



**REGIONE CALABRIA**

**Dipartimento Tutela della Salute  
SETTORE LEA**

Servizio Politica del Farmaco

# Prontuario Terapeutico Regionale

Stesura marzo 2012 D.P.G.R. 36 del 11/04/2012

# SOMMARIO

## LEGENDA PRONTUARIO TERAPEUTICO REGIONALE

- A Apparato gastrointestinale e metabolismo
- B Sangue ed organi emopoietici
- C Sistema cardiovascolare
- D Dermatologici
- G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali
- H Preparati ormonali sistemici, esclusi gli ormoni sessuali
- J Antimicrobici generali per uso sistemico
- L Farmaci antineoplastici e immunomodulatori
- M Sistema muscolo-scheletrico
- N Sistema nervoso
- P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti
- R Sistema respiratorio
- S Organi di senso
- V Vari

### **APPENDICI**

Appendice 1: Elenco dei farmaci di fascia C inclusi nel PTR.

Appendice 2: Elenco dei gruppi terapeutici per i quali le Commissioni Aziendali del Farmaco e Commissioni Ospedaliere sono invitate a scegliere un numero più ristretto di principi attivi.

Appendice 3: Farmaci riconosciuti come Orphan Drug autorizzati dall'EMA.

Appendice 4: Delibera Giunta Regionale n°49 del 5.02.2009 - Linee guida per la gestione attivazione e rendicontazione dei farmaci - File F

Appendice 5: Elenco dei farmaci in continuità assistenziale ospedale-territorio (PHT)

Appendice 6: Raccomandazioni vincolanti

Appendice 7: Circolare n 13617 del 25 maggio 2010 Linee guida Regionali gestione Prontuario Terapeutico Aziendale e funzionamento della Commissione Terapeutica aziendale del Farmaco.

**Le CAF (Commissioni Aziendali del Farmaco) sono invitate a scegliere secondo criteri di equivalenza e di economicità un numero più ristretto di principi attivi tra quelli contrassegnati a sinistra con simboli grafici uguali (\$,&,&,\$) purchè cio' non intacchi l'assistenza farmaceutica essenziale relativa alla somministrazione di quei principi attivi ritenuti " indispensabili" per garantire l'assistenza ospedaliera minima, come disposta dalle autorità centrali dello Stato.**

**Nei gruppi contrassegnati con il simbolo ♣ non sono elencati i singoli principi attivi, la cui scelta è lasciata alle CAF.**

## LEGENDA

Abbreviazioni usate nel PT

Classi di concedibilità o altre abbreviazioni contenute nella stessa colonna	
A	Concedibile SSN
A/Nota	Concedibile SSN con Nota
C	Non concedibile SSN
H	Concedibile SSN solo da farmacie ospedaliere e/o territoriali delle ASP.
est	Farmaco reperibile solo all'estero
gal	Medicinale galenico
m.p.	Materia prima

Vie di somministrazione	
ev	endovenosa
epidurale	epidurale
id	intradermica
im	intramuscolare
inal	inalatoria
intrales	intralesionale
intracaver	intracavernosa
intratec	intratecale
ivas	intravasale
loc	locale o topica o locoregionale
nas	nasale
os	orale
rett	rettale
sc	sottocutanea
sl	sublinguale
epiles	epilesionale
td	transdermica
vag	vaginale
trach	endotracheale
intrav.	intravitale
vesc	vescicale

Note	
648/96	Farmaci a carico del SSN per patologie prive di valida alternativa terapeutica.
Lett. Minsal	Dear Doctor Letter (Ministero della Salute o AIFA)
PT	Piano Terapeutico
PHT	Prontuario della continuità ospedale territorio
Registro AIFA	Registro AIFA online
Monitoraggio AIFA	Farmaci sottoposti a monitoraggio intensivo
Registro ADHD	Registro Nazionale ADHD presso l'Istituto Superiore di Sanità
D.G.R. 93/07	Prescrizione regolamentata dalla D.G.R. n. 93/07 e dalla circolare applicativa
Orf drug	Farmaci orfani e principi attivi autorizzati dall'EMA secondo l'indicazione designata

# PRONTUARIO TERAPEUTICO REGIONALE

## A Apparato gastrointestinale e metabolismo

<b>A01</b>	<b>Stomatologici</b>				
<b>A01A</b>	<b>Stomatologici</b>				
<b>A01AAA</b>	<b>Antimicrobici e antisettici per il trattamento orale locale</b>				
A01AAA02	Doxiciclina	os	RR	C	
<b>A01AD</b>	<b>Altre sostanze per il trattamento orale locale</b>				
A01AD11	Flurbiprofene	os	SOP	C	
<b>A02</b>	<b>Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida</b>				
<b>A02A</b>	<b>Antiacidi</b>				
<b>A02AD</b>	<b>Associazioni e complessi fra composti di Alluminio, Calcio e Magnesio</b>				
& A02AD01	Magnesio Idrossido/Algedrato	os	RR	A	
& A02AD02	Magaldrato	os	RR	A	
<b>A02B</b>	<b>Farmaci - Trattamento -Ulcera Peptica-Malattia- Reflusso Gastroesofageo (Gord)</b>				
<b>A02BA</b>	<b>Antagonisti dei Recettori H2</b>				
\$ A02BA01	Cimetidina	os,ev	RR	A 48	
\$ A02BA02	Ranitidina	os,ev	RR	A 48	
\$ A02BA03	Famotidina	os,ev	RR	A 48	
<b>A02BB</b>	<b>Prostaglandine</b>				
A02BB01	Misoprostolo	os	RR	A 1	
<b>A02BC</b>	<b>Inibitori della Pompa Acida</b>				
\$ A02BC01	Omeprazolo	os,ev	RR/OSPL1	A/H 1-48	
\$ A02BC02	Pantoprazolo	os	RR	A 1-48	Monitoraggio AIFA
\$ A02BC03	Lansoprazolo	os	RR	A 1-48	
\$ A02BC04	Rabeprazolo	os	RR	A 48	
\$ A02BC05	Esomeprazolo	os, ev	RR/OSP	A /H 1-48	
<b>A02BX</b>	<b>Altri Farmaci- Trattamento dell'ulcera Peptica e della malattia da Reflusso Gastroesofageo (Gord)</b>				
A02BX02	Sucralfato	os	RR	A	
A02BX13	Acido Alginico	os	RR	A	
<b>A03</b>	<b>Farmaci per i disturbi funzionali gastrointestinali</b>				
<b>A03A</b>	<b>Farmaci per i disturbi funzionali intestinali</b>				
<b>A03AA</b>	<b>Anticolinergici Sintetici, Esteri con Gruppi Aminici Terziari</b>				
A03AA49	Pipetanato Etobromuro	os,ev	RR	C/A	
A03AA05	Trimebutina maleato	os	RR	C	



A03AA06	Rociverina	os,ev	RR	C
<b>A03AB</b>	<b>Anticolinergici Sintetici, Composti Ammonici Quaternari</b>			
A03AB18	Prifinio Bromuro	os,ev	RR	C
<b>A03AX</b>	<b>Altri Farmaci per i disturbi funzionali intestinali</b>			
A03AX12	Floroglucinolo	im,ev	RR	A
A03AX13	Siliconi	os	OTC/SOP	C
<b>A03B</b>	<b>Belladonna e Derivati, non associati</b>			
<b>A03BA</b>	<b>Alcaloidi della bella donna, amine terziarie</b>			
A03BA01	Atropina Solfato	ev,im,sc	RR	A
<b>A03BB</b>	<b>Alcaloidi della Belladonna Semisintetici, Composti Ammonici Quaternari</b>			
A03BB01	Scopolamina Butilbromuro	os,im,ev	RR/OTC	A/C/C bis (per formulazioni os e rett)
A03BB05	Cimetropio Bromuro	os,im,ev	RR	A/C
<b>A03D</b>	<b>Antispastici associati ad Analgesici</b>			
<b>A03DB</b>	<b>Belladonna e derivati associati ad Analgesici</b>			
A03DB04	Scopolamina Butilbromuro/Paracetamolo	os,ev,im	RR	A
<b>A03F</b>	<b>Procinetici</b>			
<b>A03FA</b>	<b>Procinetici</b>			
A03FA49	Levosulpiride	os,ev,im	RR	A/C
£ A03FA01	Metoclopramide Cloridrato	os,ev,im	RR/OTC	A/C/C bis (per os)
£ A03FA03	Domperidone	os	RR	C
A03FA05	Alizapride Cloridrato	os,im,ev	RR	A/C
<b>A04</b>	<b>Antiemetici ed Antinausea</b>			
<b>A04A</b>	<b>Antiemetici ed Antinausea</b>			
<b>A04AA</b>	<b>Antagonisti della Serotonina (5HT3)</b>			
§ A04AA01	Ondansetrone	os,im,ev	RR/OSP	A/H
§ A04AA02	Granisetron Cloridrato	os,im,ev	RR	A
§ A04AA03	Tropisetron Cloridrato	os,ev,sc	RR	A/C
§ A04AA04	Dolasetron Mesilato	os,ev	RR/OSP	A/H
A04AA05	Palonosetron	ev	OSP	H
<b>A04AD</b>	<b>Altri Antiemetici</b>			
A04AD49	Tietilperazina Dimaleato	os	RR	C
A04AD12	Aprepitant	os	OSP	H
<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>				
\$	A05AA49	Acido Tauroursodesossicolico Diidrato	os	RR	A 2	
\$	A05AA02	Acido Ursodesossicolico	os	RR	A 2	
	<b>A05B</b>	<b>Terapia epatica, Lipotropi</b>				
	<b>A05BA</b>	<b>Terapia epatica</b>				
	A05BA	Arginina	ev	RR	C	648/96
	A05BA49	Tiopronina	os,im	RR	C	648/96
	<b>A06</b>	<b>Lassativi</b>				
	<b>A06A</b>	<b>Lassativi</b>				
	<b>A06AB</b>	<b>Lassativi di contatto</b>				
	A06AB06	Glicosidi della Senna	os	OTC	C bis	
	<b>A06AD</b>	<b>Lassativi ad azione Osmotica</b>				
	A06AD	Magnesio Solfato	os	OTC	C m.p.	
	A06AD11	Lattulosio	os	RR	A/C 59	
	A06AD15	Macrogol 4000	os	SOP	C	
	A06AD65	Macrogol 4000/Sodio Solfato Anidro/Sodio Bicarbonato/Sodio C/Simeticone/potassio cloruro	os	RR	C	
	A06AD65	Macrogol 3350,sodio solfato, sodio cloruro, potassio cloruro, acido ascorbico, sodio ascorbato.	os	RR	C	
	<b>A06AG</b>	<b>Clismi</b>				
	A06AG01	Sodio Fosfato Monobasico/Sodio Fosfato Bibasico	ret	OTC	C bis	
	A06AG10	Docusato Sodico/Sorbitolo	ret	OTC	C bis	
	<b>A06AH</b>	<b>Antagonisti dei recettori oppioidi periferici</b>				
	A06AH01	metilnaltrexone bromuro	sc	RR	A	Accordo Stato/Regioni 18.11.2010 Monitoraggio AIFA
	<b>A06AX</b>	<b>Altri Lassativi</b>				
	A06AX01	Glicerolo	ret	OTC	C bis	
	<b>A07</b>	<b>Antidiarroici, Antinfiammatori ed Antimicrobici Intestinali</b>				
	<b>A07A</b>	<b>Antimicrobici Intestinali</b>				
	<b>A07AA</b>	<b>Antibiotici</b>				
	A07AA02	Nistatina	os	RR	A	
	A07AA06	Paromomicina	os	RR	A	
	A07AA07	Amfotericina B	os	RR	C	
	A07AA11	Rifaximina	os	RR	A	
	A07AA51	Bacitracina/Neomicina	os	RR	C	

<b>A07BA</b>	<b>Preparati a base di Carbone</b>				
A07BA01	Carbone Medicinale	os	OTC	C bis	
<b>A07D</b>	<b>Antipropulsivi</b>				
<b>A07DA</b>	<b>Antipropulsivi</b>				
A07DA03	Loperamide	os	OTC	C bis	
<b>A07E</b>	<b>Antinfiammatori Intestinali</b>				
<b>A07EA</b>	<b>Corticosteroidi per uso topico</b>				
A07EA02	Idrocortisone	ret	RR	A	
A07EA07	Beclometasone	os,ret	RR	A	
<b>A07EC</b>	<b>Acido Aminosalicilico ed Analoghi</b>				
A07EC01	Sulfasalazina	os	RR	A	
A07EC02	Mesalazina	os,ret	RR	A	
<b>A07F</b>	<b>Microorganismi Antidiarroidi</b>				
A07XA04	Racecadotril	os	RR	C	
<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	RR	A/C	
<b>A10</b>	<b>Farmaci usati nel diabete</b>				
<b>A10A</b>	<b>Insuline ed Analoghi</b>				
<b>A10AB</b>	<b>Insuline ed Analoghi iniettabili, ad azione rapida</b>				
A10AB01	Insulina Umana Biosintetica Da Dna Ricombinante	sc	RR	A	
& A10AB04	Insulina Lispro	sc	RR	A	
& A10AB05	Insulina Aspart	sc	RR	A	
& A10AB06	Insulina Glulisina	sc	RR	A	
<b>A10AC</b>	<b>Insuline ed Analoghi iniettabili, ad azione intermedia</b>				
A10AC01	Insulina Umana Isofano da DNA ricombinante	sc	RR	A	
A10AC04	Insulina lispro da DNA ricombinante	sc	RR	A	
♣ A10AD	<b>Insuline ed analoghi iniettabili, azione intermedia e rapida in associazione</b>				
<b>A10AE</b>	<b>Insuline ed Analoghi, ad azione lenta</b>				
A10AE04	Insulina Glargine	sc	RR	A	PHT
A10AE05	Insulina detemir	sc	RR	A	PHT Monitoraggio AIFA
<b>A10B</b>	<b>Ipoglicemizzanti Orali</b>				

<b>A10BA</b>	<b>Biguanidi</b>					
A10BA02	Metformina Cloridrato	os	RR	A		
<b>A10BB</b>	<b>Sulfonamidi, derivati dell'urea</b>					
A10BB01	Glibenclamide	os	RR	A		
A10BB09	Gliclazide	os	RR	A		
A10BB12	Glimepiride	os	RR	A		
<b>A10BD</b>	<b>Associazioni di antidiabetici orali</b>					
A10BD01	Fenormina+Glibenclamide	os	RR	A		
A10BD02	Metformina+Glibenclamide	os	RR	A		
A10BD03	Rosiglitazone maleato/metformina	os	RR	A PT	PHT Monitoraggio AIFA	
A10BD04	Rosigliazione meleato+glimepiride	os	RR	A	PHT Monitoraggio AIFA	
A10BD05	Pioglitazone cloridrato+Metformina cloridrato	os	RR	A	PHT Monitoraggio AIFA	
A10BD06	Pioglitazone+glimepiride	os	RR	A	PHT Monitoraggio AIFA	
A10BD07	Sitagliptin + Metformina	os	RR	A PT	PHT Monitoraggio e Registro AIFA	
A10BD08	Vildagliptin+Metformina	os	RR	A PT	PHT Monitoraggio e Registro AIFA	
<b>A10BF</b>	<b>Inibitori dell'alfa-Glucosidasi</b>					
A10BF01	Acarbosio	os	RR	C		
<b>A10BG</b>	<b>Tiazolindioni</b>					
£ A10BG02	Rosiglitazone Maleato	os	RR	A PT	PHT	
£ A10BG03	Pioglitazone	os	RR	A PT	PHT	
<b>A10BH</b>	<b>Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (DPP-4)</b>					
A10BH01	Sitagliptin fosfato monoidrato	os	RR	A PT	Monitoraggio e Registro AIFA PHT	
A10BH02	Vildagliptin	os	RR	A PT	Monitoraggio e Registro AIFA PHT	
A10BH03	Saxagliptin	os	RRL	A PT	Monitoraggio e Registro AIFA PHT	
<b>A10BX</b>	<b>Altri Ipoglicemizzanti Orali esclusi le insuline</b>					
A10BX02	Repaglinide	os	RR	A		
A10BX04	Exenatide	sc	RR	A PT	Monitoraggio e Registro AIFA PHT	
A10BX07	Liraglutide	sc	RRL	A PT	Monitoraggio e Registro AIFA PHT prescrivibile su Piano Terapeutico rilasciato dai centri individuati dalla Regione	



<b>A11</b>	<b>Vitamine</b>				
<b>A11A</b>	<b>Polivitaminici associati</b>				
<b>A11AA</b>	<b>Polivitaminici associati a minerali</b>				
A11AA04	Complesso Vitaminico/Sali Minerali	os	OTC	C bis	
 <b>A11B</b>	<b>Polivitaminici, non associati</b>				
<b>A11C</b>	<b>Vitamine A e D, comprese le loro associazioni</b>				
<b>A11CA</b>	<b>Vitamina A, non associata</b>				
A11CA01	Retinolo Palmitato	os	RR	C	
<b>A11CC</b>	<b>Vitamina D ed Analoghi</b>				
A11CC01	Ergocalciferolo	im	RR	A	
A11CC02	Diidrotachisterolo	os	RR	A	
A11CC03	Alfacalcidolo	os	RR	A	
A11CC04	Calcitriolo	os,ev	RR/RNRL	A/H	<b>Prescrittore:</b> internista, Ortopedico e nefrologo.
A11CC05	Colecalciferolo	os,im	RR	A	
A11CC06	Calcifediolo	os	RR	A	
A11CC07	Paricalcitol	ev,os	RR	A PT	PHT
<b>A11DA01</b>	Tiamina cloridrato	im	RR	C	
<b>A11DB</b>	<b>Vitamina B1, in associazione con Vit. B6 E/O Vit. B12</b>				
A11DB	Tiamina + Cianocobalamina	os,im	RR	C	
A11DB	Tiamina + Piridossina + Idrossicobalamina	im	RR	C	
A11DB	Cocarbossilasi/Piridossina/Cianocobalamina	im	RR	C	
A11DB	Cocarbossilasi/Piridossina/Idrossicobalamina	os,im	SOP	C	
A11DB	Tiamina/Piridossina/Cianocobalamina	os,im	RR	C	
<b>A11E</b>	<b>Complesso Vitaminico B, comprese le associazioni</b>				
<b>A11EA</b>	<b>Complesso Vitaminico B, non associato</b>				
<b>A11EB</b>	<b>Complesso Vitaminico</b>				
<b>A11GA</b>	<b>Vitamina C non associata</b>				
A11GA01	Acido Ascorbico	os	OTC	C	
 <b>A11H</b>	<b>Altri Preparati di Vitamine, non associate</b>				
<b>A12</b>	<b>Integratori Minerali</b>				
<b>A12A</b>	<b>Calcio</b>				
<b>A12AA</b>	<b>Calcio</b>				
A12AA03	Calcio Gluconato	ev	OSP	C	
A12AA04	Calcio Cabornato	os	RR	A	
A12AA20	Calcio Lattogluconato/Calcio Carbonato	os	RR	A	

<b>A12AX</b>	<b>Calcio, Associazione con altri farmaci</b>					
A12AX	Calcio Carbonato/Colecalciferolo	os	RR	A		
<b>A12B</b>	<b>Potassio</b>					
<b>A12BA</b>	<b>Potassio</b>					
<b>A12BA</b>	<b>Acido Aspartico</b>					
<b>A12BA</b>	<b>Potassio Aspartato</b>					
A12BA01	Potassio Cloruro	os	RR	C		
A12BA30	Associazioni:Acido Aspartico (Sale Di Magnesio) + Acido Aspartico (Sale Di Potassio)	os	OTC	C bis		
<b>A12C</b>	<b>Altri Integratori Minerali</b>					
<b>A12CB</b>	<b>Zinco</b>					
A12 CB01	Zinco Solfato	os	RR	C	648/96	
<b>A12CC</b>	<b>Magnesio</b>					
A12CC08	Magnesio Pidolato	os	OTC	C		
<b>A16</b>	<b>Altri Farmaci dell'apparato gastrointestinale e del Metabolismo</b>					
A16AA	Aminoacidi e derivati					
A16AA01	Aminoacidi	ev	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> internista, ortopedico, oncologo.	
A16AA01	Levocarnitina	os,im,ev	RR	A/C 8-PT	PHT	
A16AA01	Levopropionilcarnitina	os	RR	C		
A16AA04	Mercaptamina	os	RNRL	A	PHT- <b>Prescrittore:</b> oncologo PHT- Monitoraggio AIFA-orf drug Medico proscrittore: internista, pediatra, neurologo PHT-Orfan drug medico <b>proscrittore:</b> internista, pediatra, epatologo,nefrologo.	
A16AA05	Acido carginomico	os	RNRL	A		
A16AA06	Betaina anidra	os	RNRL	A		
<b>A16AB</b>	<b>Enzimi</b>					
A16AB02	Imiglucerasi	ev	OSP	H		
A16AB03	Agalsidasi alfa	ev	OSP	H	Monitoraggio e Registro AIFA orf drug	
A16AB04	Agalsidasi beta	ev	OSP	H	Monitoraggio e Registro AIFA orf drug	
A16AB05	Laronidasi	ev	RR	H	Monitoraggio e Registro AIFA orf drug	
A16AB07	A-glicosidasi alfa	ev	OSP	H	Registro AIFA orf drug	
A16AB08	Galsulfase	ev	OSP	H	Orfan drug	
A16AB09	Idursulfase	ev		H	648/96-orf drug	
<b>A16AX</b>	<b>Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo</b>					
A16AX	Nitisinone				Orfan drug	

A16AX03	Sodio fenilbutirrato	os	RNRL	A	PHT- medico proscrittore: internista, pediatra, neurologo.
A16AX05	Zinco acetato	os	RNRL	A	PHT- Monitoraggio AIFA-orf drug medico proscrittore: internista, pediatra, epatologo, neurologo, neuropsichiatra.
A16AX06	Miglustat	os	RRL	A	PHT- Monitoraggio AIFA-orf drug medico proscrittore: internista, pediatra, neurologo
A16AX07	Sapropterin	os	RRL	A	PHT- 648/96

## B Sangue ed organi emopoietici

### B01 Antitrombotici

#### B01A Antitrombotici

##### B01AA Antagonisti Della Vitamina K

B01AA03	Warfarin	os	RR	A
B01AA07	Acenocumarolo	os	RR	A

##### B01AB Eparinici

B01AB01	Eparina	sc	RR	A
B01AB01	Eparina sodica	ev,sc	RR	A/H
B01AB02	Antitrombina III	ev	OSP	H

& B01AB04	Dalteparina Sodica	sc	RR	A
-----------	--------------------	----	----	---

PHT  
**Indicazioni:** profilassi delle TVP in chirurgia generale, profilassi delle TVP in chirurgia ortopedica, trattamento delle TVP, profilassi della coagulazione extracorporea nell'emodialisi e nell'emofiltrazione fino alle 4 ore di durata, trattamento malattia coronaria instabile quale angina instabile ed infarto miocardio non Q in associazione ad acido acetilsalicilico.

& B01AB05	Enoxaparina	sc,ev	RR	A
-----------	-------------	-------	----	---

PHT  
**Indicazioni:** Profilassi della trombosi venosa profonda(TVP) in chirurgia generale, in chirurgia Ortopedica ed in pazienti non chirurgici allettati e a rischio di TVP. Trattamento della Trombosi venosa profonda con o senza embolia polmonare.Trattamento dell'angina Instabile e dell'infarto del miocardio non Q in associazione con acido acetilsalicilico. Prevenzione della coagulazione in corso di emodialisi. La formulazione da 30.000 UI è la sola a trovare impiego nell'infarto acuto del miocardio con sovraslivellamento del segmento ST

&	B01AB06	Nadroparina Calcica	sc	RR	A	PHT <b>Indicazioni:</b> profilassi delle TVP in chirurgia generale, profilassi delle TVP in chirurgia ortopedica, trattamento delle TVP, prevenzione della coagulazione in corso di emodialisi, trattamento dell'angina instabile e dell'infarto miocardio non Q Utilizzo nella profilassi delle trombosi venose profonde in pazienti oncologici ambulatoriali a rischio (KORANA >3).- con condizione che l'indicazione sia posta dallo specialista ematologo o oncologo PHT <b>Indicazioni:</b> profilassi delle TVP in chirurgia generale, profilassi delle TVP in chirurgia ortopedica, trattamento delle TVP, trattamento delle patologie venose ad eziologia trombotica (TVP, sindrome post-flebica, insufficienza venosa cronica, tromboflebite superficiale, varicoflebite).
&	B01AB07	Parnaparina	sc	RR	A	PHT <b>Indicazioni:</b> profilassi e terapia della malattia tromboembolica venosa e arteriosa. PHT <b>Indicazioni:</b> profilassi delle TVP in chirurgia generale, profilassi delle TVP in chirurgia ortopedica, prevenzione della coagulazione in corso di emodialisi, trattamento delle tromboembolie venose in presenza o assenza di embolie polmonari.
&	B01AB08	Reviparina Sodica	sc	RR	A	PHT <b>Indicazioni:</b> profilassi e terapia della malattia tromboembolica venosa e arteriosa. PHT <b>Indicazioni:</b> profilassi delle TVP in chirurgia generale, profilassi delle TVP in chirurgia ortopedica, prevenzione della coagulazione in corso di emodialisi, trattamento delle tromboembolie venose in presenza o assenza di embolie polmonari.
	B01AB12	Bemiparina sodica	sc	RR	A	PHT <b>Indicazioni:</b> profilassi delle TVP in chirurgia generale, profilassi delle TVP in chirurgia ortopedica, prevenzione della coagulazione in corso di emodialisi, trattamento delle tromboembolie venose in presenza o assenza di embolie polmonari.
	<b>B01AC</b>	<b>Antiaggreganti Piastrinici, esclusa l'eparina:</b>				
	B01AC04	Clopidogrel	os	RR	A PT	PHT, Monitoraggio AIFA
	B01AC05	Ticlopidina	os	RNR	A	
	B01AC06	Acido Acetilsalicilico	os	RR	A	
	B01AC07	Dipiridamolo	os, ev	RR	C	
	B01AC09	Epoprostenolo	ev	RRL	H	<b>Prescrittore:</b> internista, nefrologo, pneumologo. PHT- Monitoraggio AIFA (per VENTAVIS OSP2/H) <b>Prescrittore:</b> cardiologo, pneumologo Registro AIFA
	B01AC11	Iloprost Sale Di Trometamolo	ev	RRL	A	
	B01AC13	Abciximab	ev	OSP	H	
\$	B01AC16	Eptifibatide	ev	OSP	H	
\$	B01AC17	Tirofiban	ev	OSP	H	
	B01AC21	Treprostinil	ev	RRL	H	Monitoraggio AIFA <b>Prescrittore:</b> cardiologo, pneumologo. Accordo Stato/Regioni 18.11.2010 Monitoraggio AIFA <b>INDICAZIONI:</b> somministrato in associazione con acido acetilsalicilico (ASA), è indicato per la prevenzione di eventi di origine aterotrombotica in
	B01AC22	Prasugrel	os	RR	A	

B01AC24	Ticagrelor	os	RR	A PT	pazienti con sindrome coronarica acuta (ACS) (cioè angina instabile, infarto miocardico senza sopraslivellamento del tratto ST (UA/NSTEMI) o infarto miocardico con sopraslivellamento del tratto ST (STEMI)) sottoposti a intervento coronarico percutaneo (PCI) primario o ritardato. PHT Monitoraggio AIFA Indicazioni: in co-somministrazione con acido acetilsalicilico (ASA), è indicato per la prevenzione di eventi aterotrombotici in pazienti adulti con Sindrome Coronarica Acuta (angina instabile, infarto miocardico senza innalzamento del tratto ST [NSTEMI] o infarto miocardico con innalzamento del tratto ST [STEMI]), compresi i pazienti trattati farmacologicamente e quelli sottoposti a intervento coronarico percutaneo (PCI) o a impianto di by-pass aorto-coronarico (CABG). PHT- Monitoraggio AIFA
B01AC30	Clopidogrel/acido acetilsalicilico	os	RR	A	PHT- Monitoraggio AIFA
<b>B01AD</b>	<b>Enzimi</b>				
B01AD02	Alteplasi	ev	OSP	H	
B01AD04	Urochinasi	ev	OSP	H	
B01AD10	Drotrecogin Alfa	ev	OSP	H	Monitoraggio e Registro AIFA
B01AD11	Tenecteplase	ev	OSP	H	
B01AD12	Proteina C	ev	OSP	H	
<b>B01AE</b>	<b>Inibitori diretti della trombina</b>				
B01AE02	Lepirudina	ev	OSP	H	
B01AE06	Bivaluridina	ev	OSP	H	
B01AE07	Dabigatran etexilato	os	RNRL	A	PHT- Monitoraggio AIFA, Non sostituisce le eparine a basso peso molecolare nella terapia di prevenzione degli eventi trombotici in chirurgia ortopedica, le eparine a basso peso molecolare rappresentano il trattamento di prima scelta APRESCRITTORE: ematologo, ortopedico. Non sostituisce le EBPM nella terapia di prevenzione degli eventi trombo embolici in chirurgia ortopedica. Le EBPM restano il trattamento di prima scelta per la prevenzione della TEV in pazienti in terapia anticoagulante orale (con fibrillazione atriale, protesi valvolari meccaniche) candidati ad interventi di chirurgia ortopedica.

