

<b>A</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	<b>NOTE</b>
abacavir	J05AF06	0	
abacavir solfato/dolutegravir sodico/lamivudina	J05	I	
abacavir/lamivudina	J05AR02	I	
abacavir/lamivudina/zidovudina	J05AR04	I	
abatacept	L04AA24	I	
Abciximab	B01AC13	0	
abiraterone	L02BX03	0	
Acamprosato	N07BB03	0	
Acarbosio	A10BF01	0	
Acebutololo	C07AB04	I	
Acebutololo e diuretici tiazidici	C07BB04	I	
Aceclofenac	M01AB16	I	
Aceclofenac	M02AA25	0	
Acemetacina	M01AB11	I	
Acetazolamide	S01EC01	II	
Acetilcisteina	R05CB01 S01XA08	0	
Acetilcolina	S01EB09	II	
Acetildiidrocodeina	R05DA12	II	
Aceamato di zinco	A02BX	0	
Aciclovir	D06BB03	0	
Aciclovir	S01AD03	I	
acido 5-aminolevulinico	L01XD04	NA	
Acido Acetilsalicilico	A01AD05 B01AC06 N02BA01	0	
Acido Alendronico	M05BA04	0	
Acido Alendronico e colecalciferolo	M05BB03	I	
acido alendronico/colecalciferolo	M05BB03	I	
Acido aminobenzoico	D02BA01	0	
Acido aminocaproico	B02AA01	0	
Acido Azelaico	D10AX03	0	
Acido carginumico	A16AA05	0	
Acido Citrico	A09AB04	0	
Acido clodronico	M05BA02	0	
Acido cloridrico	B05XA13	0	
Acido Colico	A05AA03	0	
Acido cromoglicico	S01GX01	I	
Acido cromoglicico	A07EB01 R01AC01 R03BC01	0	
Acido etidronico	M05BA01	I	
Acido folico	B03BB01	0	
Acido folico, associazioni	B03BB51	0	
Acido fusidico	D06AX01 D09AA02	0	

Acido fusidico collirio	S01AA13	0	
Acido fusidico - unguento oftalmico		I	
Acido ialuronico	M09AX01	0	
Acido ibandronico	M05BA06	I	
Acido mefenamico	M01AG01 N02BG	I	
Acido nicotinico	C04AC01 C10AD02	0	
Acido nicotinico, associazioni	C10AD52	0	
Acido niflumico	M01AX02	I	
Acido niflumico (uso topico)	M02AA17	0	
Acido pamidronico	M05BA03	II	
acido para-aminosalicilico	J04AA01	0	
Acido risedronico	M05BA07	0	
Acido salicilico	D01AE12	0	
Acido salicilico, preparati	D02AF	0	
Acido spaglumico	S01GX03	I	
Acido tiaprofenico	M01AE11	I	
Acido tiludronico	M05BA05	0	
Acido tolfenamico	M01AG02	I	
Acido tranexamico	B02AA02	0	
Acido ursodesossicolico	A05AA02	0	
Acido valerico, associazioni	N05CM99	II	
Acido valproico somministrazione orale	N03AG01	II	
Acido valproico somministrazione parenterale		III	
Acido zoledronico	M05BA08	I	
acido zoledronico	M05BA08	I	
Acipimox	C10AD06	0	
Acitretina	D05BB02	I	
acildinio bromuro, micronizzato	R03BB	I	
acildinio/ formoterolo fumarato diidrato	R03AL05	I	
Acrivastina	R06AX18	I	
adalimumab	L04AB04	I	
Adapalene	D10AD03	0	
Adapalene, associazioni	D10AD53	0	
adefovir dipivoxil	J05AF08	0	
Ademetionina	A16AA02 N06AX49	II	
Adenosina	C01EB10	I	
afamelanotide	D02BB02	II	
afatinib	L01XE13	I	
aflibercept	S01LA05	III	
Agalsidasi alfa	A16AB03	I	
Agalsidasi beta	A16AB04	I	
Agomelatina	N06AX22	II	
albiglutide	A10BX13	I	
Albumina	B05AA01	0	

albutrepenonacog alfa	B02BD04	0	
Alclometasone	D07AB10	0	
Alcool diclorobenzilico	R02AA03	0	
Alcuronio	M03AA01	III	
alemtuzumab	L04AA34	I	
alendronato sodico triidrato/colecalciferolo	M05BB03	I	
Alfa1 antitripsina	B02AB02	0	
Alfacalcidolo	A11CC03	0	
Alfentanil	N01AH02	III	
Algeldrato	A02AB02	0	
Alglucosidasi alfa	A16AB07	I	
Alimemazina	R06AD01	III	
alipogene tiparvovec	C10 AX10	I	
alirocumab	C10	0	
Aliskiren	C09XA02	I	
Aliskiren e idroclorotiazide	C09XA52	I	
aliskiren/amlodipina	C09XA53	II	
aliskiren/idroclorotiazide	C09XA52	I	
alitretinoina	L01XX22	0	
Alitretinoina Somministrazione orale	D11AX19	I	
Alitretinoina Uso Topico		0	
Allopurinolo	M04AA01	I	
Allopurinolo, associazioni	M04AA51	I	
Alluminio acetato	A02AB05	0	
Alluminio Cloruro	D10AX01	0	
Alluminio fosfato	A02AB03	0	
Alluminio glicinato	A02AB07	0	
Alluminio Idrossido	A02AB01	0	
Alluminio, preparazioni	C05AX01	0	
Almagato	A02AD03	0	
Almasilato	A02AD05	0	
Almitrina	R07AB07	I	
Almotriptan	N02CC05	II	
alogliptin	A10BH04	I	
alogliptin benzoato/metformina cloridrato	A10BD13	I	
alogliptin benzoato/pioglitazone cloridrato	A10BD09	I	
Aloglutamolo	A02AB06	0	
Alometasone	D07AC12	0	
Aloperidolo - Somministrazione orale	N05AD01	II	
Aloperidolo Somministrazione parenterale:i.v./i.m.		III	
Alprazolam	N05BA12	III	
Alprenololo	C07AA01	I	
Alprostadil	C01EA01	I	

Alprostadil	G04BE01	II	
Alteplase	B01AD02	0	
Altizide e agenti risparmiatori di potassio (Spironolattone)	C03EA04	I	
Alverina	A03AX08	0	
Amantadina	N04BB01	I	
Ambrisentan	C02KX02	II	
Ambroxolo	R05CB06	0	
Amfotericina B	A01AB04 A07AA07	0	
Amido idrossietilico	B05AA07	0	
Amifampridina	N07XX05	II	
amifampridina	N07XX05	II	
Amikacina	D06AX12	0	
Amiloride	C03DB01	0	
Aminoacidi	B05BA01	0	
Aminoacridina	D08AA02	0	
Aminofillina	R03DA05	0	
Aminofillina		I	
Amiodarone	C01BD01	I	
Amisulpride	N05AL05	II	
Amitriptilina	N06AA09	III	
Amlodipina	C08CA01	I	
amlodipina/valsartan	C09DB01	II	
amlodipina/valsartan/ idroclorotiazide	C09DX01	II	
Ammonio cloruro	B05XA04	0	
Amorolfina	D01AE16	0	
anagrelide	L01XX35	I	
anakinra	L04AA14	0	
anidulafungina	J02AX06	I	
Antibiotici in associazione con altri farmaci	S01AA20	Dipende dai farmaci in associazione	
Antiemorroidari (altri) per uso topico; altri composti associazioni	C05AX03	0	
Antimicrobici e antisettici vari (per il trattamento orale locale)	A01AB11	0	
Antinfettivi, associazioni	S02AA30	0	
Antinfettivi, associazioni	S03AA30	0	
antitrombina alfa	B01AB02	NA	
Antitrombina III	B01AB02	0	
apixaban	B01AF02	0	
Apomorfina	N04BC07	II	
Apomorfina	G04BE07	II	
Apraclonidina	S01EA03	II	
apremilast	L04AA32	0	
Aprepitant	A04AD12	I	
Aprindina	C01BB04	I	
Aprotinina	B02AB01	0	
Argento nitrato	D08AL01	0	
Aripiprazolo	N05AX12	II	

<b>Aripiprazolo</b>		III	
<b>Articaina, associazioni</b>	N01BB58	0	
<b>Articaina, associazioni</b>		I	
<b>Articaina, associazioni</b>		II	
<b>Articaina, associazioni</b>		III	
<b>Asenapina</b>	N05AH05	II	
<b>asenapina maleato</b>	N05AH05	II	
<b>asfotasi alfa</b>	A16AB	0	
<b>asparaginasi (ricombinante)</b>	L01XX02	II	
<b>asparaginasi peghilata (pegaspargasi)</b>	L01XX24	II	
<b>Associazioni (Alcaloidi dell'oppio e derivati)</b>	R05DA20	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Associazioni (altre soluzioni per irrigazione)</b>	B05CX10	0	
<b>Associazioni (anestetici locali)</b>	S01HA30	I	
<b>Associazioni (Antiaggreganti piastrinici escl. Eparina)</b>	B01AC30	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Associazioni (Clisteri)</b>	A06AG20	I	
<b>Associazioni (Emostatici locali)</b>	B02BC30	0	
<b>Associazioni (Soluzioni di irrigazione, soluzioni saline)</b>	B05CB10	0	
<b>Associazioni (Soluzioni per nutrizione parenterale)</b>	B05BA10	0	
<b>Associazioni adrenergici e dopaminergici</b>	C01CA30	I	
<b>Associazioni analgesici e anestetici</b>	S02DA30	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Associazioni di diversi antibiotici</b>	S01AA30	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Associazioni di elettroliti</b>	B05XA30	NA	
<b>Astemizolo</b>	R06AX11	I	
<b>ataluren</b>	N	I	
<b>atazanavir solfato</b>	J05AE08	I	
<b>atazanavir solfato/cobicistat</b>	J05AR	I	
<b>Atenololo</b>	C07AB03	I	
<b>Atenololo e altri antipertensivi</b>	C07FB03	I	
<b>Atenololo e altri diuretici</b>	C07CB03	I	
<b>Atenololo e altri diuretici, associazioni</b>	C07CB53	I	
<b>Atenololo e diuretici tiazidici</b>	C07BB03	I	
<b>Atenololo e tiazidici e altri diuretici</b>	C07DB01	I	
<b>Atomoxetina</b>	N06BA09	I	
<b>Atorvastatina</b>	C10AA05	0	
<b>atosiban acetato</b>	G02CX01	NA	
<b>Atracurio</b>	M03AC04	III	

Atropina	A03BA01	III	
Atropina	S01FA01	III	
Atropina+ Scopolamina+ Fenilefrina	S01FAP1	III	
Attapulgate, associazioni (associazioni con morfina)	A07BC54	II	
avanafil	G04BE10	I	
axitinib	L01XE17	I	
Azacidina	L01BC07	II	
Azatadina	R06AX09	II	
Azelastina	R06AX19	I	
Azelastina	S01GX07	I	
Azelastina, Antazolina	R01AC03	0	
azilsartan medoxomil	C09CA09	I	
Azitromicina	S01AA26	0	
Azoto protossido	N01AX13	III	
aztreonam lisina	J01DF01	0	
<b>B</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Bacitracina	D06AX05	0	
Baclofene	M03BX01	II	
Balsalazide	A07EC04	0	
Bamethan	C04AA31	I	
basiliximab	L04AC02	0	
bazedoxifene	G03XC02	II	
Becaplermin	A01AD08	0	
Beclometasone	A07EA07 D07AC15 R01AD01 R03BA01	0	
Beclometasone e antibiotici	D07CC04	0	
bedaquilina fumarato	J04A	I	
Befunololo	S01ED06	I	
belatacept	L04AA28	I	
belimumab	L04AA26	I	
Bemiparina	B01AB12	0	
Benazepril	C09AA07	I	
Benazepril e diuretici	C09BA07	I	
Bendroflumethiazide	C03AA01	0	
Bendroflumethiazide e potassio	C03AB01	0	
Bendroflumethiazide e agenti risparmiatori di potassio (spironolattone)	C03EA13	I	
Benfotiamina	A11DA03	0	
Benperidolo	N05AD07	II	
Benzalconio	D08AJ01 D09AA11 R02AA16	0	
Benzetonio cloruro	D08AJ08	0	
Benzetonio cloruro, associazioni	D08AJ58	0	

<b>Benzidamina</b>	A01AD02 M02AA05	0	
<b>Benzidamina</b>	M01AX07	I	
<b>Benzocaina</b>	C05AD03 D04AB04	0	
<b>Benzocaina</b>	N01BA05	0	Somministrazione topica (pelle, mucose)
<b>Benzocaina</b>		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
<b>Benzocaina</b>		II	Somministrazione oftalmica
<b>Benzocaina</b>		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
<b>Benzocaina</b>	R02AD01	0	
<b>besilesomab</b>	V09HA03	0	
<b>Betacarotene</b>	A11CA02 D02BB01	0	
<b>Betaina</b>	A16AA06	0	
<b>betaina anidra</b>	A16AA06	0	
<b>Betaistina</b>	N07CA01	I	
<b>Betametasone</b>	A07EA04 C05AA05 D07AC01 R01AD06	0	
<b>Betametasone and midriatici</b>	S01BB04	Dipende dal midriatico in associazione	
<b>Betametasone e antibiotici</b>	D07CC01	0	
<b>Betametasone e antinfettivi</b>	S03CA06	0	
<b>Betametasone e antinfettivi unguento oftalmico</b>		I	
<b>Betametasone e antinfettivi collirio</b>	S01CA05	0	
<b>Betametasone e antisettici</b>	D07BC01	0	
<b>Betametasone(Corticosteroidi/antinfettivi/midriatici in associazione)</b>	S01CB04	Dipende dal midriatico in associazione	
<b>Betaxololo</b>	C07AB05	I	
<b>Betaxololo</b>	S01ED02	I	
<b>Betulla corteccia estratto secco</b>	D03	0	
<b>bevacizumab</b>	L01XC07	I	
<b>bexarotene</b>	L01XX25	I	
<b>Bezafibrato</b>	C10AB02	0	
<b>Bimatoprost</b>	S01EE03	I	
<b>bimatoprost/timololo</b>	S01ED51	I	
<b>Biotina</b>	A11HA05	0	

