

# Elenco dei centri abilitati alla redazione dei Piani Terapeutici AIFA

Ultimo aggiornamento 31 ottobre 2023

<b>NOTA AIFA</b>	<b>PRINCIPIO ATTIVO</b>	<b>CENTRI</b>
<b>8</b>	Levocarnitina	<b>Cardiologia, Ematologia, Nefrologia e dialisi</b>
<b>15</b>	Albumina umana	<b>Dietetica e Nutrizione clinica, Gastroenterologia, Medicina interna, Nefrologia, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
<b>36</b>	Testosterone	<b>Andrologia, Endocrinologia, Ginecologia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Urologia</b>
<b>39</b>	Somatropina	<b>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)</b>
<b>51</b>	Buserelina	<b>Endocrinologia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Urologia</b>
<b>51</b>	Goserelina, Leuprorelina, Triptorelina	<b>Centri con competenze auxologiche, Endocrinologia, Endocrinologia pediatrica, Ginecologia-ostetricia, Oncologia, Radioterapia oncologica, Urologia</b>
<b>51</b>	Ulipristal acetato	<b>Ginecologia</b>
<b>51</b>	relugolix/estradiolo/noretisterone acetato	<b>Ginecologia</b>
<b>74</b>	Follitropina alfa, Follitropina beta, Follitropina delta, Menotropina, Urofollitropina, Lutropina Alfa, Follitropina alfa+lutropina, Corifollitropina alfa, Coriogonadotropina alfa	<b>Centri per la cura dell'infertilità di cui all'ordinanza ministeriale 5.3.1997, Endocrinologia, Ginecologia-Ostetricia, Urologia</b>
<b>75</b>	Alprostadil, Avanafil, Sildenafil, Tadalafil, Vardenafil	<b>Andrologia, Endocrinologia, Neurologia, Urologia</b>

<p><b>79</b></p>	<p>Teriparatide</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>Reumatologia, Recupero e Riabilitazione Funzionale - ASL VC - Ospedale S. Andrea</b></p> <p><b>Medicina Interna - ASL VCO – Presidio Unico Plurisede Verbania</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>Geriatrica U e Endocrinologia U - AOU Città della Salute - P.O. S.Giovanni Battista TO</b></p>
------------------	---------------------	---

		<b>SSD Reumatologia – AO Mauriziano SC Endocrinologia – AO Mauriziano</b>
<b>79</b>	Denosumab	<b>Endocrinologia, Geriatria, Ginecologia, Medicina interna, Nefrologia, Oncologia, Ortopedia, Reumatologia, Specialisti in medicina fisica e riabilitativa, Radioterapia</b>
<b>79</b>	Ranelato di stronzio (4)	<b>Endocrinologia, Geriatria, Medicina interna, Reumatologia</b>
<b>79</b>	Romosozumab	<b>Endocrinologia, Geriatria, Medicina interna, Reumatologia, Ginecologia, Ortopedia, Fisiatria, Nefrologia</b>
<b>85</b>	Rivastigmina, Donezepil, Galantamina, Memantina	<b>U.V.A., Geriatria, Neurologia, Psichiatria</b>
<b>88</b>	Cortisonici uso topico	<b>Strutture nosologicamente competenti</b>
<b>93</b>	Midazolam	<b>Neurologia, Neuropsichiatria infantile, Pediatria</b>
<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; sitagliptin + canagliflozin, dapagliflozin, ertugliflozin; dulaglutide + qualsiasi SGLT2i; exenatide LAR con dapagliflozin; liraglutide + qualsiasi SGLT2i; semaglutide sc + qualsiasi SGLT2i; semaglutide orale + qualsiasi SGLT2i	<b>Diabetologia, Endocrinologia, Medicina Interna (Scheda di valutazione e prescrizione – RRL)</b>
	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	<b>Neuropsichiatria Infantile AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL</b> <b>Neuropsichiatria Infantile AOU Maggiore della Carità NO</b> <b>Neuropsichiatria Infantile AOU Città della Salute (P.O. OIRM) TO</b> <b>Neuropsichiatria Infantile ASL CITTA' DI TORINO (Osp. Martini)</b> <b>Neuropsichiatria Infantile ASL TO3 (Osp. Pinerolo)</b> <b>Neuropsichiatria Infantile ASL TO4 (Osp. Ciriè)</b> <b>Neuropsichiatria Infantile ASL NO (Osp. Borgomanero)</b> <b>Neuropsichiatria Infantile ASL CN1 ( Osp. Savigliano e mondovì)</b> <b>Psichiatria Universitaria AOU San Luigi di Orbassano</b> <b>Psichiatria AO S. Croce e Carle di Cuneo</b> <b>Psichiatria AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL</b> <b>Psichiatria ASL CITTA' DI TORINO (Osp. Amedeo di savoia)</b> <b>Psichiatria ASL TO3 (Osp. Pinerolo) DSM ASL TO4 (Chivasso, Ciriè, Ivrea) e Psichiatria Osp Ivrea DSM ASL VC (Osp. Borgosesia)</b> <b>Psichiatria ASL BI (Osp. Infermi)</b> <b>Psichiatria ASL NO (Osp. Borgomanero)</b> <b>Dipartimento di salute mentale (Osp. Civile di Saluzzo)</b>

