

**PRONTUARIO
TERAPEUTICO PROVINCIALE
ENNA**

APPARATO GASTROINTESTINALE E

A METABOLISMO

A02	Farmaci per i disturbi correlati alla secrezione acida			
A02A	Antiacidi associazioni e complessi tra composti di ammonio, calcio e magnesio			
A02AD	Magnesio idrossido + Algredato	OS	A	
A02ADD01			A	
A02AD02	Magaldrato	OS		
A02B	Farmaci per il trattamento dell'ulcera piopatica e della malattia da reflusso gastroesofageo limitatamente alle indicazioni: "Ulcera peptica; sindrome di Zollinger-Ellison; malattia da reflusso gastroesofageo". (...)			
	Durata del trattamento: di norma 4-8 settimane. Da non			
A02BA	Antagonisti dei recettori H2	OS, P	A	
A02BA02	Ranitidina	OS, P	A	48
A02BC	Inibitori della pompa acida			VEDI SCHEDA
A02BC01	Onoprazolo	OS, P	A/H	1 + 48
A02BC02	Pantoprazolo	OS,	A	1 + 48
A02BC03	Lansoprazolo	OS	A	1 + 48
A03	Farmaci per i disturbi funzionali gastrointestinali			
A03A	Farmaci per i disturbi funzionali intestinali			
A03AA	Anticolinergici sintetici, esteri con gruppi amminici terziari			
A03AA05	Trimebutina	OS, P	C	
A03AA06	Rociverina	P		
A03AB06	Otilonio bromuro	OS		
A03AX	Altri farmaci per i disturbi funzionali intestinali			
A03AX12	Floroglucinolo	P		
A03AX13	Dimeticona attivato	OS		
A03B	Belladonna e derivati, non associati			
A03BA	Alcaloidi della belladonna, amine terciarie			
A03BA01	Atropina	P		
A03BB	Alcaloidi della belladonna semi-sintetici, composti amminonici quaternari			
A03BB01	Butilscopolamina bromuro	OS, P		
A03BB05	Cimetotropio bromuro	OS		
A03F	Prokinetici			
A03FA	Prokinetici			
A03FA01	Metoclopramide	OS, P	A	
A03FA03	Domperidone	OS	C	

A03FA05	Alizapride	P	A	
A03FA49	Levosulpiride	os, p	A-C	
A04	Antiemetic ed antinausea			VEDI SCHEDA
A04AA	Antiemetic ed antinausea			
A04AA	Antagonisti della serotonina (5HT3)			
A04AA01	Ondansetron			
A04AA05	Palonosetron	os, p	A; H-OSP	
A04AD	Altri antiemetic	p	H-OSP	
A04AD12	Aprepitant	os	H-RRL	
A04AD12	Fosaprepitant	p	H-OSP	
A05	Terapia bilare ed epatica			
A05A	Terapia bilare			
A05AA	Preparati a base di acidi biliari			
A05AA02	Acido ursodesossicoloico	os	A	
A06	Lassativi			
A06A	Lassativi			
A06AA01	Paraffina liquida	os	C	
A06AB	Lassativi di contatto			
A06AB02	Bisacodile	os	C	
A06AB05	Olio di Ricino	os	C	
A06AB06	Senna foglie (glicosidi A e B)	os	C	
A06AD	Lassativi ad azione osmotica	os	A	
A06AD11	Lattulosio	os	C	
A06AD15	Macrogol,			
A06AD65	Macrogol, associazioni	os	C	
A06AG	Clsimil			
A06AG01	Sodio fosfato monobasicco + sodio fosfato dibasicco	rett.	C	
A06AG04	Glicerolo	rett.	C	
A07	Antidiarrotici, antinfiammatori ed antimicrobici intestinali			
A07A	Antimicrobici intestinali			
A07AA	Antibiotici			
A07AA02	Nistatina			
A07AA11	Rifaxamina	os	A	
A07B	Adsorbenti intestinali			
A07BA	Preparati a base di carbone			
A07BA01	Carbone medicinale attivato	os	A	
A07D	Antipropulsivi			
A07DA	Antiprospulsivi			
A07DA03	Loperamide	os	C	
A07E	Antinfiammatori intestinali			
A07EC	Acido aminosalicilico ed analoghi			

A07EC02	Mesalazina	os, rett.	A
A07FA	Microorganismi antidiarrotici		
A07FA01	Organismi produttori di acido lattico	05	
A07XX	Altri antidiarrotici		
A07XA	Altri antidiarrotici		
A09	Digestivi, inclusi gli enzimi		
A09A	Digestivi, inclusi gli enzimi		
A09AA	Preparati a base di enzimi		
A09AA02	Pancrelipasi		
	Preparati con attività lipasica uguale o superiore a 10000 USP Cps gastroprotette bustine per le Azende in cui sono presenti strutture specialistiche	05	A
A10	Farmaci usati nel diabete		
A10AB	Insuline ed analoghi, ad azione rapida		
A10AB01	Insulina (umana)	P	A
A10AB04	Insulina lispro	P	A
A10AB05	Insulina aspart	P	A
A10AB06	Insulina glulisina	P	A
A10AC	Insuline e analoghi, ad azione intermedia		
A10AC01	Insulina (umana) Isofana da DNA ricombinante	P	A
A10AE	Insuline ed analoghi, ad azione lenta		
A10AE04	Insulina glargina	P	A-PHT
A10AE05	Insulina detemir	P	A-PHT
A10AE06	Insulina degludec	P	A-PHT
A10B	Iperglicemicizzanti orali		
A10BA	Biguanidi	os	A
A10BA02	Metformina	os	A
A10BB	Sulfonamidi, derivati dell'urea		
A10BB09	Gliciazide	os	A
A10BB12	Glimepiride	os	A
A10BD	Associazioni di ipoglicemicizzanti orali		
A10BD02	Metformina + Glibenclamide	os	A
A10BD02	Metformina + Pioglitazone	os	A-PHT
A10BD06	Glimepride+Pioglitazone	os	A-PHT
A10BD07	Metformina + Sitagliptin	os	A-PHT
A10BD08	Metformina + Vildagliptin	os	A-PHT
A10BD09	Pioglitazone + Alogliptin	os	A-PHT
A10BD10	Metformina + Saxagliptin	os	A-PHT

A10BD11	Metformina + Linagliptin	os	A-PHT	PT
A10BD13	Metformina + Alogliptin	os	A-PHT	PT
A10BD15	Metformina + Dapagliflozin	os	A-PHT	PT
A10BD16	Metformina + Canagliflozin	os	A-PHT	PT
A10BG	Tiazolidindioni			
A10BG03	Pioglitazone	os	A-PHT	
A10BH	Inibitori della dipeptidil peptidasi 4 (dpp-4)			
A10BH01	Sitagliptin	os	A-PHT	PT
A10BH02	Vildagliptin	os	A-PHT	PT
A10BH03	Saxagliptin	os	A-PHT	PT
A10BH04	Alogliptin	os	A-PHT	PT
A10BH05	Linagliptin	os	A-PHT	PT
A10BX	Altri ipoglicemizzanti escluse le insuline			
A10BX04	Exenatide	p	A-PHT	PT
A10BX07	Liraglutide	p	A-PHT	PT
A10BX10	Lixisenatide	p	A-PHT	PT
A10BX09	Dapagliflozin	os	A-PHT	PT
A10BX11	Canagliflozin	os	A-PHT	PT
A10BX12	Empagliflozin	os	A-PHT	PT
A11	Vitamine			
A11B	Polivitaminiici non associati			
A11BA	Complesso vitamínico	p	C-OSP	
A11C	Vitamine A e D, comprese le loro associazioni			
A11CA	Vitamina A, non associata			
A11CA01	Retinolo (Vitamina A)	os	C	
A11D	Vitamina B1, sola o in associazione con vitamina B6 e vitamina B12			
A11DA	Tiamina (vitamina B1), non associata			
A11DA01	Tiamina (vitamina B1)	p	C	
A11G	Acido ascorbico (vit.C), comprese le associazioni			
A11GA	Acido ascorbico (vit.C), non associato			
A11GA01	Acido ascorbico (vitamina C)	p	C	
A11H	Altri preparati di vitamine, non associate			
A11HA	Altri preparati di vitamine, non associate			
A11HA02	Piridossina (Vit. B6)	os, p	C	
	Limitatamente ai pazienti affetti da Morbo di Wilson in trattamento con penicillamina in attesa di trapianto.			
A11HA03	Tocoferolo	os	C	
	Tocofersolan	os	C	