<b>Biperidene Somministrazione orale</b>	N04AA02	II	
<b>Biperidene Somministrazione parenterale</b>		III	
<b>Bisacodile</b>	A06AB02 A06AG02	I	
<b>Bisacodile, associazioni</b>	A06AB52	0	
<b>Bismuto subcittrato</b>	A02BX05	0	
<b>Bisoprololo</b>	C07AB07	I	
<b>Bisoprololo e tiazidi</b>	C07BB07	I	
<b>Bisoprololo, associazioni</b>	C07AB57	I	
<b>Bivalirudina</b>	B01AE06	0	
<b>Bleomicina</b>	L01DC01	0	
<b>blinatumomab</b>	L01XC	III	
<b>boceprevir</b>	J05AE	I	
<b>Bornaprina</b>	N04AA11	I	
<b>bortezomib</b>	L01XX32	II	
<b>Bosentan</b>	C02KX01	I	
<b>bosentan monoidrato</b>	C02KX01	I	
<b>bosutinib</b>	L01XE14	I	
<b>brentuximab vedotin</b>	L01XC12	I	
<b>Brimonidina</b>	S01EA05	II	
<b>brimonidina tartrato</b>	D11AX21	0	
<b>Brinzolamide</b>	S01EC04	I	
<b>brinzolamide/brimonidina tartrato</b>	S01	I	
<b>brinzolamide/timololo</b>	S01ED51	I	
<b>brivaracetam</b>	N03AX23	II	
<b>Bromazepam</b>	N05BA08	III	
<b>Bromexina</b>	R05CB02	0	
<b>bromfenac</b>	S01BC11	I	
<b>Bromfeniramina</b>	R06AB01	II	
<b>Bromfeniramina, associazioni</b>	R06AB51	II	
<b>Bromocriptina</b>	G02CB01	II	
<b>Bromocriptina</b>	N04BC01	II	
<b>Bromperidolo Somministrazione orale</b>	N05AD06	II	
<b>Bromperidolo Somministrazione parenterale</b>		III	
<b>Brotizolam</b>	N05CD09	III	
<b>Buclizine</b>	R06AE01	II	
<b>Buclizine, associazioni</b>	R06AE51	II	
<b>Budesonide</b>	A07EA06 D07AC09 R01AD05 R03BA02	0	
<b>budesonide/formoterolo</b>	R03AK07	0	
<b>budesonide/formoterool fumarato diidrato</b>	R03AK07	0	
<b>Bufenina</b>	C04AA02	I	
<b>Buflomedil</b>	C04AX20	I	
<b>Bumetanide</b>	C03CA02	0	



<b>Bumetanide e agenti risparmiatori di potassio</b>	C03EB02	0	
<b>Bumetanide e potassio</b>	C03CB02	0	
<b>Bupivacaina</b>	N01BB01	0	
<b>Bupivacaina</b>		I	
<b>Bupivacaina</b>		II	
<b>Bupivacaina</b>		III	
<b>Bupivacaina, associazioni</b>	N01BB51	0	
<b>Bupivacaina, associazioni</b>		I	
<b>Bupivacaina, associazioni</b>		II	
<b>Bupivacaina, associazioni</b>		III	
<b>Bupranololo</b>	C07AA19	I	
<b>Buprenorfina Cerotto transdermico</b>	N07BC01	II	
<b>Buprenorfina Somministrazione orale</b>	N07BC01	II	
<b>Buprenorfina Somministrazione parenterale</b>	N07BC01	III	
<b>Buprenorfina Somministrazione orale</b>	N02AE01	III	
<b>Buprenorfina Somministrazione parenterale</b>	N02AE01	III	
<b>Buprenorfina Somministrazione transdermica</b>	N02AE01	III/II* (*formulazione a rilascio prolungato; al raggiungimento di uno stato stazionario di dosaggio)	
<b>Buprenorfina associazioni (buprenorfina+naloxone)</b>	N07BC51	III	
<b>buprenorfina/naloxone</b>	N07BC51	III	
<b>Bupropione (amfebutamone)</b>	N07BA02	II	
<b>bupropione cloridrato/naltrexone cloridrato</b>	A08AA62	I	
<b>Buspirone</b>	N05BE01	I	
<b>busulfan</b>	L01AB01	NA	
<b>Butalamina</b>	C04AX23	I	
<b>Butilscolamina Somministrazione orale</b>	A03BB01	I	
<b>Butilscolamina Somministrazione parenterale (IV)</b>	A03BB01	II	
<b>Butilscolamina e analgesici Somministrazione parenterale</b>		II	
<b>Butilscolamina e analgesici Somministrazione orale</b>	A03DB04	I	

buxamina, associazioni	N03AG03 N03AG99	II	
<b>C</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
C1-inibitore	B02AB03	0	
cabazitaxel	L01CD	II	
Cabergolina	N04BC06	II	
Cabergolina	G02CB03	II	
cabozantinib	L01XE	I	
caffaina citrato	N06BC01	NA	
Calcifediolo	A11CC06	0	
Calcio (associazioni di diversi Sali)	A12AA20	0	
Calcio acetato anidro	A12AA12	0	
Calcio carbimide	N07BB02	II	
Calcio carbonato	A02AC01 A12AA04	0	
Calcio cloruro	A12AA07 B05XA07	0	
Calcio dobesilato	C05BX01	0	
Calcio dobesilato associazioni	C05BX51	0	
Calcio fosfato	A12AA01	0	
Calcio glicerilfosfato	A12AA08	0	
Calcio glubionato	A12AA02	0	
Calcio glucoptonato	A12AA10	0	
Calcio gluconato	A12AA03	0	
Calcio lattato gluconato	A12AA06	0	
Calcio levulinato	A12AA30	0	
Calcio pangamato	A12AA11	0	
Calcio silicato	A02AC02	0	
Calcipotriolo	D05AX02	0	
Calcipotriolo associazioni	D05AX52	0	
Calcitriolo	A11CC04 D05AX03	0	
Calcium lattato	A12AA05	0	
canagliflozin	A10BX11	I	
canagliflozin/metformina cloridrato	A10BD16	I	
canakinumab	L04AC08	I	
Candesartan	C09CA06	I	
Candesartan e diuretici	C09DA06	I	
cangrelor	B01	0	
Capecitabina	L01BC06	II	
Capsaicina	M02AB01 N01BX04	0	
Captopril	C09AA01	I	
Captopril e diuretici	C09BA01	I	
Carbamazepina	N03AF01	II	
Carbamide	D02AE01	0	
Carbamide associazioni	D02AE51	0	
Carbamide prodotti	D02AE	0	
Carbasalato calcico	B01AC08	0	
Carbenoxolone	A02BX01	0	

<b>Carbinoxamina</b>	R06AA08	II	
<b>Carbocisteina</b>	R05CB03	0	
<b>Carboidrati</b>	B05BA03	0	
<b>Carbone attivato</b>	A07BA01	0	
<b>Carbone attivato e associazioni</b>	A07BA51	0	
<b>Carboplatino</b>	L01AX02	II	
<b>carfilzomib</b>	L01XX45	II	
<b>Carisoprodol</b>	M03BA02	II	
<b>Carisoprodol associazioni con psicolettici</b>	M03BA72	II	
<b>Carisoprodol associazioni esclusi psicolettici</b>	M03BA52	II	
<b>Carmustina</b>	L01AD01	II	
<b>Carteololo</b>	C07AA15	I	
<b>Carteololo</b>	S01ED05	I	
<b>Carvedilolo</b>	C07AG02	I	
<b>Cascara</b>	A06AB07	0	
<b>Cascara associazioni</b>	A06AB57	0	
<b>casprofungina</b>	J02AX04	0	
<b>Catumaxomab</b>	L01XC09	II	
<b>ceftarolina fosamil</b>	J01DI02	I	
<b>ceftazidime/avibactam</b>	J01	I	
<b>ceftolozane solfato/tazobactam sodico</b>	J01	I	
<b>Celecoxib</b>	M01AH01	I	
<b>Celiprololo</b>	C07AB08	I	
<b>Cellule cartilaginee autologhe vitali caratterizzate espanse ex vivo ed esprimenti proteine marker specifiche</b>	M09AX02	II	
<b>Cellule epiteliali corneali umane autologhe espanse ex vivo e contenenti cellule staminali</b>	S01XA19	III	
<b>ceritinib</b>	L01XE	II	
<b>certolizumab pegol</b>	L04AB05	I	
<b>Cetiedil</b>	C04AX26	I	
<b>Cetilpiridinio</b>	D08AJ03 D09AA07 R02AA06	0	
<b>Cetirizina</b>	R06AE07	II	
<b>Cetrimide</b>	D08AJ04 D11AC01	0	
<b>Cetrimonio</b>	D08AJ02	0	
<b>cetorelix</b>	H01CC02	0	
<b>cetuximab</b>	L01XC06	I	
<b>chetoconazolo</b>	J02AB02	I	
<b>Chinidina</b>	C01BA01	I	
<b>Chinina, associazioni con psicolettici</b>	M09AA72	I	
<b>Cianocobalamina</b>	B03BA01	0	

<b>Cianocobalamina associazioni</b>	B03BA51	0	
<b>Cibenzolina</b>	C01BG07	I	
<b>Ciclesonide</b>	R03BA08	0	
<b>Cicletanina</b>	C03BX03	0	
<b>Ciclizina</b>	R06AE03	II	
<b>Ciclizina associazioni</b>	R06AE53	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Ciclobenzaprina</b>	M03BX08	II	
<b>Ciclobutirrolo</b>	A05AX03	0	
<b>Ciclopentiazide</b>	C03AA07	0	
<b>Ciclopentolato</b>	S01FA04	III	
<b>Ciclopirox</b>	D01AE14	0	
<b>ciclosporina</b>	S01XA18	I	
<b>Cilazapril</b>	C09AA08	I	
<b>Cilazapril e diuretici</b>	C09BA08	I	
<b>Cilostazolo</b>	B01AC	I	
<b>Cimetidina</b>	A02BA01	I	
<b>Cimetidina associazioni</b>	A02BA51	I	
<b>cinacalcet</b>	H05BX01	I	
<b>Cincocaina</b>	C05AD04 D04AB02	0	
<b>Cinitapride</b>	A03FA	0	
<b>Cinnarizina</b>	N07CA02	II	
<b>Ciproeptadina</b>	R06AX02	II	
<b>Ciprofibrato</b>	C10AB08	0	
<b>Ciprofloxacina</b>		0	
<b>Ciprofloxacina unguento oftalmico</b>	S02AA15	I	
<b>Ciprofloxacina collirio</b>	S01AX13	0	
<b>Cisapride</b>	A03FA02	0	
<b>Cisatracurio</b>	M03AC11	III	
<b>Cisplatino</b>	L01XA01	II	
<b>Citalopram</b>	N06AB04	I	
<b>citarabina</b>	L01BC01	III	
<b>Cladribina</b>	L01BB04	III	
<b>Clebopride</b>	A03FA06	I	
<b>Clemastina</b>	R06AA04	III	
<b>Clemastina associazioni</b>	R06AA54	III	
<b>Clindamicina</b>	D10AF01	0	
<b>Clindamicina associazioni</b>	D10AF51	0	
<b>Clioquinolo</b>	D08AH30	0	
<b>Clioquinolo</b>	D09AA10 S02AA05	0	
<b>Clobazam</b>	N05BA09	II	
<b>Clobetasolo</b>	D07AD01	0	
<b>Clobetasone</b>	D07AB01	0	
<b>Clofarabina</b>	L01BB06	I	
<b>Clometiazolo</b>	N05CM02	I	
<b>Clomifene</b>	G03GB02	II	
<b>Clomipramina</b>	N06AA04	II	

<b>Clonazepam Somministrazione parenterale</b>	N03AE01	III	
<b>Clonazepam Somministrazione orale</b>		II	
<b>Clonidina</b>	C02AC01	II	
<b>Clonidina</b>	N02CX02	II	
<b>Clonidina</b>	S01EA04	II	
<b>Clonidina e diuretici</b>	C02LC01	II	
<b>Clonidina e diuretici associazioni con altri farmaci</b>	C02LC51	II	
<b>Cloпамide</b>	C03BA03	I	
<b>Cloпамide e potassio</b>	C03BB03	I	
<b>Cloperastina</b>	R05DB21	I	
<b>Clopidogrel</b>	B01AC04	0	
<b>Clopidogrel + Acido Acetilsalicilico</b>	B01AC30	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>clopidogrel/acido acetilsalicilico</b>	B01AC30	0	
<b>Cloramfenicolo</b>	D06AX02 D10AF03	0	
<b>Cloramfenicolo collirio</b>	S01AA01	0	
<b>Cloramfenicolo unguento oftalmico</b>		I	
<b>clorazepato dipotassico</b>	N05BA05	II/III	
<b>Clorchinaldolo</b>	D08AH02	0	
<b>Clordiazepossido</b>	N05BA02	II	
<b>Clorexidina</b>	A01AB03 D08AC02 D09AA12 R02AA05	0	
<b>Clorexidina associazioni</b>	D08AC52	0	
<b>Clorfenamina</b>	R06AB04	II	
<b>Clorfenamina associazioni</b>	R06AB54	II	
<b>Clorfenossamina</b>	R06AA06	II	
<b>Cloridarolo</b>	C01DX15	I	
<b>Clormezanone</b>	M03BB02	II	
<b>Clormezanone associazioni con psicolettici</b>	M03BB72	II	
<b>Clormezanone associazioni esclusi psicolettici</b>	M03BB52	II	
<b>Clorobutanolo associazioni</b>	A04AD54	0	
<b>cloroprocaina</b>	N01BA04	III	
<b>Cloroxilenolo</b>	D08AE05	0	
<b>Clorpromazina Somministrazione orale Somministrazione Parenterale</b>	N05AA01	III	
<b>Clorpropamide</b>	A10BB02	I	
<b>Clortalidone</b>	C03BA04	I	

