

# Elenco dei centri abilitati alla redazione dei Piani Terapeutici AIFA

Ultimo aggiornamento 13 agosto 2024

NOTA AIFA	PRINCIPIO ATTIVO	CENTRI
8	Levocarnitina	Cardiologia, Ematologia, Nefrologia e dialisi
15	Albumina umana	Dietetica e Nutrizione clinica, Gastroenterologia, Medicina interna, Nefrologia, Oncologia, Radioterapia oncologica
36	Testosterone	Andrologia, Endocrinologia, Ginecologia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Urologia
39	Somatropina	Centri regionali individuati per il trattamento del deficit di GH (DD.G.R n. 111 del 12/12/89; n. 23-27768 del 12/07/99; n. 60-7737 del 18/11/02,n.14-5609 del 02/04/07)
51	Buserelina	Endocrinologia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Urologia
51	Goserelina, Leuprorelina, Triptorelina	Centri con competenze auxologiche, Endocrinologia, Endocrinologia pediatrica, Ginecologia-ostetricia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Urologia
51	Ulipristal acetato	Ginecologia
51	relugolix/estradiolo/noretisterone acetato	Ginecologia
65	Farmaci per la <b>sclerosi multipla Nota AIFA 65</b> (interferon beta 1a, interferon beta 1b, PEGinterferon beta 1a, glatiramer acetato, teriflunomide, dimetilfumarato) (4)	Neurologia - Centri sclerosi multipla
74	Follitropina alfa, Follitropina beta, Follitropina delta, Menotropina, Urofollitropina, Lutropina Alfa, Follitropina alfa+lutropina, Corifollitropina alfa, Coriogonadotropina alfa	Centri per la cura dell'infertilità di cui all'ordinanza ministeriale 5.3.1997, Endocrinologia, Ginecologia-Ostetricia, Urologia

75	Alprostadil, Avanafil, Sildenafil, Tadalafil, Vardenafil	<b>Andrologia, Endocrinologia, Neurologia, Urologia</b>
79	<b>Teriparatide</b>	<p><b>S.C. Geriatria – P.O. Cardinal Massaia – ASL AT</b></p> <p><b>S.S.D. Endocrinologia, Diabetologia e Malattie Metaboliche - ASL CN2</b></p> <p><b>Medicina Generale B - ASL Città di Torino – Osp. San Giovanni Bosco</b></p> <p><b>Recupero e Rieducazione Funzionale (RRF) – ASL Città di Torino – Presidio Sanit. San Camillo TO</b></p> <p><b>Struttura Semplice Reumatologia – CMID – ASL Città di Torino – Ospedale San Giovanni Bosco</b></p> <p><b>SSD Reumatologia – ASL AL – Ospedale Acqui Terme</b></p> <p><b>SSD Reumatologia - ASL AL – Ospedale San Giacomo Novi Ligure</b></p> <p><b>SSD Reumatologia - ASL AL – Ospedale S. Spirito Casale Monferrato</b></p> <p><b>Recupero e Rieducazione Funzionale (RRF) - ASL AL – Ospedale S. Spirito Casale Monferrato</b></p> <p><b>Medicina Riabilitativa - ASL BI - Ospedale Infermi di Biella</b></p> <p><b>Recupero e Rieducazione Funzionale (RRF) – ASL TO5</b></p> <p><b>Reumatologia, Recupero e Riabilitazione Funzionale - ASL VC - Ospedale S. Andrea</b></p> <p><b>Medicina Interna - ASL VCO – Ospedale Unico Plurisede Verbania</b></p> <p><b>S.O.S.D. Geriatria ASL VCO – Ospedale Unico Plurisede (Ospedale Castelli VB, Ospedale S. Biagio VB, Ospedale</b></p>