<b>B01AX</b>	<b>Altri Antitrombotici</b>					
B01AX04	Dermatan Solfato	ev	OSP	H		
B01AX05	Fondaparinux sodico	sc	RR	A	PHT	
B01AX06	Rivaroxaban	os	RNRL	A		<b>PHT- Prescrittore:</b> ematologo, ortopedico Non sostituisce le EBPM nella terapia di prevenzione degli eventi trombo embolici in chirurgia ortopedica. Le EBPM restano il trattamento di prima scelta per la prevenzione della TEV in pazienti in terapia anticoagulante orale (con fibrillazione atriale, protesi valvolari meccaniche) candidati ad interventi di chirurgia ortopedica.
<b>B02</b>	<b>Antiemorragici.</b>					
<b>B02A</b>	<b>Antifibrinolitici.</b>					
<b>B02AA</b>	<b>Aminoacidi</b>					
B02AA02	Acido Tranexamico	os,ev	RR	A		
<b>B02AB</b>	<b>Inibitori delle Proteasi:</b>					
B02AB03	Proteina Del Plasma Umano Antiangioedema	ev	RR	A PT		
B02AB49	Gabexato	ev	OSP	H		
<b>B02B</b>	<b>Vitamina K ed Altri Emostatici.</b>					
<b>B02BA</b>	<b>Vitamina K:</b>					
B02BA49	Menadiolo Sodio Solfato	im	RR	C		
B02BA01	Fitomenadione	os,im	RR	A		
<b>B02BC</b>	<b>Emostatici Locali</b>					
B02BC30	Fibrinogeno umano/fattore XIII della coagulazione/aprotinina bovina	epiles	OSP	C		
B02BC30	Fibrinogeno umano//trombina umana Spugna medicata	spugna medicata	OSP	C		
B02BC30	Colla di Fibrina	epiles	OSP	C		
B02BC30	Proteina coagulante umana/trombina/Ac. Tranexamico/Calcio Cloruro	epiles	OSP	C		
<b>B02BD</b>	<b>Fattori della Coagulazione del Sangue</b>					
B02BD01	Complesso Protrombinico Umano	ev	RR	A PT	PHT	
B02BD02	Morococog Alfa - (Fattore VIII di Coagulazione, Ricombinante)	ev	RR	A PT	PHT	
B02BD02	Octocog alfa	ev	RR	A PT	PHT	
B02BD01	Fattore IX, II, VII, X della coagulazione, proteina c, proteina s.	ev	OSP	H		
B02BD02	Fattore VIII Di Coagulazione Del Sangue Umano Liofilizzato	ev	RR	A PT	PHT	
B02BD04	Fattore IX Di Coagulazione Del Sangue Umano Liofilizzato	ev	RR	A PT	PHT	
B02BD05	Fattore VII della coagulazione sangue umano liofilizzato	ev	RR	A PT	PHT	
B02BD05	Fattore VIII umano liofilizzato+fattore di Von Willebrand	ev	RR	A PT	PHT	
B02BD08	Eptacog Alfa Attivato (Fattore VII Di Coagulazione Da Dna Ricombinante)	ev	RNRL	H		<b>Prescrittore:</b> ematologo
B02BD09	Nonacog alfa (Fattore IX di Coagulazione, Ricombinante)	ev	RR	A PT	PHT	

<b>B02BX</b>	<b>Altri Emostatici Per Uso Sistemico</b>					
B02BX01	Etamsilato	os,im	RR	C		
B02BX04	Romiplostim	sc	RR	H		
B02BX05	Eltrombopag	ev	OSP	H	Monitoraggio AIFA	
<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	RR	A 76		
B03AA07	Ferroso Solfato/Acido Ascorbico	os	RR	A		
<b>B03AB</b>	<b>Ferro Trivalente, Preparati Orali</b>					
B03AB49	Sodio Ferrigluconato	os	RR	A 76		
<b>B03AD</b>	<b>Ferro In Associazione con Acido Folico</b>					
B03AD03	Ferroso Solfato/Acido Ascorbico/Acido Folico	os	RR	C		
<b>B03B</b>	<b>Vitamina B12 ed Acido Folico</b>					
<b>B03BA</b>	<b>Vitamina B12 (Cianocobalamina e Derivati ):</b>					
B03BA01	Cianocobalamina	sc,im	RR	A		
B03BA03	Idrossocobalamina	os,ev,im				
<b>B03BB</b>	<b>Acido Folico e Derivati:</b>					
B03BB01	Acido Folico Sale Sodico	os,im	RR	A		
<b>B03X</b>	<b>Altri Preparati Antianemici</b>					
<b>B03XA</b>	<b>Altri Preparati Antianemici:</b>					
B03XA01	Eritropoietina alfa originator	ev,sc	RNRL	A PT	PHT <b>Prescrittore:</b> internista,ematologo.	
B03XA01	Eritropoietina beta	ev,sc	RNRL1	A PT	PHT	
B03XA01	Eritropoietina alfa biosimilare	ev,sc	RNRL4	A PT	PHTMonitoraggio AIFA Nei pazienti di nuova diagnosi e drug naive, non pone particolare problema l'impiego dei biosimilari, invece, per i pazienti già in terapia, si riconosce che su richiesta del clinico sia sempre possibile mantenere la terapia già in atto. PHT Monitoraggio AIFA	
B03XA01	Eritropoietina zeta	ev,sc	RNRL	A PT	Nei pazienti di nuova diagnosi e drug naive, non pone particolare problema l'impiego dei biosimilari, invece, per i pazienti già in terapia, si riconosce che su richiesta del clinico sia sempre possibile mantenere la terapia già in atto.	
B03XA02	Darbepoietina Alfa	ev,sc	RNRL	A PT	PHT	
B03XA03	Metossipolietilenglicole-epoetina beta	ev,sc	RNRL	A PT	PHT Monitoraggio	

<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 Umana Soluzione	ev	RR	A 15-PT	
B05AA02	Altre frazioni proteiche plasmatiche	ev	RR	C	
B05AA05	Destrano 40	ev	OSP	H	
B05AA05	Destrano 70	ev	OSP	C	
B05AA06	derivati della gelatina	ev	OSP	H	
B05AA07	Idrossietil-Amido	ev	OSP	H	
<b>B05B</b>	<b>Soluzioni Endovena.</b>				
<b>♣ B05BA</b>	<b>Soluzioni Nutrizionali Parenterali:</b>				
<b>♣ B05BA01</b>	Aminoacidi	ev	RNRL	C	<b>Prescrittore:</b> internista, specialista in scienze dell'alimentazione e nutrizione clinica
<b>♣ B05BA02</b>	Emulsioni di grassi	ev	RNRL	C	
<b>♣ B05BA03</b>	Carboidrati	ev	RR	A/C	<b>Prescrittore:</b> internista, specialista in scienze dell'alimentazione e nutrizione clinica
<b>♣ B05BA04</b>	Idrosilati proteici	ev	RR	A	
<b>♣ B05BA10</b>	Associazioni	ev	RNRL	H/C	<b>Prescrittore:</b> internista, specialista in scienza dell'alimentazione e nutrizione clinica.
<b>♣ B05BB</b>	<b>Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico:</b>				
<b>B05BC</b>	<b>Soluzioni che favoriscono la Diuresi Osmotica:</b>				
B05BC01	Mannitolo	ev		C	
B05BC49	Glicerolo	ev		C	
<b>B05C</b>	<b>Soluzioni per irrigazioni</b>				
<b>♣ B05CB</b>	<b>Soluzioni saline</b>	ev		C	
<b>♣ B05CX</b>	<b>Altre soluzioni per irrigazione</b>				
<b>♣ B05D</b>	<b>Soluzioni per dialisi peritoneale</b>				
<b>B05X</b>	<b>Soluzioni Endovena Additive</b>				
<b>♣ B05XA</b>	<b>Soluzioni Elettrolitiche</b>				
<b>♣ B05XA30</b>	Associazioni di elettroliti	ev		C	
<b>♣ B05XB</b>	<b>Aminoacidi</b>				
<b>B05XC</b>	<b>Vitamine</b>				
B05XC	Retinolo Palmitato/Ergocalciferolo/Tocoferolo Alfa/Fitomenad	ev	OSP	H	
<b>B05Z</b>	<b>Emodialitici ed emofiltrati</b>				
<b>B05ZA</b>	<b>Emodialitici, concentrati</b>	ev			
<b>♣ B05ZA</b>	<b>Soluzioni per emodialisi</b>	ev			



<b>♣ B05ZB</b>	<b>Emofiltrati</b>	ev		
<b>B06</b>	<b>Altri Agenti Ematologici.</b>	ev		
<b>B06A</b>	<b>Altri Agenti Ematologici.</b>			
<b>B06AA</b>	<b>Enzimi:</b>			
B06AA03	Ialuronidasi	loc reg	USPL1	C
B06AA49	Promelasi	os	RR	C
B06AA49	Serrapeptasi	os	RR	C
<b>B06AB01</b>	<b>Emina</b>	ev	OSP	H

## C Sistema cardiovascolare

<b>C01</b>	<b>Terapa Cardiaca</b>			
<b>C01A</b>	<b>Glucosidi Cardiaci</b>			
<b>C01AA</b>	<b>Glucosidi Digitalici</b>			
C01AA05	Digossina	os,im	RR	A
C01AA08	Metildigossina	os,ev	RR	A
<b>C01B</b>	<b>Antiarritmici, Classe I E III</b>			
<b>C01BA</b>	<b>Antiarritmici, Classe I A</b>			
C01BA01	Chinidina	os	RR	A
C01BA49	Diidrochinidina Cloridrato	os	RR	A
<b>C01BB</b>	<b>Antiarritmici, Classe I B</b>			
C01BB02	Mexiletina Cloridrato	os,ev	RR	A
<b>C01BC</b>	<b>Antiarritmici, Classe I C</b>			
C01BC03	Propafenone	os,ev	RR	A
C01BC04	Flecainide Acetato	os, ev	RR/OSP	A/H
<b>C01BD</b>	<b>Antiarritmici, Classe III</b>			
C01BD01	Amiodarone Cloridrato	os,ev	RR/OSP	A/H
C01BD05	Ibutilide Fumarato	ev	OSP	C
C01BD07	Dronedarone	os	RR	A-PT

PHT-  
Monitoraggio  
AIFA  
Indicazioni:  
prevenzione di recidiva  
di F.A. o per diminuire  
la frequenza di risposta  
ventricolare in corso di  
F.A. non permanente  
come alternativa  
all'amiodarone nei  
pazienti con  
ipersensibilità allo iodio  
o precedenti  
distiroidismo, altre  
reazioni avverse o  
controindicazioni da  
amiodarone  
documentate.

<b>C01C</b>	<b>Stimolanti Cardiaci, esclusi i Glicosidi Cardiaci</b>				
<b>C01CA</b>	<b>Adrenergici e Dopaminergici</b>				
C01CA01	Etilefrina Cloridrato	os,ev,im	RR	C	
C01CA02	Isoprenalina cloridrato	ev	RR	C	
C01CA03	Noradrenalina	im	OSP	H	
C01CA04	Dopamina Cloridrato	ev	OSP	H	
C01CA07	Dobutamina Cloridrato	ev	OSP	H	
C01CA17	Midodrina Cloridrato	os,im	RR	C	
C01CA19	Fenoldopam Mesilato	ev	OSP	H	
C01CA24	Epinefrina	im,ev	RR	A/H PT	
<b>C01CE</b>	<b>Inibitori della Fosfodiesterasi</b>				
C01CE03	Enoximone	ev	OSP	H	
<b>C01CX</b>	<b>Altre sostanze inotrope</b>				
C01CX08	Levosimentan	ev	OSP	C	
<b>C01D</b>	<b>Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache</b>				
<b>C01DA</b>	<b>Nitrati Organici</b>				
C01DA02	Nitroglicerina	ev,sl,td	RR/OSP	A/H	
& C01DA08	Isosorbide Dinitrato	os,sl,ev	RR/OSP	AH	
& C01DA14	Isosorbide Mononitrato	os	RR	A	
<b>C01DX</b>	<b>Altri Vasodilatatori Usati nelle malattie cardiache</b>				
C01DX11	Trapidil	os	RR	C	
<b>C01EA</b>	<b>Prostaglandine</b>				
C01EA01	Alprostadil	ev	OSP	H	
<b>C01EB</b>	<b>Altri Preparati Cardiaci</b>				
C01EB07	Fruttosio Difosfato Sodico	os,ev	RR	C	
C01EB10	Adenosina	ev	OSP	C	
C01EB15	Trimetazidina Dicloridrato	os	RR	C	
C01EB16	Ibuprofene sale di lisina	ev	OSPJ	C	Monitoraggio AIFA
C01EB17	Ivabradina	os	RR	A PT	Monitoraggio e Registro AIFA PHT PHT
C01EB18	Ranolazina	os	RR	A	Limitatamente al trattamento sintomatico dei pazienti con angina pectoris cronica stabile, inadeguatamente controllati o intolleranti alla terapia antianginosa massimale con almeno due farmaci.
C01EB19	Icatibant acetato	sc	RR	H	Orfan drug
<b>C02</b>	<b>Antipertensivi</b>				

<b>C02A</b>	<b>Sostanze Antiadrenergiche ad azione centrale</b>				
C02AB01	Metildopa	os	RR	A	
<b>C02AC</b>	<b>Agonisti dei Recettori dell' Imidazolina</b>				
C02AC01	Clonidina	os,td,im	RR/OSP	A/H	
C02AC05	Moxonidina	os	RR	A	
<b>C02C</b>	<b>Sostanze Antiadrenergiche ad azione periferica</b>				
<b>C02CA</b>	<b>Bloccanti dei Recettori Alfa-Adrenergici</b>				
C02CA04	Doxazosina mesilato	os	RR	A	
C02CA06	Urapidil Cloridrato	ev	OSP	H	
<b>C02DD</b>	<b>Derivati Nitroferricianurici</b>				
C02DD01	Sodio Nitroprussiato Anidro	ev	OSP	C	
<b>C02K</b>	<b>Altri antipertensivi</b>				
C02KX	Sildenafil	os	RRL	A	PHT- Monitoraggio e registro AIFA-orf drug <b>Prescrittore:</b> cardiologo, pneumologo
C02KX01	Bosentan	os	RRL	A	PHT- Monitoraggio e Registro AIFA-orf drug, <b>prescrittore:</b> cardiologo,pneumologo.
C02KX02	Ambrisentan	os	RRL	A	PHT- Monitoraggio AIFA-orfan drug <b>Prescrittore:</b> cardiologo, pneumologo.
C02KX03	Sitaxentan sodico	os	RRL	H	Monitoraggio e Registro AIFA orf drug <b>Prescrittore:</b> cardiologo, pneumologo
<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	RR	A	
<b>C03B</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica minore, escluse le Tiazidi</b>				
<b>C03BA</b>	<b>Sulfonamidi, non associate</b>				
§ C03BA04	Clortalidone	os	RR	A	
§ C03BA08	Metolazone	os	RR	A	
§ C03BA11	Indapamide	os	RR	A	
<b>C03C</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica maggiore</b>				
<b>C03CA</b>	<b>Sulfonamidi, non associate</b>				
§ C03CA01	Furosemide	os,ev,im	RR/OSP	A/H	
§ C03CA03	Piretanide	os	RR	C	

\$	C03CA04	Torasemide	ev,os	RR/OSP	H/A
	<b>C03D</b>	<b>Farmaci risparmiatori di Potassio</b>			
	<b>C03DA</b>	<b>Antagonisti dell'aldosterone</b>			
	C03DA01	Spironolattone	os	RR	A
	C03DA02	Canrenoato Di Potassio	os,ev	RR/OSP	A/H
	C03DA03	Canrenone	os	RR	A
	<b>C03E</b>	<b>Diuretici e Farmaci risparmiatori di Potassio in associazione</b>			
	<b>C03EA</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica minore e Farmaci risparmiatori di Potassio</b>			
	C03EA01	Spironolattone /Idroclorotiazide	os	RR	A
	C03EA01	Amiloride Cloridrato/Idroclorotiazide	os	RR	A
	C03EA14	Butizide E Farmaci Risparmiatori Di Potassio	os	RR	A
	<b>C03EB</b>	<b>Diuretici ad azione diuretica maggiore associata a Farmaci risparmiatori di Potassio</b>			
	C03EB01	Furosemide/Triamterene	os	RR	A
	C03EB01	Furosemide/Spironolattone	os	RR	A
	<b>C04</b>	<b>Vasodilatatori Periferici</b>			
	<b>C04A</b>	<b>Vasodilatatori Periferici</b>			
	<b>C04AD</b>	<b>Derivati Purinici</b>			
	<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/Esculoside/Amilocaina/Benzocaina/Benzalconio C	ret,loc	SOP	C
	C05AA01	Lidocaina Cloridrato/Idrocortisone Acetato	loc	SOP	C
	<b>C05B</b>	<b>Terapia antivaricosa</b>			
	<b>C05BA</b>	<b>Eparine o Eparinoidi per uso topico</b>			
	C05BA03	Escina/fosfatidil colina	loc	RR	C
	<b>C05BB</b>	<b>Sostanze Sclerosanti per iniezioni locali</b>			
	C05BB02	Polidocanolo	ev	RR	C
	<b>C05C</b>	<b>Sostanze Capillaroprotettrici</b>			
	<b>C05CX</b>	<b>Altre Sostanze Capillaroprotettrici</b>			
	<b>C07</b>	<b>Betabloccanti</b>			
	<b>C07A</b>	<b>Betabloccanti, Non Associati</b>			
	<b>C07AA</b>	<b>Betabloccanti, Non Selettivi, Non Associati</b>			
	C07AA05	Propranololo Cloridrato	os,ev	RR	A
	C07AA06	Timololo	os	RR	A
	C07AA07	Sotalolo	os	RR	A

<b>C07AB</b>	<b>Betabloccanti, Selettivi, Non Associati</b>			
£ C07AB02	Metoprololo	os,ev	RR/OSP	A/H
£ C07AB03	Atenololo	os,ev	RR	A
£ C07AB04	Acebutololo Cloridrato	os	RR	A
£ C07AB07	Bisoprololo fumarato	os	RR	A
C07AB08	Celiprololo	os	RR	A
C07AB09	Esmololo	ev	OSP	H
£ C07AB12	Nebivololo	os	RR	A
<b>C07AG</b>	<b>Bloccanti dei Recettori Alfa e Beta Adrenergici</b>			
C07AG01	Labetalolo	os,ev	RR/OSP	A/H
C07AG02	Carvedilolo	os	RR	A
<b>C07CB</b>	<b>Betabloccanti Selettivi ed altri Diuretici</b>			
C07CB03	Atenololo/Indapamide	os	RR	A
C07CB53	Atenololo/Clortalidone	os	RR	A
<b>C07CG</b>	<b>Alfa e Betabloccanti ed altri Diuretici</b>			
C07CG01	Labetalolo/Clortalidone	os	RR	C
<b>C08</b>	<b>Calcioantagonisti</b>			
<b>C08C</b>	<b>Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare</b>			
<b>C08CA</b>	<b>Derivati Diidropiridinici</b>			
£ C08CA01	Amlodipina	os	RR	A
£ C08CA02	Felodipina	os	RR	A
C08CA03	Isradipina	os	RR	A
£ C08CA04	Nicardipina	os	RR	A
£ C08CA05	Nifedipina	os	RR	A
C08CA06	Nimodipina	os,ev	RR/OSP	C/H
£ C08CA07	Nisoldipina	os	RR	A
C08CA08	Nitrendipina	os	RR	A
C08CA09	Lacidipina	os	RR	A
C08CA12	Barnidipina	os	RR	A
C08CA13	Lercanidipina cloridrato	os	RR	A
<b>C08D</b>	<b>Calcioantagonisti Selettivi con effetto cardiaco diretto</b>			
<b>C08DA</b>	<b>Derivati Fenilalchilaminici</b>			
C08DA01	Verapamil	os,ev	RR	A
C08DA02	Gallopamil	os	RR	A
<b>C08DB</b>	<b>Derivati Benzotiazepinici</b>			
C08DB01	Diltiazem	os,im,ev	RR	A

**C09**                    **Sostanze ad azione sul Sistema Renina-Angiotensina**  
**C09A**                   **Ace-Inibitori, Non Associati**  
**C09AA**                **Ace Inibitori, Non Associati**

§	C09AA01	Captopril	os	RR	A	<p><b>Indicazioni:</b>  Ipertensione arteriosa, insuff. cardiaca cronica con riduzione della funzione ventricolare sistolica, prevenzione a lungo termine dell'insuff. cardiaca sintomatica, infarto del miocardio a breve termine, nefropatia diabetica macroproteinurica nei pz con diabete di tipo1.  <b>Indicazioni:</b> tutti i gradi di ipertensione essenziale, ipertensione reno-vascolare, tutti i gradi di insuff. cardiaca, riduzione incidenza di eventi ischemici in pz con disfunzione ventricolare sx.  <b>Indicazioni:</b>  Ipertensione arteriosa sistemica, scompenso cardiaco, trattamento dei pz con infarto miocardico acuto emodinamicamente stabili per prevenire la disfunzione del ventricolo sx o l'insuff. cardiaca, complicazioni renali da diabete mellito, complicazioni retiniche da diabete mellito.  <b>Indicazioni:</b>  Ipertensione arteriosa, prevenzione delle ricorrenze di eventi cerebrovascolari, insuff. cardiaca congestizia,  <b>Indicazioni:</b>  trattamento dell'ipertensione, Scompenso cardiaco Post-infarto, Nefropatia diabetica, Nefropatia non diabetica, Riduzione della mortalità e morbilità in pazienti ad alto rischio cardiovascolare  <b>Indicazioni:</b>  Ipertensione arteriosa sistemica, insuff. cardiaca congestizia.  <b>Indicazioni:</b>  Ipertensione arteriosa essenziale lieve o moderata, trattamento entro le prime 24 ore di pz con infarto miocardico acuto con o senza segni di insuff. cardiaca emodinamicamente stabili che non sono stati sottoposti a terapia con trombolitici.</p>
§	C09AA02	Enalapril	os	RR	A	
§	C09AA03	Lisinopril Diidrato	os	RR	A	
§	C09AA04	Perindopril erbumina	os	RR	A	
§	C09AA05	Ramipril	os	RR	A	
§	C09AA06	Quinapril	os	RR	A	
§	C09AA15	Zofenopril calcio	os	RR	A	
<b>C09B</b>		<b>Ace Inibitori, Associazioni</b>				
<b>C09BA</b>		<b>Ace Inibitori e Diuretici</b>				
§	C09BA01	Captopril/idroclorotiazide	os	RR	A	
§	C09BA02	Enalapril/Idroclorotiazide	os	RR	A	
§	C09BA04	Perindopril/Indapamide	os	RR	A	
§	C09BA05	Ramipril/Idroclorotiazide	os	RR	A	
§	C09BA05	Ramipril/Piretanide	os	RR	A	

\$	C09BA08	Cilazapril Monoidrato/Iidroclorotiazide	os	RR	A	
\$	C09BA15	Zofenopril/idroclorotiazide	os	RR	A	
	<b>C09BB</b>	<b>Ace Inibitori e Calcio Antagonisti</b>				
	C09BB10	Verapamil Cloridrato/Trandolapril	os	RR	C	
	<b>C09C</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina li</b>				
	<b>C09CA</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina li, non associati</b>				
&	C09CA01	Losartan potassico	os	RR	A	<b>Indicazioni:</b> Ipertensione arteriosa, in pz con ipertrofia ventricolare sx per ridurre il rischio di mortalità e morbilità cardiovascolari prevalentemente ictus, insuff. cardiaca quando il trattamento con un ACE inibitore non è tollerato e/o è controindicato, trattamento della patologia renale in pz con ipertensione e diabete mellito di tipo 2 con proteinuria>0,5 g/die nel contesto di una terapia antipertensiva, riduzione rischio ictus in pz ipertesi con ipertrofia ventricolare sx docum. Con ECG, ipertensione essenziale in bambini ed adolescenti di età tra 6 e 12 anni.
&	C09CA02	Eprosartan	os	RR	A	<b>Indicazioni:</b> Ipertensione arteriosa
&	C09CA03	Valsartan	os	RR	A	<b>Indicazioni:</b> Ipertensione arteriosa (escluso dose da 40 mg), insuff. cardiaca quando il trattamento con un ACE inibitore non è tollerato o/e controindicato, insuff. cardiaca sintomatica come terapia aggiuntiva agli ACE inibitori quando non possono essere usati i beta bloccanti, infarto del miocardio:tratt.pz. clinicamente stabili con insuff. cardiaca sintomatica o disfunzione sistolica ventr. sx asintomatica secondaria a infarto miocardio recente (12 ore-10 giorni).
&	C09CA04	Irbesartan	os	RR	A	<b>Indicazioni:</b> Ipertensione arteriosa, malattia renale nei pz ipertesi con diabete mellito tipo 2 come parte di un trattamento ipertensivo.
&	C09CA06	Candesartan	os	RR	A	<b>Indicazioni:</b> Ipertensione arteriosa, insuff. cardiaca quando il trattamento con un ACE inibitore non è tollerato o/e controindicato, insuff. cardiaca e alterata funzione sistolica sx in aggiunta al trattamento con ACE inibitore.
&	C09CA07	Telmisartan	os	RR	A	<b>Indicazioni:</b> Ipertensione arteriosa prevenzione cardiovascolare Riduzione della morbilità cardiovascolare in pazienti con: malattia cardiovascolare

						aterotrombotica manifesta (storia di coronaropatia, ictus o malattia arteriosa periferica) o diabete mellito di tipo 2 con danno documentato degli organi bersaglio.
&	C09CA08	Olmesartan	os	RR	A	<b>Indicazioni:</b> Ipertensione arteriosa
	<b>C09D</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina II, Associazioni</b>				
	<b>C09DA</b>	<b>Antagonisti dell'angiotensina II e Diuretici</b>				
£	C09DA01	Losartan Potassico/Idroclorotiazide	os	RR	A	
£	C09DA02	Eprosartan/Idroclorotiazide	os	RR	A	
£	C09DA03	Valsartan/Idroclorotiazide	os	RR	A	
£	C09DA04	Irbesartan/Idroclorotiazide	os	RR	A	
£	C09DA07	Telmisartan/Idroclorotiazide	os	RR	A	
£	C09DA12	Olmesartan/idroclorotiazide	os	RR	A	
	C09XA02	Aliskiren emifumarato	os	RR	A	Monitoraggio e registro AIFA
	<b>C10</b>	<b>Sostanze Ipolipemizzanti</b>				
	<b>C10A</b>	<b>Ipercolesterolemizzanti ed Ipotrigliceridemizzanti</b>				
	<b>C10AA</b>	<b>Inibitori della Hmg Coa Reduttasi</b>				
	C10AA01	Simvastatina	os	RR	A 13	<b>Indicazioni:</b> Ipercolesterolemia in aggiunta alla dieta, dislipidemia mista, ipercolesterolemia familiare omozigote, riduzione della mortalità e morbilità cardiovasc.in pz con livelli normali o elevati di colesterolo e con malattia cardiovasc. <b>Indicazioni:</b> Ipercolesterolemia in aggiunta alla dieta, dislipidemia mista, ipercolesterolemia familiare eterozigote, ipercolesterolemia in pz con cardiopatia ischemica per la riduzione del rischio d'infarto del miocardio.
	C10AA02	Lovastatina	os	RR	A 13	<b>Indicazioni:</b> Ipercolesterolemia in aggiunta alla dieta, dislipidemia mista, iperlipemia post-trapianto in pz sottoposti a terapia immunosoppressiva a seguito di trapianto d'organo solido, riduzione della mortalità e morbilità cardiovasc. In pz con ipercolesterolemia da moderata a grave ed ad alto rischio di un primo evento cardiovasc. riduzione della mortalità e morbilità cardiovasc.in pz con livelli normali o elevati di colesterolo e con malattia cardiovasc.
	C10AA03	Pravastatina	os	RR	A 13	<b>Indicazioni:</b> Ipercolesterolemia in aggiunta alla dieta, dislipidemia mista, iperlipemia post-trapianto in pz sottoposti a terapia immunosoppressiva a seguito di trapianto d'organo solido, riduzione della mortalità e morbilità cardiovasc. In pz con ipercolesterolemia da moderata a grave ed ad alto rischio di un primo evento cardiovasc. riduzione della mortalità e morbilità cardiovasc.in pz con livelli normali o elevati di colesterolo e con malattia cardiovasc.
	C10AA04	Fluvastatina				
	C10AA04	Fluvastatina Sodica	os	RR	A 13	<b>Indicazioni:</b> Ipercolesterolemia in aggiunta alla dieta, dislipidemia mista.
	C10AA05	Atorvastatina Calcio Triidrato	os	RR	A 13	<b>Indicazioni:</b> Ipercolesterolemia in aggiunta alla dieta, dislipidemia mista,



ipercolesterolemia familiare omozigote, ipercolesterolemia familiare eterozigote, prevenzione eventi cardiovasc.in soggetti a rischio elevato.  
**Indicazioni:**  
 Ipercolesterolemia in aggiunta alla dieta, dislipidemia mista, ipercolesterolemia familiare omozigote, ipercolesterolemia familiare eterozigote prevenzione eventi cardiovasc.in soggetti a rischio elevato..