<b>Clortalidone e agenti risprmiatori di potassio (spironolattone)</b>	C03EA06	I	
<b>Clortalidone e potassio</b>	C03BB04	I	
<b>Clortetraciclina</b>	A01AB21	0	
<b>Clortetraciclina unguento oftalmico</b>	D06AA02	I	
<b>Clortetraciclina collirio</b>	S01AA02	0	
<b>cloruro di rame (64 Cu)</b>	V	I	
<b>Clorzossazone</b>	M03BB03	II	
<b>Clorzossazone associazioni con psicolettici</b>	M03BB73	II	
<b>Clorzossazone associazioni esclusi psicolettici</b>	M03BB53	II	
<b>Clotiapina Somministrazione parenterale (IV; IM)</b>	N05AX09	III	
<b>Clotiapina Somministrazione orale</b>		II	
<b>Clotiazepam</b>	N05BA21	III	
<b>Clotrimazolo</b>	D01AC01	0	
<b>Clozapina</b>	N05AH02	III	
<b>cobicistat</b>	V03AX03	0	
<b>cobimetinib emifumarato</b>	L01XE38	I	
<b>Codeina &lt; 20 mg</b>	R05DA04	I	
<b>Codeina &gt; 20 mg</b>		II	
<b>Codeina associazioni esclusi psicolettici &lt; 20 mg</b>	N02AA59	I	
<b>Codeina associazioni esclusi psicolettici &gt; 20 mg</b>		II	
<b>Colchicina</b>	M04AC01	0	
<b>Colecalciferolo</b>	A11CC05	0	
<b>Colesevelam</b>	C10AC04	0	
<b>Colestipolo</b>	C10AC02	0	
<b>Colestiramina</b>	C10AC01	0	
<b>Colextran</b>	C10AC03	0	
<b>colistimetato di sodio</b>	R07AX	I	
<b>Colistina</b>	A07AA10	I	
<b>collagenasi di Clostridium histolyticum</b>	M09AB02	II	
<b>complesso di coordinazione del citrato ferrico</b>	V03AE	0	
<b>Complesso lisina-citrato di calcio</b>	A12AA09	0	
<b>Complesso protrombinico attivato</b>	B02BD03	0	
<b>Composti del cadmio</b>	D11AC02	0	

Composti del calcio (associazioni)	A02AC10	0	
Composti del Magnesio (associazioni)	A02AA10	0	
Composti dell'alluminio (associazioni)	A02AB10	0	
conestat alfa	B06AC04	I	
corifollitropina alfa	G03GA09	I	
coriogonadotropina alfa	G03GA08	0	
Corticosteroidi in associazione	D07AB30 D07XB30	0	
crizotinib	L01XE16	II	
Curcuma	A	0	
Cyclandelate	C04AX01	I	
<b>D</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Dabigatran etexilato	B01AE07	0	
dabigatran etexilato	B01AE07	0	
dabrafenib	L01XE23	I	
daclatasvir cloridrato	J05AX14	I	
daclizumab	L04AC01	0	
dalbavancina cloridrato	J01XA04	I	
Dalteparina	B01AB04	0	
Danaparoid	B01AB09	0	
Dantrolene	M03CA1	II	
Dantrone	A06AB03	0	
Dantrone associazioni	A06AB53	0	
Dantrone incluse associazioni	A06AG03	0	
dapagliflozin propanediolo monoidrato	A10BX09	I	
dapagliflozin propanediolo monoidrato/metformina cloridrato	A10BD15	I	
Dapoxetina	G04BX14	II	
Dapsone	D10AX05	0	
daptomicina	J01XX09	0	
daratumumab	L01XC24	I	
Darbepoetina alfa	B03XA02	0	
darifenacina	G04BD10	I	
darunavir	J05AE10	I	
darunavir/cobicistat	J05	I	
dasabuvir	J05AX16	I	
Dasatinib	L01XE06	I	
Daunorubicina	L01DB02	II	
Deanolo	N06BX04	I	
decitabina	L01BC08	II	
deferasirox	V03AC03	I	
deferiprone	V03AC02	0	
defibrotide	B01AX01	0	
degarelix	L02BX02	I	
delamanid	J04AK06	I	
Delapril	C09AA12	I	
Delapril e diuretici	C09BA12	I	

<b>Delapril e manidipina</b>	C09BB12	I	
<b>delorazepam</b>	N05BA49	II/III	
<b>Denosumab</b>	M05BX04	0	
<b>Dequalinio</b>	D08AH01 R02AA02	0	
<b>Derivati della gelatina</b>	B05AA06	0	
<b>Desametasone</b>	S01CB01	Dipende dal midriatico in associazione	
<b>Desametasone</b>	A01AC02 C05AA09 D07AB19 D07XB05 D10AA03 R01AD03	0	
<b>Desametasone e antiinfettivi</b>	S02CA06 S03CA01	0	
<b>Desametasone e antiinfettivi collirio</b>	S01CA01	0	
<b>Desametasone e antiinfettivi unguento oftalmico</b>		I	
<b>Desametasone collirio</b>	S01BA01	0	
<b>Desametasone unguento oftalmico</b>		I	
<b>Desclorfeniramina</b>	R06AB02	II	
<b>Desclorfeniramina, associazioni</b>	R06AB52	II	
<b>Desflurano</b>	N01AB07	III	
<b>Desirudina</b>	B01AE01	0	
<b>Desloratadina</b>	R06AX27	I	
<b>desloratadina/pseudoefedrina solfo</b>	R01BA52	I	
<b>Desossimetasone</b>	D07AC03	0	
<b>Destrano</b>	B05AA05	0	
<b>Destrometorfano</b>	R05DA09	I	
<b>Dexamfetamina</b>	N06BA02	II	
<b>Dexbromfeniramina</b>	R06AB06	II	
<b>Dexibuprofene</b>	M01AE14	I	
<b>Dexketoprofene</b>	M01AE17	I	
<b>dexmedetomidina cloridrato</b>	N05CM18	NA	
<b>Dexpantenolo</b>	A11HA30	0	
<b>dexrazoxano cloridrato</b>	V03AF02	I	
<b>Dextriferrone</b>	B03AC01	0	
<b>Dextriferrone (carbossalosio ferrico)</b>	B03AD04	0	
<b>Diazepam</b>	N05BA01	III	
<b>Diazossido</b>	C02DA01	I	
<b>Dibenzepina</b>	N06AA08	III	
<b>Dibotermin alfa (Kit per impianto)</b>	M05BC01	0	
<b>Dibrompropamidina</b>	D08AC01	0	
<b>Dicloverina</b>	A03AA07	0	



Diclofenac	M01AB05 N02BG	I	
Diclofenac (uso oftalmico)	S01BC03	0	
Diclofenac (uso topico)	M02AA15 D11AX18	0	
Diclofenac e antiinfettivi	S01CC01	0	
Diclofenac, associazioni	M01AB55	I	
Diclofenamide	S01EC02	I	
Difenidramina	R06AA02	III	
Difenidramina	D04AA32	0	
Difenidramina metilbromuro	D04AA33	0	
Difenidramina, associazioni	R06AA52	III	
Diflorasone	D07AC10	0	
Diflucortolone	D07AC06	0	
Diflucortolone e antisettici	D07BC04	0	
Digitossina	C01AA04	I	
Digossina	C01AA05	I	
Diidrocodeina	N02AA08	III/II* *) formulazione a rilascio prolungato; al raggiungimento dello stato stazionario	
diidroergocriptina	N04BC03	III	
Diidroergocristina	C04AE04	I	
Diidroergocristina, associazioni	C04AE54	I	
diidroergotamina	N02CA01	I	
Diidrossialuminio sodio carbonato	A02AB04	0	
Diidrotachisterolo	A11CC02	0	
Diltiazem	C08DB01	I	
Dimecrotico acido	non assegnato	0	
dimetil fumarato	N07XX09	II	
Dimetiltubocurarina	M03AA04	III	
Dimetindene	R06AB03	II	
Dimetindene	D04AA13	0	
dinutuximab	L01XC	III	
Diosmina	C05CA03	0	
Diosmina, associazioni	C05CA53	0	
Dipiridamolo	B01AC07	I	
Disopiramide	C01BA03	I	
Disulfiram	N07BB01	II	
Ditranolo	D05AC01	0	
Ditranolo, associazioni	D05AC51	0	
Dobutamina	C01CA07	I	
Docetaxel	L01CD02	III	
Docusato sodico	A06AA02	0	
Docusato sodico, incluse associazioni	A06AG10	0	
dolutegravir	J05AX12	I	

Domperidone	A03FA03	0	
Donepezil	N06DA02	II	
Dopamina	C01CA04	I	
Dornasi alfa (desossiribonucleasi)	R05CB13	0	
Dorzolamide	S01EC03	I	
Dosmalfato	A02BX	0	
Dosulepina	N06AA16	III	
Doxacurio cloruro	M03AC07	III	
Doxapram	R07AB01	I	
Doxazosina	C02CA04	I	
Doxepina	N06AA12	III	
Doxiciclina	A01AB22	0	
Doxilamina	R06AA09	III	
Doxorubicina	L01DB01	I	
doxorubicina cloridrato	L01DB01	I	
dronedarone	C01BD07	I	
Droperidolo	N01AX01	III	
Droperidolo, iniettabile	N05AD08	III	
Drotrecogin alfa (attivato)	B01AD10	0	
dulaglutide	A10BX14	I	
Duloxetina	N06AX21	II	
duloxetina cloridrato	N06AX21	II	
<b>E</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Ebastina	R06AX22	I	
Econazolo	D01AC03	0	
eculizumab	L04AA25	0	
edoxaban tosilato	B01	0	
efavirenz	J05AG03	I	
efavirenz/emtricitabina/tenofovir r disoproxil fumarato	J05AR06	I	
Efedrina	R01AB05	Dipende dal medicinale in associazione	
Efedrina	R03CA02	I	
Efedrina cloridrato	R01AA03	0	
Eflornitina	D11AX16	0	
efmorococog alfa	B02	0	
eftrenonacog alfa	B02BD04	0	
Eletriptan	N02CC06	II	
Elettroliti	B05BB01	0	
Elettroliti con carboidrati	B05BB02	0	
Elettroliti in combinazione con altri farmaci	B05XA31	Dipende dal medicinale in associazione	
eliglustat	A16AX10	0	
elosulfasi alfa	A16AB12	I	
elotuzumab	L01XC	I	
Eltrombopag	B02BX05	I	
eltrombopag olamina	B02BX05	I	
elvitegravir	J05AX11	I	

elvitegravir/cobicistat/emtricitabina /tenofovir alafenamide	J05AR	I	
elvitegravir/cobicistat/emtricitabine/tenofovir disoproxil fumarato	J05AR09	I	
Ematina	B06AB01	0	
Emedastina	S01GX06	I	
Emollienti protettivi (altri)	D02AX	0	
empagliflozin	A10BX12	I	
empagliflozin/metformina cloridrato	A10BD20	I	
emtricitabina	J05AF09	I	
emtricitabina/rilpivirina cloridrato/tenofovir alafenamide	J05AR19	I	
emtricitabina/rilpivirina cloridrato/tenofovir disoproxil fumarato	J05AR08	I	
emtricitabina/tenofovir alafenamide	J05AR17	I	
emtricitabina/tenofovir disoproxil fumarato	J05AR03	I	
Enalapril	C09AA02	I	
Enalapril e diuretici	C09BA02	I	
Enalapril e lercanidipina	C09BB02	I	
enfuvirtide	J05AX07	I	
Enoxaparina	B01AB05	0	
Entacapone	N04BX02	III	
entacapone	N04BX02	III	
entecavir	J05AF10	I	
enzalutamide	L02BB04	II	
enzimi proteolitici arricchiti con bromelina	D03BA03	NA	
Eparina	B01AB01 C05BA03	0	
Eparina, associazioni	C05BA53	0	
Eparinoide, associazioni	C05BA51	0	
Eparinoidi organici	C05BA01	0	
Epinastina	R06AX24 <b>NB: codice ATC corretto: S01G X10</b>	I	
Epinastina	S01GX10	I	
Epinefrina	C01CA24	I	
Epinefrina	A01AD01 B02BC09	0	
Eplerenone	C03DA04	0	
epoetina beta	B03XA01	0	
epoetina theta	B03XA01	0	
Epoprostenol	B01AC09	0	
Eprosartan	C09CA02	I	
Eprosartan e diuretici	C09DA02	I	

Eptacog alfa (attivato)	B02BD08	0	
Eptifibatide	B01AC16	NA	
Eptotermin alfa	M05BC02	NA	
eptotermina alfa	M05BC02	NA	
Erdosteina	R05CB15	0	
Ergocalciferolo (in associazione, Vitalipid)	A11CC01	0	
Ergoloide mesilato, associazioni	C04AE51	I	
Ergotamina, associazioni esclusi psicolettici	N02CA52	I	
eribulina	L01XX41	II	
Eritromicina	S01AA17	I	
Eritromicina	D10AF02	0	
Eritromicina, associazioni	D10AF52	0	
Eritropoietina (epoetina alfa, beta, theta)	B03XA01	0	
erlotinib	L01XE03	I	
ertapenem sodico	J01DH03	I	
esafluoruro di zolfo	V08DA04	0	
Esafluronio bromuro	M03AC05	III	
Escitalopram	N06AB10	I	
Esetidina	A01AB12	0	
Esilresorcinolo	R02AA12	0	
Eslicarbazepina	N03AF04	II	
eslicarbazepina acetato	N03AF04	II	
Esmololo	C07AB09	I	
Esobendina	C01DX06	I	
Esomeprazolo	A02BC05	I	
estazolam	N05CD04	II/III	
estrogeni coniugato/bazedoxifene	G03CX	II	
Etambutolo	J04AK02	II	
Etambutolo, associazioni	J04AM06	II	
Etamsilato	B02BX01	0	
etanercept	L04AB01	0	
Etanolo	D08AX08	0	
Etilefrina	C01CA01	I	
Etilefrina, associazioni	C01CA51	I	
Etilmorfina	R05DA01	III	
etizolam	N05BA19	II/III	
Etodolac	M01AB08	I	
Etofenamato	M02AA06	0	
Etomidato	N01AX07	III	
Etoposide	L01CB01	II	
Etoricoxib	M01AH05	I	
Etosuccimide	N03AD01	II	
Etozolina	C03CX01	I	
etravirina	J05AG04	I	
Everolimus	L01XE10	II	
evolocumab	C10	0	
Exenatide	A10BX04	I	
Ezetimibe	C10AX09	0	

<b>F</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Famotidina	A02BA03	I	
Famotidina, associazioni	A02BA53	I	
fampridina	N07XX07	II	
Fattore di coagulazione IX	B02BD04	0	
Fattore di coagulazione IX,II,VII e X in associazione	B02BD01	0	
Fattore di coagulazione VII (in associazione con altri fattori)	B02BD05	0	
Fattore di coagulazione VIII	B02BD02	0	
Fattore di Von Willebrand e fattore VIII di coagulazione in associazione	B02BD06	0	
Fattore IX nonacog alfa	B02BD09	0	
Fattore IX nonacog gamma	B02BD04	0	
Fattore IX umano della coagulazione	B02BD04	0	
Fattore VII eptacog alfa attivato	B02BD08	0	
Fattore VIII moroctocog alfa	B02BD02	0	
Fattore VIII octocog alfa	B02BD02	0	
Fattore VIII simoctocog alfa	B02BD02	0	
Fattore VIII turoctocog alfa	B02BD02	0	
Fattore VIII umano della coagulazione + Fattore di von Willebrand umano	B02BD06	0	
Fattore X umano della coagulazione	B02BD13	0	
Fattore XIII catridecagoc	B02BD11	0	
Fazadinio bromuro	M03AC08	III	
Febarbamato	M03BA05	II	
Febuxostat	M04AA03	I	
Felbinac	M02AA08	0	
Felodipina	C08CA02	I	
Fenelzina	N06AF03	II	
Fenilefrina	R01AA04	0	
Fenilefrina	R01BA03	0	
Fenilefrina (<<< 10%, 0.125%)	S01GA05	I	
Fenilefrina (≥ 10%)	S01FB01	III	
Fenilefrina + tetracaina	S01FBP1	III	
Fenilefrina assoc.	R01BA53, S01GA55	dipende da medicinale in associazione	
Fenilefrina, simpatomimetici ass. esclusi i corticosteroidi,	R01AB01	dipende da medicinale in associazione	
Fenilpropanolamina	R01BA01	0	
Feniramina	R06AB05	II	

