

Note al capitolo 12

Slide numero 4 – AN viene generalmente definito *lavoro effettivo*.

Slide numero 5 – A parità di lavoro effettivo, un aumento di capitale farà aumentare la produzione, ma ad un tasso decrescente.

A parità di capitale, un aumento del lavoro effettivo farà aumentare la produzione, ma ad un tasso decrescente.

Slide numero 6 – In assenza di progresso tecnologico avevamo ragionato in termini di prodotto e di capitale per lavoratore (Y/N e K/N); adesso ragioniamo in termini di prodotto e di capitale per unità di lavoro effettivo.

Slide numero 7 – Analogamente alla situazione di assenza di progresso tecnologico (in cui un aumento di K/N faceva aumentare Y/N ad un tasso decrescente), in caso di progresso tecnologico un aumento di K/AN fa aumentare Y/AN ad un tasso decrescente.

Slide numero 21 – La retta BB è infatti parallela alla retta AA ed ha quindi la stessa pendenza ($g_A + g_N$).

Slide numero 25 – I brevetti danno all'impresa che ha scoperto un nuovo prodotto il diritto di escludere chiunque altro dalla realizzazione o dall'uso di tale prodotto per un certo periodo di tempo.

In assenza di tali brevetti, le imprese non saranno incentivate ad investire in R&S; tuttavia, in caso di protezione eccessiva si rischia di impedire la diffusione di nuove idee che potrebbero apportare benefici a tutta la collettività (ad esempio scoperte in campo biogenetico).

Slide numero 28 – Reato compiuto da un soggetto che, essendo in possesso di informazioni privilegiate, acquista, vende o compie operazioni (per conto proprio o di terzi) su strumenti finanziari avvalendosi di quelle stesse informazioni, oppure comunica a terzi tali informazioni, ovvero fornisce consigli sulla base di esse.