	L'limitatamente per l'impiego nei pazienti fino a 16 anni di età con prescrizione da parte dei centri individuati per il trattamento delle malattie rare e dai centri per il trapianto su diagnosi di malattia rara effettuata dai suddetti centri.			
A12	Integratori minerali			
A12A	Calcio			
A12AA	Calcio	P	C	
A12AA03	Calcio gluconato	OS	A	
A12AA04	Calcio carbonato			
A12AX	Calcio, associazioni con altri farmaci			
A12B	Potassio			
A12BA	Potassio	OS, P		
A12BA01	Potassio cloruro			
A16	Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo			
A16A	Altri farmaci dell'apparato gastrointestinale e del metabolismo			
A16AA	Aminoacidi e derivati	OS, P	S / DPC	PT
A16AA01	Leucocarnitina			
	Da utilizzare nell'ambito di protocolli terapeutici.			
A16AA04	Mercaptamina	OS	DD	
A16AB	Enzimi	P		
A16AB02	Iniglucerasi			
A16AX	Prodotti vari dell'apparato gastrointestinale e metabolismo			
A16AX03	Sodio Fenilbutirrato	OS	DD	
A16AX05	Zinco Acetato	OS	DD	
A16AX06	Miglustat	OS	DD	
A16AX07	Sapropterin	OS	DD	SCHEDA AIFA
	L'limitatamente ai casi di carenza di tetraidro-biopterina; al fini dell'utilizzo in regime SSN, è indispensabile che la richiesta sia			

B Sangue ed organi emopoietici

B01	Antitrombotici		

B01A	Antitrombotici			
B01AA	Antagonisti della vitamina K			
B01AA03	Warfarin	os	A	
B01AA07	Acenocumarolo	os	A	
B01AB	Eparintici			
B01AB01	Eparina sodica	P	A	
B01AB02	Antitrombina III	P	HOSP	
B01AB05	Enoxaparina	P	A*	A-PHT
B01AB06	Nadroparina	P	A*	A-PHT
B01AB07	Parnaparina	P	A*	A-PHT
B01AB08	Reviparina	P	A*	A-PHT
B01AB12	Bemiparina	P	A*	A-PHT
B01AC	Antiaggreganti piastrinici, esclusa l'eparina			
B01AC04	Clopidogrel	os	A	
B01AC05	Ticlopidina	os	A	
B01AC06	Acido acetilsalicilico	os, P	A	
B01AC07	Dipiridamolo	P, Inal	A-PHT	RIM
B01AC11	Iloprost			
	(IPERTENSIONE POLMONARE) CON CENTRI INDIVIDUATI			
B01AC17	Tirofiban	P	HOSP	
B01AC22	Prasugrel	os	A-PHT	PT
B01AC30	Ticagrelor	os	A-PHT	PT
B01AC30	Dipiridamolo +ASA	os	A-PHT	PT
B01AD	Enzimti			
B01AD02	Alteplase (R-TPA)	P	HOSP	
B01AD04	Urokinasi	P	HOSP	
B01AD11	Tenecteplase	P	HOSP	
B01AE	Inibitori diretti della trombina			
B01AE07	Dabigatran	os	A-PHT	PT
B01AF	Inibitori diretti del fattore Xa			
B01AF01	Rivaroxaban	os	A-PHT	PT
B01AF02	Apixaban	os	A-PHT	PT
B01AX	Altri antitrombotici			
	Farmaco ad utilizzo territoriale, tranne per le indicazioni di area cardiologica, come riportato dalla scheda allegata; per come riportato dalla scheda allegata; per nominativa			
B01AX05	Fondaparinux	P	A-PHT	
B02	Antitemorragici			

B02A	Antifibrinolitici			
B02AA	Aminoacidi			
B02AA02	Acido tranexamico	0S, P	A	
B02B	Vitamina K ed altri emostatici			
B02BA	Vitamina K			
B02BA01	Fitonemadione (Vit. K1)	0S, P	A	
B02BC	Emostatici locali			
B02BC30	Colla di fibrina (associazioni di emostatici)	loc	C OSP	RM
B02BD	Fattori della coagulazione del sangue			
	Prescrizione da parte dei Centri per l'emofilia			
	Privilegiare i prodotti in conto lavorazione derivati dal plasma siciliano.			
B02BD01	Fattori della coagulazione del sangue	P	A-PHT	PT
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione del sangue umano (iof)	P	A-PHT	PT
B02BD02	Monoctocog alfa	P	A-PHT	PT
B02BD02	Octocog alfa	P	A-PHT	PT
B02BD02	Tu-roctocog alfa	P	A-PHT	PT
B02BD02	Fattore VIII di coagulazione da DNA r	P	A-PHT	PT
B02BD03	Complesso protrombinico umano	P	A-PHT	PT
B02BD04	Fattore IX di coagulazione	P	A-PHT	PT
B02BD05	Fattore VII di coagulazione del sangue	P	A-PHT	PT
B02BD06	Fattore di Von Willebrand e Fattore VIII	P	A-PHT	PT
B02BD08	Eptacog alfa (attivato)	P	H-OSP	
B02BD09	Nonacog alfa	P	A-PHT	PT
B03	Farmaci antiemematici			
B03A	Preparati a base di ferro			
B03AB	Ferro trivalente, preparati orali		H RR	
B03AB49	Sodio ferrigluconato	0S, P		
B03BA	Vitamina B12 (clanocobalamina e derivati)			
B03BA01	Clanocobalamina	P	A	
B03BB	Acido follico e derivati	.		
B03BB01	Acido folico		A	
B03X	Altri preparati antiemematici			
B03XA	Altri preparati antiemematici			
	Per i pazienti naïve, la prescrizione ed erogazione di epoetina alfa originator, epoetina b eta,			

	darbepoetina ed epoetina beta metossipolietienglicole deve essere vincolata all'acquisizione del template di cui al DA 540/14 e circolari successive			
B03XA01	Epoetina alfa	P	A-PHT	PT
B03XA01	Epoetina alfa biosimilare	P	A-PHT	PT
B03XA01	Epoetina beta	P	A-PHT	PT
B03XA01	Epoetina zeta (alfa biosimilare)	P	A-PHT	PT
B03XA02	Darbepoetina	P	A-PHT	PT
B03XA03	Epoetina beta metossipolietienglicole	P	A-PHT	PT
B05	Succedanei del sangue e soluzioni perfusionali			
B05A	Sangue e prodotti correlati			
B05AA	Succedanei del sangue e frazioni proteiche plasmatiche	P	A	PT
B05AA01	Albumina umana			
	Sospetto di aumento della mortalità rispetto a soluzioni di cristalloidi nelle situazioni critiche associate a ipovolemia. Per la formulazione 50ml 20% privilegiare i prodotti in conto			
B05AA02	Proteine plasmatiche Umane	P	C OSP	
B05AA06	Derivati della gelatina	P		
B05AA07	Etanido	P	C OSP	
	Limitatamente al trattamento dell'ipovolemia quando non è indicato l'uso di altri plasma expanders a costo minore			
B05B	Soluzioni endovenae			
B05BA	Soluzioni nutritionali parenterali			
B05BA01	Soluzioni di aminoacidi	P	COSP	
B05BA02	Emulsioni lipidiche	P	COSP	
B05BA03	Destrostio (glucosio) monoidrato	P	C	
B05BA10	Associazioni - soluzioni nutritionali parenterali	P	C	
B05BB	Soluzioni che influenzano l'equilibrio elettrolitico			
B05BB01	Elettroliti	P	C	
B05BB02	Elettroliti associati a carboidrati	P	C	
B05BC	Soluzioni che favoriscono la diuresi osmotica			
B05BC01	Manitolio	P	COSP	
B05C	Soluzioni per irrigazioni			
B05CB	Soluzioni saline			

B05CB01	Sodio cloruro	P
B05CX	Altre soluzioni per irrigazione	P
B05CX03	Glicina	P
B05D	Soluzioni per dialisi peritoneale	P
B05DA	Soluzioni isotoniche	C
B05X	Soluzioni endovenosa additive	C
B05XA	Soluzioni elettrolitiche	C
B05XA	Protassio aspartato	C
B05XA01	Potassio cloruro	C
B05XA02	Sodio bicarbonato	C
B05XA03	Sodio cloruro	C
B05XA05	Magnesio sulfato	C
B05XA30	Associazioni di elettroliiti	C
B05Z	Emodialitici ed emofiltrati	C
B05ZA	Soluzioni per emodialisi	C
B05ZB	Soluzioni per emodiafiltrazione	C
B06	Altri agenti ematologici	C
B06AC	Farmaci utilizzati nell'angioedema ereditario	C
B06AC02	Ipatibant Acetato	C
C Sistema cardiovascolare		
C01	Terapia cardiaca	
C01A	Glicosidi cardiaci	
C01AA	Glicosidi digitalici	
C01AA05	Digossina	A
C01AA08	Metildigossina	A
C01B	Antaritmici, classe I e III	
C01BC	Antaritmici, classe IC	
C01BC03	Propafenone	A
C01BC04	Flecainide	A; H-OSP
C01BD	Antaritmici, classe III	
C01BD01	Amiodarone	A
C01BD07	Dronedarone	A-PHT
	Prescrizione riservata alle UU.OO. di Cardiologia e cardiochirurgia, con posti letto.	
C01C	Stimolanti cardiaci, esclusi i glicosidi cardiaci	
C01CA	Adrenergici e dopaminergici	