C10AA07 Rosuvastatina os RR A 13

**C10AB Fibrati**

C10AB02 Bezafibrato os RR A 13

& C10AB04 Gemfibrozil os RR A 13

& C10AB05 Fenofibrato os RR A 13

**C10AC Sequestranti degli Acidi Biliari**

C10AC01 Colestiramina os RR A

**C10AX Altre sostanze modificatrici die lipidi**

C10AX06 Omega 3 trigliceridi inclusi altri esteri ed acidi

C10AX06 Omega polienoici os RR A 13

**C10B Sostanze modificatrici dei lipidi, associazioni**

**C10BA Inibitori dell'HMG CoA reductasi in associazione con altre sostanze modificatrici dei lipidi**

C10BA02 Ezetimibe/Sinvastatina os RR A 13

## D Dermatologici

**D01 Antimicotici per uso dermatologico**

**D01A Antimicotici per uso topico**

**D01AC Derivati Imidazolici eTriazolici**

D01AC02 Miconazolo loc SOP C

D01AC03 Econazolo Nitrate loc RR C

D01AC08 Ketoconazolo loc SOP C

**D01AE Altri Antimicotici per uso topico**

D01AE14 Ciclopirox loc RR C


D01AE14 Ciclopirox Sale Di Olamina loc RR C

**D01B Antimicotici per uso sistemico**

**D01BA Antimicotici per uso sistemico**

D01BA01 Griseofulvina os RR A

<b>♣ D03</b>	<b>Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni</b>				
<b>D04</b>	<b>Antipruriginosi, inclusi Antistaminici, Anestetici, ecc.</b>				
<b>D04A</b>	<b>Antipruriginosi, inclusi Antistaminici, Anestetici, ecc.</b>				
<b>D04AA</b>	<b>Antistaminici per uso topico</b>				
<b>D04AB</b>	<b>Anestetici per uso topico</b>				
D04AB01	Lidocaina	loc	RR/OTC	C/C bis	
D04AB04	Benzocaina/Alcool Benzilico/Cloroxilenolo	loc	OTC	C bis	
<b>D05</b>	<b>Antipsoriasici</b>				
<b>D05A</b>	<b>Antipsoriasici per uso topico</b>				
<b>D05AA</b>	<b>Catrami</b>				
D05AA	Catrame di carbon fossile	loc		m.p.	
<b>D05AX</b>	<b>Altri Antipsoriasici per uso topico</b>				
D05AX02	Calcipotriolo	loc	RR	A	
<b>D05B</b>	<b>Antipsoriasici per uso sistemico</b>				
<b>D05BB</b>	<b>Retinoidi per il trattamento della Psoriasi</b>				
D05BB02	Acitretina	os	RNR	A	
<b>D06</b>	<b>Antibiotici e Chemioterapici per uso dermatologico</b>				
<b>D06A</b>	<b>Antibiotici per uso topico</b>				
D06AA02	Clortetraciclina	loc	RR	C	
<b>D06AX</b>	<b>Altri Antibiotici per uso topico</b>				
D06AX01	Acido Fusidico	loc	RR	C	
D06AX07	Gentamicina Solfato	loc	RR	C	
D06AX09	Mupirocina	loc	RR	C	
<b>D06B</b>	<b>Chemioterapici Per Uso Topico</b>				
<b>D06BA</b>	<b>Sulfonamidi</b>				
D06BA01	Sulfadiazina Argentica	loc	OSP	H	
D06BA51	Sulfadiazina argentina+ac. ialuronico	loc	RR	C	
<b>D06BB</b>	<b>Antivirali</b>				
D06BB01	Idoxuridina	loc	RR	C	
D06BB03	Aciclovir	loc	RR	C	
D06BB10	Imiquimod	loc	RRL	A PT	PHT
<b>D06BX</b>	<b>Altri Chemioterapici</b>				
D06BX01	Metronidazolo	loc	RR	C	
<b>D07</b>	<b>Corticosteroidi, preparati Dermatologici</b>				
<b>D07A</b>	<b>Corticosteroidi, non associati</b>				

<b>D07AA</b>	<b>Corticosteroidi, deboli (Gruppo I)</b>				
D07AA02	Idrocortisone	loc	OTC	C bis	
<b>D07AB</b>	<b>Corticosteroidi, moderatamente attivi (Gruppo II)</b>				
D07AB19	Desametasone	loc	RR	A 88	
<b>D07AC</b>	<b>Corticosteroidi, attivi (Gruppo III)</b>				
D07AC01	Betametasone Valerato	loc	RR	A 88	
D07AC06	Diflucortolone Valerato	loc	RR	C/A 88	
D07AC14	Metilprednisolone Aceponato	loc	RR	A 88	
<b>D07AD</b>	<b>Corticosteroidi, molto attivi (Gruppo IV)</b>				
D07AD01	Clobetasolo Propionato	loc	RR	A 88	
D07AD02	Alcinonide	loc	RR	A 88	
<b>D07C</b>	<b>Corticosteroidi, Associazioni con Antibiotici</b>				
<b>D07CA</b>	<b>Corticosteroidi deboli, Associazioni con Antibiotici</b>				
D07CA01	Cloramfenicolo/Idrocortisone	loc	RR	C	
<b>D07CC</b>	<b>Corticosteroidi attivi, associazioni con Antibiotici</b>				
D07CC01	Gentamicina/Betametasone	loc	RR	C	
D07CC02	Flucinolone Acetonide ed antibiotici	loc	RR	C	
<b>D07X</b>	<b>Corticosteroidi, preparati dermatologici</b>				
<b>D07XB</b>	<b>Corticosteroidi moderatamente attivi, altre associazioni</b>				
D07XB05	Desametasone	loc	RR	C	
<b>D07XC</b>	<b>Corticosteroidi attivi, altre Associazioni</b>				
D07XC01	Betametasone/Acido Salicilico	loc	RR	C	
<b>D08</b>	<b>Antisettici e Disinfettanti</b>				
 <b>D08A</b>	<b>Antisettici e Disinfettanti</b>				
<b>D10</b>	<b>Preparati Antiacne</b>				
<b>D10A</b>	<b>Preparati Antiacne per uso topico</b>				
<b>D10AF</b>	<b>Antimicrobici per il trattamento dell'acne</b>				
D10AF01	Clindamicina	loc	RR	C	
D10AF02	Eritromicina	loc	RR	C	
<b>D10B</b>	<b>Preparati antiacne per uso sistemico</b>				
<b>D10BA</b>	<b>Retinoidi per il trattamento dell'acne</b>				
D10BA01	Isotretinoina	os	RNRL7	A	648/96
<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	loc	RRL	H	PHT-Lett. Minsal	
D11AX15	Pimecrolimus	loc	RRL	C		
D11AX19	Alitretonina	os	RNRL	H	Registro e Monitoraggio AIFA <b>PRESCRITTORI:</b> dermatologi o medici che abbiano esperienza nell'uso dei retinoidi sistemici e che comprendano pienamente i rischi del trattamento sistemico con retinoidi e la necessità di monitoraggio.	

## G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali

<b>G01</b>	<b>Antimicrobici ed Antisetici Ginecologici</b>				
<b>G01A</b>	<b>Antimicrobici ed Antisetici, escluse le associazioni con Corticosteroidi</b>				
<b>G01AA</b>	<b>Antibiotici</b>				
G01AA49	Meclociclina solfosalicilato	vag	RR	C	
G01AA51	Tinidazolo/Nistatina	vag	RR	C	
<b>G01AF</b>	<b>Derivati Imidazolici</b>				
\$ G01AF01	Metronidazolo	vag	RR	C	
\$ G01AF04	Miconazolo Nitrate	vag	RR	C	
\$ G01AF05	Econazolo	vag	RR	C	
G01AF13	Azanidazolo	vag	RR	C	
<b>G01AX</b>	<b>Altri Antimicrobici ed Antisetici</b>				
G01AX12	Ciclopirox	vag	RR	C	
<b>G01BA</b>	<b>Antibiotici e corticosteroidi</b>				
G01BA	Idrocortisone+neomicina	vag	RR	C	
<b>G02</b>	<b>Altri Ginecologici</b>				
<b>G02A</b>	<b>Ossitociti</b>				
<b>G02AB</b>	<b>Alcaloidi della Segale Cornuta</b>				
G02AB01	Metilergometrina Maleato	os,im,ev	RR	A	
<b>G02AD</b>	<b>Prostaglandine</b>				
G02AD02	Dinoprostone	ev, vag	OSP	H	
G02AD03	Gemeprost	vag	OSP	H	
G02AD05	Sulprostone	ev	OSP	H	
<b>G02C</b>	<b>Altri preparati ginecologici</b>				
<b>G02CA</b>	<b>Simpaticomimetici, Tocolitici</b>				

G02CA01	Ritodrina	os,ev	RNR	A		
G02CA49	Isoxsuprina	ev,im	RNR	C		
<b>G02CB</b>	<b>Inibitori della Prolattina</b>					
G02CB03	Cabergolina	os	RNR	A		
<b>G02CC</b>	<b>Preparati Antinfiammatori per somministrazione vaginale</b>					
G02CC01	Ibuprofene Isobutanolammonio	vag	SOP	C		
G02CC02	Naproxene	vag	SOP	C		
G02CC03	Benzidamina Cloridrato	vag	SOP	C		
<b>G02CX</b>	<b>Altri Ginecologici</b>					
G02CX01	Atosiban Acetato	ev	OSP	H		
<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>					
G03AA07	Levonorgestrel + Etinilestradiolo	os	RR	A		
G03AA10	Etinilestradiolo/Gestodene	os	RR	A		
<b>G03AC</b>	<b>Progestinici</b>					
G03AC03	Levonorgestrel	os	RNR	C		
<b>G03B</b>	<b>Androgeni</b>					
<b>G03BA</b>	<b>Derivati del 3-oxoandrostene</b>					
<b>G03BA03</b>	Testosterone (enantato)	os,im	RR	A 36 PT	PHT	
<b>G03C</b>	<b>Estrogeni</b>					
<b>G03CA</b>	<b>Estrogeni naturali e semisintetici, non associati</b>					
G03CA01	Etinilestradiolo	os	RNR	A		
G03CA03	Estradiolo	os,td,im	RNR	A		
G03CA04	Estriolo	vag	RNR	A		
G03CA09	Promestriene	os, vag	RR	A		
<b>G03D</b>	<b>Progestinici</b>					
<b>G03DA</b>	<b>Derivati del Pregnene</b>					
£ G03DA02	Medrossiprogesterone Acetato	os	RNR	A		
G03DA03	Idrossiprogesterone	im	RNR	A		
£ G03DA04	Progesterone	vag,td,im,os	RNR	A		
<b>G03DB</b>	<b>Derivati del Pregnadiene</b>					
£ G03DB01	Didrogesterone	os	RR	A		

<b>G03DC</b>	<b>Derivati dell'estrene</b>					
£ G03DC02	Noretisterone	os	RNR	A		
<b>G03F</b>	<b>Progestinici + Estrogeni In Associazione</b>					
<b>G03FB</b>	<b>Preparati Sequenziali Estro-Progestinici</b>					
G03FB	Estrogeni Coniugati Naturali/Medrossiprogesterone Acetato	os	RNR	C		
G03FB	Estrogeni Coniugati Naturali/Medrogestone	os	RNR	C		
G03FB	Estradiolo Emiidrato/Trimegestone	os	RNR	A		
<b>G03G</b>	<b>Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione</b>					
<b>G03GA</b>	<b>Gonadotropine</b>					
G03GA01	Gonadotropina Corionica	im	RR	A		
G03GA02	Menotropina	im	RR	A 74-PT	PHT	
G03GA04	Urofollitropina	im	RR	A 74-PT	PHT	
G03GA05	Follitropina alfa	sc	RRL	A 74-PT	PHT	
G03GA06	Follitropina beta	im	RRL	A 74-PT	PHT	
G03GA07	Lutropina alfa	sc	RRL	A 74-PT	PHT	
G03GA08	Coriogonadotropin alfa	sc	RR	A 74-PT	PHT	
G03GA99	Follitropina alfa/Lutropina alfa		RRL	A 74-PT	PHT	
<b>G03H</b>	<b>Antiandrogeni</b>					
<b>G03HB</b>	<b>Androgeni ed Estrogeni</b>					
G03HB01	Ciproterone/etinilestradiolo	os	RNR	A		
<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	RNR	A		
<b>G03XC</b>	<b>Modulatori selettivi dei recettori estrogenici</b>					
G03XC02	Bazedoxifene	Os	RR	A		Accordo Stato/Regioni 18.11.2010 Monitoraggio AIFA
<b>G04</b>	<b>Urologici</b>					
<b>G04B</b>	<b>Altri Urologici, inclusi gli antispastici</b>					
<b>G04BD</b>	<b>Antispastici Urinari</b>					
<b>G04BD02</b>	<b>Flavoxato / Propifenazone</b>					
<b>G04BD02</b>	<b>Flavoxato</b>					
G04BD02	Flavoxato Cloridrato	os	RR	C		
G04BD04	Oxibutinina Cloridrato	os	RR	A 87		
G04BD07	Tolterodina Tartrato	os	RR	C		
<b>G04BE</b>	<b>Farmaci utilizzati nelle disfunzioni dell'erezione</b>					
G04BE01	Alprostadil	intracaver	RNR	A 75		Indicazioni: disfunzione erettile da lesioni permanenti e complete del midollo

G04BE03	Sildenafil citrato	os	RR	A 75
G04BE08	Tadalafil	os	RRL19/RR	A/A 75
<b>G04BX</b>	<b>Altri Urologici</b>			
G04BX49	Lidocaina	loc	SOP	C
G04BX49	Doxazosin Mesilato	os	RR	A
<b>G04C</b>	<b>Farmaci usati nell'ipertrofia prostatica benigna</b>			
§ G04CA01	Alfuzosina cloridrato	os	RR	A
§ G04CA02	Tamsulosin Cloridrato	os	RR	A
§ G04CA03	Terazosina	os	RR	A
<b>G04CB</b>	<b>Inibitori della Testosterone 5-Alfa Reduttasi</b>			
G04CB01	Finasteride	os	RR	A
G04CB02	Dutasteride	os	RR	A
<b>G04CX</b>	<b>Altri Farmaci usati nell'ipertrofia prostatica benigna</b>			
G04CX03	Mepartricina	os	RR	C

spinale o del plesso pelvico iatrogeno, traumatiche o infiammatorie/degenerative  
**Indicazioni:** pazienti con disfunzione erettile da danno transitorio o parziale del midollo spinale o del plesso pelvico secondo un piano terapeutico specialistico (andrologo, endocrinologo, neurologo o urologo)  
**PHT**  
**A carico SSN solo:** pazienti con disfunzione erettile da danno transitorio o parziale del midollo spinale o del plesso pelvico secondo un piano terapeutico specialistico (andrologo, endocrinologo, neurologo o urologo)

## 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 ed analoghi</b>			
<b>H01AA</b>	<b>Acth</b>			
H01AA02	Tetracosactide Esacetato	ev	RR	C
H01AB01	Tireotropina alfa	im	OSP	H
<b>H01AC</b>	<b>Somatropina ed Analoghi</b>			
H01AC01	Somatropina	im, sc	RR	A 39 PT
H01AC03	Mecasermina	sc	RNRL	H

**PHT**  
 Monitoraggio AIFA solo per OMNITROPE sc  
 Monitoraggio AIFA-orf drug  
**Prescrittore:**  
 endocrinologo

<b>H01AX</b>	<b>Altri ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi e analoghi</b>					
H01AX01	Pegvisomant	sc	RNRL	H		Monitoraggio AIFA-orf drug Prescrittore: endocrinologo
<b>H01BA</b>	<b>Vasopressina ed analoghi</b>					
H01BA02	Desmopressina Acetato	os,ev,im	RR	A	PHT	
H01BA04	Terlipressina Acetato Pentaidrato	ev	OSP	H		
<b>H01BB</b>	<b>Oxitocina e Analoghi</b>					
H01BB02	Oxitocina	im,ev	OSP	H		
H01BB03	Carbetocina	ev	OSP	C		
<b>H01C</b>	<b>Ormoni Ipotalamici</b>					
<b>H01CA</b>	<b>Ormoni liberatori delle Gonadotropine</b>					
H01CA01	Gonadorelina Acetato	ev/sc	RR	C		
H01CA01	Gonadorelina	nas	RR	A PT	PHT	
<b>H01CB</b>	<b>Ormone Anticrescita</b>					
H01CB01	Somatostatina Acetato	ev	OSP	H		
H01CB02	Octreotide	ev,sc	RR	A 40-PT	648/96 PHT	
H01CB02	Octreotide Acetato	sc,im	RR	A 40-PT	648/96 PHT	
H01CB03	Lanreotide Acetato	im	RR	A 40-PT	PHT	
<b>H02</b>	<b>Corticosteroidi Sistemici</b>					
<b>H02A</b>	<b>Corticosteroidi Sistemici, non associati</b>					
<b>H02AA</b>	<b>Mineralcorticoidi</b>					
H02AA02	Fludrocortisone	os		est		
H02AA03	Desossicortone Acetato	im	RR	A		
H02AA03	Desossicortone Enantato	im	RR	A		
<b>H02AB</b>	<b>Glicocorticoidi</b>					
£ H02AB01	Betametasone fosfato disodico	os,ev,im	RR	A		
£ H02AB02	Desametasone	os,ev,im	RR	A		
§ H02AB04	Metilprednisolone	os,ev,im	RR	A		
§ H02AB04	Metilprednisolone Acetato	im	RR	A		
§ H02AB04	Metilprednisolone Emisuccinato Sodico	ev,im	RR	A		
H02AB06	Prednisolone emisuccinato sodico	im	RR	C		
§ H02AB07	Prednisone	os	RR	A		
§ H02AB08	Triamcinolone acetoneide	im	RR	A		
§ H02AB09	Idrocortisone Emisuccinato Sodico	os,im,ev	RR	A, C, est		
§ H02AB10	Cortisone Acetato	os	RR	A		
H02AB13	Deflazacort	os	RR	C		
<b>H02B</b>	<b>Corticosteroidi sistemici, associazioni</b>					



<b>H02BX</b>	<b>Corticosteroidi sistemici, associazioni</b>				
H02BX01	Metilprednisolone associazioni				
H02BX01	Metilprednisolone/lidocaina	im	RR	C	
<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	RR	A	
H03AA02	Liotironina Sodica	os	RR	A est	
H03AA03	Levotiroxina Sodica/Liotironina Sodica	os	RR	C	
<b>H03B</b>	<b>Preparati Antitiroidei</b>				
<b>H03BB</b>	<b>Derivati Imidazolici contenenti Zolfo</b>				
H03BB02	Tiamazolo	os	RR	A	
H03BB52	Tiamazolo/Dibromotirosina	os	RR	C	
<b>H03BX</b>	<b>Altri Preparati Antitiroidei</b>				
H03BX02	Dibromotirosina	os	RR	C	
<b>H03C</b>	<b>Terapia iodica</b>				
H03CA	Potassio ioduro	os, ev		gal	
<b>H04</b>	<b>Ormoni Pancreatici</b>				
<b>H04A</b>	<b>Ormoni Glicogenolitici</b>				
<b>H04AA</b>	<b>Ormoni Glicogenolitici</b>				
H04AA01	Glucagone	im	RR	A	
<b>H05</b>	<b>Calcio Omeostatici</b>				
<b>H05B</b>	<b>Ormoni Ntiparatiroidi</b>				
<b>H05BA</b>	<b>Preparati a Base di Calcitonina</b>				
H05BA01	Calcitonina (Sintetica, Di Salmone)	im,ev	RR	A 41	
<b>H05BX01</b>	<b>Cinacalcet</b>	os	RR	A PT	PHT

## J Antimicrobici generali per uso sistemico

	<b>J01</b>	<b>Antibatterici per uso sistemico</b>				
	<b>J01A</b>	<b>Tetracicline</b>				
	<b>J01AA</b>	<b>Tetracicline</b>				
\$	J01AA02	Doxiciclina	os	RR	A	
\$	J01AA08	Minociclina Dicloridrato	os	RR	A	
	J01AA12	Tigeciclina	ev	OSP	H	Monitoraggio AIFA
	<b>J01B</b>	<b>Amfenicoli</b>				
	<b>J01BA</b>	<b>Amfenicoli</b>				
	J01BA02	Tiamfenicolo Glicinato Cloridrato	im,ev	RR	C	
	<b>J01C</b>	<b>Antibatterici Beta Lattamici, Penicilline</b>				
	<b>J01CA</b>	<b>Penicilline ad ampio spettro</b>				
	J01CA01	Ampicillina	os,ev,im	RR	C/A	
	J01CA04	Amoxicillina Triidrato	os,ev,im	RR/OSP	A/H	
	J01CA06	Bacampicillina cloridrato	os	RR	A	
	J01CA10	Mezlocillina Sodica Monoidrata	im	RR	A 55	
	J01CA12	Piperacillina	im,ev	RR	A 55	
	<b>J01CE</b>	<b>Penicilline sensibili alle Beta-Lattamasi</b>				
	J01CE01	Benzilpenicillina potassica	im	OSP	H	
	J01CE02	Fenossimetilpenicillina	os		est	
	J01CE08	Benzilpenicillina Benzatinica	im	RR	A	
	<b>J01CF</b>	<b>Penicilline resistenti alle Beta-Lattamasi</b>				
	J01CF04	Oxacillina sodica	im, ev	RR	A	
	J01CF05	Flucloxacillina	os	RR	A	
	<b>J01CR</b>	<b>Associazioni di Penicilline, incluse gli Inibitori delle Beta-Lattamasi</b>				
	J01CR01	Ampicillina/Sulbactam	im,ev	RR	A 55	
	J01CR02	Amoxicillina Triidrato e sodica/Potassio Clavulanato	os,ev	RR/OSP	A/H	
	J01CR05	Piperacillina Sodica/Tazobactam Sodico	ev,im	RR/OSP	A 55/H	
	<b>J01D</b>	<b>Altri Antibatterici Beta-Lattamici</b>				
	<b>J01DB</b>	<b>Cefalosporine di I generazione</b>				
\$	J01DB01	Cefalexina	os	RR	A	
\$	J01DB03	Cefalotina	ev,im	RR	A	
\$	J01DB04	Cefazolina Sodica	ev,im	RR	A	
	J01DB07	Cefatrizina	im,os	RR	A	
	J01DB12	Ceftezolo	im	RR	A 55	

	<b>J01DC</b>	<b>Cefalosporine di II generazione</b>			
&	J01DC02	Cefuroxima	im,ev	RR/OSP	A/H/C
&	J01DC03	Cefamandolo	im	RR	A
&	J01DC04	Cefacloro	os	RR	A
&	J01DC06	Cefonicid	im	RR	A
&	J01DC09	Cefmetazolo	im	RR	A
	<b>J01DD</b>	<b>Cefalosporine di III generazione</b>			
£	J01DD01	Cefotaxima	im,ev	RR	A
£	J01DD02	Ceftazidima	im,ev	RR/OSP	A/H
£	J01DD04	Ceftriaxone Disodico	im,ev	RR/OSP	A/H
£	J01DD07	Ceftizoxima Sodica	im,ev	RR/OSP	A/H
£	J01DD08	Cefixima	os	RR	A
£	J01DD09	Cefodizima	Im,ev	OSP	H
£	J01DD12	Cefoperazone	im	RR	A
	J01DD16	Cefditoren pivoxil	os	RR	A
	<b>J01DE</b>	<b>Cefalosporine di IV generazione</b>			
	J01DE01	Cefepime Dicloridrato Monoidrato	im,ev	RR	A 55
	<b>J01DF</b>	<b>Monobattami</b>			
	J01DF01	Aztreonam	im,ev	RR	A 56
	<b>J01DH</b>	<b>Carbapenemi</b>			
	J01DH	Ertapenem	ev	OSP	H
&	J01DH02	Meropenem Triidrato	ev	OSP	H
&	J01DH51	Imipenem +Cilastatina	ev,im	RR/OSP	A 56/H
	<b>J01E</b>	<b>Sulfonamidi e Trimetoprim</b>			
	<b>J01EE</b>	<b>Associazioni di Sulfonamidi con Treimetoprim, inclusi i derivati</b>			
	J01EE01	Sulfametoxazolo E Trimetoprim	os,ev	RR	A
	<b>J01F</b>	<b>Macrolidi, Lincosamidi eStreptogramine</b>			
	<b>J01FA</b>	<b>Macrolidi</b>			
§	J01FA01	Eritromicina	os,ev,im	RR	A
§	J01FA02	Spiramicina	os	RR	A
§	J01FA03	Midecamicina	os	RR	A
§	J01FA06	Roxitromicina	os	RR	A
§	J01FA09	Claritromicina	os,ev	RR	A
§	J01FA10	Azitromicina	os,ev	RR/OSP	A/H
§	J01FA12	Rokitamicina	os	RR	A

infezioni intraddominali.  
Polmonite acquisita in comunità. Infezioni ginecologiche acute. Infezioni della cute e dei tessuti molli del piede diabetico

