**SCENARI ECONOMICI PER LE SCELTE FINANZIARIE**

FRANCESCA BORSCI

FRANCESCO CALIGIURI

MASSIMO BELVISO

TASSO DI VARIAZIONE UNITARIO = (VALORE DI ARRIVO – VALORE DI PARTENZA)/ VALORE DI PARTENZA

PRODOTTO LORDO MONDIALE = SOMMA DEI PRODOTTI LORDI DI TUTTI I PAESI

NUMERI INDICE = PL MONDIALE FINALE/ PL MONDIALE INIZIALE

È il rapporto (sempre) tra il valore che una grandezza assume in un determinato tempo, oppure luogo, e il valore della medesima grandezza in un determinato tempo oppure luogo di riferimento. Quest’ultimo si chiama BASE ed è convenzionalmente posto uguale a 1 oppure a 100.

TASSO DI CRESCITA DEL PRODOTTO LORDO MONDIALE = è LA MEDIA DEI TASSI DI CRESCITA DEI PRODOTTI DEI SINGOLI PAESI

DATE TRE GRANDEZZE C = A+B

LA VARIAZIONE NEL TEMPO DI C = ∆A +∆ B

∆ C/C = è LA VARIAZIONE UNITARIA

∆C/C = (∆ A + ∆ B)/ (A+B) deriva dalla media aritmetica ponderata di ∆ A/A E ∆ B/B a condizione che i PESI siano al valore iniziale, ovvero:

∆C/C= {[(∆A/A)A+(∆B/B)B]/A+B

CAPITALIZZAZIONE COMPOSTA

CON TASSO UNITARIO DI VARIAZIONE = X

g1 = g0 + Xg0 = g0(1+X) ----🡪gn = g0(1+X)^n

CAMBIO REALE = r

P = prezzo interno del Paese in valuta nazionale

P\* = prezzo dello stesso bene all’estero in valuta estera

C = CAMBIO NOMILANE = quantità variabile di valuta nazionale per unità di valuta estera

r = (CxP\*)/P

CxP\* = traduce il valore del bene estero in valuta nazionale

Se r> 1 il prezzo del bene estero è più caro del bene nominale.

PPA = PARITà DEI POTERI D’ASCQUISTO -🡪 è quel cambio ipotetico in corrispondenza del quale il cambio reale è uguale a 1

PPA = P/P\*