C01CA01	Etilerfrina	05, P	C	
C01CA02	Isoprenalina	P	C	
C01CA03	Noradrenalina	P	C	
C01CA04	Dopamina	P	HOSP	
C01CA07	Dobutamina	P	HOSP	
C01CA24	Adrenalina	P	A	PT
Formulazione autoiniettabile esclusivamente per uso territoriale				
Pazienti a rischio accertato di shock anafilattico.				
C01D	Vasodilatatori usati nelle malattie cardiache			
C01DA	Nitrati organici	p,transd	A	
C01DA02	Nitroglicerina	05, P	A	
C01DA08	Isosorbide dinitrato	05	A	
C01DA14	Isosorbide mononitrato			
C01E	Altri preparati cardiaci			
C01EA	Prostaglandine	P	HOSP	
C01EA01	Alprostadil			
C01EB	Altri preparati cardiaci	P	C	
C01EB07	Fruttosio 1,6 difosfato			
Uso esclusivo in nutrizione parenterale totale				
C01EB10	Adenosina	P	C OSP	
C01EB16	Ibuprofene	P	A	
C01EB17	Ivabradina	05	A-PHT	
C01EB18	Ranolazina	05	A-PHT	PT
C02	Antipertensivi			
C02A	Sostanze antidiuretiche ad azione centrale			
C02AB	Metildopina	05	A	
C02AB01	Metildopina			
C02AC	Agonisti dei recettori dell'imidazolina			
C02AC01	Clonidina	05, P, transd		
C02C	Sostanze antidiuretiche ad azione periferica			
C02CA	Bloccanti dei recettori alfa-adrenergici	05	A	
C02CA04	Doxazosina	P	HOSP	
C02CA06	Urapidil			
C02K	Altri antipertensivi			
C02KX	Altri antipertensivi			

	Limitatamente all'ipertensione arteriosa polmonare primaria e associata a malattia del tessuto connettivo			
C02KX	Sildenafil	os	A-PHT	PT
C02KX	Tadalafil	os	A-PHT	PT
C02KX01	Bosentan	os	A-PHT	PT
C02KX02	Amlodipine	os	A-PHT	PT
C02KX04	Macitentan	os	A-PHT	PT
C02KX05	Riociguat	prescrizione vincolata alla presentazione di un giudizio di inoperabilità certificata da un cardiochirurgo esperto nella patologia		
C03	Diuretici			
C03A	Diuretici ad azione diuretica minore, tiazidi			
C03AA	Tiazidi, non associate	os	A	
C03AA03	Idroclorotiazide			
C03AB	Diuretici ad azione diuretica maggiore e farmaci risparmiatori di potassio			
C03B	Diuretici, ad azione diuretica minore, escluse le tiazidi			
C03C	Diuretici ad azione diuretica maggiore			
C03CA	Sulfonamidi, non associate	os, p	A	
C03CA01	Furosemide			
C03D	Farmaci risparmiatori di potassio			
C03DA	Antagonisti dell'aldosterone	os	A	
C03DA01	Spironolattone	os, p	A; HOSP	
C03DA02	Potassio canrenoato	os	A	
C03DA03	Canrenone			
C04	Vasodilatatori periferici			
C04A	Vasodilatatori periferici			
C04AD	Denavat purinici	os, p	C	
C04ADD3	Pentoxifillina			scheda
C07	Betablockanti			
C07A	Betablockanti, non associati			
C07AA	Betablockanti, non selettivi, non associati	os, p	A	
C07AA05	Propranololo	os	A	
C07AA07	Sotalolo			
C07AB	Betabloccanti, selettivi, non associati	os,	A	
C07AB02	Metoprololo	p	HOSP	

C07AB03	Atenolo	0S, P	A
C07AB07	Bisoprololo	0S	A
C07AB09	Esmololo	P	H OSP
C07AB12	Nebivololo	0S	A
C07AG	Bloccanti dei recettori alfa- e beta-adrenergici	0S, P	A
C07AG01	Iabetalolo	0S	A
C07AG02	Carvedilolo	0S	A
C08	Calcioantagonisti		
C08C	Calcioantagonisti selettivi con prevalente effetto vascolare		
C08CA	Derivati dilidopindini		
C08CA01	Amlodipina	0S	A
C08CA05	Nifedipina	0S	A
C08CA06	Nimodipina	P	A
C08CA09	Lacidipina	0S	A
C08D	Calcioantagonisti selettivi con effetto cardiaco diretto		
C08DA	Derivati fenilchiaminici		
C08DA01	Verapamil	0S, P	A/P
C08DB	Derivati benzotiazepinici		
C08DB01	Diltiazem	0S, P	
C09	Sostanze ad azione sul sistema renina-angiotensina		
C09A	ACE-Inibitori, non associati		
C09AA	ACE-Inibitori, non associati		
C09AA02	Enalapril	0S	
C09AA05	Ramipril	0S	
C09AA15	Zofenopril	0S	
C09C	Antagonisti dell'angiotensina II		
C09CA	Antagonisti dell'angiotensina II, non associati		
C09CA03	Valsartan	0S	
C09CA04	Irbesartan	0S	
C09CA07	Telmisartan	0S	
C10	Sostanze lipopiemizzanti		
C10A	Ipolcolesterolemizzanti ed ipotrigliceridemizzanti		
C10AA	Inibitori della HMG CoA reduttasi		
C10AA01	Simvastatina	0S	A
C10AA05	Atorvastatina	0S	A
C10AA07	Rosuvastatina	0S	A
C10AX	Altre sostanze modificatrici dei lipidi		
C10AX09	Ezetimibe	0S	A

D	Dermatologici		
D03	Preparati per il trattamento di ferite e ulcerazioni		
D03A	Cicatrizzanti		
D03AX	Altri cicatrizzanti	loc	
D03AX05	Acido laurionario	loc	
D03AX49	Frumento estratto + fenossietanolo	loc	
D03B	Enzimi		
D03BA	Enzimi proteolitici		
D03BA52	Clostridio peptidas!	loc	
	escluse le associazioni con cloramfenicolo		
D06	Antibiotici e chemioterapici per uso dermatologico		
D06A	Antibiotici per uso topico		
D06AX	Altri antibiotici per uso topico	loc	
D06AX07	Gentamicina	loc	
D06AX09	Mupirocina	loc	
D06B	Chemioterapici per uso topico		
D06BA	Sulfonamidi	loc	
D06BA01	Sulfadiazina argentina	loc	
D06BA51	Sulfadiazina argentina associazioni	loc	
D06BB	Antivirali		
D06BB10	Imiquimod	loc	
D07	Corticosteroidi, preparati dermatologici		
D07A	Corticosteroidi, non associati		
D07AC	Corticosteroidi, attivi (gruppo III)		
	LA NOTA AIFA 88 PREVEDE LA PRESCRIZIONE A CARICO DEL SSN ESCLUSIVAMENTE PER I PAZIENTI AFFETTI DA PATOLOGIE	loc	A
D07AC05	Fluocortolone pivalato e caproato	loc	A 88
D07AC06	Diffucortolone	loc	A 88
D07AD01	Clobetasolo	loc	A 88

17CC	Corticosteroidi ad attività forte, associazione con antibiotici													
7CC01	Gentamicina solfato + Betametasone valerato	loc												C
3	Antisettici e disinfezianti													
3A	Antisettici e disinfezianti													
3AC	Biguanidi e amidine													
3AC02	Clorexidina	loc												
3AC52	Clorexidina associazioni	loc												
3AG	Derivati dello iodio	loc												
3AG02	Iodopovidone	loc												
AJ	Derivati ammonici quaternari	loc												
AJ01	Benzalconio cloruro	loc												
AX	Altri antisettici e disinfezianti	loc												
AX01	Perossido di idrogeno (soluzione al 3%)	loc												
AX07	Sodio ipoclorito	loc												
	Preparati antiacne													
3	Preparati antiacne per uso sistematico													
3A	Retinoidi per il trattamento dell'acne	os												A
3A01	Isotretinoina													
	ricettario SSN													
	Altri preparati dermatologici													
	Altri preparati dermatologici													
H	Agenti per le dermatiti, esclusi i corticosteroidi													
H01	Tacrolimus	loc												A-PHT
	Limitatamente alle Aziende che hanno U.O. di Dermatologia													
H04	Alitretinoina	loc												
	limitatamente alle Aziende che hanno U.O. di Dermatologia con raccomandazione di sospendere il trattamento in caso di risposta adeguata (eczema guarito o quasi guarito), persistenza della forma grave dopo 12 settimane, risposta non adeguata dopo 24													

G Sistema genito-urinario ed ormoni sessuali

G02	Altri ginecologici			
G02A	Oxitocidi			
G02AB	Alcaloidi della segale cornuta			
G02AB01	Metilergometrina	os, p	A	
G02AD	Prostaglandine			
G02AD02	Dinoprostone	loc	H OSP	
G02AD03	Gemeprost	loc	C OSP	
G02AD05	Suliprostone	p	H OSP	
G02C	Altri preparati ginecologici			
G02CA	Simpaticomimetici, tocolitici			
G02CA01	Ritodrina	p	A	
G02CB	Inibitori della prolattina			
G02CB03	Cabergolina	os	A	
G02CX	Altri ginecologici			
G02CX01	Atosiban	p	H OSP	
G03	Ormoni sessuali e modulatori del sistema genitale			
G03A	Contraccettivi ormonali sistematici			
	Asociazioni fisse estropogestiniche			
	Limitatamente ai consultori familiari con costi a carico			
G03AA07	Levonorgestrel ed etinilestradiolo			
G03AA12	Drospirenone ed etinilestradiolo			
G03B	Androgeni			
G03BA	Derivati dell'idrossiandrosterone	os	A-PHT	36; DPC
G03BA03	Testosterone (azione ritardo)			
G03BB	Derivati del 5-androstan-3-one			
G03C	Estrogeni			
G03CA	Estrogeni naturali e semisintetici non associati			