<b>Fenitoina somministrazione orale e parenterale</b>	N03AB02	III	
<b>Fenitoina, associazioni</b>	N03AB52	III	
<b>Fenobarbitale</b>	N03AA02	III	
<b>Fenofibrato</b>	C10AB05	0	
<b>fenofibrato/pravastatina</b>	C10BA03	I	
<b>fenofibrato/simvastatina</b>	C10BA04	I	
<b>Fenolo</b>	C05BB05 D08AE03 R02AA19	0	
<b>Fenolo (altri anest. locali)</b>	N01BX03	0	
<b>Fenolo (altri anest. locali)</b>		I	
<b>Fenolo (altri anest. locali)</b>		II	
<b>Fenolo (altri anest. locali)</b>		III	
<b>Fenossibenzamina</b>	C04AX02	I	
<b>Fenoterolo</b>	R03AC04	0	
<b>Fenprobamato</b>	M03BA01	II	
<b>Fenprobamato, associazioni con psicolettici</b>	M03BA71	II	
<b>Fenprobamato, associazioni escl. psicolettici</b>	M03BA51	II	
<b>fentanil</b>	N02AB03	III	
<b>fentanil citrato</b>	N02AB03	III	
<b>fentanil cloridrato</b>	N02AB03	III	
<b>Fentanyl Somministrazione orale</b>	N02AB03	III	
<b>Fentanyl Somministrazione parenterale</b>	N01AH01	III	
<b>Fentanyl Somministrazione transdermica</b>	N02AB03	III/II* *) formulazione a rilascio prolungato; al raggiungimento dello stato stazionario	
<b>Fenticonazolo</b>	D01AC12	0	
<b>Fentolamina</b>	C04AB01	I	
<b>Ferrico citrato</b>	B03AB06	0	
<b>Ferrico idrossido</b>	B03AB04	0	
<b>Ferrico ossido destrano complesso</b>	B03AC06	0	
<b>Ferrico proteinsuccinilato</b>	B03AB09	0	
<b>Ferro e polivitamine</b>	B03AE03	0	
<b>Ferro in altre associazioni, associazioni varie</b>	B03AE10	0	
<b>Ferro ossido saccarato</b>	B03AC02	0	
<b>Ferro, polivitamine e acido folico</b>	B03AE02	0	

<b>Ferro, polivitamine e minerali</b>	B03AE04	0	
<b>Ferro, vitamina B12 and acidofolico</b>	B03AE01	0	
<b>Ferroso aminoacido complesso</b>	B03AD01	0	
<b>Ferroso fumarato</b>	B03AA02	0	
<b>Ferroso glicina sulfato</b>	B03AA01	0	
<b>Ferroso gluconato</b>	B03AA03	0	
<b>Ferroso solfato</b>	B03AA07 B03AD03	0	
<b>Fesoterodina</b>	G04BD11	I	
<b>fesoterodina fumarato</b>	G04BD11	I	
<b>Fexofenadina</b>	R06AX26	I	
<b>Fibrinogeno umano</b>	B02BB01	0	
<b>Fibrinogeno umano / Trombina umana</b>	B02BC	0	
<b>fibrinogeno umano/trombina umana</b>	B02BC30	NA	
<b>Fibrinogeno, umano</b>	B02BC10	0	
<b>fidaxomicina</b>	A07AA12	0	
<b>filgrastim</b>	L03AA02	I	
<b>filgrastim peghilato</b>	L03AA13	I	
<b>Finasteride</b>	D11AX10	0	
<b> fingolimod cloridrato</b>	L04AA27	I	
<b>Fitomenadione</b>	B02BA01	0	
<b>Flavoxato</b>	G04BD02	II	
<b>Flecainide</b>	C01BC04	I	
<b>florbetaben (18F)</b>	V09AX06	I	
<b>florbetapir (18F)</b>	V09AX05	I	
<b>Fluclorolone</b>	D07AC02	0	
<b>Fludrocortisone e antiinfettivi - collirio</b>	S01CA06	0	
<b>Fludrocortisone e antiinfettivi unguento oftalmico</b>		I	
<b>Fludrocortisone e antiinfettivi</b>	S02CA07 S03CA05	0	
<b>Flufenazina: somministrazione IM della formulazione depot</b>	N05AB02	II	
<b>Flumazenil Somministrazione topica (pelle, mucose)</b>	V03AB25	III	
<b>Flumetasone Infiltrazione (anestesia dentale)</b>	D07AB03 D07XB01	0	
<b>Flumetasone e antisettici Somministrazione oftalmica</b>	D07BB01	0	
<b>Flunarizina Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale</b>	N07CA03	II	
<b>Flunitrazepam</b>	N05CD03	III	

<b>Fluocinolone acetoneide</b>	C05AA10 D07AC04	0	
<b>Fluocinolone acetoneide e antibiotici</b>	D07CC02	0	
<b>Fluocinolone acetoneide e antiinfettivi</b>	S02CA05	0	
<b>Fluocinolone acetoneide e antisettici</b>	D07BC02	0	
<b>Fluocinonide</b>	C05AA11 D07AC08	0	
<b>Fluocinonide e antibiotici</b>	D07CC05	0	
<b>Fluocortin</b>	D07AB04	0	
<b>Fluocortolone</b>	D07AC05	0	
<b>Fluocortolone e antisettici</b>	D07BC03	0	
<b>Fluoresceina</b>	S01JA01	0	
<b>Fluoresceina, associazioni</b>	S01JA51	Dipende dal medicinale in associazione	
<b>Fluorometolone</b>	S01CB05	Dipende dal midriatico in associazione	
<b>Fluorometolone somministrazione topica (pelle, mucose)</b>	C05AA06 D07XB04	0	
<b>Fluorometolone e antiinfettivi collirio</b>	S01CA07	0	
<b>Fluorometolone e antiinfettivi unguento oftalmico</b>		I	
<b>Fluorometolone e midriatici</b>	S01BB03	Dipende dal midriatico in associazione	
<b>Fluorometolone collirio</b>	S01BA07	0	
<b>Fluorometolone unguento oftalmico</b>		I	
<b>Fluoruri, associazioni</b>	A12CD51	0	
<b>Fluoxetina</b>	N06AB03	I	



<b>Flupentixolo Somministrazione orale</b>		II	
<b>Flupentixolo Somministrazione parenterale depot IM</b>	N05AF01	III	
<b>flupirtina</b>	N02BG07	II/III	
<b>Flurazepam</b>	N05CD01	III	
<b>Flurbiprofene</b>	M01AE09	I	
<b>Flurbiprofene</b>	M02AA19 R02AX01	0	
<b>Fluspirilene: somministrazione IM</b>	N05AG01	II	
<b>flutemetamolo (18F)</b>	V09AX04	I	
<b>Fluticasone</b>	D07AC17 R01AD08 R03BA05	0	
<b>Fluticasone furoato</b>	R01AD12	0	
<b>fluticasone furoato/vilanterolo</b>		0	
<b>fluticasone furoato/vilanterolo trifenatato</b>	R03AK10	0	
<b>Flutrimazolo</b>	D01AC16	0	
<b>Fluvastatina</b>	C10AA04	0	
<b>Fluvoxamina</b>	N06AB08	I	
<b>Folcodina</b>	R05DA08	II	
<b>follitropina alfa</b>	G03GA05	0	
<b>follitropina alfa/lutropina alfa</b>	G03GA05	0	
<b>follitropina beta</b>	G03GA06	0	
<b>Fondaparinux</b>	B01AX05	0	
<b>fondaparinux sodico</b>	B01AX05	0	
<b>Formoterolo</b>	R03AC13	0	
<b>fosamprenavir calcico</b>	J05AE07	I	
<b>Fosaprepitant</b>	A04AD12	I	
<b>Foscarnet</b>	J05AD01	I	
<b>Fosinopril</b>	C09AA09	I	
<b>Fosinopril e diuretici</b>	C09BA09	I	
<b>Frazione cellulare arricchita di cellule autologhe CD34+ contenente cellule CD34+ trasdotte con un vettore retrovirale contenente la sequenza di cDNA da cellule ematopoietiche staminali/progenitrici umane (CD34+) che codifica per l'adenosina deaminasi (ADA) umana</b>	L03	0	
<b>Frovatriptan</b>	N02CC07	II	
<b>fulvestrant</b>	L02BA03	I	
<b>Funisolide</b>	R01AD04	0	
<b>Furosemide</b>	C03CA01	0	

Furosemide e potassio	C03CB01	0	
Furosemide e risparmiatori di potassio	C03EB01	0	
<b>G</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Gabapentina	N03AX12	II	
gadoversetamide	V08CA06	I	
Galantamina	N06DA04	II	
Gallamina	M03AC02	III	
Galsulfase	A16AB08	0	
Ganciclovir	S01AD09	0	
ganirelix	H01CC01	0	
gefitinib	L01XE02	I	
Gelatina Assorbente	B02BC01	0	
Gemcitabina	L01BC05	II	
Gemfibrozil	C10AB04	0	
Gentamicina	D06AX07	0	
Gentamicina collirio		0	
Gentamicina unguento oftalmico	S01AA11	I	
Ginkgo Biloba	N06DX02	0	
Glibenclamide	A10BB01	I	
glicerol fenilbutirrato	A16AX09	II	
Glicerolo	A06AG04 A06AX01	0	
Glicina	B05CX03	0	
Gliclazide	A10BB09	I	
Glicopirronio	A03AB02	0	
glicopirronio bromuro	R03BB06	0	
glicopirronio bromuro/indacaterolo maleato	R03AL04	I	
Glimepiride	A10BB12	I	
Glimepiride e pioglitazone	A10BD06	I	
Glimepiride e rosiglitazone	A10BD04	I	
Glipizide	A10BB07	I	
Gliquidone	A10BB08	I	
Glucosamina	M01AX05	I	
Glucosio	B05CX01	0	
Glucosio, associazioni	C05BB56	0	
Glutamina	A16AA03	0	
golimumab	L04AB06	I	
Gomma guar	A10BX01	0	
Gomma sterculia	A06AC03	0	
Granisetron	A04AA02	0	
Griseofulvina	D01BA01	0	
Guaifenesina	R05CA03	I	
Guanetidina	C02CC02	I	
Guanetidina e diuretici	C02LF01	I	
Guanfacina	C02AC02	II	
guanfacina cloridrato	C02AC02	II	

<b>I</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
ialuronidasi	B06AA03	0	
ibritumomab tiuxetano	V10XX02	I	
ibrutinib	L01XE27	I	
ibuprofen	C01EB16	NA	
Ibuprofene	M01AE01 N02BG	I	
Ibuprofene	M02AA13	0	
Ibuprofene, associazioni	M01AE51	I	
Ibutilide	C01BD05	I	
Icatibant	C01EB19	I	
idarucizumab	V03AB	NA	
idebenone	N07	I	
idelalisib	L01XX47	0	
Idoxuridina	D06BB01	0	
Idralazina	C02DB02	I	
Idralazina e diuretici	C02LG02	I	
Idrochinina	M09AA01	I	
Idrochinone	D11AX11	0	
Idrochlorotiazide, associazioni	C03AX01	0	
Idroclorotiazide	C03AA03	0	
Idroclorotiazide e agenti risparmiatori di potassio (spironolattone)	C03EA01	I	
Idroclorotiazide e potassio	C03AB03	0	
Idrocodone	R05DA03	II	
Idrocortisone	S01BA02	I	
Idrocortisone	A01AC03 A07EA02 C05AA01 D07AA02 D07XA01	0	
Idrocortisone e antiinfettivi collirio	S01CA03	0	
Idrocortisone e antiinfettivi unguento oftalmico		I	
Idrocortisone (con midriatici)	S01CB03	Dipende dal midriatico in associazione	
Idrocortisone butirato	D07AB02	0	
Idrocortisone e antibiotici	D07CA01	0	
Idrocortisone e antiinfettivi	S02CA03	0	
Idrocortisone e antiinfettivi	S03CA04	0	
Idrocortisone e antisettici	D07BA04	0	
Idrocortisone e midriatici	S01BB01	Dipende dal midriatico in associazione	
Idroflumetiazide	C03AA02	0	
Idroflumetiazide e potassio	C03AB02	0	
Idrolisati proteici	B05BA04	0	

<b>Idromorfone</b>	N02AA03	III/II* *) formulazione a rilascio prolungato; al raggiungimento dello stato stazionario	
<b>Idrosmina</b>	C05CA05	0	
<b>idrossicarbamide</b>	L01XX05	I	
<b>idrossicobalamina</b>	V03AB33	NA	
<b>Idrossizina</b>	N05BB01	II	
<b>Idrossocobalamina</b>	B03BA03	0	
<b>Idrossocobalamina , associazioni</b>	B03BA53	0	
<b>Idrotalcite</b>	A02AD04	0	
<b>Idursulfasi</b>	A16AB09	0	
<b>iloprost</b>	B01AC11	II	
<b>Iloprost (per uso inalatorio)</b>	B01AC11	II	
<b>imatinib</b>	L01XE01	I	
<b>Imidapril</b>	C09AA16	I	
<b>Imiglucerasi</b>	A16AB02	0	
<b>Imipramina</b>	N06AA02	II	
<b>Imiquimod</b>	D06BB10	0	
<b>immunoglobulina umana anti-epatite B</b>	J06BB04	0	
<b>Immunoglobulina umana normale</b>	J06BA02	0	
<b>Immunoglobulina umana normale (IVIg)</b>	J06BA02	0	
<b>Immunoglobulina umana normale (SCIg)</b>	J06BA01	0	
<b>Indacaterolo</b>	R03AC18	0	
<b>indacaterolo maleato</b>	R03AC18	0	
<b>indacaterolo/glicopirronio bromuro</b>	R03AL04	I	
<b>Indapamide</b>	C03BA11	0	
<b>indinavir solfato</b>	J05AE02	I	
<b>Indometacina</b>	M01AB01	I	
<b>Indometacina</b>	M02AA23	0	
<b>Indometacina , associazioni</b>	M01AB51	I	
<b>Indoramina</b>	C02CA02	I	
<b>infliximab</b>	L04AB02	I	
<b>ingenolo mebutato</b>	D06BX02	0	
<b>inibitore della proteinasi alfa1</b>	B02AB02	I	
<b>Inosina</b>	D06BB05	0	
<b>Inositolo</b>	A11HA07	0	
<b>Inositolo nicotinato</b>	C04AC03	0	
<b>insulina aspart</b>	A10ABD05	I	
<b>insulina degludec</b>	A10AE06	I	
<b>insulina degludec/insulina aspart</b>	A10AD06	I	
<b>insulina degludec/liraglutide</b>	A10	I	