	Baricitinib per alopecia areata (classe H) (4)	<b>Dermatologia</b>
	Beclometasone/formoterolo/glicopirronio -TRIMBOW (4)	<b>Pneumologia, Allergologia, Geriatria, Medicina Interna</b>
	Benralizumab	<b>Allergologia, Immunologia, Pneumologia</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>
	Ceftolozano-trazobactam (classe H-OSP)	<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>

	Dabigatran	<b>Cardiologia, Medicina interna, Neurologia, Geriatria, Ematologia Centri TAO (RRL)</b> per l'indicazione "TVP e EP"  <b>Ortopedia, Fisiatria</b> per l'indicazione "prevenzione TEV nei pazienti adulti sottoposti a ... chirurgia sostitutiva elettiva di anca o ginocchio..."
	Dalbavancina (classe H-OSP)	<b>Malattie infettive</b>
	Dapagliflozin per l'indicazione "insufficienza cardiaca"	<b>Cardiologia, Medicina interna, Endocrinologia, Geriatria</b>
	Dapagliflozin per l'indicazione "malattia renale cronica"	<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>
	Delafloxacin	<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 (4)	<b>Allergologia, pneumologia, otorinolaringoiatria, 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 "l'insufficienza cardiaca"</b>	<b>Cardiologia, Medicina interna, Endocrinologia, Geriatria</b>
	Emtricitabina-Tenofovir disoproxil (associazione) (H) (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 disease modifying per sclerosi multipla (alemtuzumab, fingolimod, natalizumab, ocrelizumab, cladribina, ozanimod, siponimod, ofatumumab, ponesimod) (2)	<b>Neurologia - Centri sclerosi multipla</b>
	Farmaci sclerosi multipla Nota AIFA 65 (interferon beta 1a, interferon beta 1b, PEGinterferon beta 1a, glatiramer acetato, teriflunomide, dimetilfumarato) (4)	<b>Neurologia - Centri sclerosi multipla</b>
	Farmaci per la malattia di Crohn (ustekinumab, vedolizumab, risankizumab) (Classe H) (4)	<b>Gastroenterologia e Medicina Interna</b>
	Farmaci per la colite ulcerosa (adalimumab, golimumab, infliximab, ustekinumab, vedolizumab, tofacitinib, filgotinib, upadacitinib) (Classe H) (2)	<b>Gastroenterologia e Medicina Interna</b>
	Farmaci biologici per la spondiloartrite assiale non radiografica (adalimumab, certolizumab, etanercept, golimumab, secukinumab) (Classe H) (2)	<b>Reumatologia e Medicina Interna</b>
	Farmaci JAKi (abrocitinib, baricitinib, upadacitinib) per dermatite atopica (Classe H) (4)	<b>Dermatologia</b>
	Farmaci JAKi (baricitinib, filgotinib, tofacitinib, upadacitinib) per artrite reumatoide (Classe H) (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	<b>Ematologia, Oncologia, Medicina Interna</b>