G03CA01	Etinilestradiolo	OS	A	
G03D	Progestinici			
G03DA	Derivati del pregnene		A	
G03DA03	Idrossiprogestetone	P	A	
G03DA04	Progesterone	P	A	
G03GA02	Noretisterone	OS	A	
G03G	Gonadotropine ed altri stimolanti dell'ovulazione			
G03GA	Gonadotropine	P	A-PHT	PT
G03GA02	Menotropina	P	A-PHT	74 dpcPT
G03GA04	Urototropina	P	A-PHT	74 dpcPT
G03GA05	Follitropina alfa	P	A-PHT	74 dpcPT
G03GA06	Follitropina beta	P	A-PHT	74 dpcPT
G03GA07	Lutropina alfa	P	A-PHT	74 dpcPT
G03GA09	Corifollitropina alfa	P	A-PHT	74 dpcPT
G03GA30	Follitropina alfa e Lutropina alfa			
	Il valore dell'FSH, determinato in data non superiore a sei mesi, deve essere riportato sul Piano Terapeutico. Il PT non deve avere durata superiore ad UN MESE.			
G03GB	Stimolanti sintetici dell'ovulazione			
G04	Urologici			
G04BE	Farmaci per la disfunzione erettile			
G04BE03	SILDENAFIL			
	Prescrizione da parte di Urologi e Neurologi; dispensazione da parte delle Farmacie dei Centri prescrittori;	OS	A-PHT	PT
G04BE08	Tadalafil			
G04BX	Altri urologici	top	C	
G04BX	Lidocaina			
G04C	Farmaci usati nell'ipertrofia prostatica benigna			
G04CA	Antagonisti dei recettori alfa-adrennergici			
G04CA01	Alfuzosina	OS	A	
G04CA03	Terazosina	OS	A	

H

Preparati ormonali sistematici, esclusi gli ormoni sessuali

H01	Ormoni ipofisari, ipotalamici ed analoghi			
H01A	Ormoni del lobo anteriore dell'ipofisi ed analoghi			
H01AC	Somatotropina ed analoghi	P		39; DPC
H01AC01	Somatotropina			
H01B	Ormoni del lobo posteriore dell'ipofisi			
H01BA	Vasopressina e analoghi			
H01BA02	Desmopressina	P endonas	A-PHT	
H01BA04	Terlipressina	P	H OSP	
H01BB	Oxitocina e analoghi	P	H OSP	
H01BB02	Oxitocina	P	C	
H01BB03	Carbetocina			
H01C	Urinatamente ai parto cesarei su pazienti ad alto rischio con Ormoni Ipotalamici			
H01CA	Ormoni liberatori delle gonadotropine	P	A-PHT	PT
H01CA01	Gonadorelin			
H01CB	Ormone anticrescita	P	A-PHT	PT
H01CB02	Octreotide	P	A-PHT	PT
H01CB03	Lanreotide	P		
H02	Corticosteroidi sistematici			
H02A	Corticosteroidi sistematici, non associati			
H02AB	Glucocorticoidi			
H02AB01	Betametasone	OS, P	A	
H02AB02	Dexametasone	OS, P	A	
H02AB04	Metylprednisolone	OS, P	A	
H02AB07	Prednisone	OS	A	
H02AB09	Idrocortisone	P	A	
H03	Terapia tiroidea			
H03A	Preparati tiroidei			
H03AA	Ormoni tiroidei			
H03AA01	Levotiroxina sodica	A		
H03B	Preparati antitiroidei			

H03BB	Derivati imidazolici contenenti zolfo	A		
H03BB02	Tiamazole			
H04	Ormoni pancreatici			
H04A	Ormoni glicogenolitici			
H04AA	Ormoni glicogenolitici			ANTIDOTO
H04AA01	Glucagone			
H05	Calcio-omeostatici			
H05A	Ormoni paratiroidei ed analoghi			
H05AA	Ormoni paratiroidei ed analoghi			
H05AA02	Teriparatide			
H05B	Sostanze antiparatiroidee			
H05BX	Altre sostanze antiparatiroidee			
H05BX01	Cinacalcet	OS	A PHT	DPC
H05BX02	Paracalcitolio	OS,P	A PHT	

Antimicrobici generali per uso sistematico

J	sistemico			
J01	Antibatterici per uso sistematico			
J01A	Tetracicline			
J01AA	Tetracicline			
J01AA02	Doxiciclina	OS	A	
J01AA07	Tetracicline	OS	A	
J01AA12	Tigeciclina	P	H OSP	
	Impiego riservato alla seconda linea nel casi di infezione della cute, tessuti molli ed intraddominali previa acquisizione dell'antibiogramma da parte del servizio di farmacia; per la terapia empirica approvato solo in Rianimazione UMBERTO I			
J01B	Amfentacoli			
J01BA	Antibiotici di prima scelta solo per il rito. Controindicati nel neonato e nel prematuro.			
J01BA01	Cloramfenicolo	P	A OSP	

	neonato e nel prematuro. Rischio di					
J01C	Antibatterici beta-lattamici, penicilline					
J01CA	Penicilline ad ampio spettro					
J01CA01	Ampicillina	P	A		55	
J01CA12	Piperacillina	P	A		1	
J01CE	Penicilline sensibili alle beta-lattamasi					
J01CF08	Benzatina-Benzilpenicillina Prescrizione riservata alle UU.OO. di Malattie infettive, di Pediatria e di Dermatologia delle strutture pubbliche. Gli stessi centri provvederanno alla distribuzione diretta del medicinale in argomento.	P	A-PHT		92; DD	
J01CF	Penicilline resistenti alle beta lattamasi	P				
J01CF04	Oxacillina					
J01CR	Iatramasi					
J01CR01	Ampicillina + Sulbactam	P	A		55	
J01CR02	Amoxicillina + Acido Clavulanico	os, p	A			
			H OSP			
J01CR05	Piperacillina + Tazobactam	P	A		55	
J01D	Altri antibatterici beta-lattamici					
J01DB	Cefalosporine di prima generazione					
J01DB04	Cefazolina gruppo, per alcuni vantaggi farmacocinetici (enlivita particolarmente lunga, eliminazione biliare), della minore resistenza	P	A			
J01DD01	Cefalosporine di terza generazione Le Cefalosporine di terza e quarta generazione non sono raccomandate a scopo profilattico.	P				
	Cefotaxima					

J01DD02	Cefazidima	P
		P
J01DD04	Ceftriaxone	OS
J01DD08	Cefixima	P A OS
J01DD09	Cefodizima	P OS
J01DD13	Prostetil cefpodoxima	55
J01DE	Cefalosporine di quarta generazione	P
J01DE01	Cefepime	
J01DH	Carbapenem	P
J01DH02	Meropenem	P
J01DH51	Imipenem + Cilastatina	P
J01E	Sulfonamidi e trimetoprim	56
J01E	Associazioni di sulfonamidi con trimetoprim, inclusi i derivati	OS, P
J01EE01	Trimetoprim + Sulfametossazolo	
J01F	Macroldidi, lincosamidi e streptogrammine	
J01FA	Macroldidi	
J01FA02	Spiramicina	OS
J01FA09	Clarithromicina	OS, P
J01FA10	Azitromicina	OS, P
J01FF	Lincosamidi <i>Linco-mezzoripa amacrob, battericida, streptogrammico, nemotermico anaerob, battericida, streptogrammico, resistente ad altri antibiotici e nella toxoplasmosi. Preferire un antibiotico orale nelle patologie odontoiatriche. Rischio di colite pseudo-MEMBRANOSA</i>	
J01FF01	Clindamicina	P
J01G	Antibatterici aminoglicosidici	
J01GA	Streptomicina	
J01GB	Altri aminoglicosidi	P, inal A-PHT*
J01GB01	Tobramicina	55
J01GB03	Gentamicina	55
J01GB06	Amikacina	P

J01GB07	Netilmicina	P	55
J01M	Antibatterici chinoloni		
J01MA	Fluorochinoloni	os,p	A
J01MA02	Ciprofloxacina	os	A
J01MA06	Norfloxacina	os,p	A
J01MA12	Levofloxacina	os	A
J01MA14	Moxifloxacina		
J01X	Altri antibatterici		
J01XA	Antibatterici glicopeptidici	os,p	H OSP 56
J01XA01	Vancomicina	p	
J01XA02	Tetacoplanina		
J01XB	Polidimixine		
J01XB01	Colistina	hal, p	
J01XD	Derivati Imidazolici	os,p	A
J01XD01	Metronidazolo		
J01XK	Altri antibatterici	os, p	A-PHT*
J01XX08	Linezolid		
	Segnalata alta incidenza di eventi avversi per via parenterale. Solo nelle infezioni da Gram positivi con documentata resistenza ad altri antibiotici e con comprovata sensibilità verso il farmaco.		
J01XX09	Daptomicina	P	H OSP
	Da utilizzare previo antibiogramma		
J02	Antimicotici per uso sistemico		
J02A	Antimicotici per uso sistemico		
J02AA	Antibiotici		
J02AA01	Amfotericina B	P	H OSP C
J02AA01	Amfotericina B liposomiale	P	
J02AC	Derivati triazolici		
	Principi attivi sovrapponibili per meccanismo d'azione	H	
J02AC01	Fluconazolo	os, p	A - H
J02AC02	Itraconazolo	os	H - A-PHT
J02AC03	Voriconazolo	os, p	A-PHT
J02AC04	Posaconazolo	os	
J02AX	Altri antimicotici per uso sistemico		