		<p><b>“Madonna del Popolo” VB)</b></p> <p><b>Medicina Interna I – AOU S. Luigi Orbassano TO</b></p> <p><b>Recupero e Rieducazione Funzionale (RFF) - AOU Maggiore della Carità NO</b></p> <p><b>Endocrinologia e Malattie Ricambio - AO S. Croce e Carle CN</b></p> <p><b>S.C. Diabetologia Endocrinologia territoriale – ASL CN1 - P.O. Saluzzo, Savigliano, Mondovì</b></p> <p><b>Medicina Generale I - AO SS. Antonio Biagio e C Arrigo AL</b></p> <p><b>Geriatría U e Endocrinologia U - AOU Città della Salute - P.O. S.Giovanni Battista TO</b></p> <p><b>SSD Reumatologia – AO Mauriziano</b></p> <p><b>SC Endocrinologia – AO Mauriziano</b></p>
<b>79</b>	Denosumab	<p><b>Endocrinologia, Geriatria, Ginecologia, Medicina interna, Nefrologia, Oncologia, Ortopedia, Reumatologia, Specialisti in medicina fisica e riabilitativa, Radioterapia</b></p>
<b>79</b>	Ranelato di stronzio (4)	<p><b>Endocrinologia, Geriatria, Medicina interna, Reumatologia</b></p>
<b>79</b>	Romozosumab	<p><b>Endocrinologia, Geriatria, Medicina interna, Reumatologia, Ginecologia, Ortopedia, Fisiatria, Nefrologia</b></p>
<b>85</b>	Rivastigmina, Donezepil, Galantamina, Memantina	<p><b>U.V.A., Geriatria, Neurologia, Psichiatria</b></p>
<b>88</b>	Cortisonici uso topico	<p><b>Strutture nosologicamente competenti</b></p>

<b>97</b>	Terapia anticoagulante per pazienti con FANV (AVK: Warfarin, Acenocumarolo - NAO/DOAC: Dabigatran, Apixaban, Edoxaban, Rivaroxaban)	<b>Cardiologia, Medicina interna, Neurologia, Geriatria, Ematologia, (Centri TAO), MMG</b>
<b>98</b>	Prescrizione e somministrazione intravitreale di anti-VEGF nella AMD e DME	<b>Oculistica, Oftalmologia (Strutture ospedaliere)</b>
<b>99</b>	Prescrizione della terapia inalatoria di mantenimento per triplici associazioni fisse (LABA/LAMA/ICS) nei pazienti con BPCO	<b>Pneumologia, Medicina interna, identificate dalla Regione, dotate della strumentazione e della competenza necessaria per effettuare e interpretare indagini di secondo livello (spirometria globale, DLCO, tecniche di imaging, ecc)</b>
<b>100</b>	Inibitori SGLT-2 (canagliflozin, dapagliflozin, empagliflozin, ertugliflozin)	<b>Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Nefrologia, Cardiologia, MMG (Scheda di valutazione e prescrizione – RR)</b>
<b>100</b>	Agonisti GLP 1R nel diabete di tipo 2 (exenatide, exenatide LAR, dulaglutide, liraglutide, lixisenatide, semaglutide)	<b>Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Nefrologia, Cardiologia, MMG (Scheda di valutazione e prescrizione – RR)</b>
<b>100</b>	Inibitori DPP-4 (alogliptin, linagliptin, saxagliptin, sitagliptin, vildagliptin)	<b>Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Nefrologia, Cardiologia, MMG (Scheda di valutazione e prescrizione – RR)</b>
<b>100</b>	Associazioni precostituite o estemporanee (canagliflozin+metformina, dapagliflozin+metformina, empagliflozin+metformina, ertugliflozin+metformina, degludec+liraglutide, glargine+lixisenatide, alogliptin+metformina, alogliptin+pioglitazone, linagliptin+metformina, saxagliptin+metformina, sitagliptin+metformina, vildagliptin+metformina)	<b>Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna, Nefrologia, Cardiologia, MMG (Scheda di valutazione e prescrizione – RR)</b>
<b>100</b>	Associazioni precostituite o estemporanee (inibitori SGLT2+inibitori DDP4 e inibitori SGLT2+agonisti recettoriali GLP1): linagliptin + empagliflozin; saxagliptin + dapagliflozin;	<b>Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna (Scheda di valutazione e prescrizione – RRL)</b>