§	J01FA14	Fluritromicina	os	RR	A	
	J01FA15	Telitromicina	os	RR	A	
	<b>J01FF</b>	<b>Lincosamidi</b>				
&	J01FF01	Clindamicina	os,im,ev	RR	A	
&	J01FF02	Lincomicina Cloridrato	os,im,ev	RR	A	
	<b>J01FG</b>	<b>Streptogramine</b>				
	J01FG02	Dalfopristin/Quinupristin	ev	OSP	H	
	<b>J01G</b>	<b>Antibatterici Aminoglicosidici</b>				
	<b>J01GB</b>	<b>Altri Aminoglicosidi</b>				
§	J01GB01	Tobramicina	im,ev	RR/RNRL	A 55/H	PHT- Prescrittore: infettivo logo, internista.
§	J01GB03	Gentamicina	im,ev	RR	A 55	
§	J01GB06	Amikacina Solfato	im,ev	RR/OSP	A/H 55	
§	J01GB07	Netilmicina	im,ev	RR	A 55	
	<b>J01M</b>	<b>Antibatterici Chinolonici</b>				
	<b>J01MA</b>	<b>Fluoroquinoloni</b>				
	J01MA02	Ciprofloxacina	os,ev	RR/OSP	A/H	
	J01MA04	Enoxacina	os	RR	A	
	J01MA06	Norfloxacina	os	RR	A	
	J01MA07	Lomefloxacina Cloridrato	os	RR	A	
	J01MA12	Levofloxacina	os,ev	RR/OSP	A/H	
	J01MA14	Moxifloxacina Cloridrato	Os, ev	RR/OSP	A/H	
	J01MA17	Prulifloxacina	os	RR	A	
	<b>J01MB</b>	<b>Altri Chinolonici</b>				
	J01MB04	Acido Pipemidico	os	RR	A	
	J01MB06	Cinoxacina	os	RR	A	
	<b>J01X</b>	<b>Altri Antibatterici</b>				
	<b>J01XA</b>	<b>Antibatterici Glicopeptidici</b>				
	J01XA01	Vancomicina Cloridrato	os,ev	RR/OSP	A/H	
	J01XA02	Teicoplanina	im,ev	RR	A 56	
	<b>J01XB</b>	<b>Polimixine</b>				
	J01XB01	Colistina	im	RR	C	
	<b>J01XD</b>	<b>Derivati Imidazolici</b>				
	J01XD01	Metronidazolo	ev	OSP	H	
	<b>J01XE</b>	<b>Derivati Nitrofurantoinici</b>				
	J01XE01	Nitrofurantoina	os	RR	C	

<b>J01XX</b>	<b>Altri Antibatterici</b>					
J01XX01	Fosfomicina Sale Di Trometamolo	os	RR	A/C		
J01XX08	Linezolid	os,ev	RNRL/OSP	H/A		<b>PHT- Prescrittore:</b> internista, specialista malattie infettive
J01XX09	Daptomicina	ev	OSP	H		<b>Monitoraggio AIFA</b>
J01XX27	Triossido d'arsenico	ev	OSP	H		<b>Orfan drug</b>
<b>J02</b>	<b>Antimicotici per uso sistemico</b>					
<b>J02A</b>	<b>Antimicotici per uso sistemico</b>					
<b>J02AA</b>	<b>Antibiotici</b>					
						<b>Indicazioni:</b> trattamento empirico di presunte infezioni fungine in pazienti con neutropenia febbrile; trattamento di severe micosi sistemiche e/o profonde, in pazienti che non hanno risposto o che hanno sviluppato nefrotossicità alla comune amfotericina oppure in pazienti con controindicazioni renali. Trattamento di candidiasi disseminate, aspergillosi, mucormicosi, micetoma cronico e meningite criptococcica; infezioni fungine: blastomicosi del Nord America, coccidiomicosi, istoplasmosi, mucormicosi causata da specie dei generi <i>Mucor</i> , <i>Rhizopus</i> , <i>Absidia</i> , <i>Eptomophora</i> e <i>Basidiobolus</i> e sporotricosi causata da <i>Sporothrix schenckii</i> ; questo farmaco non dovrebbe essere impiegato nel trattamento di comuni forme subcliniche di affezioni fungine che mostrano solo positività ai test cutanei o sierologici.
J02AA01	Amfotericina B Complesso liposomiale	ev	OSP	H		
J02AA01	Amfotericina B complessata con sale biliare desossicolato	ev	OSP	H/C		
J02AA01	Amfotericina B complesso lipidico	ev	OSP	H		
<b>J02AC</b>	<b>Derivati Triazolici</b>					
J02AC01	Fluconazolo	os,ev	RR/OSP	A/H/C		
J02AC02	Itraconazolo	os,ev	RR/OSP	A/H		
J02AC03	Voriconazolo	os,ev	RNRL	H/A		<b>PHT- Indicazioni:</b> trattamento dell'aspergillosi invasiva. Trattamento della candidemia in pazienti non neutropenici. Trattamento di infezioni gravi e invasive da <i>Candida</i> resistenti al fluconazolo (inclusa la <i>C. krusei</i> ). Trattamento di infezioni micotiche gravi causate da <i>Scedosporium</i> spp. e <i>Fusarium</i> spp. Voriconazolo deve essere somministrato principalmente a pazienti con infezioni a carattere progressivo che possono mettere in pericolo la vita del paziente stesso. <b>Prescrittore:</b> infettivo logo, internista.

J02AC04	Posaconazolo	os	RNRL	A	<p><b>PHT- Indicazioni:</b> trattamento infezioni fungine negli adulti aspergilloso invasiva in pazienti con malattia resistente ad amfotericina B o ad itraconazolo o in pazienti intolleranti a questi farmaci; fusariosi in pazienti con malattia resistente ad amfotericina B o in pazienti intolleranti ad amfotericina B; cromoblastomicosi e micetoma in pazienti con malattia resistente a itraconazolo o in pazienti intolleranti ad itraconazolo; coccidioomicosi in pazienti con malattia resistente ad amfotericina B, itraconazolo o fluconazolo o in pazienti intolleranti a questi farmaci; candidiasi orofaringea: come terapia di prima linea in pazienti con malattia grave o immunocompromessi, in cui ci si aspetta scarsa risposta ad una terapia topica. profilassi di infezioni fungine invasive nei seguenti pazienti: Pazienti in chemioterapia per remissione-induzione di leucemia mieloblastica acuta (AML) o sindromi mielodisplastiche (MDS) per le quali si prevede una neutropenia prolungata e che sono ad alto rischio di sviluppare infezioni fungine invasive. Soggetti sottoposti a trapianto di cellule staminali emopoietiche (HSCT) in terapia immunosoppressiva ad alto dosaggio per malattia del trapianto contro l'ospite e che sono ad alto rischio di sviluppare infezioni fungine invasive. <b>Prescrittore:</b> internista, specialista delle malattie infettive.</p>
<b>J02AX</b>	<b>Altri Antimicotici per uso sistemico</b>				
J02AX01	Flucitosina	ev	OSP	H	
& J02AX04	Caspofungin	ev	OSP	H	<p><b>Indicazioni:</b> trattamento dell'aspergilloso in pz refrattari o intolleranti ad amfotericina B, anche in formulazione liposomiale, fluconazolo e/o itraconazolo, terapia empirica di infezioni fungine presunte da <i>Candida</i> e <i>Aspergillus</i>, in pz con febbre neutropenici, candidosi invasiva nell'adulto e nel pz pediatrico. <b>Indicazioni:</b> nel paziente adulto e pediatrico trattamento candidosi invasiva, prevenzione di infezione da <i>Candida</i> in pz sottoposto a trapianto allo genico di cellule staminali emopoietiche, candidosi esofagee nell'adulto.</p>
& J02AX05	Micafungin	ev	OSP	H	<p><b>Monitoraggio AIFA</b> <b>Indicazioni:</b> trattamento candidosi invasive in pz adulti non neutropenici.</p>
& J02AX06	Anidulafungin	ev	OSP	H	

<b>J04</b>	<b>Antimicobatterici</b>					
<b>J04A</b>	<b>Farmaci per il trattamento della Tubercolosi</b>					
<b>J04AB</b>	<b>Antibiotici</b>					
J04AB01	Cicloserina	os			est	
J04AB02	Rifampicina	os,ev	RR		A	
J04AB03	Rifamicina Sodica	im,ev,intratec	RR		C	
J04AB04	Rifabutina	os	RR		A 56	
<b>J04AC</b>	<b>Idrazidi</b>					
J04AC01	Isoniazide	os,im,ev	RR		A/C	
<b>J04AK</b>	<b>Altri Farmaci per il trattamento della Tubercolosi</b>					
J04AK01	Pirazinamide	os	RR		A	
J04AK02	Etambutolo Cloridrato	os,ev,im	RR		A/C	
<b>J04AM</b>	<b>Associazioni di Farmaci per il trattamento della Tubercolosi</b>					
J04AM	Etambutolo-Isoniazide-Piridossina	os	RR		A	
J04AM02	Rifampicina/Isoniazide	os	RR		A	
J04AM05	Isoniazide/Pirazinamide/Rifampicina	os	RR		A	
<b>J04B</b>	<b>Farmaci per il trattamento della lebbra</b>					
J04BA	Farmaci per il trattamento della lebbra					
J04BA02	Dapsone	os			est	
<b>J05</b>	<b>Antivirali per Uso Sistemico</b>					
<b>J05A</b>	<b>Antivirali ad Azione Diretta</b>					
<b>J05AB</b>	<b>Nucleosidi e Nucleotidi, esclusi gli Inibitori della Transcrittasi Inversa</b>					
J05AB01	Aciclovir	os,ev	RR/OSP		A/H 84	
J05AB04	Ribavirina	os,inal	RNRL		A	PHT- 648/96 Prescrittore: infettivologo, internista Monitoraggio AIFA
J05AB06	Ganciclovir	ev	OSP		H	
J05AB11	Valaciclovir (cloridrato)	os	RR		C/A 84 PT	PHT
J05AB12	Cidofovir	ev	OSP		H	
J05AB14	Valganciclovir (cloridrato)	os	RR		A PT	648/96 PHT
<b>J05AD</b>	<b>Derivati dell'acido Fosfonico</b>					
J05AD01	Foscarnet Sodico	ev	OSP		H	
<b>J05AE</b>	<b>Inibitori delle Proteasi</b>					
J05AE01	Saquinavir	os	RNRL		H	Prescrittore: infettivologo
J05AE02	Indinavir	os	RNRL		H	Prescrittore: infettivologo
J05AE03	Ritonavir	os	RNRL		H	Prescrittore: infettivologo

J05AE04	Nelfinavir	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivo logo, internista
J05AE05	Amprenavir	os	OSP2	H	
J05AE06	Lopinavir/Ritonavir	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AE07	Fosamprenavir	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AE08	Atazanavir	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AE09	Tipranavir	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivo logo.
J05AE10	Darunavir	os	RNRL	H	<b>Monitoraggio AIFA</b> <b>PRESCRITTORE:</b> infettivologo
<b>J05AF</b>	<b>Nucleosidi e nucleotidi inibitori della Transcrittasi Inversa</b>				
J05AF01	Zidovudina	os,ev	RNRL	A/H	<b>Prescrittore:</b> infettivo logo.
J05AF02	Didanosina	os	RNRL	H	<b>PRESCRITTORE:</b> infettivo logo.
J05AF03	Zalcitabina	os	RRL	A	
J05AF04	Stavudina	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AF05	Lamivudina	os	RNRL	A PT	<b>648/96</b> <b>PHT Prescrittore:</b> infettivologo
J05AF06	Abacavir Solfato	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AF07	Tenofovir Disoproxil	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivo logo.
J05AF08	Adefovir Dipivoxil	os	RNRL	A	<b>PHT-Registro</b> <b>AIFA Prescrittore:</b> infettivo logo.
J05AF09	Emtricitabina	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AF10	Entecavir	os	RNRL	A	<b>PHT- Monitoraggio</b> <b>AIFA Prescrittore:</b> infettivo logo, internista.
J05AF11	Telvivudina	os	RNRL	A	<b>PHT- Prescrittore:</b> infettivo logo, internista.
<b>J05AG</b>	<b>Non-Nucleosidi Inibitori della Transcrittasi Inversa</b>				
J05AG01	Nevirapina	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AG03	Efavirenz	os	RNRL	H	<b>PRESCRITTORE:</b> infettivo logo.
J05AG04	Etravirina	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
<b>J05AR</b>	<b>Antivirali per il trattamento delle infezioni da HIV, associazioni</b>				
J05AR01	Lamivudina/zidovudina	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AR02	Abacavir/lamivudina	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AR04	Abacavir/Lamivudina/Zidovudina	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AR06	Emtricitabina/Efavirenz/Tenofovir disoproxil	os	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> infettivologo
<b>J05AX</b>	<b>Altri Antivirali</b>				
J05AX49	Neuramide	os	RR	C	
J05AX07	Enfuvirtide	sc	RNRL	H	<b>Registro AIFA,</b> <b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AX08	Raltegravir	os	RNRL	H	<b>Monitoraggio AIFA</b> <b>Prescrittore:</b> infettivologo
J05AX09	Maraviroc	os	RNRL	H	<b>Monitoraggio AIFA</b> <b>inser 2008</b> <b>Prescrittore:</b> infettivologo
<b>J06</b>	<b>Sieri Immuni ed Immunoglobuline</b>				
<b>J06A</b>	<b>Sieri Immuni</b>				



<b>J06AA</b>	<b>Sieri Immuni</b>					
J06AA03	Sierimmune Contro Il Veleno Di Vipere Europee	im	RR	C		
J06AA04	Sierimmune Botulinico	im,sc	RR			Richiedibile per singolo caso presso magazzino centrale del Min. Salue Roma
J06AA05	Sierimmune Polivalente Contro La Gangrena Gassosa	im	OSP	H		
<b>J06BA</b>	<b>Immunoglobuline, Umane Normali</b>					
J06BA01	Immunoglobulina umana	sc	RNRL	H		<b>Prescrittore:</b> internista, specialista malattie infettive.
J06BA02	Immunoglobulina Umana ad alto titolo	ev	OSP	C		
J06BA02	Immunoglobulina Umana Disaggregata	ev	OSP	H		
<b>J06BB</b>	<b>Immunoglobuline Specifiche</b>					
J06BB01	Immunoglobulina Umana Rho	ev,im	OSP/RR	H/A PT		PHT (per im)
J06BB02	Immunoglobulina Umana Antitetanica	im	RR	A		
J06BB03	Immunoglobulina Umana Antivaricella	ev	OSP	H		
J06BB04	Immunoglobulina Umana Antiepatite B Uso Endovenoso	ev,im	OSP	H		
J06BB09	Immunoglobulina Umana Citomegalovirus Uso Endovenoso	ev,im	OSP	H		
J06BB16	Palivizumab	im	OSP	H		
<b>♣ J07</b>	<b>Vaccini</b>					
<b>J07A</b>	<b>Vaccini Batterici</b>					
<b>J07AE</b>	<b>Vaccini Colerici</b>					
<b>J07AG</b>	<b>Vaccini Dell'hemophilus Influenzae Tipo B</b>					
<b>J07AH</b>	<b>Vaccini Meningococcici</b>					
<b>J07AJ</b>	<b>Vaccini Pertossici</b>					
<b>J07AL</b>	<b>Vaccini Peneumococcici</b>					
<b>J07AM</b>	<b>Vaccini Tetanici</b>					
<b>J07AN</b>	<b>Vaccini della Tubercolosi</b>					
<b>J07AP</b>	<b>Vaccini Tifoidei</b>					
<b>J07AX</b>	<b>Altri Vaccini Batterici</b>					
<b>♣ J07B</b>	<b>Vaccini Virali</b>					
<b>J07BA</b>	<b>Vaccini dell'Encefalite</b>					
<b>J07BB</b>	<b>Vaccini Influenzali</b>					
<b>J07BC</b>	<b>Vaccini Epatitici</b>					
<b>J07BD</b>	<b>Vaccini Morbillosi</b>					
<b>J07BF</b>	<b>Vaccini Poliomeilitici</b>					
<b>J07BG</b>	<b>Vaccini Rabici</b>					
<b>J07BH</b>	<b>Vaccini della diarrea da Rotavirus</b>					
<b>J07BJ</b>	<b>Vaccini Antirosolia</b>					
<b>J07BK</b>	<b>Vaccini Varicellosi</b>					
<b>J07BL</b>	<b>Vaccini della Febbre Gialla</b>					
<b>J07BM</b>	<b>Vaccini contro il Papillomavirus</b>					

## L Farmaci antineoplastici e immunomodulatori

<b>L01</b>	<b>Antineoplastici</b>				
<b>L01A</b>	<b>Sostanze Alchilanti</b>				
<b>L01AA</b>	<b>Analoghi della Mostarda Azotata</b>				
L01AA01	Ciclofosfamide	os,ev	RNR/OSP	A/H	
L01AA02	Clorambucile	os	RNR	A	
L01AA03	Melfalan	os,ev	RNR/OSP	A/H	
L01AA05	Clormetina	ev		est	
L01AA06	Ifosfamide	ev	OSP	H	
<b>L01AB</b>	<b>Alchilsulfonati</b>				
L01AB01	Busulfano	os,ev	RNR/OSP	A/H	Monitoraggio AIFA- orfan drug
<b>L01AC</b>	<b>Etilenimine</b>				
L01AC01	Tiotepa	ev	OSP	H	
<b>L01AD</b>	<b>Nitrosouree</b>				
L01AD01	Carmustina	intrales	OSP	H	
L01AD04	Streptozocina	ev		est	
L01AD05	Fotemustina	ev	OSP	H	
<b>L01AX</b>	<b>Altre Sostanze Alchilanti</b>				
L01AX02	Pipobromano	os	RNR	A	
L01AX03	Temozolomide	os	RNRL	A	Monitoraggio AIFA PHT- Prescrittore: oncologo, internista.
L01AX04	Dacarbazina	ev	OSP	H	
<b>L01B</b>	<b>Antimetaboliti</b>				
<b>L01BA</b>	<b>Analoghi dell'acido Folico</b>				
L01BA01	Metotrexato	os,im,ev	RNR/OSP	A/H	648/96
L01BA03	Raltitrexed	ev	OSP	H	
L01BA04	Pemetrexed	ev	OSP	H	Registro AIFA
<b>L01BB</b>	<b>Analoghi della Purina</b>				
L01BB02	Mercaptopurina	os	RNR	A	
L01BB03	Tioguanina				

L01BB04	Cladribina	ev	OSP	C	Monitoraggio AIFA- orf drug Monitoraggio AIFA- orfan drug PHT- <b>Prescrittore:</b> oncologo, internista. Registro e monitoraggio AIFA- orf drug
L01BB06	Clofarabina	ev	OSP	H	
L01BB05	Fludarabina Fosfato	ev,os	RNRL	A	
L01BB07	Nelarabina	ev	OSP/OSP2	H	
<b>L01BC</b>	<b>Analoghi della Pirimidina</b>				
L01BC01	Citarabina	ev	OSP	H	
L01BC02	Fluorouracile	ev,loc	OSP	H	
L01BC05	Gemcitabina Cloridrato	ev	OSP	H	
L01BC06	Capecitabina	os	RNRL	A	Monitoraggio AIFA PHT- <b>Prescrittore:</b> internista, oncologo.
L01BC07	Azacitidina	ev,im		H	648/96
L01BC53	Tegafur, associazioni (uracile)	os	RNRL	A	PHT- <b>Prescrittore:</b> internista, oncologo
<b>L01C</b>	<b>Alcaloidi derivati da piante ed altri prodotti naturali</b>				
<b>L01CA</b>	<b>Alcaloidi della Vinca ed analoghi</b>				
L01CA01	Vinblastina Solfato	ev	OSP	H	
L01CA02	Vincristina Solfato	ev	OSP	H	
L01CA03	Vindesina Solfato	ev	OSP	H	
L01CA04	Vinorelbina Bitartrato	ev,os	OSP/RNRL	H/A	PHT- <b>Prescrittore:</b> internista, oncologo.
L01CA05	Vinflunina	ev	OSP	H	Registro e monitoraggio AIFA
<b>L01CB</b>	<b>Derivati della Podofillotossina</b>				
L01CB01	Etoposide	os,ev	OSP/RNR	H/A	
<b>L01CD</b>	<b>Taxani</b>				
L01CD01	Paclitaxel	ev	OSP	H	
L01CD02	Docetaxel Anidro	ev	OSP	H	
<b>L01CX</b>	<b>Altri alcaloidi derivati da piante e altri prodotti naturali</b>				
L01CX01	Trabectedina	ev	OSP	H	Monitoraggio e registro AIFA-orf drug
<b>L01D</b>	<b>Antibiotici Citotossici e Sostanze Correlate</b>				
<b>L01DA</b>	<b>Actinomicine</b>				
L01DA01	Dactinomicina	ev	OSP	H	
<b>L01DB</b>	<b>Antracicline e Sostanze Correlate</b>				
L01DB	Doxorubicina Cloridrato in Liposomi Pegilati e non	ev	OSP	H	
L01DB01	Doxorubicina Cloridrato	ev	OSP	H	
L01DB02	Daunorubicina	ev	OSP	H	
L01DB03	Epirubicina Cloridrato	ev	OSP	H	
L01DB06	Idarubicina	os,ev	RNR/OSP	A/H	

L01DB07	Mitoxantrone Cloridrato	ev	OSP	H	
<b>L01DC</b>	<b>Altri Antibiotici Citotossici</b>				
L01DC01	Bleomicina Solfato	ev	OSP	H	
L01DC03	Mitomicina	ev	OSP	H	
<b>L01X</b>	<b>Altri Antineoplastici</b>				
<b>L01XA</b>	<b>Composti del Platino</b>				
L01XA01	Cisplatino	ev	OSP	H	
L01XA02	Carboplatino	ev	OSP	H	
L01XA03	Oxaliplatino	ev	OSP	H	
<b>L01XB</b>	<b>Metilidrazine</b>				
L01XB01	Procarbazina Cloridrato	os	RNR	A	
<b>L01XC</b>	<b>Anticorpi Monoclonali</b>				
L01XC	Ibritumomab tiuxetano	ev	OSP	H	Registro AIFA
L01XC02	Rituximab	ev	OSP	H	Registro AIFA 648/96
L01XC03	Trastuzumab	ev	OSP2	H	
L01XC04	Alemtuzumab	ev	OSP	H	Monitoraggio AIFA
L01XC06	Cetuximab	ev	OSPJ	H	Registro e monitoraggio AIFA
L01XC07	Bevacizumab	ev	OSP	H	Registro AIFA 648/96
L01XC08	Panitumumab	ev	OSP	H	Registro e monitoraggio AIFA
L01XC10	Ofatumumab	ev	OSP	H	Registro e monitoraggio AIFA
<b>L01XD</b>	<b>Sensibilizzanti usati nella terapia fotodinamica</b>				
L01XD	Acido idrocloro 5-aminolevulánico				Orfan drug
L01XD	Porfimer				Orfan drug
L01XD03	Metilaminolevulinato	loc	USPL	H	<b>Prescrittore:</b> dermatologo, internista.
L01XD05	Temoporfin	ev	OSP	H	
<b>L01XE</b>	<b>Inibitori della protein chinasi</b>				
L01XE01	Imatinib (mesilato)	os	RNRL	A	PHT- Monitoraggio AIFA-orf drug <b>Prescrittore:</b> oncologo, ematologo, internista.
L01XE02	Gefitinib	os	RNRL	H	Registro e monitoraggio AIFA
L01XE03	Erlotinib cloridrato	os	RNRL	H	Registro e monitoraggio AIFA <b>Prescrittore:</b> oncologo, internista
L01XE04	Sunitinib maleato	os	RNRL	H	Registro e monitoraggio AIFA <b>Prescrittore:</b> oncologo, internista. orf drug
L01XE05	Sorafenib tosilato	os	RNRL	H	Registro e monitoraggio AIFA orf drug <b>Prescrittore:</b> epatologo, gastroenterologo, internista, oncologo

L01XE06	Dasatinib	os	RNRL	H	Registro e monitoraggio AIFA orf drug <b>PRESCRITTORE:</b> ematologo, oncologo, internista.
L01XE07	Lapatinib	os	RNRL	H	Monitoraggio AIFA <b>Prescrittore:</b> oncologo
L01XE08	Nilotinib	os	RNRL	H	Registro e monitoraggio AIFA orfan drug <b>Prescrittore:</b> oncologo
L01XE09	Temsirolimus	ev	OSP2	H	Registro e monitoraggio AIFA- orf drug
<b>L01XX</b>	<b>Altri Antineoplastici</b>				
L01XX05	Idroxicarbamide	os	RNR	A	Orf drug
L01XX08	Pentostatina	ev	OSP	H	
L01XX11	Estramustina Fosfato Sodico	os	RNR	A	
L01XX14	Tretinoina	os	RNR	A PT	
L01XX17	Topotecan Cloridrato	ev os	RNRL	A	PHT- <b>Prescrittore:</b> oncologo.
L01XX19	Irinotecan Cloridrato Triidrato	ev	OSP	H	
L01XX23	Mitotano	os	RNRL	A	PHT- 648/96 monitoraggio AIFA <b>Prescrittore:</b> oncologo, internista
L01XX25	Bexarotene	os	RNRL	A	PHT- <b>Prescrittore:</b> oncologo, internista
L01XX32	Bortezomib	ev	OSP	H	Registro AIFA 648/96
L01XX35	Anagrelide cloridrato	os	RNRL	A	PHT- Registro e monitoraggio AIFA- orf drug, <b>prescrittore:</b> ematologo, internista.
<b>L02</b>	<b>Terapia endocrina</b>				
<b>L02A</b>	<b>Ormoni e Sostanze Correlate</b>				
<b>L02AB</b>	<b>Progestinici</b>				
L02AB01	Megestrol Acetato	os	RNR	A 28	
L02AB02	Medrossiprogesterone (Acetato)	os,im	RNR	A/C 28	
<b>L02AE</b>	<b>Analoghi dell'ormone liberatore delle Gonadotropine</b>				
L02AE01	Buserelina (acetato)	sc	RR	A 51-PT	PHT
L02AE02	Leuprorelina (acetato)	im,sc	RR	A 51-PT	PHT
L02AE03	Goserelin Acetato	sc	RR	A 51-PT	PHT
L02AE04	Triptorelina	sc,im	RR	A 51-PT	PHT
<b>L02B</b>	<b>Antagonisti Ormonali e Sostanze Correlate</b>				
<b>L02BA</b>	<b>Antiestrogeni</b>				
L02BA01	Tamoxifene	os	RR	A	
L02BA02	Toremifene	os	RR	A	
L02BA03	Fulvestrant	im	RNRL	H	<b>Prescrittore:</b> oncologo
<b>L02BB</b>	<b>Antiandrogeni</b>				
L02BB01	Flutamide	os	RR	A	PHT