<b>insulina detemir</b>	A10AE05	I	
<b>Insulina e analoghi per iniezione, ad azione intermedia</b>	A10AC30	I	
<b>Insulina e analoghi per iniezione, ad azione intermedia combinata con composti ad azione rapida</b>	A10AD30	I	
<b>Insulina e analoghi per iniezione, ad azione lunga</b>	A10AE30	I	
<b>Insulina e analoghi per iniezione, ad azione rapida</b>	A10AB30	I	
<b>insulina glargine</b>	A10AE04	I	
<b>insulina glulisina</b>	A10AB06	I	
<b>insulina lispro</b>	A10AC04	I	
<b>insulina umana</b>	A10ABCD01	I	
<b>insulina umana (rDNA)</b>	A10ABCD01	I	
<b>Insuline e analoghi</b>	A10AB A10AC A10AD A10AE A10AF	I	
<b>INTERFERONE ALFA 2a</b>	L03AB04	I	
<b>INTERFERONE ALFA 2b</b>	L03AB05	II	
<b>Interferone alfa-2a peghilato</b>	L03AB11	I	
<b>interferone alfa-2b</b>	L03AB05	I	
<b>Interferone alfa-2b peghilato</b>	L03AB10	I	
<b>INTERFERONE BETA 1a</b>	L03AB07	I	
<b>INTERFERONE BETA 1b</b>	L03AB08	I	
<b>interferone beta-1a</b>	L03AB07	I	
<b>Interferone beta-1a peghilato</b>	L03AB13	I	
<b>interferone beta-1b</b>	L03AB08	I	
<b>INTERFERONE GAMMA 1b</b>	L03AB08	II	
<b>Iodio</b>	D08AG03	0	
<b>iodopovidone</b>	D08AG02 D09AA09 D11AC06 R02AA15	0	
<b>ioflupane (123I)</b>	V09AB03	0	
<b>Ipecacuana</b>	R05CA04 NB: il codice ATC corretto è V03AB01	0	
<b>Ipericina</b>	N06AX20	0	
<b>Ipilimumab</b>	L01XC11	I	
<b>Ipratropio bromuro</b>	R03BB01	I	
<b>Ipratropio bromuro</b>	R01AX03	0	
<b>Ipromellosa</b>	S01KA02	0	
<b>Irbesartan</b>	C09CA04	I	
<b>Irbesartan e diuretici</b>	C09DA04	I	
<b>irbesartan/idroclorotiazide</b>	C09DA04	I	
<b>isavuconazolo</b>	J02AC	I	
<b>Isoflurano</b>	N01AB06	III	
<b>Isometeptene</b>	A03AX10	0	

Isoprenalina	C01CA02	I	
Isosorbide dinitrato	C01DA08 C05AE02	I	
Isosorbide mononitrato	C01DA14	I	
Isossuprina	C04AA01	I	
Isotipendile cloridrato	R06AD09	II	
Isotretinoina	D10AD04	0	
Isotretinoina Somministrazione orale Uso topico	D10BA01	II 0	
Isotretinoina, associazioni (con eritromicina, uso topico)	D10AD54	0	
Ispaghula (psyllio semi)	A06AC01	0	
Ispaghula, associazioni	A06AC51	0	
Isradipina	C08CA03	I	
istamina dicloridrato	L03AX14	I	
Istapirrodina	R06AC02	II	
itrio (90Y) cloruro	V09	0	
Ivabradina	C01EB17	I	
ivabradine cloridrato	C01EB17	I	
ivacaftor	R07AX02	I	
ixekizumab	LO4	0	
<b>K</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Ketamina	N01AX03	III	
ketazolam	N05BA10	II/III	
Ketoconazolo	D01AC08	0	
Ketoprofene	M01AE03 N02BG	I	
Ketoprofene	M02AA10	0	
Ketoprofene, associazioni	M01AE53	I	
Ketorolac	M01AB15	I	
Ketorolac	S01BC05	0	
ketorolac/fenilefrina	S01	III	
Ketotifene	R06AX17	II	
Ketotifene	S01GX08	I	
<b>L</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Labetalolo	C07AG01	I	
Labetalolo e diuretici	C07CG01	I	
Labetalolo e tiazidi	C07BG01	I	
Lacidipina	C08CA09	I	
Lacosamide	N03AX18	II	
Lacrime artificiali e altre preparazioni simili	S01XA20	0	
lamivudina	J05AF05	0	
lamivudina/raltegravir	J05AR16	I	
lamivudina/zidovudina	J05AR01	0	
Lamotrigina	N03AX09	II	
Lansoprazolo	A02BC03	I	
Lapatinib	LO1XE07	II	

Laronidasi	A16AB05	I	
Lassativi di contatto in associazione	A06AB20	0	
Latanoprost	S01EE01	I	
Lattitolo	A06AD12	0	
Lattulosio	A06AD11	0	
Laurilsulfato, incluse associazioni	A06AG11	0	
leflunomide	L04AA13	I	
lenalidomide	L04AX04	II	
lenvatinib mesilato	L01XE	I	
Lepirudina	B01AE02	0	
Lercanidipina	C08CA13	I	
lesinurad	M04AB	0	
Levetiracetam	N03AX14	II	
Levobunololo	S01ED03	I	
Levobupivacaina	N01BB10	0	Somministrazione topica (pelle, mucose)
Levobupivacaina		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
Levobupivacaina		II	Somministrazione oftalmica
Levobupivacaina		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
Levocabastina	S01GX02	I	
Levocabastina	R01AC02	0	
Levocarnitina	A16AA01	0	
Levocetirizina	R06AE09	I	
Levodopa	N04BA01	II	
Levodopa e inibitori della decarbossilasi Levodopa+carbidopa Levodopa+benserazide	N04BA02	III	
Levodopa, inibitori della decarbossilasi e inibitori delle COMT Levodopa+carbidopa+entacapon e	N04BA03	III	
levodopa/carbidopa	N04BA02	III	
levodopa/carbidopa/entacapone	N04BA03	III	
Levodropropizina	R05DB27	I	
levofloxacina	J01MA12	I	
Levomepromazina Somministrazione orale Somministrazione parenterale	N05AA02	III	
Levopenbutololo	Non definita	I	

Levosimendan	C01CX08	I	
Levosulpiride	N05AL07 A04AD	II	
Lidocaina	C05AD01 D04AB01 R02AD02	0	
Lidocaina (Anestetico, uso locale)	N01BB02	0	somministrazione topica (pelle, mucose)
Lidocaina (Anestetico, uso locale)		I	Infiltrazione (anestesia dentale) Somministrazione intrarticolare, intrabursale, e direttamente nella guaina tendinea •Avvisare il paziente di non guidare o utilizzare macchinari fino a quando l'effetto dell'anestesia e gli effetti immediati della chirurgia non siano passati.
Lidocaina (Anestetico, uso locale)		II	Somministrazione oftalmica
Lidocaina (Anestetico, uso locale)		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
Lidocaina (antiaritmico, uso parenterale)	C01BB01	I	
Lidocaina, associazioni (Anestetico, uso locale)	N01BB20	I	
Lidocaina, associazioni (Anestetico, uso locale)		II	
Lidocaina, associazioni (Anestetico, uso locale)		III	
linaclotide	A06AX04	0	
linagliptin	A10BH05	I	
linagliptin/metformina cloridrato	A10BD11	I	
Lino semi	A06AC05	0	
lipegfilgrastim	L03AA14	I	
Liraglutide	A10BX07	I	
Lisinopril	C09AA03	I	
Lisinopril e amlodipina	C09BB03	I	
Lisinopril e diuretici	C09BA03	I	
Lisozima	D06BB07	0	
Litio	N05AN01	II	
lixisenatide	A10BX10	I	



Lodoxamide	S01GX05	I	
Lofepamina	N06AA07	II	
lofexidina	N07BC04	II	
Lomefloxacina collirio	S01AX17	0	
Lomefloxacina unguento oftalmico		I	
lomitapide	C10AX12	I	
Loperamide	A07DA03	I	
Loperamide, combinazioni	A07DA53	I	
lopinavir/ritonavir	J05AR10	I	
Loprazolam	N05CD11	III	
Loratadina	R06AX13	I	
Lorazepam	N05BA06	III	
Lormetazepam	N05CD06	III	
Losartan	C09CA01	I	
Losartan e diuretici	C09DA01	I	
Lovastatina	C10AA02	0	
Lovastatina e acido nicotinico	C10BA01	0	
loxapina	N05AH01	II/III	
lumacaftor / ivacaftor	R07AX30	I	
lurasidone	N05AE05	II	
lutezio (177Lu) cloruro	V	I	
lutropina alfa	G03GA07	0	
<b>M</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
macitentan	C02KX04	I	
Macrogol	A06AD15	0	
Macrogol, associazioni	A06AD65	0	
Magaldrato	A02AD02	0	
Magaldrato e antimeteorici	A02AF01	0	
Magnesio (Sali diversi in associazione)	A12CC30	0	
Magnesio carbonato	A02AA01	0	
Magnesio cloruro	A12CC01 B05XA11	0	
Magnesio fosfato	B05XA10	0	
Magnesio idrossido	A02AA04	0	
Magnesio lattato	A12CC06	0	
Magnesio ossido	A12CC10	0	
Magnesio pidolato	A12CC08	0	
Magnesio silicato	A02AA05	0	
maltolo ferrico	B03AB	0	
Manidipina	C08CA11	I	
Mannitolo	B05BC01 B05CX04	0	
Maprotilina somministrazione orale	N06AA21	II	
Maprotilina somministrazione parenterale		III	

<b>maraviroc</b>	J05AX09	I	
<b>Mebeverina</b>	A03AA04	0	
<b>Mebidrolina</b>	R06AX15	II	
<b>Mecasermina</b>	H01AC03	I	
<b>Mechinolo</b>	D11AX06	0	
<b>Meclociclina</b>	D10AF04	0	
<b>Meclozina</b>	R06AE05	II	
<b>Mefenesina</b>	M03BX06	II	
<b>Melatonina</b>	N05CH01	I	
<b>Meloxicam</b>	M01AC06	I	
<b>Memantina</b>	N06DX01	II	
<b>memantina cloridrato</b>	N06DX01	II	
<b>Menadione</b>	B02BA02	0	
<b>Mepiramina</b>	D04AA02	0	
<b>Mepiramina</b>	R06AC01	II	
<b>Mepivacaina</b>	N01BB03	0	Somministrazione topica (pelle, mucose)
<b>Mepivacaina</b>		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
<b>Mepivacaina</b>		II	Somministrazione oftalmica
<b>Mepivacaina</b>		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
<b>Mepivacaina, associazioni</b>	N01BB53	0	Somministrazione topica (pelle, mucose)
<b>Mepivacaina, associazioni</b>		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
<b>Mepivacaina, associazioni</b>		II	Somministrazione oftalmica
<b>Mepivacaina, associazioni</b>		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
<b>mepolizumab</b>	R03DX	0	
<b>Mequitazina</b>	R06AD07	II	
<b>Merbromina</b>	D08AK04	0	
<b>Mercaptamina</b>	A16AA04	I	
<b>mercaptamina bitartrato</b>	A16AA04	I	
<b>mercaptapurina 6 monoidrato</b>	L01BB02	0	
<b>Mesalazina (5-ASA)</b>	A07EC02	0	
<b>Metadone somministrazione orale</b>	N07BC02	II	
<b>Metadone somministrazione parenterale</b>		III	
<b>Metenolone</b>	A14AA04	0	

<b>Metformina</b>	A10BA02	0	
<b>metformina cloridrato/dapagliflozin propanediolo monoidrato</b>	A10BD15	I	
<b>metformina cloridrato/pioglitazone cloridrato</b>	A10BD05	I	
<b>metformina cloridrato/saxagliptin cloridrato</b>	A10BD10	I	
<b>Metformina e pioglitazone</b>	A10BD05	I	
<b>Metformina e rosiglitazone</b>	A10BD03	0	
<b>Metformina e sitagliptina</b>	A10BD07	I	
<b>Metformina e sulfonamidi</b>	A10BD02	I	
<b>Metformina e vidagliptin</b>	A10BD08	I	
<b>Metilcellulosa</b>	A06AC06	0	
<b>Metildigossina</b>	C01AA08	I	
<b>Metildopa (levogira)</b>	C02AB01	II	
<b>Metildopa (levogira) e diuretici</b>	C02LB01	II	
<b>Metildopa (racemica)</b>	C02AB02	II	
<b>Metilfenidato</b>	N06BA04	II	
<b>Metilnaltrexone bromuro</b>	A06AH01	I	
<b>Metilprednisolone</b>	D10AA02	0	
<b>Metilprednisolone aceponato</b>	D07AC14	0	
<b>Metilscopolamina e psicolettici (con clordiazepossido)</b>	A03CB01	II	
<b>Metocarbamolo</b>	M03BA03	II	
<b>Metocarbamolo associazioni, con Psicolettici</b>	M03BA73	II	
<b>Metocarbamolo associazioni, escl. Psicolettici</b>	M03BA53	II	
<b>Metoclopramide orale e parenterale</b>		II	
<b>Metolazone</b>	C03BA08	I	
<b>Metoprololo</b>	C07AB02	I	
<b>Metoprololo e altri antipertensivi</b>	C07FB02	I	
<b>Metoprololo e altri diuretici</b>	C07CB02	I	
<b>Metoprololo e tiazidi</b>	C07BB02	I	
<b>Metoprololo e tiazidi, associazioni</b>	C07BB52	I	
<b>Metoprololo, confezioni associate</b>	C07AB52	I	
<b>Metossipolietilenglicole-epoetina beta</b>	B03XA03	0	
<b>Metoxalene</b>	D05BA02	0	
<b>Metronidazolo</b>	A01AB17 D06BX01	0	
<b>Mexiletina</b>	C01BB02	I	
<b>Mianserina</b>	N06AX03	III	
<b>micafungin</b>	J02AX05	I	

