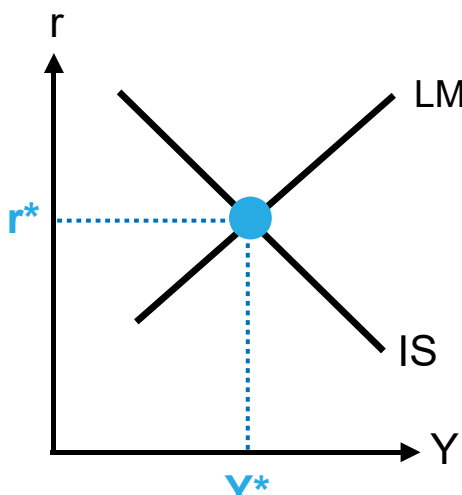
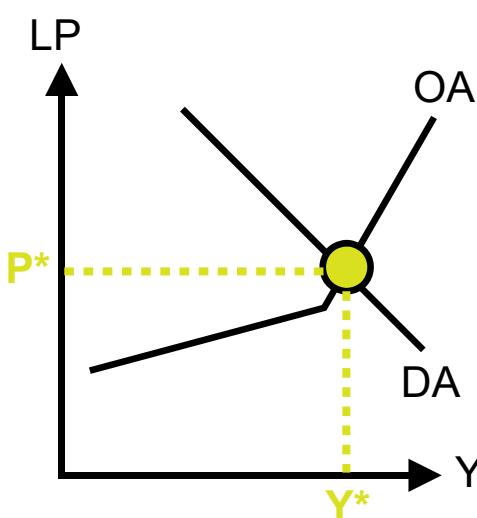


Modello IS-LM contro modello DA-OA

Modello IS-LM	Modello DA-OA
<p>Y e r sono determinati simultaneamente. Il livello dei prezzi rimane costante.</p>	<p>Y e LP sono determinati simultaneamente.</p>
<p>in forma grafica:</p> 	<p>in forma grafica:</p> 
<p>Abbreviazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> Y = Produzione r = Tasso di interesse IS = Equilibrio nel mercato dei beni LM = Equilibrio nel mercato monetario 	<p>Abbreviazioni:</p> <ul style="list-style-type: none"> Y = Produzione LP = Livello dei prezzi DA = Domanda aggregata ($\rightarrow C+I+G+X-M$) dove <ul style="list-style-type: none"> C = Spesa per consumi I = Spesa per investimenti G = Spesa pubblica X = Esportazioni M = Importazioni AO = Offerta aggregata