L02BB03	Bicalutamide	os	RR	A	PHT
<b>L02BG</b>	<b>Inibitori Enzimatici</b>				
L02BG03	Anastrozolo	os	RR	A PT	
L02BG04	Letrozolo	os	RR	A PT	
L02BG06	Exemestane	os	RR	A PT	
<b>L02BX</b>	Altri antagonisti ormonali e sostanze correlate				
<b>L02BX02</b>	Degarelix	sc	RR	A	PHT
<b>L03</b>	<b>Immunostimolanti</b>				
<b>L03A</b>	<b>Citochine ed Immunomodulatori</b>				
<b>L03AA</b>	<b>Fattori di Stimolazione delle colonie</b>				
£ L03AA02	Filgrastim originetor	ev,sc	RRL6	A PT	PHT
L03AA02	Filgrastim biosimilare	Ev,im,sc	RRL6	A PT	Monitoraggio AIFA PHT Nei pazienti di nuova diagnosi e drug naive, non pone particolare problema l'impiego dei biosimilari, invece, per i pazienti già in terapia, si riconosce che su richiesta del clinico sia sempre possibile mantenere la terapia già in atto.
£ L03AA10	Lenograstim	ev,sc	RR	A PT	PHT
L03AA13	Pegfilgrastim	sc	RRL	A PT	da H/PT a A/PT-PHT
<b>L03AB</b>	<b>Interferoni</b>				
L03AB01	Interferone Alfa	im,sc	RRL	A PT	PHT
L03AB03	Interferone Gamma 1b	sc	OSP	H	648/96
L03AB04	Interferone Alfa 2a	im,sc	RRL3	A PT	648/96-PHT
L03AB05	Interferone Alfa 2b	im,sc	RR	A PT	648/96 PHT
L03AB06	Interferone Alfa-n1	sc,im	RRL	PT	PHT
L03AB07	Interferone Beta 1a	im	RR	A 65	PHT
L03AB08	Interferone Beta 1b	im	RR	A 65-PT	PHTMonitoraggio AIFA
L03AB09	Interferone alfacon-1	sc	RR	A-PT	PHT
L03AB10	Interferone Alfa 2b Pegilato	sc	RR	A PT	
L03AB11	Interferone Alfa-2° Pegilato	sc	RR	A PT	PHT
<b>L03AC</b>	<b>Interleuchine</b>				
L03AC01	Aldesleuchina	ev	OSPU	H	
<b>L03AX</b>	<b>Altre Citochine ed Immunomodulatori</b>				
L03AX	Istamina dicloroidrato				Orfan drug
L03AX03	Bcg-Bacillo Di Calmette E Guerin	vesc	OSP	H	
L03AX11	Tasonermina	ev	OSP	H	
L03AX13	Glatiramer	sc	RR	A 65	PHT
L03AX16	Plerixafor	os,sc	OSP2	H	648/96, Accordo Stato/Regioni

**L04 Sostanze ad azione Immunosoppressiva**

**L04A Sostanze ad azione Immunosoppressiva**

**L04AA Sostanze ad azione Immunosoppressiva selettiva**

L04AA06	Acido micofenolico	os	RNRL	A	PHT Medico proscrittore: internista, pediatra, immunologo, ematologo.
L04AA06	Acido micofenolico sale di mofetile	os	RNRL	A	PHT- 648/96 Medico proscrittore: internista, pediatra, immunologo, ematologo.
L04AA10	Sirolimus	os	RR	A PT	PHT
L04AA13	Leflunomide	os	RR	A PT	PHT
L04AA18	Everolimus	os	RNRL	H	PHT Registro e Monitoraggio AIFA
L04AA23	Natalizumab	ev	OSP	H	Registro AIFA
L04AA24	Abatacept	ev	RRL	H	Monitoraggio AIFA Prescrittore: reumatologo, internista
L04AA25	Eculizumab	ev	OSP	H	Registro e monitoraggio AIFA 648/96-orf drug
L04AA27	Fingolimod	os	RRL	A 65	PHT Registro e monitoraggio AIFA prescrizione di centri ospedalieri o di specialisti (centri sclerosi multipla)
<b>L04AB Inibitori del fattore necrosi tumorale alfa (TFN-alfa)</b>					
L04AB01	Etanercept	sc	RRL	H	Monitoraggio AIFA Prescrittore: reumatologo, internista, dermatologo.
L04AB02	Infliximab	ev	RRL	H	648/96 Monitoraggio AIFA Prescrittore: reumatologo, dermatologo, gastroenterologo, internista.
L04AB05	Certolizumab	sc	RRL	H	Registro e monitoraggio AIFA Prescrittore: reumatologo/ medico internista centri specialistici
L04AB06	Golimumab	sc	RRL	H	Monitoraggio AIFA PRESCRITTORI: prescrizione medica limitativa riservata agli specialisti reumatologi ed internisti ed è inserito nell'elenco dei farmaci sottoposti a monitoraggio AIFA (determinazione 4 agosto 2010) e alla disciplina del protocollo di studio PSOCARE relativamente al trattamento dell'artrite psoriasica in fase attiva e progressiva, in pazienti adulti, qualora sia stata inadeguata la risposta a precedenti trattamenti con farmaci anti-reumatici che modificano la malattia.
L04AB17	Adalimumab	sc	RRL	H	648/96 Monitoraggio AIFA Prescrittore: reumatologo, dermatologo, gastroenterologo, internista.
<b>L04AC Inibitori delle interleuchine</b>					
L04AC02	Basiliximab	ev	OSP	H	
L04AC03	Anakinra	ev	RRL	H	prescrittore: reumatologo, internista.

L04AC05	Ustekinumab	sc	RRL	H	Monitoraggio intensivo Monitoraggio AIFA nota informativa AIFA del 2.12.2010 prescrizione medica limitativa riservata agli specialisti reumatologi ed internisti e ai centri regionali di cui al progetto Psocare
L04AC07	Tocilizumab	ev	RRL	H	
<b>L04AD</b>	<b>Inibitori della calcineurina</b>				
L04AD01	Ciclosporina	os,ev	RNR	A	648/96
L04AD02	Tacrolimus	os,ev	RR/RNR	A PT	
<b>L04AX</b>	<b>Altre sostanze ad azione Immunosoppressiva</b>				
L04AX01	Azatioprina	os	RNR	A	
L04AX02	Talidomide	os	RR	H	Monitoraggio e registro AIFA-orf drug
L04AX04	Lenalidomide	os	RR	H	Registro e monitoraggio AIFA 648/96-orf drug

## M Sistema muscolo-scheletrico

### M01 Farmaci Antinfiammatori ed Antireumatici

#### M01A Farmaci Antinfiammatori/Antireumatici, Non Steroidei

##### M01AB Derivati dell'acido Acetico e sostanze correlate

\$	M01AB01	Indometacina	os,ev,im	RR	A 66	
\$	M01AB05	Diclofenac	os,loc,im	RR	A/C 66	
	M01AB14	Proglumetacina	os	RR	A 66	
	M01AB15	Ketorolac	os,im,ev	RNR	C	Let. Minsal
	M01AB55	Diclofenac Sodico/Misoprostolo	os	RR	A 66	Monitoraggio AIFA

##### M01AC Oxicam-Derivati

M01AC01	Piroxicam	os,im	RR	A 66	
---------	-----------	-------	----	------	--

##### M01AE Derivati dell'acido Propionico

\$	M01AE01	Ibuprofene	os	OTC	C/C bis	
\$	M01AE02	Naproxene	os	RR	A/C 66	
\$	M01AE03	Ketoprofene	ev,os	RR	A/C 66	
\$	M01AE03	Ketoprofene Sale Di Lisina	os,im	RR	C/A 66	
\$	M01AE12	Oxaprozina	os	RR	A 66	
\$	M01AE53	Ketoprofene/Sucralfato	os	OTC	C bis	

##### M01AX Altri Farmaci Antinfiammatori/Antireumatici, Non Steroidei

\$	M01AX17	Nimesulide	os	RR	A 66	Let. Minsal
----	---------	------------	----	----	------	-------------



<b>M01CC</b>	<b>Penicillamina e Sostanze Analoghe</b>				
M01CC01	Penicillamina	os	RR	A	
<b>M02</b>	<b>Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari</b>				
<b>M02A</b>	<b>Farmaci per uso topico per dolori articolari e muscolari</b>				
<b>M02AA</b>	<b>Antinfiammatori Non Steroidei per uso Topico</b>				
\$ M02AA05	Benzidamina	loc	SOP	C	
\$ M02AA06	Etofenamato	loc	SOP	C	
\$ M02AA07	Piroxicam	loc	SOP	C	
\$ M02AA12	Naproxene	loc	RR	C	
\$ M02AA15	Diclofenac	loc	RR	C	
<b>M02AC</b>	<b>Preparati a base di derivati dell'acido Salicilico</b>				
M02AC	Dietilamina Salicilato/Eparina Sodica	loc	OTC	C bis	
M02AC	Dietilamina Salicilato/Metile Nicotinato	loc	OTC	C bis	
<b>M03</b>	<b>Miorilassanti</b>				
<b>M03A</b>	<b>Miorilassanti ad azione periferica</b>				
<b>M03AB</b>	<b>Derivati Della Colina</b>				
M03AB01	Suxametonio Cloruro	ev	OSP	H	
<b>M03AC</b>	<b>Altri Composti Ammonici Quaternari</b>				
M03AC01	Pancuronio Bromuro	ev	OSP	H	
& M03AC03	Vecuronio Bromuro	ev	OSP	H	
& M03AC04	Atracurio Besilato	ev	OSP	H	
M03AC09	Rocuronio Bromuro	ev	OSP	H	
& M03AC10	Mivacurio Cloruro	ev	OSP	H	
& M03AC11	Cisatracurio Besilato	ev	OSP	C	
<b>M03AX</b>	<b>Altri Miorilassanti ad azione periferica</b>				
M03AX01	Tossina botulinica A 150 KDa (100 UI)	im	OSP	H	<b>Indicazioni:</b> blefarospasmo, distonia cervica
M03AX01	Tossina botulinica A 900 KDa (100 UI)	im	OSP	H	<b>Indicazioni:</b> blefarospasmo, distonia cervica, spasmo emifacciale, paralisi cerebrale infantile, spasticità post-ictus adulto, iperidrosi ascellare. Estensione di indicazione relativa ad usi consolidati. Vedi all.4 Legge 648/96
M03AX01	Tossina botulinica A 500 KDa (500 UI)	im	OSP	H	<b>Indicazioni:</b> blefarospasmo, distonia cervica, spasmo emifacciale, paralisi cerebrale infantile, spasticità post-ictus adulto Estensione di indicazione relativa ad usi consolidati. Vedi all.4 Legge 648/96
M03AX01	Tossina botulinica B	im	OSP	H	
<b>M03B</b>	<b>Miorilassanti ad azione centrale</b>				
<b>M03BX</b>	<b>Altri Miorilassanti ad azione centrale</b>				
M03BX01	Baclofene	os,intratec	OSP	H	
M03BX02	Tizanidina	os	RR	C	

<b>M03C</b>	<b>Miorilassanti ad azione diretta</b>					
<b>M03CA</b>	<b>Dantrolene e derivati</b>					
M03CA01	Dantrolene Sodico	os,ev	RR/OSP	A/C		
<b>M04</b>	<b>Antigottosi</b>					
<b>M04A</b>	<b>Antigottosi</b>					
<b>M04AA</b>	<b>Preparati inibenti la formazione di Acido Urico</b>					
M04AA01	Allopurinolo	os	RR	A		
<b>M04AC</b>	<b>Preparati senza effetto sul metabolismo dell'Acido Urico</b>					
M04AC01	Colchicina	os	RR	A		
<b>M05</b>	<b>Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa</b>					
<b>M05B</b>	<b>Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee</b>					
<b>M05BA</b>	<b>Bifosfonati</b>					
M05BA02	Acido Clodronico Sale Disodico	im	RR	C		
\$ M05BA03	Acido Pamidronico Sale Disodico	ev	RNRL	H		<b>Prescrittore:</b> internista, ortopedico, oncologo. (Prescrizione limitata alle condizioni di rischio riportate nella determinazione aifa 2009)
& M05BA04	Acido Alendronico Sale Sodico	os	RR	A 79		
M05BA06	Acido Ibandronico	os,ev	RNRL	A		PHT- Monitoraggio AIFA <b>Prescrittore:</b> internista, ortopedico e oncologo
& M05BA07	Sodio risedronato	os	RR	A 79		
\$ M05BA08	Acido Zoledronico Monoidrato	ev	RNRL	H		Monitoraggio AIFA, <b>Prescrittore:</b> internista, ortopedico, oncologo.
M05BA49	Sodio neridronato	ev	RNRL	H		<b>Prescrittore:</b> internista, ortopedico, oncologo
<b>M05BB</b>	<b>Bifosfonati, associazioni</b>					
M05BB03	Acido Alendronico (aledronato sodico triidrato e colecalciferolo)	os	RR	A 79		Monitoraggio AIFA
<b>M05BX</b>	<b>Altri farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossea</b>					
M05BX03	Ranelato di stronzio	os	RR	A 79		
M05BX04	Denosumab	sc	RR	A		PHT registro e monitoraggio AIFA
M05BX07	Roflumilast	os	RR	A		PHT Registro e monitoraggio AIFA
<b>M09</b>	<b>Altri Farmaci per le Affezioni del Sistema Muscolo-Scheletrico</b>					
<b>M09A</b>	<b>Altri Farmaci per le Affezioni del Sistema Muscolo-Scheletrico</b>					
<b>M09AX</b>	<b>Altri Farmaci per le affezioni del Sistema Muscolo-Scheletrico</b>					
M09AX01	Acido Ialuronico Sale Sodico Fraz. Hyallectin	im	RR	C		

# N Sistema nervoso

	<b>N01</b>	<b>Anestetici</b>			
	<b>N01A</b>	<b>Anestetici Generali</b>			
	<b>N01AB</b>	<b>Idrocarburi Alogenati</b>			
&	N01AB06	Isoflurano	inal	OSP	H
&	N01AB07	Desflurano	inal	OSP	H
&	N01AB08	Sevoflurane	inal	OSP	H
	<b>N01AF</b>	<b>Barbituri, Non Associati</b>			
	N01AF03	Tiopental Sodico	ev	OSP	H
	<b>N01AH</b>	<b>Anestetici Oppioidi</b>			
§	N01AH01	Fentanil Citrato	ev,loc	OSP	H/A
§	N01AH02	Alfentanil Cloridrato	ev	OSPW	C
§	N01AH03	Sufentanil Citrato	ev,epidurale	OSP	C
§	N01AH06	Remifentanil Cloridrato	ev	RMR1	C
	N01AH51	Fentanil/Droperidolo	im,ev	OSP	H
	<b>N01AX</b>	<b>Altri Anestetici Generali</b>			
	N01AX01	Droperidolo	im,ev	OSP	H
	N01AX10	Propofol	ev	OSP	H
	<b>N01B</b>	<b>Anestetici Locali</b>			
	<b>N01BB</b>	<b>Amidi</b>			
£	N01BB01	Bupivacaina Cloridrato	im,epidurale	RNR	C
£	N01BB02	Lidocaina	loc,im	RNR	C
£	N01BB03	Mepivacaina Cloridrato	loc,im	RNR/USPL1	C
£	N01BB09	Ropivacaina Cloridrato Monoidrato	loc,epidurale	RR	C
£	N01BB10	Levobupivacaina	loc	OSP	C
£	N01BB20	Lidocaina/prilocaina	loc	RR	C
£	N01BB51	Bupivacaina/Adrenalina	loc	RNR	C
£	N01BB53	Mepivacaina/Adrenalina	loc	RNR	C
	<b>N02</b>	<b>Analgesici</b>			
	<b>N02A</b>	<b>Oppioidi</b>			
	<b>N02AA</b>	<b>Alcaloidi Naturali dell'oppio</b>			
	N02AA01	Morfina	os,im,ev	RMS	A
	N02AA03	Idromorfone cloridrato	os	RMR2	A
	N02AA05	Oxicodone cloridrato	os	RMR2	A

Classe A  
limitatamente al  
dolore  
moderato/grave  
Prescrittore: internista,  
anestesista,  
rianimazione e terapia  
del dolore

Classe A  
limitatamente al  
dolore  
moderato/grave

N02AA55	Oxicodone/Naloxone	os	RNR19	A	Classe A limitatamente al dolore moderato/grave
N02AA99	Oxicodone cloridrato/Paracetamolo	os	RMR2/RNR19	A	Classe A limitatamente al dolore moderato/grave
<b>N02AB</b>	<b>Derivati della Fenilpiperidina</b>				
N02AB02	Petidina	ev,im	RMR1	C	
N02AB03	Fentanil	os,td,inal	OSP/RMR2	H/A	Classe A limitatamente al dolore moderato/grave
<b>N02AD</b>	<b>Derivati del Benzomorano</b>				
N02AD01	Pentazocina Lattato	ev,im,sc	RNR	A 18	
<b>N02AE</b>	<b>Derivati dell'oripavina</b>				
N02AE01	Buprenorfina (Cloridrato)	os,im,ev,td	RMR2	A	
<b>N02AG</b>	<b>Oppioidi in Associazione con Antispastici</b>				
N02AG01	Morfina Ed Antispastici	im	RMR2	A	
<b>N02AX</b>	<b>Altri Oppioidi</b>				
N02AX02	Tramadol Cloridrato	os,im,ev	RNR	C/A	
N02AX06	Tapentadol	os	RNR	A	Terapia del dolore
N02AX52	Tramadol/Paracetamolo	os	RNR	C	Terapia del dolore
<b>N02B</b>	<b>Altri Analgesici ed Antipiretici</b>				
<b>N02BA</b>	<b>Acido Acetilsalicilico e derivati</b>				
N02BA01	Acido Acetilsalicilico	os,im,ev	OTC/RR	C bis/A	
N02BA51	Acido Acetilsalicilico/Magnesio Idrossido/Algeldrato	os	OTC	C bis	
<b>N02BE</b>	<b>Anilidi</b>				
N02BE01	Paracetamolo	os,ev	RR/SOP/OSP	C	
	Paracetamolo/Codeina Fosfato	os,ret	RNR19/RR4	C/A	
<b>N02BG</b>	<b>Altri Analgesici ed Antipiretici</b>				
N02BG06	Nefopam Cloridrato	os,ev,im		est	
N02BG08	Ziconotide	ev,intratec	OSP	H	Monitoraggio AIFA orfan drug
<b>N02C</b>	<b>Antiemetici</b>				
<b>N02CA</b>	<b>Alcaloidi della Segale Cornuta</b>				
N02CA01	Diidroergotamina Mesilato	ret,os	RR	A	
<b>N02CC</b>	<b>Agonisti Selettivi dei Recettori-5ht1</b>				

\$	N02CC01	Sumatriptan	os	RR	A	
\$	N02CC03	Zolmitriptan	os	RR	A	
\$	N02CC04	Rizatriptan	os	RR	A	
	N02CC05	Almotriptan	os	RR	A	
	N02CC07	Frovatriptan	os	RR	A	
	N02CC49	Eletriptan	os	RR	A	
	<b>N02CX</b>	<b>Altri Antiemicranici</b>				
	N02CX99	Indometacina/Caffeina/Proclorperazina	os,ret	RR	C	
	<b>N03</b>	<b>Antiepilettici</b>				
	<b>N03A</b>	<b>Antiepilettici</b>				
	<b>N03AA</b>	<b>Barbiturici e derivati</b>				
	N03AA02	Fenobarbital	os,ev	RNR 18	A	
	N03AA03	Primidone	os	RR	A	
	N03AA04	Barbexaclone	os	RNR 18	A	
	<b>N03AB</b>	<b>Derivati dell'idantoina</b>				
	N03AB02	Fenitoina Sodica	im,ev,os	OSP/RR	H/A	
	<b>N03AD</b>	<b>Derivati della Succinimide</b>				
	N03AD01	Etosuccimide	os	RR	A	
	<b>N03AE</b>	<b>Derivati Benzodiazepinici</b>				
	N03AE01	Clonazepam	os	RR	A	
	<b>N03AF</b>	<b>Derivati della Carbossamide</b>				
&	N03AF01	Carbamazepina	os	RR	A	
&	N03AF02	Oxacarbazepina	os	RR	A	
	N03AF03	Rufinamide	os	RRL	A	orfan drug
	<b>N03AG</b>	<b>Derivati degli Acidi Grassi</b>				
	N03AG01	Sodio Valproato	os,ev	RR/OSP	A/H	
	N03AG01	Valproato di Magnesio	os	RR	A	
	N03AG02	Valpromide	os	RR	A	
	N03AG04	Vigabatrin	os	RR	A	
	N03AG06	Tiagabina	os	RR	A	
	<b>N03AX</b>	<b>Altri Antiepilettici</b>				
	N03AX	Stiripentolo				Orfan drug

È essenziale che la sostituzione di un prodotto originatore con un equivalente (o viceversa) sia sotto il controllo del medico curante

N03AX09	Lamotrigina	os	RR	A	
N03AX10	Felbamato	os	RRL	A	
N03AX11	Topiramato	os	RR	A	
N03AX12	Gabapentin	os	RR	A 4	
N03AX14	Levetiracetam	os,ev	RR/OSP	A/C	Monitoraggio AIFA
N03AX15	Zonisamide	os	RR	A	Monitoraggio AIFA
N03AX16	Pregabalin	os	RR	A 4	
N03AX18	Lacosamide	Ev,os	RR	A	Accordo Stato/Regioni 18.11.2010 Monitoraggio AIFA
<b>N04</b>	<b>Antiparkinsoniani</b>				
<b>N04A</b>	<b>Sostanze Anticolinergiche</b>				
<b>N04AA</b>	<b>Amine Terziarie</b>				
N04AA01	Triesifenidile (Cloridrato)	os	RR	A	
N04AA02	Biperidene Cloridrato	os	RR	A	
N04AA02	Biperidene Lattato	os	RR	A	
N04AA03	Metixene (Cloridrato)	os	RR	A	
N04AA11	Bornaprina (Cloridrato)	os	RR	A	
<b>N04AB</b>	<b>Eteri Chimicamente correlati agli Antistaminici</b>				
N04AB02	Orfenadrina Cloridrato	os	RR	A	
<b>N04B</b>	<b>Sostanze Dopaminergiche</b>				
<b>N04BA</b>	<b>Dopa e suoi derivati</b>				
N04BA02	Levodopa/carbidopa	os,gel intest	RR/RRL	A/H	Prescrittore: neurologo Monitoraggio AIFA PHT
N04BA03	Levodopa/Carbidopa/Entacapone	os	RR	A PT	
N04BA05	Melevodopa/Carbidopa	os	RR	A	
<b>N04BB</b>	<b>Derivati dell'adamantano</b>				
N04BB01	Amantadina Cloridrato	os	RR	C	
<b>N04BC</b>	<b>Agonisti della Dopamina</b>				
N04BC01	Bromocriptina Mesilato	os	RR	A	
N04BC02	Pergolide	os	RR	A PT	
N04BC03	Diidroergocriptina Mesilato	os	RR	C	
N04BC04	Ropinirolo	os	RR	A	
N04BC05	Pramipexolo	os	RR	A	
N04BC06	Cabergolina	os	RR	A PT	
N04BC07	Apomorfina Cloridrato	sc	RNRL	H	Prescrittore: neurologo Monitoraggio AIFA
N04BC09	Rotigotina	td	RR	A	
<b>N04BD</b>	<b>Inibitori della Monoaminoossidasi di Tipo B</b>				
N04BD01	Selegilina	os,im	RR	C	

	N04BD02	Rasagilina mesilato	os	RR	A PT	
	<b>N04BX</b>	<b>Altre Sostanze Dopaminergiche</b>				
	N04BX01	Tolcapone	os	RR	A PT	PHT
	N04BX02	Entacapone	os	RR	A PT	PHT
	<b>N05</b>	<b>Psicolettici</b>				
	<b>N05A</b>	<b>Antipsicotici</b>				
	<b>N05AA</b>	<b>Fenotiazine con catena laterale alifatica</b>				
§	N05AA01	Clorpromazina Cloridrato	os,ev	RR/RNR	A	
§	N05AA02	Levomepromazina Maleato	os	RR	A	
§	N05AA03	Promazina	os,im,ev	RR/RNR	C	
	<b>N05AB</b>	<b>Fenotiazine con Struttura Piperazinica</b>				
	N05AB02	Flufenazina Decanoato	im	RNR	A	
		Trientine diidrocloidrato	os	OSP2	H	648/96
	<b>N05AD</b>	<b>Derivati del Butirrofenone</b>				
	N05AD01	Aloperidolo	os,ev,im	RR/RNR/OSP	A/H	
	N05AE04	Ziprasidone (cloridrato)	os	RR	A	PHT
	<b>N05AF</b>	<b>Derivati del Tioxantene</b>				
	N05AF05	Zuclopentixolo	os,im	RNR/RR	A/C	
	<b>N05AG</b>	<b>Derivati della Difenibutilpiperidina</b>				
	N05AG02	Pimozide	os	RR	A	
	<b>N05AH</b>	<b>Diazepine, Ossazepine e Tiazepine</b>				
£	N05AH02	Clozapina	os	RNRL	A PT	PHT
£	N05AH03	Olanzapina	os,im	RR/RNRL	A/H PT	PHT <b>Prescrittore:</b> neurologo, psichiatra.
£	N05AH04	Quetiapina (fumarato)	os	RR	A PT	PHT
	<b>N05AL</b>	<b>Benzamidi</b>				
	N05AL01	Sulpiride	os,im	RR	A/C	
	N05AL02	Sultopride Cloridrato	os	OSP	H	
	N05AL03	Tiapride Cloridrato	os,im	RR	A/C	
	N05AL05	Amisulpride	os	RR	A	
	N05AL49	Levosulpiride	os,ev,im	RR	A/C	
	<b>N05AN</b>	<b>Litio</b>				
	N05AN01	Litio Carbonato	os	RR	A	
	<b>N05AX</b>	<b>Altri Antipsicotici</b>				
&	N05AX08	Risperidone	os,im	RR/RNRL	A/H PT	PHT <b>Prescrittore:</b> neurologo, psichiatra
	N05AX09	Clotiapina	os,ev,im	RR	A/C	