<b>micofenolato mofetile</b>	L04AA06	0	
<b>Miconazolo</b>	A01AB09 A07AC01 D01AC02	0	
<b>Miconazolo, associazioni</b>	D01AC52	0	
<b>Midazolam</b>	N05CD08	III	
<b>mifamurtide</b>	L03AX15	I	
<b>migalastat cloridrato</b>	pending	I	
<b>Miglitol</b>	A10BF02	0	
<b>Miglustat</b>	A16AX06	I	
<b>Milrinone</b>	C01CE02	I	
<b>Minociclina</b>	A01AB23	0	
<b>Minoxidil</b>	C02DC01	I	
<b>Minoxidil</b>	D11AX01	0	
<b>mirabegron</b>	G04BD12	0	
<b>Mirtazapina</b>	N06AX11	III	
<b>miscela di ferro(III) ossi-idrossido polinucleare, s accarosio e amidi</b>	V03AE05	0	
<b>Misoprostolo</b>	A02BB01	0	
<b>Mitomicina</b>	L01DC03	II	
<b>mitotano Somministrazione topica (cute, mucose)</b>	L01XX23	III	
<b>Mitoxantrone Infiltrazione (anestesia dentale) Somministrazione intrarticolare, intrabursale, direttamente nella guaina tendinea, ecc.</b>	L01DB07	II	
<b>Mivacurio cloruro Somministrazione per via oftalmica</b>	M03AC10	III	
<b>Mizolastina Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale</b>	R06AX25	II	
<b>Moclobemide</b>	N06AG02	II	
<b>Modafinil</b>	NO6BA07	II	
<b>Moexipril</b>	C09AA13	I	
<b>Moexipril e diuretici</b>	C09BA13	I	
<b>Mometasone</b>	D07AC13 D07XC03 R01AD09 R03BA07	0	
<b>Monoetanolamina oleato</b>	C05BB01	0	
<b>Monoxerutina</b>	C05CA02	0	
<b>Montelukast</b>	R03DC03	0	
<b>Morfina associazioni</b>	A07DA52	II	
<b>Morfina solfato somministrazione parenterale</b>		III	

Morfina solfato somministrazione orale	N02AA01	III/II* *)rilascio prolungato; quando è stato raggiunto lo stato stazionario del dosaggio	
Morniflumato	M01AX22	I	
Moxifloxacina	S01AX22	0	
Moxisilite	C04AX10	I	
Moxonidina	C02AC05	II	
Moxonidina e diuretici	C02LC05	II	
Multienzimi (lipasi, proteasi ecc.)	A09AA02	0	
Mupirocina	D06AX09 R01AX06	0	
<b>N</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Nabilone	A04AD11	II	
Nabumetone	M01AX01	I	
Nadololo	C07AA12	I	
Nadololo e tiazidi	C07BA12	I	
Nadroparina calcica	B01AB06	0	
Nafazolina	R01AA08	0	
Nafazolina	S01GA01	I	
Nafazolina, associazioni	S01GA51	dipende dai medicinali in associazione	
Naftidrofurile	C04AX21	I	
Naftifina	D01AE22	0	
Naftifina (METILROSANILINIO CLORURO)	D01AE02	0	
nalmeffene cloridrato diidrato	N07BB05	II	
naloxegol ossalato	A06AH03	0	
Naltrexone	N07BB04	II	
Nandrolone	A14AB01	0	
Naproxene	M01AE02 N02BG	I	
Naratriptan	N02CC02	II	
natalizumab	L04AA23	I	
Nateglinide	A10BX03	I	
Nebivololo	C07AB12	I	
necitumumab	L01	I	
Nedocromile	R01AC07 R03BC03	0	
Nedocromile	S01GX04	I	
Nefazodone	N06AX06	II	
Nefopam	N02BG06	II	
nelarabina	L01BB07	I	
Neomicina	A01AB08 A07AA01 D06AX04	0	

Neomicina, collirio	S01AA03	0	
Neomicina, unguento oftalmico oftalmico		I	
Neomicina, associazioni	A07AA51	0	
Neostigmina - somministrazione parenterale	N07AA01	III	
Neostigmina - somministrazione orale		II	
nepafenac	S01BC10	I	
netupitant/palonosetron cloridrato	A04AA	II	
nevirapina	J05AG01	I	
Nicardipina	C08CA04	I	
Nicergolina	C04AE02	I	
Nicorandil	C01DX16	I	
Nicotina	N07BA01	0	
Nicotinamide	A11HA01	0	
Nifedipina	C08CA05	I	
Nifedipina, associazioni	C08CA55	I	
Nilotinib	L01XE08	I	
Nilvadipina	C08CA10	I	
Nimesulide	M01AX17	I	
Nimodipina	C08CA06	I	
nintedanib	L01XE	I	
Nisoldipina	C08CA07	I	
Nistatina	A07AA02 D01AA01	0	
Nitisonone	A16AX04	I	
Nitrazepam	N05CD02	III	
Nitrendipina	C08CA08	I	
Nitrofurale	D08AF01 D09AA03	0	
Nitroglicerina	C01DA02 C05AE01	I	
Nitroprussiato	C02DD01	I	
nivolumab	L01XC	I	
Nizatidina	A02BA04	I	
nomegestrolo acetato/estradolo	G03AA14	0	
Nonacog alfa	B02BD09	0	
Noradrenalina	C01CA03	I	
nordazepam	N05BA16	II/ III	
norelgestromina/etinilestradiolo	G03AA13	0	
Norfloxacina	S01AX12	0	
Nortriptilina	N06AA10	II	
Noscapina	R05DA07	0	
<b>O</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
obinutuzumab	L01XC15	I	
ocriplasmina	S01XA22	III	

<b>Octil metossicinnamato</b>	D02BA02	0	
<b>ofatumumab</b>	L01XC10	I	
<b>Ofloxacina</b>	S01AX11	0	
<b>olanzapina</b>	N05AH03	III	
<b>olanzapina pamoato monoidrato</b>	N05AH03	III	
<b>Olanzapina parenterale: i.m.</b>	N05AH04	III	
<b>Olanzapina somministrazione orale</b>		II	
<b>olaparib</b>	L01	I	
<b>Olio</b>	A06AG06	0	
<b>Olio di fegato di merluzzo, pomate</b>	D03AA	0	
<b>Olio di ricino</b>	A06AB05	0	
<b>Olmesartan medoxomil</b>	C09CA08	I	
<b>Olmesartan medoxomil e amlodipina</b>	C09DB02	I	
<b>Olmesartan medoxomil e diuretici</b>	C09DA08	I	
<b>Olopatadina</b>	S01GX09	I	
<b>olopatadina cloridrato</b>	S01GX09	I	
<b>Olsalazina</b>	A07EC03	0	
<b>Omalizumab</b>	R03DX05	0	
<b>Omatropina</b>	S01FA05	III	
<b>ombitasvir/paritaprevir/ritonavir</b>	J05AX67	I	
<b>Omeprazolo</b>	A02BC01	I	
<b>Ondansetron</b>	A04AA01	0	
<b>opicapone</b>	N04	III	
<b>Oppio</b>	A07DA02	II	
<b>Oppio derivati ed espettoranti</b>	R05FA02	II o maggiore dipende dai medicinali in associazione	
<b>Orciprenalina</b>	R03CB03	I	
<b>Orfenadrina Somministrazione topica (cute, mucose)</b>	N04AB02	II	
<b>Orfenadrina (citrato) Infiltrazione (anestesia dentale) Somministrazione intrarticolare, intrabursale, direttamente nella guaina tendinea, ecc.</b>	M03BC01	II	
<b>Orfenadrina associazioni Somministrazione per via oftalmica</b>	M03BC51	II	
<b>Organismi produttori di acido lattico</b>	A07FA01	0	
<b>Organismi produttori di acido lattico, associazioni</b>	A07FA02	0	
<b>oritavancina difosfato</b>	J01XA05	I	

Orlistat	A08AB01	0	
oseltamivir	J05AH02	0	
osimertinib mesilato	L01XE	0	
ospemifene	G03XC05	0	
Ossibuprocaina	S01HA02	I	
Ossibutinina	G04BD04	I	
Ossichinolina	A01AB07	0	
Ossicodone	N02AA05	III/II* *) formulazioni a rilascio prolungato; quando è stato raggiunto lo stato stazionario del dosaggio	
Ossiconazolo	D01AC11	0	
ossido di azoto	R07AX	NA	
Ossido nitrico	R07AX01	0	
Ossifedrina	C01DX03	I	
Ossimetazolina	R01AA05	0	
Ossimetazolina	S01GA04	I	
Ossitettraciclina	D06AA03	0	
Ossitettraciclina collirio	S01AA04	0	
Ossitettraciclina unguento oftalmico		I	
Otilonio bromuro	A03AB06	0	
Oxaliplatino	L01XA03	II	
Oxatamide	R06AE06	II	
Oxazepam	N05BA04	III	
Oxcarbazepina	N03AF02	II	
Oxetacaina	C05AD06	0	
Oxomemazina	R06AD08	II	
Oxprenololo	C07AA02	I	
Oxprenololo e altri diuretici	C07CA02	I	
Oxprenololo e tiazidi	C07BA02	I	
<b>P</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Paclitaxel	L01CD01	II	
paclitaxel legato all'albumina formulato in nanoparticelle	L01CD01	II	
paliperidone	N05AX13	II	
paliperidone palmitato	N05AX13	II	
palivizumab	J06BB16	NA	
Palonosetron	A04AA05	I	
palonosetron cloridrato	A04AA05	I	
Pancuronio bromuro	M03AC01	III	
Panitumumab	L01XC08	I	
panobinostat	L01XX42	I	
Pantoprazolo	A02BC02	I	



Paracetamolo	N02BE01	0	
Paraffina liquida	A06AA01	0	
Paraffina liquida	A06AA01	0	
Paraffina liquida, associazioni	A06AA51	0	
Paraffina liquida, associazioni	A06AA51	0	
Parecoxib	M01AH04 N02BG	I	
parecoxib sodico	M01AH04	I	
Paromomicina	A07AA06	0	
Paroxetina	N06AB05	I	
pasireotide	H01CB05	I	
pazopanib	L01XE11	I	
Pectina	A07BC01	0	
Pegaptanib	S01LA03	III	
PEGINTERFERONE ALFA-2a	L03AB11	II	
PEGINTERFERONE ALFA-2b	L03AB10	II	
PEGINTERFERONE BETA-1a	L03AB13	II	
pegloticase	M04AX02	I	
pegvisomant	H01AX01	I	
pembrolizumab	L01	I	
Pemetrexed	L01BA04	I	
Pemolina	N06BA05	I	
Penbutololo	C07AA23	I	
Penbutololo e altri diuretici	C07CA23	I	
Penciclovir	D06BB06	0	
Penfluridolo	N05AG03	II	
Penicillamina	M01CC01	0	
Pentaeritrile tetranitrato	C01DA05	I	
Pentossifillina	C04AD03	0	
Pentossiverina	R05DB05	I	
Pepsina	A09AA03	0	
perampanel	N03AX22	II	
Perfenazina	N05AB03	II	
perflutreno	V08DA01	0	
Pergolide	N04BC02	II	
Periciazina	N05AC01	III	
Perindopril	C09AA04	I	
Perindopril e amlodipina	C09BB04	I	
Perindopril e diuretici	C09BA04	I	
Perossido di benzoile	D10AE01	0	
Perossido di benzoile, associazioni	D10AE51	0	
Perossido di idrogeno	A01AB02 D08AX01	0	
pertuzumab	L01XC13	I	
Petidina	N02AB02	III	
Pilocarpina	N07AX01	II	
Pilocarpina	S01EB01	II	
Pimecrolimus (uso topico)	D11AH02	0	
Pimetixene	R06AX23	II	
Pimozide	N05AG02	II	
Pinaverio	A03AX04	0	
pinazepam	N05BA14	II/III	
Pindololo	C07AA03	I	
Pindololo e altri diuretici	C07CA03	I	

<b>Pioglitazone</b>	A10BG03	I	
<b>pioglitazone cloridrato</b>	A10BG03	I	
<b>pioglitazone cloridrato/glimepiride</b>	A10BD06	I	
<b>pioglitazone cloridrato/metformina cloridrato</b>	A10BD05	I	
<b>Pipamperone</b>	N05AD05	II	
<b>Pipecuronio bromuro</b>	M03AC06	III	
<b>piperachina tetrafosfato/diidroartemisinina</b>	P01BF05	0	
<b>Pipotiazina palmitato: iniez.. Depot</b>	N05AC04	III	
<b>Piracetam</b>	N06BX03	II	
<b>Piretanide</b>	C03CA03	0	
<b>pirfenidone</b>	L04AX05	I	
<b>Piribedile</b>	N04AX13 C04AX13	II	
<b>Piridossale-5-fosfato</b>	A11HA06	0	
<b>Piridossina (Vit B6)</b>	A11HA02	0	
<b>Piridostigmina</b>	N07AA02	II	
<b>Piroxicam</b>	M01AC01	I	
<b>Piroxicam (uso topico)</b>	M02AA07	0	
<b>pitolisant</b>	N07XX11	II	
<b>pixantrone dimaleato</b>	L01DB11	0	
<b>Pizotifene</b>	N02CX01	II	
<b>Plastificanti liquidi</b>	D02AD	0	
<b>Plastificanti liquidi</b>	D02AD	0	
<b>plerixafor</b>	L03AX16	I	
<b>Podofilottossina</b>	D06BB04	0	
<b>Polidocanolo</b>	C05BB02	0	
<b>Polivitaminici e altri minerali, incl. Associazioni</b>	A11AA03	0	
<b>Polivitaminici e calcio</b>	A11AA02	0	
<b>Polivitaminici e ferro</b>	A11AA01	0	
<b>Polivitaminici e oligoelementi</b>	A11AA04	0	
<b>polvere di pancreas di origine porcina</b>	A09AA02	0	
<b>pomalidomide</b>	L04AX06	II	
<b>ponatinib</b>	L01XE24	I	
<b>posaconazolo</b>	J02AC04	I	
<b>Potassio acetato</b>	B05XA17	0	
<b>Potassio associazioni</b>	A12BA30	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Potassio canreonato</b>	C03DA02	0	
<b>Potassio citrato</b>	A12BA02	0	
<b>Potassio clorazepato somministrazione orale</b>		II	
<b>Potassio clorazepato somministrazione parenterale</b>	N05BA05	III	