J02AK05	Micafungin	P
	so lo se l'utilizzo di altri antifungini non è POSSIBILE	P
J02AX06	Anidulafungin	
J04	Antimicobatterici	
J04AB	Antibiotici	OS, P
J04AB02	Rifamicina	P
J04AB03	Rifamicicina	OS
J04AB04	Rifabutina	OS, P
J04AC	Idiazidi	
J04AC01	Isoniazide	
J04AK	Altri farmaci per il trattamento della tubercolosi	OS
J04AK01	Pirazinamide	OS, P
J04AK02	Etambutolo	
J05	Antivirali per uso sistematico	OS
J05A	Antivirali ad azione diretta	
	Ledipasvir / Sofosbuvir	
	Nucleosidi e nucleotidi, esclusi i ganciclovir e la valganciclovir	
J05AB	Inversa	OS, P
J05AB01	Aciclovir	OS
J05AB04	Ribavirina	OS, P
J05AB06	Ganciclovir	OS
J05AB11	Valaciclovir	OS
J05AB14	Valganciclovir	DPC
J05AE	Inibitori delle proteasi	OS
J05AE03	Ritonavir	OS
J05AE07	Fosamprenavir	OS
J05AE08	Atazanavir	OS
J05AE09	Tipranavir	OS
J05AE10	Darunavir	OS
J05AE11	Telaprevir	OS
J05AE12	Boceprevir	DD*
J05AE14	Simeprevir	OS
		DPC
J05AF	Nucleosidi e nucleotidi Inibitori della transcrittasi inversa	
J05AF05	Lamivudina	OS
J05AF07	Tenofovir	OS
J05AF08	Adefovir	OS
J05AF10	Entecavir	DD
J05AF11	Telbivudina	OS

	Non-nucleosidi Inibitori della transcrittasi Inversa			
J05AG	Nevirapina	05		
J05AG01	Efavirenz	05		
J05AG03		05		
J05AG04	Etravirina			
J05AR	Antivirali per il trattamento delle Infezioni da HIV, associaz			
J05AR01	Lamivudina + Zidovudina	05		
J05AR02	Absconavir + Lamivudina	05		
J05AR03	Tenofovir disoproxil + Emtricitabina	05		
J05AR06	Efavirenz + Emtricitabina + Tenofovir	05		
J05AR08	Rilpivirina + Emtricitabina + Tenofovir	05		
J05AR09	Etegravir + Cobicistat + Emtricitabina + Tenofovir	05		
J05AR10	Lopinavir / Ritonavir	05		
J05AX	Altri antivirali			
	Solo per Centro Hub di Malattie Infettive : previa approvazione del Registro Regionale e Alfa			
J05AX08	Raltegravir	05	DD	
J05AX14	Dacivatasvir	05	DD	PT
J05AX15	Sofosbuvir	05	DD	REGISTR
J05AX16	Dasabuvir	05	DD	OAI/FA
J05AX67	Ombitasvir + Paritaprevir + Ritonavir	05	DD	
J05AX	Sofosbuvir + Ledipasvir	05		
J06B	Immunoglobuline			
J06BA	Immunoglobuline, umane normali	P	A	
J06BA01	Immunoglobuline, umane normali, per uso im, sc	P	A	
J06BA02	Per le formulazioni da 250 U.I. e 500 U.I. privilegiare i prodotti in conto lavorazione derivante da LAVORAZIONE PLASMA			
J06BB	Immunoglobuline specifiche		A-PHT	DPC
J06BB01	Immunoglobulina antiID	P	A	
J06BB02	Immunoglobulina tetanica	P	A	
J06BB04	Immunoglobulina antilepatitica B	P	C OSP	
J06BB09	Immunoglobulina citomegalovirica	P	H OSP	
J06BB16	Palivizumab			
J07	Vaccini			

J07A	Vaccini batterici
J07B	Vaccini virali
J07C	Vaccini batterici e virali in associazione

Farmaci antineoplastici ed
immunomodulatori

L

Farmaci antineoplastici ed immunomodulatori

L	immunomodulatori	DOSI MASSIME	TOSSICITA'	SOSTANZA
L01	Antineoplastic			
L01AA01	CICLOFOSFAMIDE	ev 400-600 mg/mq [10/15 mg/kg]	TOSSICO. FRASI R: R41,R45,R46,R61,R48/23/24/25.	C102001
L01AA06	IFOSFAMIDE	ev 50-60 mg/kg/die	TOSSICO. FRASI R: R36,R45,R46, R48/23/24/25,R61..	C187700
L01AD05	FOTEMUSTINA	ev 100 mg/ mq	NON RILEVATO.	C203400
L01AX03	TEMOZOLOMIDE	OS 75 mg/mg/die - 150mg/mg/die In monochemioterapia: 150/250 mg/mg/die; In polichemioterapia 100 mg/mg/die	R22,R45/46/50/51,R36/37/38,FRASIH :H302,H315,H319,H340,H350,H360,H335.	C954100
L01AX04	DACARBAZINA	ev 50mg/mq	TOSSICO. FRASI R: R45,R46, FRASIS: S;S53.	C105600
L01BA01	METOTREXED	ev 3,5 mg/mq	TERATOGENO. PUO' CAUSARE EFFETTI CARCINOGENICI.	C236001
L01BA03	RALTITREXED	ev 500 mg/mq	NOCIVO,FRASI R: R40,R62,R63.	C516400
L01BA04	PEMETREXED	ev 25-40 mg/mq/die	R36,R38,R50,R61,R68,FRASIS: S3,S57,S39,S53.	C983800
L01BB05	FLUDARABINA	ev Monochemioterapia: 500-600 mg/mg/die; polichemioterapia 700-1500mg/mg/die	R48/20/21/22/23/24/25,R36/37/38,R46,R60 /61,FRASI S:	C729901
L01BC02	FLUOURACILE	ev Monochemioterapia: 1000 mg/mq; Polichemioterapia:	R32,R36/37/38,R45,R46,FRASIS: S;	C155500
L01BC05	GEMCITABINA	ev 1250mg/mq	S36/37/39,S53.	CB01601
L01BC06	CAPECITABINA	OS In monoterapia: 3000 mg/mq die; In associazione con acido folinico 2000 mg/mq die	R36/38,R45,R50/53,R61,FRASIS: S; S22,S45,S36/37/39,S53,S61.	C964500
L01CA01	VINBLASTINA	ev 3,7 mg/mq dose iniziale; 5,5-7,5 mg/mq	NON RILEVATA	C396501
L01CA02	VINCERISTINA	ev 0,4-1,4 mg/mq	CLASSE DI PERICOLOSITA' NON PREVISTA	C3397001
L01CA04	VINORELBINA	ev/os 25-30 mg/mq	TOSSICO. FRASI R: R23/24/25,R36/37/38,R40,R60,R61.	C141801
L01CB01	ETOPOSIDE	ev 60-120 mg/mq (dose totale ciclo) max 350 mg/mq	ORALE E TOPO 83 MG/KG, DISOL I.V.TOXO) 38 MG/G.	C300500
L01CD01	PACLITAXEL ALBUMINA	ev TUMORE MAMMELLA: 260 mg/mq	MUTAGENO E TERATOGENO	C730001
L01CD01		Adenocarcinoma pancreatico: 125 mg/mq		
L01CD01		Tumore del polmone non a piccole cellule: 100 mg/mq		