	sitagliptin + canagliflozin, dapagliflozin, ertugliflozin; dulaglutide + qualsiasi SGLT2i; exenatide LAR con dapagliflozin; liraglutide + qualsiasi SGLT2i; semaglutide sc + qualsiasi SGLT2i; semaglutide orale + qualsiasi SGLT2i	
	Aclidinio + formoterolo (4)	<b>Pneumologia, Allergologia, Geriatria, Medicina Interna</b>
	Apixaban	<b>Cardiologia, Medicina interna, Neurologia, Geriatria, Ematologia Centri TAO (RRL) per l'indicazione "TVP e EP" Ortopedia, Fisiatria per l'indicazione "prevenzione TEV nei pazienti adulti sottoposti a ... chirurgia sostitutiva elettiva di anca o ginocchio..."</b>
	Apremilast	<b>Dermatologia, Medicina interna, Reumatologia</b>
	Atomoxetina	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Neuropsichiatrie Infantili:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL</li> <li>- AOU Maggiore della Carità NO</li> <li>- AOU Città della Salute (P.O. OIRM) TO</li> <li>- ASL Città di Torino (Osp. Martini)</li> <li>- ASL TO3 (Osp. Pinerolo)</li> <li>- ASL TO4 (Osp. Ciriè)</li> <li>- ASL NO (Osp. Borgomanero)</li> <li>- ASL CN1 (Osp. Savigliano e Mondovì)</li> </ul> </li> <li>• <b>Psichiatrie:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AOU San Luigi di Orbassano</li> <li>- AO S. Croce e Carle CN</li> </ul> </li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL</li> <li>- ASL Città di Torino (Osp. Amedeo di Savoia)</li> <li>- ASL TO3 (Osp. Pinerolo)</li> <li>- DSM ASL TO4 (Chivasso, Ciriè, Ivrea)</li> <li>- Psichiatria Osp Ivrea</li> <li>- DSM ASL VC (Osp. Borgosesia)</li> <li>- ASL BI (Osp. Infermi)</li> <li>- ASL NO (Osp. Borgomanero)</li> <li>- DSM ASL CN1 (Osp. Civile di Saluzzo)</li> </ul>
	Baricitinib per <b>alopecia areata</b> (4)	<b>Dermatologia</b>
	Beclometasone/formoterolo/glicopirronio -TRIMBOW per asma (4)	<b>Pneumologia, Allergologia, Geriatria, Medicina Interna</b>
	Benralizumab	<b>Allergologia, Immunologia, Pneumologia</b>
	Berotrastat	<b>Centri Rete Malattie Rare (Allergologi e internisti esperti nella cura dell'HAE)</b>
	Bosutinib (2) (classe H)	<b>Ematologia, Oncologia, Medicina Interna</b>
	Brivaracetam (2)	<b>Neurologia, Neuropsichiatria infantile</b>
	Cabergolina (1)	<b>Geriatria, Neurologia, Neuropsichiatria, Psichiatria</b>

	Cannabidiolo (4)	<b>Centri Rete Malattie Rare:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b><u>Neuropsichiatrie infantili:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Ospedale Infantile Regina Margherita</li> <li>- AOU Maggiore di Novara</li> <li>- ASL Città di Torino (Ospedale Martini)</li> <li>- AO S.Croce e Carle CN</li> <li>- AO SS. Antonio e Biagio e Cesare Arrigo AL</li> </ul> </li> <li>• <b><u>Neurologie:</u></b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AOU Città della Salute e della Scienza di Torino (Ospedale Molinette)</li> <li>- ASL Città di Torino (Ospedale S. Giovanni Bosco)</li> <li>- AOU Maggiore di Novara</li> <li>- AO S.Croce e Carle CN</li> <li>- ASL Vercelli (Ospedale S. Andrea)</li> <li>- ASL TO4 (P.O. Ivrea)</li> <li>- Ospedale Gradenigo</li> </ul> </li> <li>• <b>ASL Città di Torino - Centro di Coordinamento Rete Interregionale Malattie Rare del Piemonte e della Valle d'Aosta</b></li> </ul>
	Ceftolozano-trazobactam	<b>Malattie infettive</b>
	Ciclosilicato di sodio e zirconio (2)	<b>Medicina Interna, Nefrologia, Cardiologia</b>