Potassio cloruro	A12BA01 B05XA01	0	
Potassio cloruro, associazioni	A12BA51	dipende dal medicinale in associazione	
Potassio fosfato, incl. ass. con altri Sali di potassio	B05XA06	0	
Potassio gluconato	A12BA05	0	
Potassio idrogenocarbonato	A12BA04	0	
Potassio idrogentartrato	A12BA03	0	
Potassio lattato	B05XA15	0	
Pramipexolo	N04BC05	III	
pramipexolo dicloridrato minoidrato	N04BC05	III	
Pramocaina	C05AD07 D04AB07	0	
Pranoprofene	S01BC09	0	
Prasugrel	B01AC22	0	
Pravastatina	C10AA03	0	
Pravastatina e fenofibrato	C10BA03	0	
Prazepam	N05BA11	III	
Prazosina	C02CA01	I	
Prazosina e diuretici	C02LE01	I	
Prednicarbato	D07AC18	0	
Prednisolone	A07EA01 C05AA04 D07AA03 D07XA02 S01BA04	0	
Prednisolone (corticosteroidi/antinfettivi/midriatici in associazione)	S01CB02	dipende dal midriatico in associazione	
Prednisolone e antinfettivi	S03CA02	0	
Prednisolone e antinfettivi collirio	S01CA02	0	
Prednisolone e antinfettivi unguenti		I	
Prednisolone e midriatici	S01BB02	dipende dal midriatico in associazione	
Prednisolone, associazioni	A01AC54	0	
Prednisone	A07EA03	0	
Pregabalin	N03AX16	II	
Preparati salini per la reidratazione per via orale	A07CA	0	
Pridinolo	M03BX03	II	
Prilocaina	N01BB04	0	
Prilocaina		I	
Prilocaina		II	
Prilocaina		III	
Prilocaina , associazioni		0	Somministrazione topica (pelle, mucose)

<b>Prilocaina, associazioni</b>		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
<b>Prilocaina, associazioni</b>	N01BB54	II	Somministrazione oftalmica
<b>Prilocaina, associazioni</b>		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
<b>Primidone</b>	N03AA03	III	
<b>Probenecid</b>	M04AB01	I	
<b>Procaina</b>		0	Somministrazione topica (pelle, mucose)
<b>Procaina</b>		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
<b>Procaina</b>	C05AD05	II	Somministrazione oftalmica
<b>Procaina</b>		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
<b>Procaina (anestetici e anest. locali)</b>	N01BA02	0	
<b>Procaina, associazioni</b>		0	
<b>Procaina, associazioni</b>	N01BA52	I	
<b>Procaina, associazioni</b>		II	
<b>Procaina, associazioni</b>		III	
<b>Procaïnamide</b>	C01BA02	I	
<b>Prociclidina</b>	N04AA04	II	
<b>Promazina</b>	N05AA03	III	
<b>Prometazina</b>	D04AA10	0	
<b>Prometazina</b>	R06AD02	III	
<b>Prometazina, associazioni</b>	R06AD52	III	
<b>Propafenone</b>	C01BC03	I	
<b>Propantelina</b>	A03AB05	0	
<b>Propofol</b>	N01AX10	III	
<b>Propranololo</b>	C07AA05	NA	
<b>propranololo cloridrato</b>	C07AA05	NA	
<b>Propranololo e altri antiipertensivi</b>	C07FA05	I	
<b>Propranololo e tiazidi</b>	C07BA05	I	
<b>Proteina C</b>	B01AD12	0	
<b>proteina C umana</b>	B01AD12	0	
<b>Prucalopride</b>	A03AE04	I	
<b>prucalopride succinato</b>	A06AX05	I	
<b>Pseudoefedrina</b>	R01BA02	I	
<b>Pseudoefedrina, associazioni + triprolidina</b>	R01BA52	III	

<b>Pseudoefedrina, associazioni + loratadina</b>		I	
<b>Q</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Quetiapina	N05AH04	II	
Quinapril	C09AA06	I	
Quinapril e diuretici	C09BA06	I	
<b>R</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Rabeprazolo	A02BC04	I	
Racecadotril	A07XA04	0	
radio-223 dicloruro	V10XX03	0	
raloxifene cloridrato	G03XC01	0	
raltegravir	J05AX08	I	
Raltitrexed	L01BA	II	
Ramipril	C09AA05	I	
Ramipril e diuretici	C09BA05	I	
Ramipril e felodipina	C09BB05	I	
ramucirumab	L01XC	I	
ranelato di stronzio	M05BX03	0	
Ranibizumab	S01LA04	III	
Ranitidina	A02BA02	I	
Ranitidina bismuto citrato	A02BA02	I	
Ranolazina	C01EB18	I	
Rasagilina	N04BD02	II	
rasagiline	N04BD02	II	
rasburicase	V03AF07	NA	
reassortant influenza virus (live attenuated) of the following strain: A/Vietnam/1203/2004 (H5N1) strain	JO7BB03	I	
Reboxetina	N06AX18	I	
regadenoson	C01EB21	I	
regorafenib	L01XE21	I	
Remifentanil	N01AH06	III	
Repaglinide	A10BX02	I	
Retapamulina	D06AX13	0	
Reteplase	B01AB07	0	
retigabine	N03AX21	II	
Retinolo (Vitamina A)	A11CA01	0	
ribavirina	J05AB04	I	
Riboflavina (Vit. B2)	A11HA04	0	
Rifamicina	S01AA16	0	
Rifaximina	A07AA11	0	
Rilmendina	C02AC06	II	
rilpivirina cloridrato	J05AG05	I	
Riluzolo	N07XX02	I	
Rimexolone collirio	S01BA13	0	

Rimexolone unguento oftalmico oftalmico		I	
riociguat	C02KX05	II	
Risperidone somministrazione orale	N05AX08	II	
Risperidone somministrazione parenterale		III	
ritonavir	J05AE03	I	
rituximab	L01XC02	I	
Rivaroxaban	B01AF01	I	
Rivastigmina	N06DA03	II	
Rizatriptan	N02CC04	II	
Rocuronio bromuro	M03AC09	III	
Roflumilast	R03DX07	0	
romiplostim	B02BX04	II	
Romiplostim (via sottocutanea)	B02BX04	I	
Ropinirolo	N04BC04	II	
Ropivacaina	N01BB09	0	Somministrazione topica (pelle, mucose)
Ropivacaina		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
Ropivacaina		II	Somministrazione oftalmica
Ropivacaina		III	Anestesia regionale
Rosiglitazone	A10BG02	0	
Rosuvastatina	C10AA07	0	
Rotigotina	N04BC09	III	
Roxatadina	A02BA06	I	
Rufinamide	N03AF03	II	
Rupatadina	R06AX28	I	
Rutoside	C05CA01	0	
Rutoside, associazioni	C05CA51	0	
ruxolitinib	L01XE18	I	
<b>S</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Saccaromiceti boulardi	A07FA02	0	
sacubitril/valsartan	C09DX04	I	
safinamide metansulfonato	N04B	II	
Salbutamolo	R03AC02	0	
	R03CC02	0	
Sali associazioni ordinarie e antimetereici	A02AF02	0	
Sali, associazioni ordinarie	A02AD01	0	
Salmeterolo	R03AC12	0	
Samario (153 Sm) lexidronam pentasodico	V10BX02	0	

<b>Sapropterina</b>	A16AX07	0	
<b>sapropterina dicloridrato</b>	A16AX07	0	
<b>saquinavir</b>	J05AE01	I	
<b>saxagliptin</b>	A10BH03	I	
<b>saxagliptin cloridrato/dapagliflozin propanediolo monoidrato</b>	A10BD21	I	
<b>Saxagliptina</b>	A10BH03	I	
<b>Scopolamina somministrazione orale e rettale</b>	A04AD01	I	
<b>Scopolamina somministrazione parenterale</b>		II	
<b>sebelipasi alfa</b>	A16	0	
<b>secukinumab</b>	L04AC10	0	
<b>Sedativi della tosse e mucolitici</b>	R05FB01	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Sedativi della tosse ed espettoranti</b>	R05FB02	Dipende dai farmaci in associazione	
<b>Selegilina</b>	N04BD01	I	
<b>Selenio, composti</b>	D11AC03	0	
<b>selexipag</b>	B01AC27	II	
<b>Senega</b>	R05CA06	0	
<b>Senna glicosidi, associazioni</b>	A06AB56	0	
<b>Senna, glicosidi</b>	A06AB06	0	
<b>Sertralina</b>	N06AB06	I	
<b>sevelamer</b>	V03AE02	0	
<b>sevelamer carbonatO</b>	V03AE02	0	
<b>sevelamer cloridrato</b>	V03AE02	0	
<b>Sevoflurano</b>	N01AB08	III	
<b>Sildenafil</b>	G04BE03	I	
<b>Silicone, prodotti</b>	D02AA	0	
<b>Silimarina</b>	A05BA03	0	
<b>silodosina</b>	G04CA04	II	
<b>siltuximab</b>	L04AC11	0	
<b>simeprevir</b>	J05AE14	I	
<b>Simeticone</b>	A03AX13	0	
<b>Simvastatina</b>	C10AA01	0	
<b>Simvastatina ed ezetimibe</b>	C10BA02	0	
<b>sirolimus</b>	L04AA10	II	
<b>sitagliptin</b>	A10BH01	I	
<b>sitagliptin fosfato monoidrato/metformina cloridrato</b>	A10BD07	I	
<b>Sitagliptina</b>	A10BH01	I	
<b>Sitaxentan</b>	C02KX03	I	
<b>Sodio acetato</b>	B05XA08	0	
<b>Sodio apolato</b>	C05BA02	0	
<b>Sodio aurotiomalato</b>	M01CB01	0	
<b>Sodio bicarbonato</b>	B05CB04 B05XA02	0	
<b>Sodio citrato</b>	B05CB02	0	

<b>Sodio cloruro</b>	A12CA01 B05CB01 B05XA03	0	
<b>Sodio cloruro, ipertonico</b>	S01XA03	0	
<b>Sodio edetato</b>	S01XA05	0	
<b>Sodio fenilbutirrato</b>	A16AX03	I	
<b>Sodio ferredetato</b>	B03AB03	0	
<b>Sodio fluoruro</b>	A01AA01 A12CD01	0	
<b>Sodio fosfato</b>	A06AG01 B05XA09	0	
<b>Sodio glicerofosfato</b>	B05XA14	0	
<b>Sodio monofluorofosfato</b>	A12CD02	0	
<b>sodio oxibato</b>	N07XX04	III	
<b>Sodio perborato</b>	A01AB19	0	
<b>Sodio picosolfato</b>	A06AB08	0	
<b>Sodio picosolfato, associazioni</b>	A06AB58	0	
<b>Sodio selenato</b>	A12CE01	0	
<b>Sodio selenito</b>	A12CE02	0	
<b>Sodio solfato</b>	A12CA02 A06AD13	0	
<b>Sodio tetradecilsolfato</b>	C05BB04	0	
<b>sofosbuvir</b>	J05AX15	I	
<b>sofosbuvir/ledipasvir</b>	J05AX65	I	
<b>Solifenacina</b>	G04BD08	II	
<b>Soluzione ipertonica</b>	B05DB	0	
<b>Soluzione per cardioplegia</b>	B05XA16	0	
<b>Soluzioni isotoniche</b>	B05DA	0	
<b>somatropina</b>	H01AC01	0	
<b>sonidegib</b>	L01XX	0	
<b>sorafenib</b>	L01XE05	0	
<b>Sorbitolo</b>	B05CX02	0	
<b>Sotalolo</b>	C07AA07	I	
<b>Sotalolo e tiazidi</b>	C07BA07	I	
<b>Sotalolo, associazioni</b>	C07AA57	I	
<b>Spirapril</b>	C09AA11	I	
<b>Spiroglattone</b>	C03DA01	I	
<b>Stanozololo</b>	A14AA02	0	
<b>stavudina</b>	J05AF04	I	
<b>stiripentolo</b>	N03AX17	III	
<b>Streptochinasi</b>	B01AD01	0	
<b>Streptomina</b>	A07AA04	0	
<b>Stronzio ranelato</b>	M05BX03	0	
<b>Sucralfato</b>	A02BX02	0	
<b>sufentanil</b>	N01AH03	III	
<b>sugammadex</b>	V03AB35	0	
<b>Sulbutiamina</b>	A11DA02	0	
<b>sulesomab</b>	V04D	0	
<b>Sulfadiazina argentea</b>	D06BA01	0	
<b>Sulfadiazina argentea, associazioni</b>	D06BA51	0	
<b>Sulfanilamide</b>	D06BA05	0	
<b>Sulfasalazina</b>	A07EC01	0	
<b>Sulfatiazolo</b>	D06BA02	0	



Sulindac	M01AB02	I	
Sulodexide	B01AB11	0	
Sulpiride	N05AL01	II	
Sumatriptan	N02CC01	II	
Sunitinib	L01XE04	I	
susoctocog alfa	B02	0	
Suxametonio	M03AB01	III	
<b>T</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Tacalcitolo	D05AX04	0	
tacrolimus	D11AH01	0	
Tacrolimus somministrazione IV	L04AD02	III	
Tacrolimus somministrazione orale	L04AD02	II	
Tacrolimus uso topico	D11A01	0	
Tadalafil	G04BE08	I	
tafamidis	N07XX08	0	
Tafluprost	S01EE05	I	
talidomide	L04AX02	II	
talimogene laherparepvec	L01	I	
Tapentadol	N02AX06	II/III	
tasimelteon	N05CH	III	
tasonermina	L03AX11	NA	
Tazarotene	D05AX05	0	
Tebacone	R05DA10	II	
tedizolid fosfato	J01	I	
teduglutide	A16AX08	I	
Tegafur	L01BC03	II	
Tegafur, associazioni	L01BC53	II	
tegafur/gimeracil/oteracil	L01BC53	II	
telaprevir	J05AE	I	
telavancina	J01XA03	I	
telbivudina	J05AF11	I	
telitromicina	J01FA15	II	
Telmisartan	C09CA07	I	
Telmisartan e amlodipina	C09DB04	I	
Telmisartan e diuretici	C09DA07	I	
telmisartan/amlodipina	C09DB04	II	
telmisartan/idroclorotiazide	C09DA07	I	
Temazepam	N05CD07	III	
temoporfina	L01XD05	III	
Temozolamide	L01AX03	I	
temozolomide	L01AX03	I	
Temsirolimus	L01XE09	II	
Tenecteplase	B01AD11	NA	
tenofovir disoproxil fumarato	J05AF07	I	
Tenoxicam	M01AC02	I	
Teofillina e adrenergici	R03DB04	in base al medicinale in associazione	