&	N05AX12	Aripiprazolo	os,im	RR	A /OSPPT	PHT
	N05AX13	Paliperidone	os	RR	A PT	PHT Monitoraggio AIFA
	<b>N05B</b>	<b>Ansiolitici</b>				
	<b>N05BA</b>	<b>Derivati Benzodiazepinici</b>				
\$	N05BA49	Delorazepam (ad az. lunga)				
\$	N05BA01	Diazepam (ad az. lunga)	os,ev,im	RR4/RNR19	C	L'uso rettale solo pediatrico
\$	N05BA02	Clordiazepossido Cloridrato (ad az. lunga)	os	RR4	C	
&	N05BA06	Lorazepam (ad az interm)	os,im	RR4/OSP	C/H	
&	N05BA08	Bromazepam (ad az interm)	os	RR4	C	
\$	N05BA09	Clobazam (ad az. lunga)	os	RR4	C	
\$	N05BA10	Ketazolam (ad az lunga)	os	RR4	C	
\$	N05BA11	Prazepam (ad az lunga)	os	RR4	C	
&	N05BA12	Alprazolam (ad az interm)	os	RR4	C	
	N05BA19	Etizolam	os	RR4	C	
	<b>N05BB</b>	<b>Derivati del Difenilmetano</b>				
	N05BB01	Idroxizima Dicloridrato	im	RR	C	
	<b>N05BE</b>	<b>Ansiolitici derivati dall'azaspirodecandione</b>				
	N05BE01	Buspirone	os	RR	C	
	<b>N05C</b>	<b>Ipnatici e Sedativi</b>				
	<b>N05CD</b>	<b>Derivati Benzodiazepinici</b>				
	N05CD01	Flurazepam Dicloridrato/Monocloridrato	os	RR4	C	
	N05CD03	Flunitrazepam	os	RMR1	C	
	N05CD05	Triazolam	os	RR4	C	
	N05CD06	Lormetazepam	os	RR4	C	
	N05CD07	Temazepam	os	RR4	C	
	N05CD08	Midazolam	ev,im	OSP	C	
	N05CD09	Brotizolam	os	RR4	C	
	<b>N05CF</b>	<b>Benzodiazepine Analoghi</b>				
	N05CF01	Zopiclone	os	RR4	C	
	N05CF02	Zolpidem Tartrato Acido	os	RR4	C	
	N05CF03	Zaleplon	os	RR4	C	
	<b>N06</b>	<b>Psicoanalettici</b>				
	<b>N06A</b>	<b>Antidepressivi</b>				
	<b>N06AA</b>	<b>Inibitori non Selettivi della Monoamino-Ricaptazione</b>				
£	N06AA01	Desipramina	os	RR	A	
£	N06AA02	Imipramina Cloridrato	os	RR	A	
£	N06AA04	Clomipramina Cloridrato	os,ev,im	RR	A	
£	N06AA09	Amitriptilina Cloridrato	os	RR	A	



£	N06AA10	Nortriptilina	os	RR	A	
	<b>N06AB</b>	<b>Inibitori Selettivi della Serotonina-Ricaptazione</b>				
§	N06AB03	Fluoxetina	os	RR	A	
§	N06AB04	Citalopram	os,im	RR/OSP	A/H	
§	N06AB05	Paroxetina	os	RR	A	
§	N06AB06	Sertralina	os	RR	A	
§	N06AB08	Fluvoxamina Maleato	os	RR	A	
§	N06AB10	Escitalopram	os	RR	A	
	<b>N06AX</b>	<b>Altri Antidepressivi</b>				
	N06AX49	Ademetionina Butandisolfonato	os,im,ev	RR	C	
\$	N06AX03	Mianserina	os	RR	A	
	N06AX05	Trazodone	os,im,ev	RR	A	
\$	N06AX11	Mirtazapina	os	RR	A	
§	N06AX16	Venlafaxina Cloridrato	os	RR	A	
	N06AX21	Duloxetina cloridrato	os	RR	A4/C	Monitoraggio AIFA
	<b>N06B</b>	<b>Psicostimolanti, farmaci per ADHD e nootropi</b>				
	<b>N06BA</b>	<b>Simpaticomimetici ad azione stimolante</b>				
	N06BA04	Metilfenidato (cloridrato)	os	RMR1	A	PHT
	N06BA07	Modafinil	os	RRL	A PT	PHT-Registro ADHD
	N06BA09	Atomoxetina (cloridrato)	os	RNRL4	A PT	PHT
	<b>N06BC</b>	<b>Derivati xantinici</b>				
	N06BC01	Caffeina citrato	os,ev	OSP	C	Orphan drug Monitoraggio intensivo
	<b>N06BX</b>	<b>Altri Psicostimolanti e Nootropi</b>				
	N06BX06	Citicolina	im	RR	C	
	N06BX06	Citicolina Sodica	im,ev	RR	C	
	N06BX12	Levoacetilcarnitina	os	RR	C	
	N06BX13	Idebenone	os	RR	C	648/96
	N06BX49	Glicerofosforiletanolamina				
	<b>N06C</b>	<b>Psicolettici e Psicoanalettici In Associazione</b>				
	<b>N06CA</b>	<b>Antidepressivi In Associazione con Psicolettici</b>				
	N06CA99	Nortriptilina/Flufenazina	os	RR	C	
	N06CA01	Amitriptilina Cloridrato/Clordiazepossido Cloridrato	os	RR4	C	
	N06CA01	Perfenazina/Amitriptilina	os	RR	C	
	<b>N06D</b>	<b>Farmaci Anti-Demenza</b>				
	<b>N06DA</b>	<b>Anticolinesterasici</b>				
	N06DA02	Donepezil Cloridrato	os	RRL	A 85-PT	PHT

N06DA03	Rivastigmina	os	RRL	A 85-PT	PHT
N06DA04	Galantamina (bromidato)	os	RRL	A 85-PT	PHT
N06DX01	Memantina (cloridrato)	os	RRL	A 85 PT	PHT
<b>N07</b>	<b>Altri Farmaci del Sistema Nervoso</b>				
<b>N07A</b>	<b>Parasimpaticomimetici</b>				
<b>N07AA</b>	<b>Anticolinesterasici</b>				
N07AA01	Neostigmina Metilsolfato	im	RR	A	
N07AA02	Piridostigmina Bromuro	os	RR	A	
<b>N07AX</b>	<b>Altri parasimpaticomimetici</b>				
N07AX01	Pilocarpina cloridrato	os	RNRL	A	PHT- Prescrittore: oncologo, oculista, gastroenterologo, internista
<b>N07B</b>	<b>Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione</b>				
<b>N07BB</b>	<b>Farmaci usati nella dipendenza da Alcool</b>				
N07BB49	Sodio oxibato	os	RNRL	H	Orf drug Prescrittore: neurologo
N07BB49	Metadoxina	os/im	RR	C	
N07BB01	Disulfiram	os	RR	A	
N07BB03	Acamprosato	os	RR	A	PHT
N07BB04	Naltrexone Cloridrato	os	RR	A	PHT
<b>N07BC</b>	<b>Farmaci Usati nella dipendenza da Oppioidi</b>				
N07BC01	Buprenorfina Cloridrato	os	OSP2	H	Monitoraggio AIFA
N07BC02	Metadone Cloridrato	os	RMR2/OSP	H	PHT
N07BC51	Buprenorfina/naloxone	os	RMS	A	PHT
<b>N07C</b>	<b>Preparazioni Antivertigine</b>				
<b>N07CA</b>	<b>Preparazioni Antivertigine</b>				
N07CA01	Betaistina	os	RR	C	
N07CA02	Cinnarizina	os	RR	C	
N07CA03	Flunarizina Dicloridrato	os	RR	C	
<b>N07X</b>	<b>Farmaci del Sistema Nervoso</b>				
<b>N07XX</b>	<b>Altri Farmaci del Sistema Nervoso</b>				
N07XX02	Riluzolo	os	RRL	A	PHT
N07XX06	Tetrabenazina	os	RRL	A	

## P Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti

P01	<b>Antiprotozoari</b>
♣ P01A	<b>Sostanze contro l'amebiasi ed altre Afezioni Protozoarie</b>
♣ P01B	<b>Antimalarici</b>
♣ P01C	<b>Sostanze contro la Leishmaniosi e la Tripanosomiasi</b>
♣ P02	<b>Antielmintici</b>
♣ P03	<b>Ectoparassitici, compresi gli antiscabbia, insetticidi e repellenti.</b>

## R Sistema respiratorio

R01	<b>Preparati Rinologici</b>			
R01A	<b>Decongestionanti ed altre preparazioni nasali per uso topico</b>			
R01AA	<b>Simpaticomimetici, Non Associati</b>			
R01AA04	Fenilefrina Cloridrato	nas	OTC	C bis
R01AD	<b>Corticosteroidi</b>			
R01AD01	Beclometasone	nas	RR	C
R01AD04	Flunisolide	nas	RR	C
R01AD09	Mometasone	nas	RR	C
R03	<b>Farmaci per le Sindromi Ostruttive delle vie respiratorie</b>			
R03A	<b>Adrenergici per Aereosol</b>			
R03AC	<b>Agonisti Selettivi dei Recettori Beta-2adrenergici</b>			
\$\$\$ R03AC02	Salbutamolo (ad az breve)	inal	RR	A
\$\$\$ R03AC04	Fenoterolo (ad az breve)	inal	RR	A
\$\$\$ R03AC12	Salmeterolo Xinafoato (ad az lunga)	inal	RR	A
\$\$\$ R03AC13	Formoterolo (ad az lunga)	inal,os	RR	A
R03AC18	Indacaterolo	os	RR	A
R03AK	<b>Adrenergici ed altri Farmaci per le Sindromi Ostruttive delle vie respiratorie per Aereosol</b>			
R03AK03	Fenoterolo/Ipratropio Bromuro	inal	RR	A
R03AK04	Salbutamolo Solfato/Flunisolide	inal	RR	A
R03AK04	Beclometasone/Salbutamolo	inal	RR	A

	R03AK04	Salbutamolo/Ipratropio Bromuro	inal	RR	A	
&	R03AK06	Salmeterolo Xinafoato/Fluticasone Propionato	inal	RR	A	
&	R03AK07	Budesonide/Formoterolo Fumarato	inal	RR	A	
&	R03AK07	Formoterolo/beclometasone	inal	RR	A	
	<b>R03B</b>	<b>Altri Farmaci per le Sindromi Ostruttive delle vie respiratorie</b>				
	<b>R03BA</b>	<b>Glicocorticoidi</b>				
	R03BA01	Beclometasone	inal	RR	A	
	R03BA02	Budesonide	inal	RR	A	
	R03BA03	Flunisolide	inal	RR	A	
	R03BA05	Fluticasone	inal	RR	A	
	<b>R03BB</b>	<b>Anticolinergici</b>				
£	R03BB01	Ipratropio Bromuro	inal	RR	A	
£	R03BB02	Oxitropio Bromuro	inal	RR	A	
	R03BB04	Tiotropio bromuro cloridrato	inal	RR	A	
	<b>R03C</b>	<b>Adrenergici per Uso Sistemico</b>				
	<b>R03CA</b>	<b>Agonista dei Recettori Alfa e Beta-Adrenergici</b>				
	R03CA02	Efedrina cloridrato	im	RR	C	
	<b>R03CB</b>	<b>Agonisti Non Selettivi dei Recettori Beta-Adrenergici</b>				
	<b>R03CC</b>	<b>Agonisti Selettivi dei Recettori Beta 2-Adrenergici</b>				
	R03CC13	Clenbuterolo Cloridrato	os	RR	C	
	<b>R03CK</b>	<b>Adrenergici ed altri Farmaci per disturbi ostruttivi alle vie respiratorie</b>				
	R03CK	Salbutamolo/Guaifenesina	os	RR	C	
	<b>R03D</b>	<b>Altri Farmaci per le Sindromi Ostruttive delle vie respiratorie per Uso Sistemico</b>				
	<b>R03DA</b>	<b>Derivati Xantinici</b>				
	R03DA04	Teofillina Anidra	os,im,ev	RR	A	
	R03DA05	Aminofillina	ev	OSP	H	
	R03DA08	Bamifillina Cloridrato	os,ret	RR	A/C	
	R03DA11	Doxofillina	os,ev	RR	A	
	<b>R03DC</b>	<b>Antagonisti dei Recettori Leucotrienici</b>				
	R03DC01	Zafirlukast	os	RR	A 82	
	R03DC03	Montelukast	os	RR	A 82	
	<b>R03DX05</b>	Omalizumab	sc,ev	OSP	H	Registro e monitoraggio AIFA
	<b>R05</b>	<b>Preparati per la tosse e le malattie da Raffreddamento</b>				
	<b>R05C</b>	<b>Espettoranti, escluse le Associazioni con Sedativi della tosse</b>				

<b>R05CB</b>	<b>Mucolitici</b>					
R05CB01	Acetilcisteina	im,ev	RR	C	Antidoto al paracetamolo	
R05CB02	Bromexina	im,ev	RR	C		
R05CB06	Ambroxolo Cloridrato	inal	RR	C		
R05CB13	Dornase alfa	inal	RNRL	A	PHT- MEDICO PRESCRITTORE: pneumologo, internista, cardiologo, gastroenterologo	
<b>R05D</b>	<b>Sedativi della tosse, escluse le Associazioni con Espettoranti</b>					
<b>R05DA</b>	<b>Alcaloidi dell'oppio e suoi derivati</b>					
R05DA04	Codeina Fosfato (presente in associazione)	ret,os	RNR	C		
R05DA09	Destrometorfano Bromidrato	os	OTC	Cbis		
<b>R05DB</b>	<b>Altri sedativi della Tosse</b>					
R05DB27	Levodropropizina	os	RR	A 31		
<b>R06</b>	<b>Antistaminici per Uso Sistemico</b>					
<b>R06A</b>	<b>Antistaminici per Uso Sistemico</b>					
<b>R06AB</b>	<b>Alchilamine Sostituite</b>					
R06AB04	Clorfenamina Maleato	os,im	RR	C bis		
R06AB54	Clorfenamina / Efedrina Cloridrato	os	OTC	C bis		
<b>R06AD</b>	<b>Derivati Fenotiazinici</b>					
R06AD02	Prometazina Cloridrato	im,os	RR	A 89		
<b>R06AE</b>	<b>Derivati Piperazinici</b>					
R06AE06	Oxatomide	os	RR	A 89		
R06AE07	Cetirizina Dicloridrato	os	RR	A 89		
R06AE09	Levocetirizina dicloridrato	os	RR	A 89		
<b>R06AX</b>	<b>Altri Antistaminici per Uso Sistemico</b>					
R06AX13	Loratadina	os	RR	A 89		
R07AX17	Ketotifene fumarato acido	os	RR	A 89		
R06AX27	Desloratadina	os	RR	A 89		
<b>R07AA</b>	<b>Surfactanti polmonari</b>					
R07AA02	Poractant alfa	os	OSP	H		
R07AA49	Ambroxolo cloridrato	ev	OSP	C		

## S Organi di senso

	<b>S01</b>	<b>Oftalmologici</b>			
	<b>S01A</b>	<b>Antimicrobici</b>			
	<b>S01AA</b>	<b>Antibiotici</b>			
£	S01AA02	Clortetraciclina	loc	RR	C
£	S01AA11	Gentamicina Solfato	loc	RR	C
£	S01AA12	Tobramicina	loc	RR	C
	S01AA22	Micronomicina Solfato	loc	RR	C
£	S01AA23	Netilmicina Solfato	loc	RR	C
	S01AA30	Cloramfenicolo + Colistimetato Di Sodio + Tetraciclina	loc	RR	C
	<b>S01AB</b>	<b>Sulfonamidi</b>			
	S01AB04	Sulfacetamide (Sale Sodico)	loc	RR	C
	<b>S01AD</b>	<b>Antivirali</b>			
	S01AD01	Idoxuridina	loc	RR	A
	S01AD03	Aciclovir Sodica	loc	RR	A
♣	<b>S01AX</b>	<b>Altri Antimicrobici</b>			
	<b>S01B</b>	<b>Antinfiammatori</b>			
	<b>S01BA</b>	<b>Corticosteroidi, Non Associati</b>			
	S01BA01	Desametasone	Loc,intrvitr	RR/RRL	C
	S01BA07	Fluorometolone	loc	RR	C
♣	<b>S01BC</b>	<b>Antinfiammatori Non Steroidei</b>			
	<b>S01C</b>	<b>Antinfiammatori ed Antimicrobici In Associazione</b>			
♣	<b>S01CA</b>	<b>Corticosteroidi ed Antimicrobici In Associazione</b>			
	<b>S01CB</b>	<b>Corticosteroidi/Antimicrobici/Simpaticomimetici In Associaz.</b>			
	S01CB01	Desametasone	loc	RR	C
	<b>S01E</b>	<b>Preparati Antiglaucoma e Miotici</b>			
	<b>S01EA</b>	<b>Simpaticomimetici per la terapia del Glaucoma</b>			
\$	S01EA03	Apraclonidina Cloridrato	loc	RR	A
	S01EA04	Clonidina Cloridrato	loc	RR	A
\$	S01EA05	Brimonidina Tartrato	loc	RR	A
	<b>S01EB</b>	<b>Parasimpaticomimetici</b>			
&	S01EB01	Pilocarpina Cloridrato	loc	RR	A
&	S01EB08	Aceclidina	loc	RR	A
&	S01EB09	Acetilcolina Cloruro	loc	OSPM/USPL4	C/H

	<b>S01EC</b>	<b>Inibitori dell'anidraasi Carbonica</b>				
§	S01EC01	Acetazolamide	os	RR	A	
§	S01EC02	Diclofenamide	os,ev	RR	A	
	S01EC03	Dorzolamide cloridrato	loc	RR	A	
	<b>S01ED</b>	<b>Sostanze Betabloccanti</b>				
£	S01ED01	Timololo	loc	RR	A	
£	S01ED03	Levobunololo Cloridrato	loc	RR	A	
£	S01ED05	Carteololo (Cloridrato)	loc	RR	A	
£	S01ED06	Befunololo (Cloridrato)	loc	RR	A	
	<b>S01ED51</b>	<b>Timololo, associazioni</b>				
	S01ED51	Latanoprost/Timololo Maleato	loc	RR	A	
	S01ED51	Dorzolamide Cloridrato/Timololo Maleato	loc	RR	A	
♣	<b>S01EE</b>	<b>Analoghi delle prostaglandine</b>				
	S01EE05	Tafluprost	loc	RR	A	Accordo Stato/Regioni 18.11.2010
	<b>S01EX</b>	<b>Altri Preparati Antiglaucoma</b>				
	S01EX02	Dapiprazolo Cloridrato	loc	RR	C	
	S01EX01	Latanoprost	loc	RR	A	
	<b>S01F</b>	<b>Midriatici e Cicloplegici</b>				
	<b>S01FA</b>	<b>Anticolinergici</b>				
	S01FA01	Atropina Solfato	loc	RR	C	
	S01FA04	Ciclopentolato Cloridrato	loc	RR	C	
	S01FA06	Tropicamide	loc	RR	C	
	S01FA56	Tropicamide + Fenilefrina Cloridrato	loc	RR	C	
	<b>S01FB</b>	<b>Simpaticomimetici, esclusi I Preparati Antiglaucoma</b>				
	S01FB01	Fenilefrina Cloridrato	loc	RR	C	
	S01FB03	Ibopamina	loc	RR	C	
	<b>S01G</b>	<b>Decongestionanti ed Antiallergici</b>				
	<b>S01GX</b>	<b>Altri Antiallergici</b>				
	S01GX03	Acido Spaglumico	loc	RR	C	
	<b>S01H</b>	<b>Anestetici Locali</b>				
	<b>S01HA</b>	<b>Anestetici Locali</b>				
\$	S01HA02	Oxibuprocaina Cloridrato	loc	RR/RNL	C	
\$	S01HA07	Lidocaina	loc	OSP	C	
	<b>S01J</b>	<b>Diagnostici</b>				

<b>S01JA</b>	<b>Sostanze coloranti</b>					
S01JA01	Sodio fluoresceinato	loc	USPL2	H		
<b>S01LA</b>	<b>Sostanze antineovascolarizzazione</b>					
S01LA01	Verteporfina	ev	OSP	H		
S01LA03	Pegaptanib sodico	ev	OSP	H		Registro e monitoraggio AIFA
S01LA04	Ranibizumab	ev	OSP	H		Registro e monitoraggio AIFA
<b>S01X</b>	<b>Altri Oftalmologici</b>					
<b>S01XA</b>	<b>Altri Oftalmologici</b>					
S01XA14	Eparina	loc	RR	C		
S01XA20	Lacrime Artificiali ed Altri Preparati Indifferenti	loc	RR	C		
<b>S02</b>	<b>Otologici</b>					
<b>S03</b>	<b>Preparati Oftalmologici ed Otologici</b>					
<b>S03C</b>	<b>Corticosteroidi ed Antimicrobici In Associazione</b>					

## V Vari

<b>V03</b>	<b>Tutti gli altri prodotti terapeutici</b>					
<b>V03A</b>	<b>Tutti gli altri prodotti terapeutici</b>					
<b>V03AB</b>	<b>Antidoti</b>					
<b>V03AC</b>	<b>Sostanze Chelanti Del Ferro</b>					
V03AC01	Deferoxamina Mesilato	im,ev,sc	RR	A PT		PHT
V03AC02	Deferiprone	os	RNRL	A		PHT- PRESCRITTORE: ematologo
V03AC03	Deferasirox	os	RNRL	A		PHT- Orf drug monitoraggio AIFA PRESCRITTORE: ematologo
<b>V03AE</b>	<b>Farmaci per il trattamento dell'iperkaliemia ed lperfosfatemia</b>					
V03AE01	Sodio Polistiren Solfonato	os	RR	A		
V03AE02	Sevelamer	os	RR	A PT		PHT
V03AE03	Lantanio carbonato idrato	os	RR	A PT		PHT monitoraggio AIFA
<b>V03AF</b>	<b>Sostanze disintossicanti per trattamenti Citostatici</b>					
V03AF01	Mesna	ev	RR	A PT		PHT
V03AF02	Dexrazoxano Cloridrato	ev	OSP	H		Orfan drug
V03AF03	Calcio Folinato	im,ev,os	RR	A 11		PHT
V03AF04	Calcio Levofolinato	im	RR	C		
V03AF05	Amifostina	ev	OSP	H		



V03AF07	Rasburicase	im	RR	C	
V03AF08	Palifermina	ev	OSP	H	
<b>V03AH</b>	<b>Farmaci per il Trattamento dell'ipoglicemia</b>				
V03AH01	Diazossido	os	RRL3	A	
<b>V03AZ</b>	<b>Deprimenti del sistema nervoso</b>				
V03AZ01	Etanolo (soluzione 50%)	os		gal	
<b>♣ V04</b>	<b>Diagnostici</b>				
<b>V07</b>	<b>Tutti gli altri prodotti non Terapeutici</b>				
<b>V07A</b>	<b>Tutti gli altri prodotti non Terapeutici</b>				
<b>V07AB</b>	<b>Solventi e Diluenti, comprese le Soluzioni Detergenti</b>				
V07AB	Acqua Per Preparazioni Iniettabili FU	ev	OSP	A/C	
<b>V07AC</b>	<b>Prodotti ausiliari per la trasfusione del sangue</b>				
<b>♣ V07AY</b>	<b>Altri prodotti ausiliari non terapeutici</b>				
<b>♣ V08</b>	<b>Mezzi di Contrasto</b>				
<b>♣ V09</b>	<b>Radiofarmaci diagnostici</b>				
<b>V10</b>	<b>Radiofarmaci terapeutici</b>				
<b>V10B</b>	<b>Palliativi del dolore (agenti osteofili)</b>				
<b>V10BX</b>	<b>Radiofarmaci palliativi del dolore vari</b>				
V10BX01	Stronzio Cloruro (89sr)	ev	OSPN	H	
<b>V10XX02</b>	Ibritumomab tiuxetano	ev	OSP	H	Registro AIFA

**Appendice 1: Elenco dei farmaci di fascia C inclusi nel PTR.**

<b>ATC</b>	<b>PRINCIPIO ATTIVO</b>	<b>ATC</b>	<b>PRINCIPIO ATTIVO</b>
A01AB22	Doxiciclina	B05BB01	Elettrolitica equilibrata enterica
A01AD11	Flurbiprofene	B05BB01	Elettrolitica equilibrata gastrica
A03AA	Pipetanato Etobromuro	B05BB01	Elettrolitica reidratante I
A03AA05	Trimebutina maleato	B05BB01	Elettrolitica reidratante II
A03AA06	Rociverina	B05BB01	Elettrolitica reidratante III
A03AB18	Prifinio Bromuro	B05BB01	Soluzione Darrow
A03AX13	Siliconi	B05BB01	Ringer acetato
A03BB05	Cimetropio Bromuro	B05BB01	Ringer lattato
A03FA	Levosulpiride	B05BB01	Ringer
A03FA01	Metoclopramide Cloridrato	B05BB01	Sodio cloruro
A03FA03	Domperidone	B05BB01	Sodio Bicarbonato
A03FA05	Alizapride Cloridrato	B05BB02	Glucosio+potassio cloruro I e II
A04AA03	Tropisetron Cloridrato	B05BB02	Glucosio+sodio cloruro I,II e III
A04AD	Tietilperazina Dimaleato	B05BB02	Elettrolitica equilibrata pediatrica
A05BA	Arginina	B05BB02	Elettrolitica bil. Mant.+glucosio
A05BA	Tiopronina	B05BB02	Ringer acetato con glucosio
A06AB06	Glicosidi della Senna	B05BB02	Ringer con glucosio
A06AD	Magnesio Solfato	B05BB02	Ringer lattato con glucosio
A06AD11	Lattulosio	B05BC01	Mannitolo
A06AD15	Macrogol 4000	B05BC	Glicerolo
A06AD65	Macrogol 4000/Sodio Solfato Anidro/Sodio Bicarbonato/Sodio C/Simeticone	B05CB	Soluzioni saline
A06AG01	Sodio Fosfato Monobasico/Sodio Fosfato Bibasico	B05XA	Potassio Acetato
A06AG10	Docusato Sodico/Sorbitolo	B05XA	Potassio Aspartato
A06AX01	Glicerolo	B05XA	Sodio citrato
A07AA07	Amfotericina B	B05XA	Sodio citrato+acido citrico
A07AA51	Bacitracina/Neomicina	B05XA	Sodio Lattato
A07BA01	Carbone Medicinale	B05XA01	Potassio Cloruro
A07DA03	Loperamide	B05XA02	Sodio Bicarbonato
A10BF01	Acarbosio	B05XA04	Ammonio cloruro
A11AA04	Complesso Vitaminico/Sali Minerali	B05XA05	Magnesio Solfato
A11CA01	Retinolo Palmitato	B05XA06	Potassio Solfato
A11DB	Tiamina + Piridossina + Idrossicobalamina	B05XA07	Calcio cloruro
A11DB	Cocarbossilasi/Piridossina/Cianocobalamina	B05XA08	Sodio acetato
A11DB	Cocarbossilasi/Piridossina/Idrossicobalamina	B05XA11	Magnesio cloruro
A11DB	Tiamina/Piridossina/Cianocobalamina	B05XA15	Potassio lattato
A11GA01	Acido Ascorbico	B05XA16	Soluzione cardioplegica
A11HA	Biotina	B05XA30	Associazioni di elettroliti
A11HA03	Tocoferolo	B05ZB	Soluzioni per emofiltrazioni
A12AA03	Calcio Gluconato	B06AA03	Ialuronidasi
A12AX	Calcio Carbonato/Colecalciferolo	B06AA49	Promelasi
A12BA01	Potassio Cloruro	B06AA49	Serrapeptasi
A12BA30	Associazioni:Acido Aspartico (Sale Di Magnesio) + Acido Aspartico (Sale Di Potassio)	C01BD05	Ibutilide Fumarato
A12CB01	Zinco Solfato	C01CA01	Etilefrina Cloridrato
A12CC08	Magnesio Pidolato	C01CA17	Midodrina Cloridrato
A16AA01	Levocarnitina	C01CX08	Levosimentan
A16AA01	Levopropionilcarnitina	C01DX11	Trapidil
B01AC07	Dipiridamolo	C01EB07	Fruttosio Difosfato Sodico
B01AC11	Iloprost Sale Di Trometamolo	C01EB10	Adenosina
B01AX01	Defibrotide	C01EB15	Trimetazidina Dicloridrato
B02BC	Proteina coagulabile umana/trombina umana/calcio cloruro	C01EB16	Ibuprofene sale di lisina
B02BC30	Fibrinogeno umano/trombina umana Spugna medicata	C02DD01	Sodio Nitroprussiato Anidro
B02BC30	Colla di Fibrina	C05AA01	Idrocortisone/Esculoside/Amilocaina/Benzocaina/Benzalconio C
B02BC30	Proteina coagulante umana/tombina Ac. Tranexamico/Calcio Cloruro	C05AA01	Lidocaina Cloridrato/Idrocortisone Acetato
B02BX01	Etamsilato	C05BA03	Escina/fosfatidil colina
B03AD03	Ferroso Solfato/Acido Ascorbico/Acido Folico	C05BB02	Polidocanolo
B05AA02	Altre frazioni proteiche plasmatiche	C07CG01	Labetalolo/Clortalidone
B05BA	Fruttosio 1,6 difosfato sale disodico	C08CA06	Nimodipina
B05BA01	Aminoacidi	C09BB10	Verapamil Cloridrato/Trandolapril
B05BA02	Emulsioni di grassi	D01AC02	Miconazolo
B05BA03	Carboidrati	D01AC03	Econazolo Nitrate

