b>Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione</b>		
<b>G03GA</b>	<b>Gonadotropine</b>		
G03GA01	Gonadotropina corionica	p	Nota AIFA 74 Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
G03GA02	Menotropina	p	
G03GA04	Urofollitropina	P	
G03GA05	Follitropina alfa	p	
G03GA06	Follitropina beta	p	
G03GA07	Lutropina alfa	p	
<b>G03GB</b>	<b>Stimolanti sintetici dell'ovulazione</b>		
G03GB01	Ciclofenil	Os	
G03GB02	Clomifene	Os	
<b>G03H</b>	<b>Antagonisti dei recettori androgeni</b>		

<b>G03HA</b>	<b>Antagonisti dei recettori androgeni, non associati</b>		
G03HA01	Ciproterone	Os p	g
<b>G03HB</b>	<b>Antagonisti dei recettori androgenici in associazione con estrogeni</b>		
G03HB01	Ciproterone + Etinilestradiolo	Os	g
<b>G03X</b>	<b>Altri ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale</b>		
<b>G03XA</b>	<b>Antigonadotropine e sostanze similari</b>		
G03XA01	Danazolo	Os	
G03XA02	Gestrinone	Os	
<b>G03XC</b>	<b>Modulatori selettivi dei recettori estrogenici</b>		
G03XC01	Raloxifene	Os	Nota AIFA 79
<b>G04</b>	<b>Urologici</b>		
<b>G04B</b>	<b>Altri urologici, inclusi gli spasmolitici</b>		
<b>G04BD</b>	<b>Antispastici urinari</b>		
G04BD07	Tolteradina	Os	
G04BD08	Solifenacina	Os	
G04BD09	Trospio cloruro	Os	
<b>G04BX</b>	<b>Altri urologici</b>		
G04BX	Lidocaina	Top	
<b>G04C</b>	<b>Farmaci usati nell'ipertrofia prostatica benigna</b>		
<b>G04CA</b>	<b>Antagonisti dei recettori alfa-adrenergici</b>		
G04CA	Doxazosina	Os	g
G04CA01	Alfuzosina	Os	g
G04CA02	Tamsulosina	Os	g
G04CA03	Terazosina	Os	g
<b>G04CB</b>	<b>Inibitori della testosterone-5-alfa riduttasi</b>		
G04CB01	Finasteride	Os	g
G04CB02	Dutasteride	Os	

**H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali**

<b>H01</b>	<b>Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi</b>		
<b>H01A</b>	<b>Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi</b>		
<b>H01AA</b>	<b>ACTH</b>		
H01AA02	Tetracosactide	p	
<b>H01AB</b>	<b>Tirotropina</b>		
H01AB01	Tirotropina alfa	p	
<b>H01AC</b>	<b>Somatropina ed analoghi</b>		
H01AC01	Somatropina	p	m.i. Nota AIFA 39 Limitatamente ai Centri regionali di riferimento di cui all'All. 2 del decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. Registro ISS di monitoraggio
H01AC03	Mecasermina	p	m.i.
<b>H01AX</b>	<b>Altri ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi e analoghi</b>		
H01AX01	Pegvisomant	p	Solo per le aziende sanitarie presso cui insistono i Centri regionali di riferimento di cui all'All. 12 del decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. - m.i.
<b>H01B</b>	<b>Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi</b>		
<b>H01BA</b>	<b>Vasopressina ed analoghi</b>		
H01BA02	Desmopressina	p Inal	g