		DOSI MASSIME	TOSSETICITÀ ¹	SOSTANZA
	Antineoplastici			
I01CD01	PACLITAXEL	ev	Monochemioterapia: 175 mg/mq; Polichemioterapia 35/60/100 mg/mq/die;	MUTAGENO;FRASI R: R48/23/24/25,FRASI S: S52,524,525,53.
I01CD02	DOCETAXEL	ev	Monochemioterapia 75/100 mg/mq/die;	NON RILEVATO
I01CD04	CABAZITAXEL	ev	25 mg/mq die	R, R22, R24, R38, R48/23/24/25, R61, R62, R64.
I01CK01	TRABECTEDINA	ev	Monochemioterapia: 1,5 mg/mq; Polichemioterapia: 1,1mg/mq	R68,FRASI S:545,53.
I01CK13	PERTUZUMAB	ev	420 mg/die	FRASI R: R20/21/22, R62, R68,FRASI S: 57,522,536/3/7/39,545.
I01DB01	DOXORUBICINA	ev	500 - 550 mg/mq	NON RILEVATO
I01DB01	DOXORUBICINA LIPOSOMALE PEGILATA	ev	Tumore mammario/Tumore ovarico: 50 mg/mq; Melatoma multiple 30mg/mq; Sarcoma di Kaposi 20 mg/mq	TOSICO. FRASI R: R23/24/25, R45,FRASI S: 57,522,524.
I01DB01	DOXORUBICINA LIPOSOMALE NON PEGILATA	ev	60-75 mg/mq	R36/38,R45,R48,R60,R61,FRASI S: 524/25,536/37/39.
I01DB03	EPRUBICINA	ev	Monochemioterapia 60-90mg/mq die; Polichemioterapia 50-100 mg/mq	NON RILEVATO
I01DC01	BLEOMICINA	sc/IM/ev	12-14mg/mq/die	TOSICO. FRASI R: R20/21/22, R45,FRASI S:57,522,524,545.
I01DC07	MITOXANTRONE	ev	200-250 U./mq	ALTAMENTE TOSICO.
I01DC01	BLEOMICINA	sc/IM/ev somm. en dovescica	NON RILEVATO.	0050501
I01DC03	MITOMICINA	40 mg	R25,R36/37,R42/43,R45,FRASI S: S22,S28,S36/37/39.	C085200
I01XA01	CISPLATINO	ev	1000 -1200 mg/mq	S22,S28,S36/37/39.
I01XA02	CARBOPLATINO	ev	400 MG/MQ	TOSICO. FRASI R: R23/24/25, R45,FRASI S: C470300
I01XA03	OXALIPIATINO	ev	85/mg/mq	S7,S22,S24.
I01XC02	RITUXIMAB	ev	375 mg/mq/die	R40,R48/23/24/25,FRASI S: S3/7/9,
I01XC03	TRASTUZUMAB	ev/sc	Settimanale: 4mg (solo dose carico)-2 (mg/kg); trisettimanale 8 (solocarico)/6mg	C951600 S36/37/39,553.
I01XC06	CETUXIMAB	ev	Prima dose 400-mg/mq, dosi successive 250mg/mq	NON SONO NOTI PERICOLOI PARTICOLARI.
I01XC07	BEVACIZUMAB	ev	15 mg/Kg	C987700

	Antineoplastici	DOSI MASSIME	TOSSICITA'	SOSTANZA
L01XC08	PANITUMUMAB	ev 6mg/kg	NON RILEVATO	C533600
L01XC14	TRASTUZUMAB+ETAMSINE	ev 3,6mg/kg	NON RILEVATO NOICOVO. FRASI R: R22,R40,RS1/S3,RS3.	C695400
L01XE01	IMATINIB	OS 800 mg/die	FRASI S: S22,S47,S61. R22,R38,R40,RS1,R48/22,R31/S3,RS2,FRASI S: S22,S26,S36/37/39,S60,S61.	C963501
L01XE02	GEFITINIB	OS 250 mg/die	FRASI R: R22,RS3,FRASI S: S22,S61.	C572000
L01XE03	ERLOTINIB	OS 150-150-300 mg/die	FRASI R: R48/25,RS1,FRASI S: S36/37,S45,S53.	C4887010101INV
L01XE04	SUNITINIB	OS 50/mg die	FRASI R: R48/22,RS1,RS2,FRASI S: S22,S35,S36/37,S53.	C865100 C812901010101NSAD
L01XE05	SORAFENIB	OS 800 mg/die	ALIMENTARE TOSICO. PERICOLOSO	C996400
L01XE06	DASATINIB	OS 100/110/180 mg/die	FRASI R: R48/22,RS1,RS2,FRASI S: S22,S35,S36/37,S53.	C546000
L01XE07	LAPATINIB	OS 1250/1500mg/die	NON PERICOLOSO.	C526000
L01XE09	TEMSIROLIMUS	ev 25/75/175 mg	NON PERICOLOSO NON RILEVATO DL50 ORALE > 2.000 MG/KG.	C987000
L01XE10	EVEROLIMUS	OS 10 mg/die	FRASI R: H372,H410.	
L01XE11	PAZOPANIB	OS 800 mg/die	NON RILEVATO NON RILEVATO	C601501
L01XE13	AFTATINIB	OS 40 mg/die monochetoterpia 2,3mg/mq/die; polichemioterapia 0,75 mg/mq/die	NON RILEVATO	C829701
L01XK17	TOPOTECAN	ev Monochetoterpia: 350 mg/mq/mq/die; Polichetoterpia:180 mg/mg/die	NON RILEVATO TOSICO. FRASI R: R22,R40,RS0,RS1,FRASI S: C461201	
L01XK19	IRINOTECAN	ev Teratogeno.	S28,S36/37.	
L01XX25	BEVAROTENE	OS 300 mg/mg/die	C900000	
L01XX32	BORTEZOMIB	ev 1,3mg/mq	R36/38,R48. FRASI S: S28,S36/37. S38,S45,S53.	C983001
L01XX41	ERIBULINA	ev 1,23 mg/mq die	FRASI R: R40,R46,R48,RS0,RS1.	C611201
L02BB	ENZALUTAMIDE	ev 75 mg/mq	NON RILEVATO	C693200
L02BX03	ABIRATERONE	OS 1000 mg/die	NON PERICOLOSO TOSSICITA' ORGANO SPECIFICA	
L04AX04	LENALIDOMIDE	OS 25mg/die	FRASI R: R48/25,RS1. FRASI S: S22,S36/37,S53.	C501900

I02	Terapia endocina					
I02A	Ormoni e sostanze correlate					
I02AB	Progestinici					
I02AB01	Megestrolo	05, P		A		
I02AB02	Medrossiprogestrone	05, P		A		
I02AE	Analoghi dell'ormone liberatore delle gonadotropine					
	esclusivo utilizzo territoriale					
I02AE01	Buserelina	P, Inhal	A-PHT	PT		
I02AE02	Leuprorelin	P	A-PHT	PT		
I02AE03	Goserelina	P	A-PHT	PT		
I02AE04	Triptorelina	P	A-PHT	PT		
I02B	Antagonisti ormonali e sostanze correlate					
I02BA	Antiesterogeni	P	H RNRL			
I02BA03	Fulvestrant			DPC PT		
I02BB	Antilandrogeni	OS	A-PHT	DPC PT		
I02BB01	Flutamide	OS	A-PHT			
I02BB03	Bicalutamide					
I02BX	Altri antagonisti ormonali e sostanze correlate					
I02BX02	Degarelix	P	A-PHT	PT		
	PRESCRIVIBILE ESCLUSIVAMENTE da U.O. di oncologia e urologia delle strutture pubbliche e private convenzionate per le stesse branche, il PT può avere una durata massima di 3 mesi. In private convenzionate per le stesse branche, il PT può avere una					
I02BX03	Abiraterone	P	H RNRL			
I03	Immunostimolanti					
I03A	Citochine ed Immunomodulatori					
I03AA	Fattori di stimolazione delle colonie					
	Per i pazienti naïve, la prescrizione ed erogazione di terapie a maggior costo deve essere vincolata all'acquisizione dei tempiate di cui al DA 540/14 e circolari successive					
I03AA02	Filgrastim	P	A-PHT	PT		
I03AA02	Filgrastim biosimilare	P	A-PHT	PT		
I03AA10	Lenograstim	P	A-PHT	PT		
I03AA13	Pegfilgrastim	P	A-PHT	PT		
I03AA14	Lipogfilgrastim	P	A-PHT	PT		
I03AB	Interferoni					

		A-PHT	PT
		A-PHT	PT
L03AB04	Interferone alfa ricombinante 2a	P	
L03AB05	Interferone alfa ricombinante 2b	P	A
L03AB07	Interferone beta 1-a	P	A
L03AB08	Interferone beta 1-b	P	DPC
L03AB10	Peginterferone alfa 2b	P	PT
L03AB11	Peginterferone alfa 2a		65
L03AX	Altre citochine ed immunomodulatori	endovesc	
L03AX03	Vaccino BCG	P	
L03AX13	Glatiramer		
L04	Sostanze ad azione immunosoppressiva		
L04A	Sostanze ad azione immunosoppressiva selettiva		DD
L04AA	Sostanze ad azione immunosoppressiva	OS	DD
L04AA06	Micofenolato sodico	OS	DPC
L04AA06	Micofenolato mofetile	OS	DPC
L04AA10	Sirolimus (Rapamicina)	OS	DPC
L04AA13	Leflunomide	OS	PT
L04AA18	Everolimus	OS	
	La prescrizione deve avvenire sui tempiate di cui ai D.A.		
S40/14.			
L04AB	Inibitori del fattore di necrosi tumorale alfa (Inf-alpha)	P	
L04AB01	Franercept	P	
L04AB02	Infliximab		H RRL
L04AB02	come da D.A. febbraio 2011	P	
L04AB03	Infliximab biosimilare		H RRL
L04AB03	come da D.A. febbraio 2011	P	H RRL
L04AB04	Adalimumab	P	
L04AB05	Golimumab		H RRL
L04AB06	come da D.A. febbraio 2011	P	H RRL
L04AC	Inibitori dell'Interleuchina		
L04AC05	Ustekinumab		A
L04AD	Inibitori della calcineurina	OS, P	PT
L04AD01	Citiosporina	OS, P	A-PHT
L04AD02	Tacrolimus		A
L04AK	Altre sostanze ad azione immunosoppressiva	OS	H RNRL
L04AX01	Azatioprina	OS	
L04AX02	Talidomide		

