

Indice Report Progetto – Linea di Ricerca B

L'effetto rimbalzo (Osman Arrobbio, dimensioni attese: ~35.000 caratteri, stato di avanzamento: ~80%)

- Concetti sensibilizzanti;
- Le cause;
- Le tipologie;
- La misurazione;
- Soluzioni per ridurlo;
- Analisi delle differenze tra le definizioni presenti in letteratura.

Il modello “Stocks e flussi”: il caso delle ICT (Mauro Bonaiuti; dimensioni attese: (~50.000 caratteri; stato di avanzamento: ~70%)

- L'approccio fondi e flussi e l'approccio di Georgescu-Roegen;
- Verso una teoria bioeconomica del benessere;
- Dal modello fondi e flussi ad un approccio complesso;
- Applicazione del modello “stocks e flussi” alle ICT.
- L'effetto rimbalzo nelle ICT.

Titolo da definire, così come quelli dei paragrafi (Osman Arrobbio; dimensioni attese: ~60.000 caratteri; stato di avanzamento: ~30%)

- Le aspettative relative all'efficacia ambientale dell'efficienza;
- Gli effetti perversi portati dall'aspettativa;
- Le aspettative relative al “legame” tra ICT e ambiente;
- Analisi dei testi naturali sull'effetto rimbalzo;
- Analisi del materiale empirico prodotto.