H01BA04	Terlipressina	p	
<b>H01BB</b>	<b>Ossitocina e derivati</b>		
H01BB02	Ossitocina	p	
<b>H01C</b>	<b>Ormoni ipotalamici</b>		
<b>H01CA</b>	<b>Ormoni liberatori delle gonadotropine</b>		
H01CA01	Gonadorelina	p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
<b>H01CB</b>	<b>Ormone anticrescita</b>		
H01CB01	Somatostatina	p	
H01CB02	Octreotide	p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. Nota AIFA 40 <sup>g</sup>
H01CB03	Lanreotide	p	Limitatamente ai centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. Nota AIFA 40
<b>H02</b>	<b>Corticosteroidi sistemici</b>		
<b>H02A</b>	<b>Corticosteroidi sistemici, non associati</b>		
<b>H02AA</b>	<b>Mineralcorticoidi</b>		
H02AA03	Desossicortone	p	
<b>H02AB</b>	<b>Glicocorticoidi</b>		
H02AB01	Betametasone	Os p	g
H02AB02	Desametasone	Os p	
H02AB04	Metilprednisolone	Os p	
H02AB07	Prednisone	Os	
H02AB08	Triamcinolone	Os p	
H02AB09	Idrocortisone	p	
H02AB10	Cortisone	Os	
<b>H03</b>	<b>Terapia tiroidea</b>		
<b>H03A</b>	<b>Preparati tiroidei</b>		
<b>H03AA</b>	<b>Ormoni tiroidei</b>		
H03AA01	Levotiroxina sodica	Os	
H03AA02	Liotironina sodica	Os	
<b>H03B</b>	<b>Preparati antitiroidei</b>		
<b>H03BB</b>	<b>Derivati imidazolici contenenti zolfo</b>		
H03BB02	Tiamazolo	Os	
<b>H03BC</b>	<b>Perclorati</b>		
H03BC01	Potassio perchlorato	Os	
<b>H04</b>	<b>Ormoni pancreatici</b>		
<b>H04A</b>	<b>Ormoni glicogenolitici</b>		
<b>H04AA</b>	<b>Ormoni glicogenolitici</b>		
H04AA01	Glucagone	p	
<b>H05</b>	<b>Calcio-omeostatici</b>		
<b>H05A</b>	<b>Ormoni paratiroidei ed analoghi</b>		
H05AA02	Teriparatide	ev	Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni. Nota AIFA 79

H05AA03	Ormone paratiroideo	ev	m.i. - Nota AIFA 79 Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.
<b>H05AA</b>	<b>Ormoni paratiroidei ed analoghi</b>		
<b>H05B</b>	<b>Ormoni antiparatiroidei</b>		
<b>H05BA</b>	<b>Preparati a base di calcitonina</b>		
H05BA01	Calcitonina	p	g Nota AIFA 41
<b>H05BX</b>	<b>Altri preparati antiparatiroidei</b>		
H05BX01	Cinacalcet	Os	Limitatamente ai Centri individuati dalla Regione con decreto n. 3176 del 28 novembre 2008 e successive modifiche e integrazioni.

**J Antimicrobici generali per uso sistemico**

<b>J01</b>	<b>Antibatterici per uso sistemico</b>		Si raccomanda l'adozione di linee guida per la profilassi preoperatoria e per le terapie empiriche
<b>J01A</b>	<b>Tetracicline</b>		
<b>J01AA</b>	<b>Tetracicline</b>		Evitare l'uso nelle gestanti, nei bambini al di sotto di 8 anni e negli epatopazienti
J01AA02	Doxiciclina	Os	g
J01AA07	Tetraciclina	Os p	g
J01AA08	Minociclina	Os	
J01AA12	Tigeciclina	p	m.i. Ad eccezione dei tessuti molli e addominali indispensabile antibiogramma.
<b>J01B</b>	<b>Amfenicoli</b>		
<b>J01BA</b>	<b>Amfenicoli</b>		Antibiotici di prima scelta solo per il tifo. Controindicati nel neonato e nel prematuro. Rischio di mielotossicità
J01BA01	Cloramfenicolo	p	g
<b>J01C</b>	<b>Antibatterici beta-lattamici, penicilline</b>		Comprese quelle indicate nelle infezioni ospedaliere gravi da Pseudomonas ed altri batteri Gram-negativi
<b>J01CA</b>	<b>Penicilline ad ampio spettro</b>		
J01CA01	Ampicillina	p	g
J01CA04	Amoxicillina	Os	g
J01CA10	Mezlocillina	p	Nota AIFA 55
J01CA12	Piperacillina	p	
<b>J01CE</b>	<b>Penicilline sensibili alle beta-lattamasi</b>		
J01CE01	Benzilpenicillina	p	g
J01CE08	Benzilpenicillina benzatinica	p	g
<b>J01CF</b>	<b>Penicilline resistenti alle beta-lattamasi</b>		
J01CF04	Oxacillina	p	
<b>J01CR</b>	<b>Associazioni di penicilline, inclusi gli inibitori delle beta-lattamasi</b>		
J01CR01	Ampicillina + Sulbactam	p	g Nota AIFA 55
J01CR02	Amoxicillina + Ac. clavulanico	Os p	g
J01CR05	Piperacillina + Tazobactam	p	g Nota AIFA 55
<b>J01D</b>	<b>Altri antibatterici beta-lattamici</b>		























































