Ipolipemizzanti ad alta densità in commercio: riduzioni di cLDL a varie dosi e relativi prezzi			
% riduzione cLDL	Molecola e dose (mg/die)	Spesa SSN (€/anno di terapia)	Aumento di spesa SSN per 10.000 trattati, rispetto alla soluzione più efficiente (€/anno di terapia)
42	Rosuvastatina 5	326	Soluzione più efficiente
44	Rosuvastatina 10	375	Soluzione più efficiente
49	Rosuvastatina 20	562	Soluzione più efficiente
56	Rosuvastatina 40	562	Soluzione più efficiente
39	Simvastatina 40D	192	Soluzione più efficiente
56	Ezetimibe + Simvastatina 40	1054	+4,92 milioni (vs rosuvastatina 40 o rosuvastatina 20 e aumentando cibi ipocolesterolemizzanti)
46	Ezetimibe + Simvastatina 20	915	+3,54 milioni vs rosuvastatina 20
46	Ezetimibe + Simvastatina 20	915	+5,41 milioni vs rosuvastatina 10
46	Ezetimibe + Simvastatina 10	777	+4,02 milioni vs rosuvastatina 10
51	Atorvastatina 80	569	+68 mila vs rosuvastatina 20
48	Atorvastatina 40	569	+68 mila vs rosuvastatina 20
42	Atorvastatina 20	455	+ 801 mila vs rosuvastatina 10
42	Atorvastatina 20	455	+1,29 milioni vs rosuvastatina 5
19	Ezetimibe	788	+5,96 milioni vs simvastatina 40

^{*}Modificato da Pillole di buona pratica clinica n. 73/bis luglio 2010. Le riduzioni di cLDL per principio attivo e dose sono medie estrapolate dai range pubblicati nella revisione sistematica 2009 di una delle più autorevoli Agenzie pubbliche indipendenti.

**Prezzi da Farmadati accesso 27/01/2011