<b>Teofillina somministrazione orale</b>		0	
<b>Teofillina somministrazione parenterale</b>	R03DA04	I	
<b>Terbinafina</b>	D01AE15	0	
<b>Terbinafina</b>	D01BA02	0	
<b>Terbutalina</b>	R03AC03 R03CC03	0 0	
<b>Terfenadina</b>	R06AX12	I	
<b>teriflunomide</b>	L04AA31	I	
<b>teriparatide</b>	H05AA02	I	
<b>Tertatololo</b>	C07AA16	I	
<b>Tetracaina</b>	C05AD02 D04AB06	0	
<b>Tetracaina (anestetico locale)</b>		0	Somministrazione topica (pelle, mucose)
<b>Tetracaina (anestetico locale)</b>		I	Infiltrazione (anestesia dentale)
<b>Tetracaina (anestetico locale)</b>	N01BA03	II	Somministrazione oftalmica
<b>Tetracaina (anestetico locale)</b>		III	Anestesia regionale (blocco nervoso, anestesia regionale endovenosa). Spinale/Epidurale
<b>Tetraciclina</b>	A01AB13 D06AA04	0	
<b>Tetrazepam</b>	M03BX07	II	
<b>Tetrazolina</b>	S01GA02	I	
<b>thiotepa</b>	L01AC01	III	
<b>Tiadenolo</b>	C10AX03	0	
<b>Tiagabina</b>	N04AG06	II	
<b>Tiamina (vit. B1)</b>	A11DA01	0	
<b>Tiapride</b>	N05AL03	II	
<b>ticagrelor</b>	B01AC24	I	
<b>Ticlopidina</b>	B01AC05	I	
<b>Tietilperazina</b>	A04AD49	II	
<b>tigeciclina</b>	J01AA12	I	
<b>tilmanocept</b>	V09IA09	0	
<b>Timololo</b>	C07AA06	I	
<b>Timololo</b>	S01ED01	I	
<b>Timololo , associazioni timololo+brinzolamide</b>	S01ED51	I	
<b>Timololo e tiazidi</b>	C07BA06	I	
<b>Timololo, tiazide e altri diuretici</b>	C07DA06	I	
<b>Tinzaparina</b>	B01AB10	0	
<b>Tiocolchicoside</b>	M03BX05	II	
<b>Tioconazolo</b>	D01AC07	0	
<b>Tiomersale</b>	D08AK06	0	
<b>Tiopentale</b>	N01AF03	III	

Tiopentale	N05CA19	III	
Tiotropio bromuro	R03BB04	I	
tipranavir	J05AE09	I	
tireotropina alfa	H01AB01	I	
Tirofiban	B01AC17	0	
Tirotricina	D06AX08 R02AB02	0	
Tizanidina	M03BX02	II	
tobramicina	J01GB01	0	
Tobramicina - collirio	S01AA12	0	
Tobramicina - unguento oftalmico		I	
tocilizumab	L04AC07	0	
Tocoferolo (pazienti pediatrici)	A11HA08	0	
Tocoferolo (vit E)	A11HA03	0	
tocofersolan	A11HA08	0	
Tolbutamide	A10BB03	I	
Tolcapone	N04BX01	III	
Tolnaftato	D01AE18	0	
Tolterodina	G04BD07	II	
Tolvaptan	C03XA01	I	
Tonici	A13A	0	
Topiramato	N03AX11	II	
topotecan	L01XX17	I	
Torasemide	C03CA04	0	
toremifene	L02BA02	0	
Tossina Botulinica A e B	M03AX01	I	
tossina botulinica di tipo B	M03AX01	I	
Trabectedin	L01CX01	I	
trabectedina	L01CX01	I	
Tramadolo	N02AX02	III	
Tramazolina	R01AA09	0	
trametinib	L01XE25	I	
Trandolapril	C09AA10	III	
Trandolapril e verapamil	C09BB10	I	
Tranilcipromina	N06AF04	II	
Trastuzumab	L01XC03	I	
trastuzumab emtansine	L01XC14	I	

Travoprost	S01EE04	I	
travoprost/timololo	S01ED51	I	
Trazodone	N06AX05	III	
Tretinoina	D10AD01	0	
Tretinoina, associazioni con eritromicina per uso topico)	D10AD51	0	
Triamcinolone	A01AC01 A07EA D07AB09	0	
Triamcinolone e antibiotici	D07CB01	0	
Triamterene	C03DB02	0	
Triazolam	N05CD05	III	
Tribenoside	C05CX01	0	
Triclosano	D08AE04 D08AA06	0	
Triesifenidile	N04AA01	II	
Trifluoperazina	N05AB06	III	
trifluridina/tipiracil cloridrato	L01BC	I	
Triflusal	B01AC18	0	
Trimebutina	A03AA05	0	
Trimetazidina	C01EB15	I	
Trimipramina	N06AA06	II	
triossido di arsenico	L01XX27	I	
Tripelennamina	D04AA04	0	
Tripolidina	R06AX07	III	
Tripsina	D03BA01	0	
Tromantadina	D06BB02	0	
Trombina	B02BD30	0	
Trombina (con fibrinogeno umano)	B02BC06	0	
Trometamolo	B05BB03	0	
Tropicamide	S01FA06	III	
Tropicamide, associazioni	S01FA56	III	
Tropisetron	A04AA03	0	
Trospio cloruro	G04BD09	II	
Troxerutina	C05CA04	0	
Troxerutina, associazioni	C05CA54	0	
Tubocurarina	M03AA02	III	
<b>U</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Ubidecarenone	C01EB09	I	
ulipristal	G03AD02	II	
ulipristal acetate	G03XB02	I	
umeclidinio bromuro	R03BB07	0	
umeclidinio bromuro/vilanterolo	R03AL03	0	
umeclidinio bromuro/vilanterolo trifenatato	R03AL03	0	
Urapidil	C02CA06	I	
urea 13C	V04CX	0	
Urochinas	B01AD04	0	

<b>ustekinumab</b>	L04AC05	0	
--------------------	---------	---	--

<b>V</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
<b>Vaccino anti epatite A (inattivato) ed antiepatite B (rDNA) adsorbito</b>	J07BC20	0	
<b>Vaccino anti colera (orale, inattivato)</b>	J07AE01	0	
<b>Vaccino anti difterico, antitetanico, anti pertossico (componente acellulare), anti epatite B (rDNA), anti poliomielitico (inattivato), anti Haemophilus di tipo b coniugato adsorbito</b>	J07CA09	NA	
<b>Vaccino anti encefalite giapponese inattivato adsorbito</b>	J07BA02	0	
<b>Vaccino anti epatite A (inattivato) ed antiepatite B (rDNA) adsorbito</b>	J07BC20	NA	
<b>Vaccino anti epatite B (rDNA)</b>	J07BC01	0	
<b>Vaccino anti epatite B (rDNA) (adiuvato, adsorbito)</b>	J07BC01	II	
<b>Vaccino anti herpes zoster vivo</b>	J07BK02	0	
<b>Vaccino anti influenzale (antigene di superficie, inattivato, prodotto in colture cellulari) trivalente (H1N1, H3N2, B) stagionale</b>	J07BB02	I	
<b>Vaccino anti influenzale (virione split, inattivato) trivalente (H1N1, H3N2, B) stagionale</b>	J07BB02	I	
<b>Vaccino anti influenzale (virione split, inattivato)trivalente (H1N1, H3N2, B) stagionale</b>	J07BB02	I	
<b>Vaccino anti influenzale (vivo attenuato, nasale) tetravalente (H1N1, H3N2, B) stagionale</b>	J07BB03	I	
<b>Vaccino anti influenzale pandemico (H5N1) (antigene di superficie, inattivato, adiuvato)</b>	J07BB02	I	
<b>Vaccino anti influenzale pandemico (H5N1) (virione frazionato, inattivato, adiuvato)</b>	J07BB02	I	

<b>Vaccino anti influenzale pandemico (H5N1) (virus intero, inattivato, preparato in coltura cellulare)</b>	J07BB01	I	
<b>Vaccino anti influenzale pre pandemico (H5N1) (antigene di superficie, inattivato, adiuvato)</b>	J07BB02	I	
<b>Vaccino anti influenzale pre pandemico (H5N1) (virione frazionato, inattivato, adiuvato)</b>	J07BB02	I	
<b>Vaccino anti influenzale pre pandemico (H5N1) (virus intero, inattivato, preparato in coltura cellulare)</b>	J07BBO1	I	
<b>Vaccino anti influenzale, (H1N1)v (virione intero, coltivato su cellule Vero, inattivato)</b>	J07BB01	I	
<b>Vaccino anti meningococcico del gruppo A, C, W135 e Y coniugato</b>	J07AH08	I	
<b>Vaccino anti meningococcico del gruppo A, C, W-135 e Y coniugato</b>	J07AH08	I	
<b>Vaccino anti meningococcico del gruppo B (rDNA, componente, adsorbito)</b>	J07AH09	I	
<b>Vaccino anti morbillo, anti parotite, anti rosolia vivo</b>	J07BD52	0 Vaccino	
<b>Vaccino anti morbillo, anti parotite, anti rosolia, anti varicella vivo</b>	J07BD04	0	
<b>Vaccino anti Papillomavirus umano [tipi 16, 18] (ricombinante, adiuvato, adsorbito)</b>	J07BM02	0	
<b>Vaccino anti Papillomavirus umano [Tipi 6, 11, 16, 18, 31, 33, 45, 52, 58] (ricombinante, adsorbito)</b>	J07BM	I	
<b>Vaccino anti Papillomavirus umano [Tipi 6, 11, 16, 18] (ricombinante, adsorbito)</b>	J07BM01	0	
<b>Vaccino anti pneumococcico polisaccaridico coniugato 10 valente adsorbito</b>	J07AL52	NA	
<b>Vaccino anti pneumococcico polisaccaridico coniugato 13 valente adsorbito</b>	J07AL02	I	
<b>Vaccino anti pneumococcico saccaridico coniugato (7 valente adsorbito)</b>	J07AL02	NA	

<b>Vaccino anti Rotavirus vivo</b>	J07BH01	NA	
<b>Vaccino anti rotavirus, vivo</b>	J07BH02	NA	
<b>Vaccino anti vaiolo (virus vaccinico vivo Ankara modificato)</b>	J07BX	I	
<b>Valeriana</b>	N05CM09	I	
<b>Valganciclovir</b>	J05AB14	I	
<b>valpromide</b>	N03AG02	I	
<b>Valsartan</b>	C09CA03	I	
<b>Valsartan e amlodipina</b>	C09DB01	I	
<b>Valsartan e diuretici</b>	C09DA03	I	
<b>Valsartan, amlodipina e idroclorotiazide</b>	C09DX01	I	
<b>Vandetanib</b>	L01XE12	I	
<b>Vardenafil</b>	G04B E09	I	
<b>Vareniclina</b>	N07BA03	I	
<b>Vaselina e grassi, preparati</b>	D02AC	0	
<b>Vecuronio</b>	M03AC03	III	
<b>vedolizumab</b>	L04AA	I	
<b>velaglucerasi alfa</b>	A16AB10	0	
<b>vemurafenib</b>	L01XE15	I	
<b>Venlafaxina</b>	N06AX16	II	
<b>Verapamil</b>	C08DA01	I	
<b>Verapamil, associazioni</b>	C08DA51	I	
<b>vernakalant cloridrato</b>	C01BG11	II	
<b>Verteporfina</b>	S01LA01	III	
<b>Vigabatrina</b>	N03AG04	II	
<b>Vildagliptin</b>	A10BH02	I	
<b>vildagliptin / metformina cloridrato</b>	A10BD08	I	
<b>Viminolo</b>	N02BG05	III	
<b>Vinblastina</b>	L01CA01	II	
<b>Vinburnina</b>	C04AX17	I	
<b>Vincamina</b>	C04AX07	I	
<b>Vincristina</b>	L01CA02	II	
<b>Vindesina</b>	L01CA03	II	
<b>Vinflunina</b>	L01CA05	II	
<b>Vinorelbina</b>	L01CA04	II	
<b>vismodegib</b>	L01XX43	0	
<b>Vitamina B complesso, non associato</b>	A11EA	0	
<b>Vitamina B, complesso associato a vitamina C</b>	A11EB	0	
<b>Vitamina B, complesso associato a sali minerali</b>	A11EC	0	
<b>Vitamina B, complesso associato a steroidi anabolizzanti</b>	A11ED	0	
<b>Vitamina B, complesso, altre associazioni</b>	A11EX	0	
<b>Vitamine</b>	B05XC	0	
<b>vorapaxar solfato</b>	B01	0	
<b>Voriconazolo</b>	J02AC03	I	



<b>vortioxetina</b>	N06AX26	II	
---------------------	---------	----	--

<b>W</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Warfarin	B01AA03	0	
<b>X</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
xenon	<b>N01AX15</b>	III	
Xilanpolisolfato sodico	C05BA04	0	
Xilometazolina	R01AA07	0	
<b>Z</b>	<b>Codice ATC</b>	<b>CATEGORIA DI RISCHIO</b>	
Zafirlukast	R03DC01	0	
Zaleplon	N05CF03	III	
Ziconotide	N02BG08	III	
zinco	A16AX05	0	
Zinco acetato	A16AX05	0	
Zinco cloruro	B05XA12	0	
Zinco ossido, preparati	D02AB	0	
Zinco piritione	D11AX12	0	
Zinco solfato	A12CB01	0	
Zinco, bendaggi con additivi	D09AB02	0	
Zinco, bendaggi senza additivi	D09AB01	0	
Zinco, preparati	C05AX04	0	
Ziprasidone -somministrazione orale	N05AE04	II	
Ziprasidone somministrazione parenterale i.m.		III	
Zofenopril	C09AA15	I	
Zofenopril e diuretici	C09BA15	I	
Zolfo	D10AB02	0	
Zolfo, composti	D11AC08	0	
Zolmitriptan	N02CC03	II	
Zolpidem	N05CF02	III	
Zonisamide	N03AX15	II	
Zopiclone	N05CF01	III	
Zucchero invertito	C05BB03	0	
Zuclopentixolo -somministrazione orale	N05AF05	II	
Zuclopentixolo -somministrazione parenterale: depot IM		III	