B05BA10	Associazioni	D01AC08	Ketoconazolo
D04AB01	Lidocaina	D01AE14	Ciclopirox
D04AB04	Benzocaina/Alcool Benzilico/Cloroxilenolo	D01AE14	Ciclopirox Sale Di Olamina
D06BD	Sulfadiazina argentina+ ac ialuronico	M01AB15	Ketorolac
D06AX01	Acido Fusidico	M01AE01	Ibuprofene
D06AX07	Gentamicina Solfato	M01AE10	Ketoprofene Sale Di Lisina
D06AX09	Mupirocina	M01AE10	Ketoprofene Sale Di Lisina
D06BB01	Idoxuridina	M01AE53	Ketoprofene/Sucralfato
D06BB03	Aciclovir	M02AA05	Benzidamina
D06BX01	Metronidazolo	M02AA06	Etofenamato
D07AA02	Idrocortisone	M02AA12	Naproxene
D07AC06	Diflucortolone Valerato	M02AA15	Diclofenac
D07CA01	Cloramfenicolo/Idrocortisone	M02AC	Dietilamina Salicilato/Eparina Sodica
D07CC01	Gentamicina/Betametasona	M02AC	Dietilamina Salicilato/Metile Nicotinato
D07CC02	Flucinolone Acetonide ed antibiotici	M03AC11	Cisatracurio Besilato
D07XB05	Desametasone	M03BX02	Tizanidina
D07XC01	Betametasona/Acido Salicilico	M05BA02	Acido Clodronico Sale Disodico
D10AF01	Clindamicina	M09AX01	Acido Ialuronico Sale Sodico Fraz.Hyalectin
D10AF02	Eritromicina	N01AH02	Alfentanile Cloridrato
D11AX15	Pimecrolimus	N01AH03	Sufentanil Citrato
G01AA	Meclociclina solfosalicilato	N01AH06	Remifentanil Cloridrato
G01AF01	Metronidazolo	N01BB01	Bupivacaina Cloridrato
G01AF04	Miconazolo Nitrato	N01BB02	Lidocaina
G01AF05	Econazolo	N01BB03	Mepivacaina Cloridrato
G01AF13	Azanidazolo	N01BB09	Ropivacaina Cloridrato Monoidrato
G01AX	Metisoprinolo	N01BB10	Levobupivacaina
	Tinidazolo/Nistatina	N01BB20	Associazioni
G01AX12	Ciclopirox	N01BB51	Bupivacaina/Adrenalina
G02CA	Isoxsuprina	N01BB53	Mepivacaina/Adrenalina
G02CC01	Ibuprofene Isobutanolammonio	N02AB02	Petidina
G02CC02	Naproxene	N02AX02	Tramadol Cloridrato
G02CC03	Benzidamina Cloridrato	N02BA01	Acido Acetilsalicilico
G03AC03	Levonorgestrel	N02BE01	Paracetamolo
G03FB	Estrogeni Coniugati Naturali/Medrossiprogesterone Acetato	N02CA01	Diidroergotamina Mesilato
G03FB	Estrogeni Coniugati Naturali/Medrogestone	N02CX99	Indometacina/Caffeina/Proclorperazina
G04BD02	Flavoxato Cloridrato	N04BD01	Selegilina
G04BD07	Tolterodina Tartrato	S01AA11	Gentamicina Solfato
G04BX	Lidocaina	S01AA12	Tobramicina
G04CX03	Mepartricina	S01AA22	Micronomicina Solfato
H01AA02	Tetracosactide Esacetato	S01AA23	Netilmicina Solfato
H01CA01	Gonadorelina Acetato	S01AA30	Cloramfenicolo + Colistimetato Di Sodio + Tetraciclina
H02AB06	Prednisolone emisuccinato sodico	S01AB04	Sulfacetamide (Sale Sodico)
H02AB13	Deflazacort	S01BA01	Desametasone
H02BX01	Metilprednisolone/lidocaina	S01BA07	Fluorometolone
H03AA03	Levotiroxina Sodica/Liotironina Sodica	S01CB01	Desametasone
H03BB52	Tiamazolo/Dibromotirosina	S01EB09	Acetilcolina Cloruro
H03BX02	Dibromotirosina	S01EX02	Dapiprazolo Cloridrato
J01CA01	Ampicillina	S01FA01	Atropina Solfato
J01XB01	Colistina	S01FA04	Ciclopentolato Cloridrato
J01XX01	Fosfomicina Sale Di Trometamolo	S01FA06	Tropicamide
J02AA	Amfotericina B Complesso Lipidico/liposomiale	S01FA56	Tropicamide + Fenilefrina Cloridrato
J02AC01	Fluconazolo	S01FB01	Fenilefrina Cloridrato
J04AB03	Rifamicina Sodica	S01FB03	Ibopramina
J04AC01	Isoniazide	S01GX03	Acido Spaglumico
J04AK02	Etambutolo Cloridrato	S01HA07	Lidocaina
J06AA03	Sierimmune Contro Il Veleno Di Vipere Europ	S01XA14	Eparina
J07AE01	Vaccino Colerico	S01XA20	Lacrime Artificiali ed Altri Preparati Indifferenti
J07AG51	Vaccino Haemophilus Influenzae B Coniugato Con Proteina Dift	S03CA04	Idrocortisone + Neomicina
J07AG51	Vaccino Haemophilus Influenzae B Coniugato Con Tossoidi tetanico	V03AF04	Calcio Levofolinato
J07AH04	Vaccino Meningococcico Polisaccaridico	V03AF07	Rasburicase
J07AH07	Vaccino Meningococcico C polisaccaridico coniugato con tossoidi cutaneo	V07AB	Acqua Per Preparazioni Iniettabili FU
J07AJ51	Vaccino Difterico/Pertossico Adsorbito/Tetanico	N05AL01	Sulpiride
J07AL01	Vaccino Pneumococcico	N05AL03	Tiapride Cloridrato
J07AL02	Vaccino Pneumococcico Saccaridico Coniugato Adsorbito	N05AL05	Amisulpride
J07AM01	Vaccino tetanico adsorbito	N05AL49	Levosulpiride
J07AM51	Vaccino Difterico Adsorbito/Tetanico Adsorbito	N05AX09	Clotiapina
N05AF05	Zuclopentixolo	N05BA01	Diazepam

N05BA02	Clordiazepossido Cloridrato	N06CA01	Amitriptilina Cloridrato/Clordiazepossido Cloridrato
N05BA06	Lorazepam	N06CA01	Perfenazina/Amitriptilina
N05BA08	Bromazepam	N07CA03	Flunarizina Dicloridrato
N05BA09	Clobazam	P01BB51	Atovaquone/Proguanile Cloridrato
N05BA10	Ketazolam	R01AA04	Fenilefrina Cloridrato
N05BA11	Prazepam	R01AD04	Flunisolide
N05BA12	Alprazolam	R01AD09	Mometasone
N05BA19	Etizolam	R03CB03	Orciprenalina Solfato
N05BB01	Idroxizima Dicloridrato	R03CC13	Clenbuterolo Cloridrato
N05BE01	Buspirone	R03CK	Salbutamolo/Guaifenesina
N05CD01	Flurazepam Dicloridrato/Monocloridrato	R03DA49	Ambroxolo Acefillinato
N05CD03	Flunitrazepam	R05CB01	Acetilcisteina
N05CD05	Triazolam	R05CB02	Bromexina
N05CD07	Temazepam	R05CB06	Ambroxolo Cloridrato
N05CD08	Midazolam	R05DA04	Codeina Fosfato
N05CD09	Brotizolam	R05DA09	Destrometorfano Bromidrato
N05CF01	Zopiclone	R05DA20	Destrometorfano Bromidrato/Doxilamina Succinato/Paracetamolo
N05CF02	Zolpidem Tartrato Acido	R05DA20	Destrometorfano Bromidrato/Paracetamolo
N05CF03	Zaleplon	R05DA20	Destrometorfano/Triprolidina/Pseudoefedrina
N06AX	Ademetionina Butandisolfonato	R05DB03	Clobutinolo Cloridrato
N06AX21	Duloxetina cloridrato	R05DB21	Cloperastina
N06BX06	Citicolina	R06AB04	Clorfenamina Maleato
N06BX06	Citicolina Sodica	R06AB54	Clorfenamina / Efedrina Cloridrato
N06BX12	Levoacetilcarnitina	R01AA04	Fenilefrina Cloridrato
N06BX13	Idebenone	N06CA01	Amitriptilina Cloridrato/Clordiazepossido Cloridrato
N06CA	Nortriptilina/Flufenazina	N06CA01	Perfenazina/Amitriptilina
		N07CA03	Flunarizina Dicloridrato

**Appendice 2: Elenco dei gruppi terapeutici per i quali le Commissioni Aziendali del Farmaco sono invitate a scegliere un numero più ristretto di principi attivi.**

ATC	PRINCIPIO ATTIVO	ATC	PRINCIPIO ATTIVO
A02AD	Associazioni e complessi fra composti di Alluminio, Calcio e Magnesio	M01AB	Derivati dell'acido Acetico e sostanze correlate
A02BA	Antagonisti dei Recettori H2	M01AE	Derivati dell'acido Propionico
A02BC	Inibitori della Pompa Acida	M01AX	Altri Farmaci Antinfiammatori/Antireumatici, Non Steroidei
A03FA	Procinetici	M02AA	Antinfiammatori Non Steroidei per uso Topico
A04AA	Antagonisti della Serotonina (5HT3)	M03AC	Altri Composti Ammonici Quaternari
A05AA	Preparati a base di Acidi Biliari	M05BA	Bifosfonati
A10AB	Insuline ed Analoghi iniettabili, ad azione rapida	N01AB	Idrocarburi Alogenati
A10AD	Insuline ed analoghi iniettabili, azione intermedia e rapida in associazione	N01AH	Anestetici Oppioidi
A10BG	Tiazolidioni	N01BB	Amidi
A11B	Polivitaminici, non associati	N02CC	Agonisti Selettivi dei Recettori-5ht1
A11H	Altri Preparati di Vitamine, non associate	N03AF	Derivati della Carbossamide
B01AB	Eparinici	N05AA	Fenotiazine con catena laterale alifatica
B01AC	Antiaggreganti Piastrinici, esclusa l'eparina:	N05AH	Diazepine, Ossazepine e Tiazepine
B05BA	Soluzioni Nutrizionali Parenterali:	N05AX	Altri Antipsicotici
B05BA01	Aminoacidi	N05BA	Derivati Benzodiazepinici
B05BA02	Emulsioni di grassi	N06AA	Inibitori non Selettivi della Monoamino-Ricaptazione
B05BA03	Carboidrati	N06AB	Inibitori Selettivi della Serotonina-Ricaptazione
B05BA04	Idrosilati proteici	N06AX	Altri Antidepressivi
B05BA10	Associazioni	P01A	Sostanze contro l'amebiasi ed altre Afezioni Protozoarie
B05BB	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico:	P01B	Antimalarici
B05CB	Soluzioni saline	P01C	Sostanze contro la Leishmaniosi e la Tripanosomiasi
B05CX	Altre soluzioni per irrigazione	P02	Antielmintici
B05D	Soluzioni per dialisi peritoneale	P03	Ectoparassitocidi, compresi gli antiscabbia, insetticidi e repellenti.
B05XA	Soluzioni Elettrolitiche	R03AC	Agonisti Selettivi dei Recettori Beta-2adrenergici
B05XA30	Associazioni di elettroliti	R03AK	Adrenergici ed altri Farmaci per le Sindromi Ostruttive delle vie respiratorie per Aereosol
B05XB	Aminoacidi	R03BB	Anticolinergici
B05ZA	Soluzioni per emodialisi	S01AA	Antibiotici
B05ZB	Emofiltrati	S01AX	Altri Antimicrobici
C01DA	Nitrati Organici	S01BC	Antinfiammatori Non Steroidei
C03CA	Sulfonamidi, non associate	S01CA	Corticosteroidi ed Antimicrobici In Associazione
C07AB	Betabloccanti, Selettivi, Non Associati	S01EA	Simpaticomimetici per la terapia del Glaucoma
C08CA	Derivati Diidropiridinici	S01EB	Parasimpaticomimetici
C09AA	Ace Inibitori, Non Associati	S01ED	Sostanze Betabloccanti
C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati	S01EE	Analoghi delle prostaglandine
C09DA	Antagonisti dell'angiotensina II e Diuretici	S01HA	Anestetici Locali
C10AA	Inibitori della Hmg Coa Reduttasi	S02	Otologici
C10AB	Fibrati	V03AB	Antidoti
D03	Preparati per il trattamento di ferite ed ulcerazioni	V04	Diagnostici
D08A	Antisettici e Disinfettanti	V07AY	Altri prodotti ausiliari non terapeutici
G01AF	Derivati Imidazolici	V08	Mezzi di Contrasto
G03DA	Derivati del Pregnene	V09	Radiofarmaci diagnostici
G04C	Farmaci usati nell'ipertrofia prostatica benigna		
H02AB	Glicocorticoidi		
J01AA	Tetraciline		
J01DB	Cefalosporine di I generazione		
J01DC	Cefalosporine di II generazione		
J01DD	Cefalosporine di III generazione		
J01FA	Macrolidi		
J01FF	Lincosamidi		
J01GB	Altri Aminoglicosidi		
J02AX	Altri Antimicotici per uso sistemico		
L03AA	Fattori di Stimolazione delle colonie		

### Appendice 3: Farmaci riconosciuti come Orphan Drug autorizzati dall'EMA

ATC	Principio attivo	Indicazione per la designazione di farmaco orfano	Data di autorizzazione EMA	Gazzetta Ufficiale
A16AB	Algasidase beta	Malattia di Fabry	04/05/01	G.U. n. 27 1/2/2002
A16AB	Algasidase alfa	Malattia di Fabry	04/05/01	G.U. n. 28 2/2/2004
A16AB05	Laronidasi	Mucopolisaccaridosi di tipo I	10/06/03	G. U. n. 277 25/11/2004
L01BB07	Nelarabina	Leucemia linfoblastica acuta	22/08/07	G. U. n. 129 4/6/2008
L01AB01	Busulfan	Trattamento di condizionamento precedente al convenzionale trapianto di cellule emopoietiche progenitrici - HPCT	09/07/03	G.U. n. 145 24/6/2005
A16AA05	Acido carginico	Iperammonemia dovuta alla deficienza di Nacetilglutamato sintasi	24/01/03	G.U. n. 278 26/11/2004
L03AX	Istamina dicloridrato	Leucemia mieloide acuta	07/10/08	Non autorizzato in Italia
A16AA06	Betaina anidra	Omocistinuria	15/02/07	G.U. n. 106 7/5/2008
N03AX	Stiripentolo	Epilessia mioclonica severa dell'infanzia	04/01/07	Non autorizzato in Italia
A16AB09	Idursulfase	Mucopolisaccaridosi di tipo II (Sindrome di Hunter)	08/01/07	Non autorizzato in Italia
L01BB06	Clofarabina	Leucemia linfoblastica acuta	29/05/06	G.U. n. 67 21/3/2007
V03AC03	Deferasirox	Trattamento del sovraccarico cronico di ferro in pazienti con beta talassemia major	28/08/06	G.U. n. 85 12/4/2007
C01EB19	Icatibant acetato	Angioedema ereditario	11/07/08	Non autorizzato in Italia
L01XE01	Imatinib	Leucemia mieloide cronica	27/08/01	G. U. n. 3 4/1/2002
L01XD	5-aminolevulinic acid hydrochloride	Glioma Maligno	07/09/07	Non autorizzato in Italia
H01AC03	Mecasermin	Deficit di IGF-1	03/08/07	G.U. n. 106 7/5/2008
N03AF03	Rufinamide	Sindrome di Lennox-Gastaut	16/01/07	G.U. n 234 6/10/2008 Suppl. Ordinario n. 228
A16AX07	Sapropterina dicloridrato	Iperfenilalaninemia	02/12/08	G.U. n.104 8/06/2009
L01BB04	Cladribina	Leucemia a cellule capellute	14/04/04	Non autorizzato in Italia
L01XX	Mitotano	Carcinoma corticosurrenalico (corticosurrenale)	28/04/04	G. U. n. 46 25/2/2005
A16AB07	Alglucosidasi alfa	Malattia di Pompe (deficit di alglucosidasi acida)	29/03/06	G.U n. 273 23/11/2006
A16AB08	Galsulfase	Mucopolisaccaridosi di tipo VI	24/01/06	G.U. n. 46 24/2/ 2007
L01XE05	Sorafenib tisolato	Carcinoma a cellule renali	19/07/06	G.U. n. 272 2/11/2006
M01AH01	Celecoxib	Poliposi adenomatosa familiare	17/10/03	Non autorizzato in Italia
A16AX	Nitisinone	Tirosinemia ereditaria di tipo 1	21/02/05	Non autorizzato in Italia
C01EB16	Ibuprofene	Dotto arterioso pervio	29/07/04	G.U. n. 277 25/11/ 2004
L01XD	Porfimer sodico	Ablazione della displasia grave nei pazienti affetti da esofago di Barrett	25/03/04	Non autorizzato in Italia
N02BG08	Ziconotide	Dolore cronico in pazienti che richiedono analgesia intratecale	21/02/05	G.U. n. 114 18/5/ 2007
C02KX	Sildenafil	Iperensione arteriosa polmonare	28/10/05	G. U. n. 176 31/7/2006
L04AX04	Lenalidomide	Mieloma multiplo	14/06/07	G. U. n. 50 28/2/2008
V03AF02	Dexaroxano	Extravasazione dell'antraciclina	28/07/06	G. U. n. 40 16/2/2008
L01XX05	Idrocarbamide	Anemia a cellule falciformi	29/06/07	Non autorizzato in Italia

ATC	Principio attivo	Indicazione per la designazione di farmaco orfano	Data di autorizzazione EMEA	Gazzetta Ufficiale
L04AA25	Eculizumab	Emoglobinuria parossitica notturna	20/06/07	G. U. n 184 7/08/2008 Suppl. Ordinario n. 187
H01AX01	Pegvisomant	Acromegalia	13/11/02	G. U. n 276 24/11/ 2004
L01XE06	Dasatinib	Leucemia mieloide cronica	20/11/06	G.U. n. 120 25/5/2007
L01XE04	Sunitinib malato	Tumori stromali del tratto gastrointestinale	19/07/06	G.U. n. 272 22/11/2006
L01XE08	Nilotinib	Leucemia Mieloide Cronica	19/11/07	G. U. n 184 7/08/2008 Suppl. Ordinario n. 187
L04AX02	talidomid	Mieloma multiplo	16/04/08	Non autorizzato in Italia
C02KX03	Sitaxentan sodico	Ipertensione arteriosa polmonare	10/08/06	G.U. n. 271 21/11/2007
L01XE09	Temsilorumus	Carcinoma delle cellule renali	19/11/07	G.U. n 234 6/10/2008 Suppl. Ordinario n. 228
C02KX01	Bosentan	Ipertensione arteriosa polmonare	15/05/02	G. U. n. 279 3/7/2003
J01XX27	Triossido di arsenico	Leucemia promielocitica acuta	05/03/02	G. U. n. 236 10/10/ 2003
B01AC11	Iloprost	Ipertensione polmonare primaria	16/09/03	G.U. n. 277 25/11/2004
A16AX05	Zinco acetato diidrato	Morbo di Wilson	13/10/04	G. U. n. 196 24/8/2005
L01XX35	Anagrelide	Trombocitemia essenziale	16/11/04	G.U. n. 130 7/6/2006
N07BB	Sodio oxibato	Narcolessia	13/10/05	G.U. n. 53 5/3/2007
L01CX01	Trabectedina	Sarcoma dei Tessuti Molli	17/09/07	G. U. n 21 27/01/ 2009
C02KX02	Ambrisentan	Ipertensione polmonare arteriosa	21/04/08	G. U. n 35 12/2/2009 Suppl. Ordinario n. 23
A16AX06	Miglustat	Malattia di Gaucher	20/11/02	G.U. n. 277 25/11/2004
B02BX05	Eltrombopag	adulti affetti da porpora trombocitopenica immunitaria (idiopatica) cronica (PTI) splenectomizzati che sono refrattari ad altri trattamenti (ad esempio corticosteroidi, immunoglobuline). Revolade puo essere preso in considerazione come trattamento di seconda linea nei pazienti adulti non splenectomizzati precedentemente trattati per i quali l'intervento chirurgico e controindicato.	25/02/2008	G.U. n. 43 23/02/2011
N06BC01	Caffeina citrato	Apnea primaria nei neonati prematuri	02/07/2009	G.U. n. 287 11/12/2007.

**Appendice 4: Delibera Giunta Regionale n°49 del 5.02.2009 - Line e guida per la gestione attivazione e rendicontazione dei farmaci - File F**



Regione Calabria  
**Dipartimento Tutela della Salute**  
Settore n. 3 AREA LEA  
- Servizio Politica del Farmaco-  
Il Dirigente  
Dr.ssa C.Arena Tel. e fax 0961856545

Prot. n. 29757

Catanzaro li, 27 novembre 2009

Ai Direttori Generali e  
Commissari Straordinari  
Aziende Sanitarie e Ospedaliere

**LORO SEDI**

Oggetto: Delibera Giunta Regionale n°49 del 5.02.20 09 - Linee guida per la gestione attivazione e rendicontazione dei farmaci - File F

La mobilità sanitaria in materia di farmaci viene gestita attraverso il file F, flusso finalizzato alla compensazione delle prestazioni farmaceutiche a carico del SSN, fruite dai cittadini fuori dall'ambito territoriale di residenza.

La compensazione dei farmaci attraverso il File F avviene esclusivamente per prestazioni farmaceutiche erogate in regime ambulatoriale, in regime di day service e per farmaci consegnati in dimissione post ricovero, post day hospital e post visita ambulatoriale.

**A) Mobilità interregionale**

E' riferita alle prestazioni erogate per residenti in altre Regioni italiane; le regole che presiedono a questi flussi sono frutto di specifico accordo tra Regioni. Lo scambio dei dati avviene, annualmente, tra Regioni secondo un preciso calendario di scadenze. Ogni Regione garantisce la comunicazione con le proprie Aziende, raccogliendo i dati relativi alle prestazioni erogate per residenti in altre Regioni (mobilità attiva) e trasmettendo quelli relativi ai consumi dei propri residenti in altre Regioni (mobilità passiva).



A seguito di un processo di controllo, contestazione, accordo conclusivo, si giunge al riconoscimento definitivo dei debiti/crediti, che trova riscontro (in genere due anni dopo) al tavolo nazionale di riparto.

## **B) Mobilità infraregionale**

La mobilità infraregionale è finalizzata alla compensazione delle prestazioni sanitarie usufruite da cittadini in Aziende Sanitarie diverse da quella di residenza o in Aziende Ospedaliere, nell'ambito della propria Regione. A questo fine i dati analitici relativi alle prestazioni erogate ed ai soggetti che ne hanno usufruito sono comunicati direttamente tra le Aziende e la Regione mantiene una funzione di regolazione e di compensazione finanziaria.

Mentre la mobilità interregionale segue le regole nazionali del Testo Unico per la mobilità, ogni Regione detta le regole che devono essere applicate per la mobilità infraregionale.

Per la Regione Calabria le tipologie di farmaci oggetto di mobilità infraregionale restano quelle definite dalla deliberazione di Giunta Regionale n. 49 del 5.02.2009 e precisamente:

- Farmaci in distribuzione diretta ai sensi dell'art. 8 della Legge 405/01:
  1. farmaci erogati alla dimissione da ricovero e a seguito di visita specialistica ambulatoriale ;
  2. farmaci erogati a pazienti cronici o soggetti a controlli ricorrenti e/o presi in carico ( PHT, piani terapeutici), compresi i pazienti affetti da malattie rare;
  3. farmaci necessari al trattamento dei pazienti seguiti da strutture territoriali, che vengono erogati per un consumo a domicilio;
  4. farmaci distribuiti “ per conto” attraverso accordi con le farmacie convenzionate aperte al pubblico.

Si riportano di seguito ulteriori specifiche relative ai farmaci oggetto di compensazione:

- Farmaci erogati per la somministrazione al domicilio, con regime di rimborsabilità H:
  1. Si tratta di farmaci che, destinati ad un uso ospedaliero, possono essere somministrati per trattamenti anche a domicilio.
- Farmaci forniti ai sensi della Legge 23 dicembre 1996, n.648:
  1. Questa voce comprende farmaci la cui commercializzazione è autorizzata in altri Stati ma non in Italia, farmaci non ancora autorizzati ma sottoposti a sperimentazione clinica e farmaci da impiegare per indicazioni terapeutiche diverse da quelle già autorizzate. Detti medicinali, da utilizzare quando non esiste valida alternativa terapeutica, sono indicati in apposito elenco aggiornato periodicamente dall'AIFA.
- Farmaci per i quali è prevista la duplice via di distribuzione da parte di strutture pubbliche e di farmacie aperte al pubblico (PHT):
  1. Si tratta di farmaci inseriti nel Prontuario della distribuzione diretta ospedale/territorio.
- Medicinali antiblastici per cui è previsto il solo utilizzo domiciliare:
  1. Farmaci previsti dall'art.68 della Legge 23.12.1998 n. 448.
- Farmaci utilizzati in day service;
- Farmaci utilizzati in regime ambulatoriale:

1. Tutti i farmaci somministrati in occasione di terapie ambulatoriali, sempre se non compresi nella tariffa della prestazione.

- Preparati galenici;
- Farmaci consegnati in dimissione post ricovero, post day hospital e post visita ambulatoriale;
- Farmaci orfani erogati a pazienti affetti da malattie rare;
- Ossigeno liquido in terapia domiciliare.

Sono esclusi dalla compensazione i farmaci non inseriti nel Prontuario Regionale e quelli di fascia C.