	Mepolizumab (4)	<b>Pneumologia, allergologia, immunologia e pediatria per asma grave eosinofilo refrattario Allergologia, immunologia e otorinolaringoiatria per rinosinusite cronica con poliposi nasale (CRSwNP) Pneumologia, allergologia, immunologia, pediatria e reumatologia per granulomatosi eosinofila con poliangite (EGPA) Pneumologia, allergologia, immunologia, reumatologia e ematologia per sindrome ipereosinofila HES</b>
	Mesna	<b>Ematologia, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Metilfenidato	<b>Neuropsichiatria Infantile AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL Neuropsichiatria Infantile AOU Maggiore della Carità NO Neuropsichiatria Infantile AOU Città della Salute (P.O. OIRM) TO Neuropsichiatria Infantile ASL CITTA' DI TORINO (Osp. Martini) Neuropsichiatria Infantile ASL TO3 (Osp. Pinerolo) Neuropsichiatria Infantile ASL TO4 (Osp. Ciriè) Neuropsichiatria Infantile ASL NO (Osp. Borgomanero) Neuropsichiatria Infantile ASL CN1 ( Osp. Savigliano e Mondovì) Psichiatria Universitaria AOU San Luigi di Orbassano Psichiatria AO S. Croce e Carle di Cuneo Psichiatria AO SS. Antonio e Biagio e C. Arrigo AL Psichiatria ASL CITTA' DI TORINO (Osp. Amedeo di savoia) Psichiatria ASL TO3 (Osp. Pinerolo) DSM ASL TO4 (Chivasso, Ciriè, Ivrea) e Psichiatria Osp Ivrea DSM ASL VC (Osp. Borgosesia) Psichiatria ASL BI (Osp. Infermi) Psichiatria ASL NO (Osp. Borgomanero)</b>

		<b>Dipartimento di salute mentale (Osp. Civile di Saluzzo)</b>
	Metreleptina (classe H-RRL) (2)	<b>Centri rete malattie rare (endocrinologia, geriatria)</b>
	Modafinil	<b>Neurologia, Neuropsichiatria</b>
	Naltrexone cloridrato	<b>SERT</b>
	Omalizumab (2)	<b>Allergologia, Dermatologia, Immunologia, Pediatria, Pneumologia</b>
	Opicapone	<b>Geriatrics, Neurologia</b>
	Oritavancina (classe H-OSP)	<b>Malattie infettive</b>
	Ossidrossido sucroferrico	<b>Nefrologia</b>
	Ossigeno liquido	<b>Geriatrics, 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	<b>Centri specializzati nelle malattie del sonno individuati dalla Regione</b>
	Polline di graminacee	<b>Allergologia, Immunologia, Otorino, 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>
	Retigabina	<b>Neurologia, Neuropsichiatria</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:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 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</li> </ul>

	Roxadustat	<b>Nefrologia, Medicina Interna, Ematologia</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 (classe H Osp) (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>
	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 artrite psoriasica (Classe H) (4)	<b>Reumatologia e Medicina Interna</b>
	Tolcapone	<b>Geriatria, Neurologia</b>
	Tretinoina	<b>Ematologia, Oncologia, Radioterapia oncologica</b>
	Umeclidinio + vilanterolo (4)	<b>Pneumologia, Allergologia, Geriatria, Medicina Interna</b>
	Upadacitinib per artrite psoriasica (Classe H) (4)	<b>Reumatologia, Medicina Interna e Dermatologia</b>
	Upadacitinib per spondilite anchilosante (Classe H) (4)	<b>Reumatologia e Medicina Interna</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.