	Cinacalcet	<b>Endocrinologia, Medicina interna, Nefrologia e dialisi, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Clozapina	<b>Dipartimenti salute mentale, Geriatria, Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Psichiatria, SERT con competenze psichiatriche</b>
	Conestat alfa	<b>Allergologia, Medicina interna</b>
	Dabigatran	<b>Cardiologia, Medicina interna, Neurologia, Geriatria, Ematologia Centri TAO (RRL) per l'indicazione "TVP e EP"</b> <b>Ortopedia, Fisiatria</b> per l'indicazione "prevenzione TEV nei pazienti adulti sottoposti a ... chirurgia sostitutiva elettiva di anca o ginocchio..."
	Dalbavancina	<b>Malattie infettive</b>
	Dapagliflozin per <b>insufficienza cardiaca</b>	<b>Cardiologia, Medicina interna, Endocrinologia, Geriatria</b>
	Dapagliflozin per <b>malattia renale cronica</b>	<b>Cardiologia, Medicina interna, Endocrinologia, Geriatria, Nefrologia</b>
	Darbepoetina alfa, Epoetina alfa, Epoetina beta, Epoetina teta, Epoetina zeta, Metossipolietilenglicole-epoetina beta	<b>Anestesia, Chirurgia, Ematologia, Medicina trasfusionale, Medicina interna, Nefrologia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Pediatria</b>
	Deferoxamina	<b>Ematologia, Servizi Trasfusionali e di Immunoematologia</b>
	Degarelix	<b>Endocrinologia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Urologia</b>
	Delafloxacina	<b>Malattie infettive</b>

	Denosumab	<b>Oncologia, Ortopedia, Urologia, Radioterapia, Ematologia</b>
	Desmopressina (limitatamente al medicinale Emosint 20 mcg/1 ml fiale)	<b>Ematologia, Immunoematologia, Servizi Trasfusionali e di Immunoematologia</b>
	Dronedarone	<b>Cardiologia, Cardiochirurgia, Medicina d'urgenza</b>
	Dupilumab per <b>asma grave con infiammazione di tipo 2</b> (4)	<b>Allergologia, Pneumologia, Immunologia e Pediatria</b>
	Edoxaban	<b>Cardiologia, Medicina interna, Neurologia, Geriatria, Ematologia Centri TAO (RRL) per l'indicazione "TVP e EP"</b>
	Empagliflozin <b>per insufficienza cardiaca</b>	<b>Cardiologia, Medicina interna, Endocrinologia, Geriatria</b>
	Emtricitabina-Tenofovir disoproxil (associazione) (8)	<b>Malattie infettive</b>
	Entacapone	<b>Geriatria, Neurologia</b>
	Epigallocatechina gallato (6)	<b>Dermatologia</b>
	Eslicarbazepina (2)	<b>Neurologia, Neuropsichiatria infantile</b>
	Everolimus (2)	<b>Oncologia, Gastroenterologia, Medicina Interna, Endocrinologia</b>
	Everolimus (Votubia) (2)	<b>Neurologia, Neuropsichiatria infantile</b>