*Si rammenta che non può essere richiesto alcun rimborso per i farmaci somministrati in regime di ricovero ( Ordinario e Day Hospital). Le uniche eccezioni sono costituite dai farmaci emoderivati ricombinanti somministrati in ricovero a pazienti emofilici.*

L'addebito da effettuare per la somministrazione diretta dei farmaci è dato da un importo non superiore al 50% del prezzo di listino o comunque dal costo effettivamente sostenuto dall' Azienda Sanitaria/Ospedaliera erogante, considerato che i farmaci vengono acquistati dalle strutture ospedaliere con uno sconto che di norma è pari al 50% del prezzo di listino, eccezion fatta per i farmaci con prezzo ex Factory ,emoderivati ed altri preparati comunque di origine umana per i quali lo sconto può esser inferiore.

Il Sistema di remunerazione a tariffa delle prestazioni presuppone che vengano sviluppati appropriati sistemi di controllo sia da parte delle strutture eroganti sia dalle Aziende tenute al pagamento delle prestazioni, pertanto i Servizi Farmaceutici unitamente ai Servizi Economico-Finanziari , avranno cura di effettuare il controllo e il monitoraggio della reportistica , così da garantire l'appropriatezza e la correttezza delle prestazioni erogate ai fini del recupero della mobilità.

A tal fine dovranno essere oggetto di controllo:

- 1) La tipologia delle specialità dispensate e la loro appartenenza a una delle categorie per cui è prevista la compensazione.
- 2) Il rispetto delle indicazioni e dosi terapeutiche previste dal Ministero della Salute/AIFA (Schede tecniche, note AIFA, Piani terapeutici,L.648/96).
- 3) La determinazione dell'importo.
- 4) La presenza nella scheda di terapia d'informazioni necessarie a verificare la correttezza e l'appropriatezza del trattamento (es. diagnosi).

F.to Il Dirigente di Settore  
( Dr.ssa R. Barone)

F.to Il Dirigente del Settore  
( Dr. G. Brancati)

F.to Il Dirigente Generale  
(Dr. A. Guerzoni)

**Appendice 5: Elenco dei farmaci in continuità assistenziale Ospedale-Territorio (PHT) .**

<b>ATC</b>	<b>Principio Attivo</b>	<b>Forma Farmaceutica</b>
A10AE04	Insulina Glargine	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10AE05	Insulina detemir	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BD03	Rosiglitazone maleato/metformina	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BD04	Rosiglitazone maleato/glimepiride	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BD05	Pioglitazone cloridrato+Metformina cloridrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BD06	Pioglitazone+glimepiride	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BD07	Sitagliptin + Metformina	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BD08	Vildagliptin+Metformina	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BG02	Rosiglitazone Maleato	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BG03	Pioglitazone	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BH01	Sitagliptin fosfato monoidrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BH02	Vildagliptin	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BH03	Saxagliptin	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BX04	Exenatide	Tutti i dosaggi e forme PHT
A16AA01	Levocarnitina	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BH03	Saxagliptin	Tutti i dosaggi e forme PHT
A10BX07	Liraglutide	Tutti i dosaggi e forme PHT
A16AA04	Mercaptamina	Tutti i dosaggi e forme PHT
A16AA05	Acido carglumico	Tutti i dosaggi e forme PHT
A16AX03	Sodio fenilbutirrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
A16AX05	Zinco acetato	Tutti i dosaggi e forme PHT
A16AX06	Miglustat	Tutti i dosaggi e forme PHT
A16AX07	Sapropterin	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AB04	Dalteparina Sodica	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AB05	Enoxaparina	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AB06	Nadroparina Calcica	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AB07	Parnaparina	Tutti i dosaggi e forme

		PHT
B01AB08	Reviparina Sodica	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AB12	Bemiparina sodica	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AC04	Clopidogrel	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AC30	Clopidogrel/acido acetilsalicilico	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AX05	Fondaparinux sodico	Tutti i dosaggi e forme PHT
B01AC24	Ticagrelor	Tutti i dosaggi e forme PHT
B02BD	Complesso Protrombinico Antiemofilico Umano Attivato	Tutti i dosaggi e forme PHT
B02BD	Moroctocog Alfa - (Fattore VIII di Coagulazione, Ricombinante)	Tutti i dosaggi e forme PHT
B02BD	Nonacog Alfa (Fattore IX di Coagulazione, Ricombinante)	Tutti i dosaggi e forme PHT
B02BD02	Fattore VIII Di Coagulazione Del Sangue Umano Liofilizzato	Tutti i dosaggi e forme PHT
B02BD04	Fattore IX Di Coagulazione Del Sangue Umano Liofilizzato	Tutti i dosaggi e forme PHT
B02BD05	Fattore VII della coagulazione sangue umano liofilizzato	Tutti i dosaggi e forme PHT
B03XA01	Epoietina beta	Tutti i dosaggi e forme PHT
B03XA01	Epoietina alfa originetor	Tutti i dosaggi e forme PHT
B03XA01	Epoietina alfa biosimilare	Tutti i dosaggi e forme PHT
B03XA01	Epoietina zeta	Tutti i dosaggi e forme PHT
B03XA02	Darbepoietina Alfa	Tutti i dosaggi e forme PHT
B03XA03	Metossipolietilenglicole-epoietina beta	Tutti i dosaggi e forme PHT
C01BD07	Dronedarone	Tutti i dosaggi e forme PHT
C01EB17	Ivabradina	Tutti i dosaggi e forme PHT
C02KX	Sildenafil	Tutti i dosaggi e forme PHT
C01EB18	Ranolazina	Tutti i dosaggi e forme PHT
D05BB10	Imiquimod	Tutti i dosaggi e forme PHT
L04AD02	Tacrolimus	Tutti i dosaggi e forme PHT
G03BA03	Testosterone	Tutti i dosaggi e forme PHT
G03GA02	Menotropina	Tutti i dosaggi e forme PHT
G03GA04	Urofollitropina	Tutti i dosaggi e forme PHT
G03GA05	Follitropina alfa	Tutti i dosaggi e forme PHT
G03GA06	Follitropina beta	Tutti i dosaggi e forme PHT
G03GA07	Lutropina alfa	Tutti i dosaggi e forme

		PHT
G03GA08	Coriogonadotropin alfa	Tutti i dosaggi e forme PHT
G03GA30	Follitropina alfa/Lutropina alfa	Tutti i dosaggi e forme PHT
H01AC01	Somatropina	Tutti i dosaggi e forme PHT
H01BA02	Desmopressina Acetato	Tutti i dosaggi e forme PHT
H01CA01	Gonadorelina Acetato	Tutti i dosaggi e forme PHT
H01CB02	Octreotide	Tutti i dosaggi e forme PHT
H05BX01	Cinacalcet	Tutti i dosaggi e forme PHT
H01CB03	Lanreotide Acetato	Tutti i dosaggi e forme PHT
L02BX02	Degarelix	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB11	Peginterferone alfa-2A	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB11	Peginterferone alfa-2B	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AB11	Valaciclovir	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AB14	Valganciclovir	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AD01	Foscarnet Sodico	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AF05	Lamivudina	Tutti i dosaggi e forme PHT
J01GB01	Tobramicina	Tutti i dosaggi e forme PHT
J01XX08	Linezolid	Tutti i dosaggi e forme PHT
J02AC02	Itraconazolo	Tutti i dosaggi e forme PHT
J02AC03	Voriconazolo	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AB04	Ribavirina	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AF08	Adefovir Dipivoxil	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AF10	Entecavir	Tutti i dosaggi e forme PHT
J05AF11	Telbivudina	Tutti i dosaggi e forme PHT
J06BB01	Immunoglobulina Umana Rho	Tutti i dosaggi e forme PHT
L01CX01	Trabectedina	Tutti i dosaggi e forme PHT
L02AE01	Buserelina	Tutti i dosaggi e forme PHT
L02AE02	Leuprorelina	Tutti i dosaggi e forme PHT
L02AE03	Goserelin Acetato	Tutti i dosaggi e forme PHT
L02AE04	Triptorelina	Tutti i dosaggi e forme PHT
L02BB01	Flutamide	Tutti i dosaggi e forme

		PHT
L02BB03	Bicalutamide	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AA02	Filgrastim originetor	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AA02	Filgrastim biosimilare	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AA03	Molgramostim	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AA10	Lenograstim	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AA13	Pegfilgrastim	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB01	Interferone Alfa	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB04	Interferone Alfa 2a	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB05	Interferone Alfa 2b	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB06	Interferone alfa-n1	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB07	Interferone beta 1a	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB08	Interferone Beta 1b	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AB09	Interferone alfacon-1	Tutti i dosaggi e forme PHT
L03AX13	Glatiramer	Tutti i dosaggi e forme PHT
L04AA10	Sirolimus	Tutti i dosaggi e forme PHT
L04AA13	Leflunomide	Tutti i dosaggi e forme PHT
L04AA18	Everolimus	Tutti i dosaggi e forme PHT
M05BX04	Denosumab	Tutti i dosaggi e forme PHT
N04BX01	Tolcapolne	Tutti i dosaggi e forme PHT
N04BX02	Entacapone	Tutti i dosaggi e forme PHT
N05AE04	Ziprasidone	Tutti i dosaggi e forme PHT
N05AH02	Clozapina	Tutti i dosaggi e forme PHT
N05AH03	Olanzapina	Tutti i dosaggi e forme PHT
N05AH04	Quetiapina	Tutti i dosaggi e forme PHT
N05AX08	Risperidone	Tutti i dosaggi e forme PHT
N05AX12	Aripiprazolo	Tutti i dosaggi e forme PHT
N05AX13	Paliperidone	Tutti i dosaggi e forme PHT
N06BA04	Metilfenidato	Tutti i dosaggi e forme PHT
N06BA07	Modafinil	Tutti i dosaggi e forme PHT
N06BA09	Atomoxetina	Tutti i dosaggi e forme

		PHT
N06DA02	Donepezil Cloridrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
N06DA03	Rivastigmina	Tutti i dosaggi e forme PHT
N06DA04	Galantamina	Tutti i dosaggi e forme PHT
N06DX01	Memantina	Tutti i dosaggi e forme PHT
N07BC	Naltrexone Cloridrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
N07BC02	Metadone Cloridrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
N04BA03	Levodopa/Carbidopa/Entacapone	Tutti i dosaggi e forme PHT
N07AX01	Pilocarpina cloridrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
N07BB03	Acamprosato	Tutti i dosaggi e forme PHT
N02AE01	Buprenorfina (Cloridrato)	Tutti i dosaggi e forme PHT
N07XX02	Riluzolo	Tutti i dosaggi e forme PHT
R03DX07	Roflumilast	Tutti i dosaggi e forme PHT
R05CB13	Dornase alfa	Tutti i dosaggi e forme PHT
V03AC01	Deferoxamina Mesilato	Tutti i dosaggi e forme PHT
V03AE02	Sevelamer	Tutti i dosaggi e forme PHT
V03AE03	Lantanio carbonato idrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
V03AF01	Mesna	Tutti i dosaggi e forme PHT
V03AF03	Calcio Folinato Pentaidrato	Tutti i dosaggi e forme PHT
	Ossigeno Liquido	Tutti i dosaggi e forme PHT

## Appendice 6: Raccomandazioni vincolanti

Per tutte le molecole è obbligatoria la prescrizione secondo le indicazioni terapeutiche autorizzate in scheda tecnica, si rammenta che l'eventuale utilizzo Off-LABEL dovrà attenersi alle normative vigenti:

### USO DI FARMACI PER INDICAZIONI NON REGISTRATE:

La normativa di riferimento pone limiti precisi riguardo l'utilizzo di farmaci per indicazioni terapeutiche non registrate dal Ministero della Salute:

- impone al Medico un'attenta valutazione sulla presenza di valida alternativa terapeutica e un utilizzo ponderato sulla base di documentazione scientifica che ne attesti l'efficacia e la sicurezza; 13617

25 MAG. 2010

- impone l'acquisizione del consenso informato;

- pone in capo al Medico e non all'Azienda Sanitaria eventuali conseguenze negative derivanti dall'utilizzo del farmaco;

- ribadisce che l'utilizzo dei farmaci al di fuori delle indicazioni di registrazione si configura come uso sperimentale.

- al di fuori dell'ambito di applicazione della legge 648/96, non ammette che il costo del farmaco possa essere posto a carico del SSN. In regime di ricovero il costo del trattamento farmacologico praticato non può comunque essere in carico al paziente.

Il medico che intende richiedere l'erogazione di un farmaco per un uso fuori dalle indicazioni registrate dal Ministero della Salute, valutata l'assenza di valida alternativa terapeutica, in caso si tratti di patologia rara inclusa nel D.M. 279/2001, deve inoltrare la richiesta secondo il percorso definito.

Se non si tratta di patologia rara, e sono in corso sperimentazioni cliniche e se vi sono studi di fase III in corso o già conclusi, oppure in caso di pericolo di vita per il paziente anche solo di fase II già conclusi, *predispone* la documentazione (decreto 8 maggio 2003) e *provvede* all'inoltro al CE aziendale per la valutazione del protocollo, che ne autorizza l'uso e provvede alla notifica al Ministero della Salute. Il farmaco è fornito gratuitamente dalla ditta produttrice ed erogato tramite la Farmacia Ospedaliera di riferimento. In assenza degli studi clinici sopra citati sempre che l'impiego del medicinale sia noto e conforme a lavori apparsi su pubblicazioni scientifiche, il medico richiedente *predispone* una relazione scientifica (L.94/98) e *provvede* all'inoltro della documentazione alla CAF (Commissione Aziendale del Farmaco). In caso di parere positivo la CAF lo notifica alla DS (Direzione Sanitaria) e al Direttore Generale per la notifica alla CRF (Commissione Regionale del PTR) e all'ufficio Politica del Farmaco. Compilate tutte le valutazioni la CAF inoltra la risposta al medico richiedente. Il farmaco è erogato tramite la Farmacia Ospedaliera di riferimento e la spesa ricade sul UO richiedente.

Il Medico può utilizzare il farmaco richiesto esclusivamente a seguito dell'autorizzazione rilasciata e deve attenersi agli adempimenti ed eventuali limiti generali posti dalle normative vigenti in materia, nonché a quelli specifici stabiliti da CE o CRF o AIFA o CAF.

### BIOSIMILARI

Nei pazienti di nuova diagnosi e drug naive, non pone particolare problema l'impiego dei biosimilari anche se con la cautela sempre necessaria per i nuovi farmaci, specie nel primo periodo di terapia. E' normale che per ora la quantità di dati clinici disponibili sui biosimilari sia inferiore rispetto a quella dei biotech originatori. Nei pazienti naive non vi



sono ragioni regolatorie o scientifiche per preferire l'uso degli originator. Quando è presente il biosimilare oramai offre tutte le garanzie necessarie e quindi nei pazienti naive vanno attentamente considerati. Invece, per i pazienti già in terapia, si riconosce che su richiesta del clinico sia sempre possibile mantenere la terapia già in atto.

## EPARINE

Attualmente sulla base delle evidenze disponibili (di costo-efficacia) il dabigatran e il rivaroxaban non sostituiscono le eparine a basso peso molecolare nella terapia di prevenzione degli eventi trombotici in chirurgia ortopedica e che le eparine a basso peso molecolare rappresentano il trattamento di prima scelta

## FARMACI A BASSO INDICE TERAPEUTICO E POPOLAZIONI FRAGILI

I farmaci a basso indice terapeutico sono rappresentati da quei principi attivi che richiedono posologie personalizzate e che presentano differenze relativamente piccole tra le dosi (o le concentrazioni plasmatiche) efficaci e quelle associate a tossicità: i farmaci a basso indice terapeutico sono rappresentati da antiaritmici, immunosoppressori, antiepilettici e antineoplastici nonché quelli di cui alla raccomandazione ministeriale per la prevenzione della morte, coma o grave danno derivati da errori in terapia farmacologica. Riconosciuto che la rilevanza clinica di variazioni delle concentrazioni plasmatiche di questi farmaci, che si verifica quando un prodotto originatore viene sostituito con un equivalente, varia in rapporto all'indicazione e al tipo di popolazione, limitatamente ai farmaci a basso indice terapeutico prescritti nelle indicazioni terapeutiche principali (es. Antiepilettici in pazienti in trattamento per crisi epilettiche, ciclosporina in pazienti trapiantati), esistono ragioni per sottoporre ad attenta valutazione l'obbligo (o l'automaticità) di sostituzione di un prodotto con un altro, anche se bioequivalente, in questo tipo di popolazioni. È essenziale che la sostituzione di un prodotto originatore con un equivalente (o viceversa) sia sotto il controllo del medico curante.

## FARMACI IN FASCIA C

I farmaci in C ricompresi nel Prontuario, sono da riservare ad un uso esclusivamente ospedaliero.

## FARMACI PHT

L'inserimento dei farmaci del PHT in considerazione della particolare categoria di farmaci e della relativa dispensazione è automatico nel Prontuario a far data dalla pubblicazione in Gazzetta Ufficiale.

## FARMACI H

L'inserimento di nuovi principi attivi per i farmaci "H" avverrà senza parere preventivo del Gruppo Regionale del Prontuario. A tal fine il Dipartimento Tutela della Salute disporrà l'inserimento nel PTR a seguito della richiesta in tal senso da parte della Commissione Aziendale del Prontuario, opportunamente motivata; la commissione dovrà pronunciarsi entro il termine perentorio di 15 giorni dalla richiesta da parte del clinico utilizzatore. Alternativamente alla procedura di cui al capoverso precedente, in caso di somma

urgenza, la richiesta del clinico utilizzatore, opportunamente motivata, potrà essere inoltrata al Dipartimento Tutela della Salute direttamente dal Direttore Sanitario Aziendale. Il gruppo regionale si pronuncerà sulla permanenza o meno in PTR del principio attivo in questione alla prima revisione utile del prontuario .

#### INIBITORI DELLA POMPA ACIDA

Il prezzo minimo di riferimento fissato dalla D.G.R. n. 93/07 è da intendersi automaticamente adeguato alle variazioni dei parametri tecnici nazionali (AIFA- Min. Sal.) che lo determinano.

#### VACCINI

Per i vaccini si precisa che le modalità di utilizzo saranno definite a cura della competente struttura del Dipartimento nel calendario vaccinale di cui al redigendo Piano Regionale della Prevenzione.

#### AGGIORNAMENTO PRONTUARIO

L'aggiornamento del Prontuario è semestrale.

Le modalità di inserimento di nuovi principi attivi nel Prontuario, fatto salvo quanto già definito nel punto precedente del PHT, a far data dall'approvazione del Prontuario, dovranno pervenire al Dipartimento Tutela della Salute esclusivamente per il tramite delle Commissioni Aziendali per il Prontuario delle Aziende Sanitarie e delle Aziende Ospedaliere.

#### FARMACI PER LA TERAPIA DEL DOLORE

Con la Legge del 15 marzo 2010, n.38 “Disposizioni per garantire l'accesso alle cure palliative e alla terapia del dolore” è tutelato e garantito l'accesso alle cure palliative e alla terapia del dolore da parte del malato, come definito dall'articolo 2, comma1, lettera c), nell'ambito dei livelli essenziali di assistenza di cui al decreto del Presidente del Consiglio dei ministri 29 novembre 2001, pubblicato nel supplemento ordinario alla *Gazzetta Ufficiale* n.33 dell'8 febbraio 2002.

**Appendice 7:** Circolare n. 13617 del 25 maggio 2010 Linee guida Regionali gestione Prontuario Terapeutico Aziendale e funzionamento della Commissione Terapeutica aziendale del Farmaco.

## **LINEE GUIDA REGIONALI GESTIONE PRONTUARIO TERAPEUTICO AZIENDALE E FUNZIONAMENTO DELLA COMMISSIONE TERAPEUTICA AZIENDALE DEL FARMACO**

La Commissione Aziendale del farmaco è una commissione tecnico-scientifica istituita dal Direttore Generale a supporto delle scelte che riguardano la politica del farmaco in Azienda. In particolare, la Commissione si occupa dell'aggiornamento del "Prontuario Terapeutico Aziendale", con le indicazioni di appropriatezza sull'uso dei farmaci. Il PTA aziendale è concepito come una selezione critica di farmaci da utilizzare sia nell'ambito del ricovero ospedaliero che nella continuità assistenziale, con l'obiettivo di coprire tutte le patologie cliniche rilevanti. Il PTA rappresenta uno strumento fondamentale per il governo clinico e, dunque, per l'attuazione di una politica del farmaco intesa come valutazione delle risorse terapeutiche disponibili, sicurezza e sostenibilità economica. Gli aggiornamenti del Prontuario sono semestrali e sono elaborati sulla base del Prontuario Terapeutico Regionale, E' altresì obiettivo strategico e generale della Commissione Terapeutica Aziendale, definire modalità e tempi per garantire la massima diffusione delle informazioni e delle decisioni assunte dalla Commissione presso i professionisti sanitari dell'Azienda.

L'ambito di competenza riguarda:

- farmaci registrati in Italia e relative indicazioni;
- farmaci non registrati in Italia, ma registrati all'estero;
- farmaci richiesti per indicazioni terapeutiche non autorizzate né in Italia né all'estero, il cui impiego è disciplinato da normativa nazionale, regionale.

Il PTA viene elaborato e aggiornato dalla Commissione sulla scorta del PTR Regionale, dopo un confronto con i medici e i professionisti dell'Azienda che inoltrano le richieste di inserimento. L'aggiornamento può prevedere l'esclusione o sostituzione di principi attivi già presenti in Prontuario, in ottemperanza a normative cogenti, raccomandazioni sulla sicurezza, significativa riduzione dell'uso nella pratica clinica.

### **FUNZIONAMENTO**

La Commissione si riunisce secondo un calendario definito annualmente. Il Presidente ha facoltà di convocare incontri straordinari qualora ne ravvisi la necessità. Le riunioni sono ritenute valide, con la presenza della metà più uno dei Componenti, includendo nel computo del numero legale gli assenti giustificati. Le decisioni sono assunte dai presenti con votazione a maggioranza assoluta (50%+1).

In caso di parità, il voto del Presidente vale il doppio. La Commissione esamina le richieste d'inserimento di nuovi farmaci, che nel caso non siano presenti nel PTR regionale dovranno essere a seguito della valutazione trasmesse alla Segreteria del PTR Regionale, e/o eventuali pareri su altri medicinali, formulate dai clinici dell'Azienda, su apposita modulistica (ALL 1.)

Presso ogni Azienda dovrà essere costituita una Segreteria con il compito di valutare la completezza della documentazione presentata dai clinici, di acquisire dal richiedente le informazioni mancanti, di redigere i verbali delle sedute, di inviare le valutazioni opportunamente motivate al Servizio Politica del Farmaco del Dipartimento Tutela della Salute, presso cui è istituita la Segreteria della Commissione Terapeutica Regionale del Farmaco.

La Commissione discute e approva documenti di indirizzo prescrittivo (linee guida/raccomandazioni d'uso/ schede di monitoraggio) o progetti di valutazione e verifica dell'appropriatezza prescrittiva, con particolare riferimento al rispetto delle Note AIFA in ambito ospedaliero.

Per l'elaborazione di linee-guida, raccomandazioni e protocolli terapeutici, si costituiscono gruppi di lavoro multidisciplinari, la cui composizione viene decisa di volta in volta dalla Commissione in base all'argomento da affrontare

### **COSTITUZIONE PTA e VALUTAZIONI**

La scelta dei farmaci nella costruzione ed aggiornamento del Prontuario Terapeutico Aziendale deve essere effettuata nel rispetto dei seguenti criteri e principi fondamentali:

- a. valutazione delle esigenze locali;
- b. selezione di un più ristretto numero dei farmaci tra quelli proposti nel PTR in equivalenza sulla base degli studi clinici disponibili, con particolare riguardo a quelli di confronto diretto, e con endpoint clinicamente rilevanti;
- c. collocazione in terapia del farmaco in esame rispetto al trattamento di riferimento per le indicazioni in uso;
- d. valutazione dell'impatto economico dell'inserimento di nuovi farmaci in PTA, rispetto alle patologie da trattare ed ai volumi di impiego previsti;

### **PARERI**

La Commissione , in sede di riunione plenaria, valuta le proposte di inserimento ed esprime i seguenti pareri che devono essere sempre e comunque motivati:

- Inserimento in Prontuario;
- Non inserimento in Prontuario;
- Inserimento in Prontuario con restrizione d'impiego;
- Inserimento in Prontuario subordinato alla definizione di schede di follow up/monitoraggio, Raccomandazioni validate e approvate dalla Commissione, per un corretto utilizzo/monitoraggio dei farmaci proposti;
- Sospensione del parere con richiesta di approfondimenti e/o ulteriore documentazione;

### **VALUTAZIONI ECONOMICHE**

A parità di efficacia clinica e di sicurezza si terra conto del minor costo per ciclo terapeutico. La valutazione economica per l'inserimento in prontuario di un medicinale che interessa patologie croniche dovrà considerare oltre agli elementi citati anche l'impatto che tale scelta potrebbe avere sulla prescrizione/spesa territoriale

L'aggiornamento può prevedere l'esclusione o sostituzione di principi attivi già presenti in Prontuario, in ottemperanza a normative cogenti, raccomandazioni sulla sicurezza, significativa riduzione dell'uso nella pratica clinica.

### **MONITORAGGIO DELL'ANDAMENTO DEI CONSUMI, VIGILANZA SUL RISPETTO DEL PTA IN AMBITO AZIENDALE.**

La CAF svolge attività di vigilanza sul rispetto del PTA in ambito Aziendale avvalendosi dell'analisi dei consumi dei farmaci.

In relazione all'applicazione dei criteri di selezione della casistica da trattare e delle stime formulate, la CAF esegue un costante monitoraggio dell' impiego dei farmaci attraverso la produzione periodica di rapporti da inviare alla Commissione Terapeutica Regionale che pongano in evidenza i locali ambiti di utilizzo ed il confronto con raccomandazioni e/o indirizzi regionali laddove esistenti

### **FARMACOVIGILANZA E GESTIONE DEL RISCHIO CLINICO**

La CAF sviluppa attività in tema di Farmacovigilanza in collaborazione con gli Uffici Aziendali di Farmacovigilanza, attraverso la raccolta e diffusione di informazioni utili all'aggiornamento relativo al beneficio/rischio degli interventi farmacologici. Con particolare riferimento al rischio di determinate aree terapeutiche

### **VALUTAZIONE DELLE RICHIESTE ESTEMPORANEE DI PRINCIPI ATTIVI NON DI FASCIA H, NON INCLUSI IN PRONTUARIO AZIENDALE e NON INCLUSI NEL PRONTUARIO REGIONALE**

,  
Si precisa al riguardo che:

- gli usi dei medicinali in deroga al PTA e/o al PTR, devono essere limitati a casi clinici eccezionali e motivati dalla indisponibilità di una alternativa farmacologica di pari efficacia atta a garantire la continuità terapeutica, nell'ambito degli indirizzi formulati dalla CRF, con particolare riferimento alle terapie già in corso al momento del ricovero con farmaci giudicati non sostituibili e/o non sospendibili con analoghi presenti in Prontuario, secondo le valutazioni del Medico che formula la richiesta,
- in caso di richiesta alla farmacia di un medicinale non inserito in PTR per il quale la CRF non si è ancora espressa, se la richiesta è giudicata urgente, irrinunciabile e non dilazionabile dal clinico prescrittore la farmacia fornirà il farmaco e ne informerà la CAF; in tutti gli altri casi la farmacia inoltrerà la richiesta alla CAF che provvederà a valutarla e in caso di differimento del parere da parte della CRF, formulerà un pre-parere che inoltrerà alla Commissione Regionale.

Le richieste di farmaci non inclusi in PTA e/o in PTR dovranno essere formulate su apposito modulo (allegato alla Circolare) e l' andamento di tali prescrizioni sarà periodicamente monitorato e trasmesso al Dipartimento Tutela della Salute.