M Sistema muscolo-scheletrico

M01	Farmaci antinfiammatori ed antireumatici			
M01A	Farmaci antinfiammatori/antireumatici, non steroidi			
M01AB	Derivati dell'acido acetico e sostanze correlate	os	A	
M01AB01	Indometacina	os	A	
M01AB05	Diclofenac	p	A	
M01AB15	Ketorolac	p		
M01AC01	Piroxicam			
	Derivati dell'acido propionico	os	A	
M01AE01	Ibuprofene	p	H OSP**	
M01AE03	Ketoprofene			
M03	Miorilassanti			
M03A	Miorilassanti ad azione periferica			
M03AB	Derivati della colina	p	H OSP	
M03AB01	Sucinometonio			
M03AC	Altri composti ammonici quaternari	p	H OSP	
M03AC04	Atracurio			
M03AC09	Rocuronio	p	H OSP	
M03AC10	Mivacurio	p		
			C	
M03AC11	Cisatracurio besillato	p		
M03B	Miorilassanti ad azione centrale			
M03BX	Altri miorilassanti ad azione centrale	os	25 mg classe A, 10 mg classe C	
M03BX01	Baclofene			
M03C	Miorilassanti ad azione diretta			
M03CA	Dantrolene e derivati	p	C	
M03CA01	Dantrolene			
M04	Antigottosi			
M04A	Antigottosi			
M04AA	Preparati inibenti la formazione di acido urico	os	A, C	
M04AA01	Allopurinolo			
M04AB	Preparazioni che aumentano l'eliminazione dell'acido urico			
M04AX	Altri preparati antigottosi			

M05	Farmaci per il trattamento delle malattie delle ossa per il trattamento dei farmaci in nota 79, obbligatoria la MOC; tale esame non è necessario in caso di fratture osteoporotiche vertebrali o di femore radiologicamente documentate			
M05B	Farmaci che agiscono sulla struttura e mineralizzazione ossee			PT
M05BA	Bifosfonati	os, p	A; A-PHT[*];	
M05BA06	Acido ibandronico	p	H	HRNRL
M05BA08	Acido zoledronico			
M05BX	Altri farmaci che agiscono sulla mineralizzazione ossea	p	A-PHT	PT
M05BX04	Denosumab (osteoporosi)	p	H	
M05BX04	Denosumab (metastasi ossee) esclusivamente per l'utilizzo nel carcinoma mammario, polmonare e prostatico prediligere tale farmaco nei casi in cui NON SI POSSONO usare né l'acido zoledronico né l'ac. pamidronico			

N Sistema nervoso

N01	Anestetici			
N01A	Anestetici generali			
N01AB	Idrocarburi allogenati			
N01AB08	Sevoflurano	inal	H OSP	
N01AH	Anestetici oppioidi	p	H OSP	
N01AH01	Fentanili	p	C OSP	
N01AH06	Remifentanile			
N01AX	Altri anestetici generali	p	H OSP	
N01AX10	Propofoli			
N01B	Anestetici locali			
N01BB	Amidi	p	C	
N01BB01	Bupivacaína			

N01BB02	Ilidocaina	P	C
N01BB03	Mepivacaina	P	C
N01BB09	Ropivacaina	P	C
N01BB10	Levobupivacaina	top	C
N01BB20	Lidocaina + Prilocaina		
N01BX	Altri anestetici locali		
N02	Analgesici		
N02A	Opioidi		
N02AA	Alcaloidi naturali dell'oppio		
N02AA01	Morfina	os, p	A
N02AA05	Oxicodone cloridato	os	A
N02AA55	Oxicodone associazione		
N02AB	Derivati della fenilpiperidina	p, transd.	
N02AB03	Fentanil	os	A
N02AE	Derivati dell'orpavina	p	A
N02AE01	Buprenorfina		
N02AX	Altri opioidi	os, p	A
N02AX02	Tramadololo		
N02B	Altri analgesici ed antipiretici		
N02BA	Acido saliclico e derivati	p	C
N02BA01	Acido acetilsalicilico		
N02BE	Analidi	os, p, rett	C
N02BE01	Paracetamolo	os	C
N02BE51	Paracetamolo + codeina		
N03	Antiepilettici		
N03A	Antiepilettici		
N03AA	Barbiturici e derivati	os, p	A
N03AA02	Fenobarbitale		A
N03AB	Derivati dell'idantoina	os, p	A
N03AB02	Fenitoina		
N03AE	Derivati benzodiazepinici	os	A
N03AE01	Clonazepam		
N03AF	Derivati della carbossamide		
N03AF01	Carbamazepina	os	A
N03AF02	Oxcarbazepina	os	A
N03AG	Derivati degli acidi grassi	os	A
N03AG01	Acido valproico	os	A
N03AX	Altri antiepilettici	os	A
N03AX12	Gabapentin		

			A, C OSP
N03AX14	Levetiracetam	OS, P	
N03AX16	Pregabalin	OS	A
N03AX18	Lacosamide	OS, P	
N04	Antiparkinsoniani		
N04A	Sostanze anticolinergiche		
N04AA	Amine terziarie	OS, P	A
N04AA02	Biperidene		
N04AB	Eteri chimicamente correlati agli antistaminici		
N04AB	Sostanze dopaminaergiche		
N04ABA02	Dopa e suoi derivati	OS	A
N04ABA02	Levodopa/Benserazide	OS, P	A/H
N04ABA02	Levodopa/Carbidopa	OS	A-PHT
N04BAA03	Levodopa + Carbidopa + Entacapone		
N04BAA03	utilizzo territoriale		
N04BC	Agonisti della dopamina	OS	A-PHT
N04BC05	Pramipexolo	OS	A-PHT
N04BX	Altre sostanze dopaminaergiche	OS	DPC
N04BX01	Tolcapone	OS	A-PHT
N04BX02	Entacapone		
N05	Psicolettici		
N05A	Antipsicotici		
N05AA	Fenotiazine con catena laterale allifatica	OS, P	A
N05AA01	Clorpromazina	OS	C
N05AA02	Levomepromazina	OS, P	
N05AA03	Promazina		A
N05AB	Fenotiazine con struttura piperazinica	P	
N05AB02	Flufenazina		A
N05AD	Derivati del butirofenone	OS, P	DPC
N05AD01	Aloperidolo		
N05AE	Derivati dell'Indolo	OS	A-PHT
N05AE04	Ziprasidone		
N05AF	Derivati del tiazantene		
N05AF05	Zuclopentixolo		DPC
N05AH	Diazepine, ossazepine e tiazepine	OS	A-PHT
N05AH02	Clozapina	OS, P	A-PHT;
N05AH03	Olanzapina	OS	A-PHT
N05AH04	Quetiapina	OS	A-PHT
N05AH05	Asemapina		A
N05AH06	Clotiapina	OS, P	

N05AL	Benzamidi			
N05AL03	Tiapride	05,p	A	
N05AL07	Levosulpiride	05,p		
N05AN	Litio	05	A	
N05AN01	Litio carbonato			DPC
N05AX	Altri antipsicotici			
N05AX08	Risperidone	05,p	A-PHT; H	
N05AX12	Aripiprazolo	05,p	A-PHT; H	
N05AX13	Paliperidone	05,p		
N05B	Ansiolitici			
N05BA	Derivati benzodiazepinici	05,p, ret	C	
N05BA01	Diazepam	05,p	C	
N05BA08	Bromazepam	05	C	
N05BA12	Alprazolam	05	C	
N05BA49	Delorazepam	05,p		
N05C	Ipnotici e sedativi			
N05CD	Derivati benzodiazepinici	05	C-A	PT *
N05CD05	Triptozam	p		
N05CD08	Midazolam		C	
N05CF	Benzodiazepine analoghi	05		
N05CF02	Zolpidem			
N05	Psicoanalettici			
N06A	Antidepressivi			
N06AA	Inibitori non selettivi della monoamino-ricaptazione	05,p	A	
N06AA04	Cloimipramina	05	A	
N06AA09	Amitriptilina			
N06AB	Inibitori selettivi della serotonina-ricaptazione	05	A	
N06AB05	Paroxetina	05	A	
N06AB06	Sertralina	05	A	
N06AB10	Escitalopram			
N06AX	Altri antidepressivi	05	A	
N06AX16	Venlafaxina	05		
N06AX21	Duloxetina			
N06BB	Psicostimolanti, farmaci per ADHD e nootropi			PT
N06BA	Simpaticominimetici ad azione centrale		A-PHT	DPC
N06BA04	Metilfenidato	05	A-PHT	DPC
N06BA07	Modafinil	05	A-PHT	PT
N06BA09	Atomoxetina	05		