	Farmaci <b>disease modifying per sclerosi multipla</b> (alemtuzumab, fingolimod, natalizumab, ocrelizumab, cladribina, ozanimod, siponimod, ofatumumab, ponesimod) (2)	<b>Neurologia - Centri sclerosi multipla</b>
	Farmaci per la <b>malattia di Crohn</b> (ustekinumab, vedolizumab, risankizumab, upadacitinib) (4)	<b>Gastroenterologia e Medicina Interna</b>
	Farmaci per la <b>colite ulcerosa</b> (adalimumab, golimumab, infliximab, ustekinumab, mirikizumab, vedolizumab, tofacitinib, filgotinib, upadacitinib) (2)	<b>Gastroenterologia e Medicina Interna</b>
	Farmaci biologici per la <b>psoriasi a placche</b> (adalimumab, bimekizumab, brodalumab, certolizumab pegol, etanercept, guselkumab, infliximab, ixekizumab, risankizumab, secukinumab, tildrakizumab, ustekinumab, deucravacitinib)	<b>Dermatologia</b>
	Farmaci per la <b>rinosinusite cronica con poliposi nasale (CRSwNP)</b> (dupilumab, omalizumab, mepolizumab)	<b>Allergologia, immunologia e otorinolaringoiatria</b>
	Farmaci biologici per la <b>spondiloartrite assiale non radiografica</b> (adalimumab, certolizumab, etanercept, golimumab, secukinumab) (2)	<b>Reumatologia e Medicina Interna</b>
	Farmaci JAKi per <b>artrite reumatoide</b> (baricitinib, filgotinib, tofacitinib, upadacitinib) (4)	<b>Reumatologia e Medicina Interna</b>
	Farmaci JAKi per <b>dermatite atopica</b> (abrocitinib, baricitinib, upadacitinib) (4)	<b>Dermatologia</b>

	Farmaci JAKi per <b>spondilite anchilosante</b> (tofacitinib, upadacitinib) (4)	<b>Reumatologia e Medicina Interna</b>
	Fattore VIII di coagulazione naturale e ricombinante, Fattore IX di coagulazione naturale e ricombinante C1-inibitore, Complesso protrombinico umano, Complesso protrombinico antiemofilico umano, Desmopressina, Fattore VII di coagulazione naturale, Fibrinogeno umano, Immunoglobulina umana anti-D (Rh), Moroctocog alfa, Nonacog alfa, Octocog alfa	<b>Ematologia, Servizi di Immunoematologia e Trasfusionale</b>
	Fenfluramina (2)	<b>Centri Rete Malattie Rare (neurologia, neuropsichiatria infantile) - RNRL</b>
	Filgrastim, Lenograstim, Pegfilgrastim, Lipegfilgrastim	<b>Ematologia, Immunologia clinica e allergologia, Malattie infettive, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Fluoxetina cloridrato (3)	<b>Neuropsichiatria infantile, Psichiatria</b>
	Fluticasone+umeclidinio+vilanterolo (4)	<b>Allergologia, Geriatria, Medicina interna, Pneumologia</b>
	Gonadorelina	<b>Endocrinologia, Ginecologia-Ostetricia, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Imiquimod	<b>Centri regionali MST (DGR n.40-1754 del 18.12.2000), Dermatologia, Ginecologia, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Immunoglobulina umana anti-D (Rh)	<b>Ematologia, Servizi di Immunoematologia e Trasfusionale, Ginecologia e ostetricia</b>

	Indacaterolo+glicopirronio (4)	<b>Allergologia, Geriatria, Medicina interna, Pneumologia</b>
	Inibitore umano C1 esterasi	<b>Centri Rete Malattie Rare</b>
	Insulina degludec	<b>Diabetologia, Endocrinologia</b>
	Interferone alfa 2a ricombinante, interferone alfa 2b ricombinante, interferone alfa naturale leucocitario, interferone alfa 2a e alfa 2b peghilati	<b>Centri trapianto di fegato, Dermatologia, Ematologia, Gastroenterologia, Immunologia clinica e allergologia, Malattie infettive, Nefrologia, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Lamivudina	<b>Centri trapianto, Ematologia, Gastroenterologia, Malattie infettive, Medicina interna, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Lanadelumab	<b>Centri rete malattie rare</b>
	Lanreotide, Octreotide, Pasireotide	<b>Endocrinologia, Gastroenterologia, Medicina interna, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Lantanio carbonato	<b>Nefrologia e Dialisi</b>
	Leflunomide	<b>Reumatologia</b>
	Levodopa + carbidopa + entacapone	<b>Geriatria, Neurologia</b>
	Lurasidone (trattamento della schizofrenia negli adolescenti dai 13 anni di età che non abbiano risposto adeguatamente alla terapia non farmacologica) (2)	<b>Psichiatria e Neuropsichiatria infantile</b>

