Valutazione dei sistemi educativi

Prof. Giovanni Arduini

Lezione n. 12

Anno Accademico 2018/2019

Valutazione dei sistemi educativi - Prof. G.Arduini

Sistemi di valutazione dell'istruzione in Europa

- Come ci si regola negli altri paesi dell'Unione europea?
- A chi spetta la responsabilità dell'azione di valutazione?
- Si valuta sulla base di parametri nazionali?
- I risultati delle valutazioni sono resi pubblici?

Valutazione dei sistemi educativi - Prof. G.Arduini

2

Sistemi di valutazione dell'istruzione in Europa

- Aspetti a confronto:
 - Valutazione interna
 - Valutazione esterna
 - □ Valutazione degli apprendimenti
 - Valutazione delle scuole
 - Valutazione degli insegnanti
 - □ Valutazione del dirigente scolastico
 - □ Pubblicazione dei risultati

Valutazione dei sistemi educativi - Prof. G.Arduini

3

Sistemi di valutazione dell'istruzione in Europa

Testi di riferimento:

- Bollettino Eurydice Valutazione 2016: La valutazione delle scuole in Europa (pp 1-16)
- Scheda di sintesi di alcuni Paesi

Valutazione dei sistemi educativi - Prof. G.Arduini

4

International standard classification of education (Isced)

- Sta per International standard classification of education, ovvero Sistema internazionale di classificazione standard dell'istruzione. Questo sistema messo a punto dall'Istituto di statistiche dell'Unesco, definisce i programmi e standardizza i livelli dei sistemi d'istruzione di diversi paesi al fine di renderli comparabili sia dal punto di vista statistico che dal punto di vista degli indicatori. Il sistema attualmente in uso è quello rivisto nel 1997. I concetti di base e le definizioni di Isced97 sono validi per qualsiasi sistema nazionale d'istruzione. Isced è strutturato in 6 livelli:
- Isced 0 (istruzione pre-elementare);
- Isced 1 (istruzione elementare);
- Isced 2 (istruzione secondaria inferiore);
- Isced 3 (istruzione secondaria superiore);
- Isced 4 (istruzione post-diploma);
- Isced 5 (istruzione universitaria);
- Isced 6 (istruzione post-laurea).

Valutazione dei sistemi educativi - Prof. G.Arduini