N06BC	Derivati xantinici	P						
N06BC01	Caffeina citrato	os						
N06BX13	Idebenone							
N06D	Farmaci antidemenza							
N06DA	Anticolinesterasici							
N06DA02	Donepezil	os	A-PHT	85; DPC	PT			
N06DA03	Rivastigmina	os, transd	A-PHT	85; DPC	PT			
N06DA04	Galantamina	os	A-PHT	85; DPC	PT			
N06DX	Altri farmaci anti demenza		A-PHT	85; DPC	PT			
N06DX01	Memantina	os						
N07	Altri farmaci del sistema nervoso							
N07A	Parasimpaticomimetici							
N07AA	Anticolinesterasici	os						
N07AA	Piridostigmina							
N07AX	Altri parasimpaticomimetici	os	A-h-t	DD				
N07AX01	Pilocarpina							
N07B	Farmaci usati nei disturbi da disassuefazione							
N07BB	Farmaci usati nella dipendenza da alcool		C; H RNR	DD				
N07BB49	Sodio oxibato	os	A-PHT					
N07BB04	Naltrexone	os	A-PHT	DD				
N07BB03	Acamprosato							
N07BC	Farmaci usati nella dipendenza da oppioidi		A-PHT	DD	PT			
N07BC02	Metadone	os	A-PHT					
N07BC51	Buprenorfina + Naloxone		C					
N07CA	Preparati antivertigine							
N07CA01	Betaistina							
N07K	Altri farmaci del sistema nervoso		A-PHT					
N07KX	Altri farmaci del sistema nervoso	os	A-PHT					
N07XX02	Riluzolo		C					
N07XX08	Tafamidis meglumine	os	A					
N07KX09	Dimetilifumarato							

Farmaci antiparassitari, insetticidi e repellenti

P				
P01	Antiprotozoari			
P01A	Sostanze contro l'amebasi ed altre affezioni protozoarie			
P01AB	Derivati nitroimidazolici	os	A	
P01AB01	Metronidazole			
P02	Antelmintici			
P02C	Antinematodi		A	
P02CA	Derivati benzimidazolici	os	A	
P02CA01	Mebendazolo	os		
P02CA03	Albendazolo			

Sistema respiratorio

R				
R03	Farmaci per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie			
R03A	Adrenergici per aerosol			
R03AC	Agonisti selettivi dei recettori beta2-adrenergici	hal	A	
R03AC02	Salbutamolo	hal	A	
R03AC18	Indacaterolo			
R03AK	Autoregolatori attivati per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie			
R03AK04	Salbutamolo + ipratropio bromuro	hal	A	
R03AK06	Salmeterolo + Fluticasone	hal	A	
R03AK07	Formoterolo + Budesonide			
R03B	Antitrammati per le sindromi ostruttive delle vie respiratorie per aerosol		A	
R03BA	Glucocorticoidi	hal	A	
R03BA01	Betametasone	hal	A	
R03BA02	Budesonide	hal	A	
R03BA03	Flunisolide	hal	A	
R03BA05	Fluticasone propionato	hal	A	
R03BB	Anticolinergici			
R03BB04	Tiotropio bromuro	hal		
R03C	Adrenergici per uso sistematico			
R03CA	Agonisti dei recettori alfa-e beta-adrenergici			
R03CB	Agonisti non selettivi dei recettori beta2-adrenergici			
R03CC	Agonisti selettivi dei recettori beta 2 adrenergici			

R03CC02	Salbutamolo ANTIFARMACI PER LE SINTOMI OSTRUTTIVE DELLE VIE RESPIRATORIE	os, p	A
R03D	per uso sistematico		
R03DA	Derivati xantinici	os	A
R03DA04	Theofillina	p	
R03DA05	Aminofilina		
R03DX	Altri farmaci sistemici per disturbi ostruttivi delle vie respiratorie		
R03DX07	Roflumilast		
R05	Preparati per la tosse e le malattie da raffreddamento	os	
R05C	Espettoranti, escluse le associazioni con sedativi della tosse		
R05CB	Mucolitici		
R05CB01	Acetildisteina	os, [nal]	C
R05CB13	Dornase alfa		A-PHT
R05D	Sedativi della tosse, escluse le associazioni con espettoranti	os	A
R05DB	Altri sedativi della tosse		
R05DB27	Levodropirizina		
R06	Antistaminici per uso sistematico		
R06A	Antistaminici per uso sistematico		C
R06AB	Alchilamine sostituite	os, p	
R06AB04	Clorenamina		A
R06AE	Derivati piperazine	os	
R06AE06	Oxatomide	os	A
R06AE07	Cetirizina		
R07	Altri preparati per il sistema respiratorio		
R07A	Altri preparati per il sistema respiratorio		
R07AA	Surfattanti polmonari	p	
R07AA02	Fosfolipidi naturali		
R07AX	Altri preparati per il sistema respiratorio	[nal]	
R07AX01	Ossido nitrico	os	A-PHT
R07AX02	Ivacaftor		

S Organi di senso

S01	Oftalmologici		
S01A	Antimicrobici		C
S01AA	Antibiotici	top	
S01AA11	Gentamicina	top	C
S01AA12	Tobramicina		

S01AX	Altri antimicrobici			
S01AX18	Iodio-povidone	top		
S01B	Antinfiammatori			
S01BA	Corticosteroidi, non associati	top		
S01BA01	Desametasone			
S01EB01	Pilocarpina	top		
S01EB03	Acetilcolina	os		A
S01EC	Inibitori dell'anidrasi carbonica			
S01EC01	Acetazolamide			C
S01F	Midriatidi e cicloplegici	top		C
S01FA	Anticolinergici	top		C
S01FA01	Atropina	top		C
S01FA04	Ciclopentolato	top		C
S01FA06	Tropicamide	top		C
S01FA56	Tropicamide, associazioni			
S01HA	Anestetici locali			
S01HA02	Oxibuprocaina			

V Vari

V03	Tutti gli altri prodotti terapeutici			
V03A	Tutti gli altri prodotti terapeutici	os		C
V03AB	Antidoti	p		A
V03AB01	Ipecacuana	p		A
V03AB04	Praldossima	p		C
V03AB14	Protamina solfato	p		C
V03AB15	Nalexone	p		HOSP
V03AB23	Aceticisteina	p		CH RR
V03AB25	Flumazenil	p		HOSP
V03AB32	Glutammone ridotto			
V03AB35	Sugammadex			A; A-PHT*
V03AC	Sostanze chelanti del ferro	p		A-PHT
V03AC01	Deferoxamina	os		A-PHT
V03AC02	Deferiprone	os		
V03AC03	Deferasirox			
V03AE	Farmaci per il trattamento di iperkallemia ed iperfosfatemia	os		A
V03AE01	Polistirensulfonato sodico	os		

			A-PHT		PT
			A-PHT		PT
V03AE02	Sevelamer	05			
V03AE03	Lantanio Carbonato	05			
V03AF	Sostanze disintossicanti per trattamenti citostatici	P	A-PHT C; H OSP		PT
V03AF01	Mesna	P	A		
V03AF02	Dexrazoxane	05, P			
V03AF10	Calcio levofolilato		A-PHT		PT
V03AN	Gas per uso medico	Inal	H		
V03AN01	Ossigeno	Inal			
V03AN04	Azoto				
V04CX	Fluoresceina sodica				
V0TAB	Solventi e diluenti, comprese le soluz detergenti				
V0B	Mezzi di contrasto				
V0BA	Mezzi di contrasto radiologici, iodati				
V0BA	Mezzi di contrasto radiologici, torsionati, neutronopici a bassa osmolarità	P			
V0BAB	Iodixanol	P			
V0BAB02	Ioexolo	P			
V0BAB04	Iopamidolo	P			
V0BAB07	Ioversolo	P			
V0BAB09	Iodixanol	P			
V0BAB10	Iomeprolo	P			
V0BAB11	Iobitridolo	P			
V0BB	Mezzi di contrasto radiologici, non iodati				
V0BBA	Bario solfato contenente mezzi di contrasto radiologici	05			
V0BBA01	Bario sulfato				
V0BC	Mezzi di contrasto per risonanza magnetica				
V0BCA	Mezzi di contrasto paramagnetici	P			
V0BCA01	Acido gadopentetico (sale dimegliminico)	P			
V0BCA02	Acido gadoterico	P			
V0BCA03	Gadodiamide	P			
V0BCA08	Acido gadobenico (sale dimegliminico)	P			
V0BCA09	Gadobutrolo				
V09	Radiofarmaceutici diagnostici				
V09A	Sistema nervoso centrale				
V09AA	Composti del Tecnezio - 99 mTc	P			
V09AA01	Tecnezio 99 mTc Esometazina				
V09AB	Composti dello Iodio - 123 I	P			
V09AB03	Iodio Iofluopano - 123 I				
V09G	Sistema cardiovascolare				

V09GA	Composti del Tecnezio - 99 mTc		
V09GA02	Tecnezio 99 mTc Tetrofosmina	P	
V09I	Rivelazione di tumori		
V09IB	Composti dell'Indio - 111 In		
V09IB01	Indio - 111 In - Pentetrotide	P	
V10	Radiofarmaceutici terapeutici		
V10B	Palliativi del dolore (agenti osteofili)		
V10BX	Radiofarmaceutici vari per il trattamento palliativo del dolore	P	
V10BX02	Samario - 153 Sm - Lexidronam		
V10X	Altri radiofarmaceutici terapeutici		
V10XX	Radiofarmaceutici terapeutici vari	P	
V10XX02	Ibritumomab tiuxetano 90Y		