	Luspatercept	Ematologia, Oncologia, Medicina Interna
	Mepolizumab per <b>asma grave eosinofilo refrattario (4)</b>	Pneumologia, Allergologia, Immunologia e Pediatria
	Mepolizumab per <b>granulomatosi eosinofila con poliangite (EGPA) (4)</b>	Pneumologia, Allergologia, Immunologia, Pediatria e Reumatologia
	Mepolizumab per <b>sindrome ipereosinofila (HES) (4)</b>	Pneumologia, Allergologia, Immunologia, Reumatologia e Ematologia
	Mesna	Ematologia, Oncologia, Radioterapia oncologica
	Metilfenidato	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Neuropsichiatrie Infantili:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL</li> <li>- AOU Maggiore della Carità NO</li> <li>- AOU Città della Salute (P.O. OIRM) TO</li> <li>- ASL Città di Torino (Osp. Martini)</li> <li>- ASL TO3 (Osp. Pinerolo)</li> <li>- ASL TO4 (Osp. Ciriè)</li> <li>- ASL NO (Osp. Borgomanero)</li> <li>- ASL CN1 (Osp. Savigliano e Mondovì)</li> </ul> </li> <li>• <b>Psichiatrie:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- AOU San Luigi di Orbassano</li> <li>- AO S. Croce e Carle di Cuneo</li> <li>- AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL</li> </ul> </li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"> <li>- ASL Città di Torino (Osp. Amedeo di Savoia)</li> <li>- ASL TO3 (Osp. Pinerolo)</li> <li>- DSM ASL TO4 (Chivasso, Ciriè, Ivrea)</li> <li>- Psichiatria Osp Ivrea</li> <li>- DSM ASL VC (Osp. Borgosesia)</li> <li>- ASL BI (Osp. Infermi)</li> <li>- ASL NO (Osp. Borgomanero)</li> <li>- DSM ASL CN1 (Osp. Civile di Saluzzo)</li> </ul>
	Metreleptina (2)	<b>Centri rete Malattie Rare (endocrinologia, geriatria)</b>
	Midazolam	<b>Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Pediatria</b>
	Modafinil	<b>Neurologia, Neuropsichiatria</b>
	Naltrexone cloridrato	<b>SERT</b>
	Omalizumab (2)	<b>Allergologia, Dermatologia, Immunologia, Pediatria, Pneumologia</b>
	Opicapone	<b>Geriatria, Neurologia</b>
	Oritavancina	<b>Malattie infettive</b>
	Ossidrossido sucroferrico	<b>Nefrologia</b>
	Ossigeno liquido	<b>Geriatria, Medicina Interna, Oncologia, Radioterapia oncologica, Pneumologia</b>
	Paracalcitolo	<b>Endocrinologia, Nefrologia e dialisi, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>

	Pasireotide	<b>Endocrinologia, Medicina interna, Neurochirurgia</b>
	Patiromer (2)	<b>Medicina Interna, Nefrologia, Cardiologia</b>
	Pentamidina, valganciclovir	<b>Centri trapianti, Malattie infettive</b>
	Perampanel (2)	<b>Neurologia, Neuropsichiatria, Pediatria</b>
	Pitolisant (7)	<b>Centri specializzati nelle malattie del sonno individuati dalla Regione</b>
	Polline di graminacee	<b>Allergologia, Immunologia, Otorinolaringoiatria, Pneumologia, Pediatria ospedaliera</b>
	Prasugrel	<b>Cardiologia</b>
	Propranololo	<b>Pediatria/Neonatologia, Chirurgia pediatrica, Chirurgia vascolare, Dermatologia, Cardiologia pediatrica, Chirurgia plastica</b>
	Rasagilina	<b>Neurologia</b>
	Relugolix	<b>Oncologia, Urologia</b>
	Retigabina	<b>Neurologia, Neuropsichiatria</b>
	Riociguat	<b>Cardiologia, Pneumologia, Cardiochirurgia, Reumatologia</b>

	Rivaroxaban	<p><b>Cardiologia, Medicina interna, Neurologia, Geriatria, Ematologia Centri TAO (RRL) per l'indicazione "TVP e EP"</b></p> <p><b>Ortopedia, Fisiatria</b> per l'indicazione "prevenzione TEV nei pazienti adulti sottoposti a ... chirurgia sostitutiva elettiva di anca o ginocchio..."</p> <p><b>Cardiologia, chirurgia vascolare, angiologia e cardiocirurgia</b> per l'indicazione "pazienti adulti ad alto rischio di eventi ischemici, in aggiunta ad acido acetilsalicilico (ASA), che soddisfino la seguente condizione clinica:          • Paziente con diagnosi di PAD arteriopatia periferica sintomatica (dell'arto inferiore) che non necessiti di doppia terapia antiaggregante o di terapia anticoagulante (a dose piena) o altra terapia antiaggregante diversa dall'ASA e per il quale la singola terapia con ASA rappresenti lo standard di cura</p>
	Roxadustat	<b>Nefrologia, Medicina Interna, Ematologia</b>
	Ruxolitinib	<b>Dermatologia</b>
	Sacubitril + valsartan	<b>Cardiologia, Geriatria, Medicina interna</b>
	Safinamide	<b>Neurologia</b>
	Sapropterina	<b>Centri Rete Malattie Rare</b>
	Sevelamer	<b>Nefrologia e Dialisi</b>
	Sirolimus	<b>Centri trapianti, Nefrologia</b>
	Solriamfetol (7)	<b>Centri specializzati nelle malattie del sonno individuati dalla Regione</b>

	Tacrolimus	<b>Centri trapianti, Gastroenterologia, Nefrologia</b>
	Tacrolimus uso topico	<b>Allergologia, Dermatologia, Pediatria</b>
	Teduglutide (2)	<b>Strutture di Dietetica e nutrizione clinica c/o AOU Citta' della Salute e della Scienza di Torino</b>
	Tenofovir alafenamide (2)	<b>Medicina interna, Infettivologia, Gastroenterologia</b>
	Tezepelumab (Tezspire) (4)	<b>Pneumologia, Allergologia, Immunologia, Pediatra</b>
	Ticagrelor (4)	<b>Cardiologia, Cardiochirurgia, Chirurgia vascolare, Geriatria, Medicina interna, Medicina d'urgenza</b>
	Ticagrelor 60 mg (4)	<b>Cardiologia</b>
	Tiotropio + olodaterolo (4)	<b>Pneumologia, Allergologia, Geriatria, Medicina Interna</b>
	Tofacitinib per <b>artrite psoriasica</b> (4)	<b>Reumatologia e Medicina Interna</b>
	Tolcapone	<b>Geriatria, Neurologia</b>
	Tralokinumab (Adtralza)	<b>Dermatologia</b>
	Tretinoina	<b>Ematologia, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Umeclidinio + vilanterolo (4)	<b>Pneumologia, Allergologia, Geriatria, Medicina Interna</b>

	Upadacitinib per <b>artrite psoriasica</b> (4)	<b>Reumatologia, Medicina Interna e Dermatologia</b>
	Vareniclina tartrato (5)	<b>Centri Anti Fumo regionali (strutture pubbliche e/o accreditate SSR)</b>
	Vericiguat	<b>Cardiologia, Geriatria, Medicina interna</b>

## NOTE

(1) solo per l'indicazione Morbo di Parkinson validità max del PT: 6 mesi

(2) validità massima 6 mesi

(3) solo per l'uso in bambini e adolescenti di 8 anni di età e oltre

(4) validità massima 12 mesi

(5) validità massima 12 settimane

(6) validità massima 6 settimane

(7) solo per l'indicazione OSA

(8) Profilassi pre-esposizione (PrEP) di HIV solo in adulti ad alto rischio di acquisizione di HIV per via sessuale come definito nei criteri di rimborsabilità della scheda cartacea. Validità scheda 3 mesi.