



La Tassonomia di Bloom è un sistema di classificazione analitica e gerarchica degli obiettivi educativi generali e delle capacità intellettive individuali.

La tassonomia di Bloom è molto diffusa nella didattica assistita dalle Nuove Tecnologie e prevede 6 livelli di complessità crescente: 1) ricordare, 2) capire, 3) applicare, 4) analizzare, 5) valutare, 6) creare.

{loadposition user7}

La *University of Southern Indiana* ha creato una [pagina web](#) contenente una grande piramide con collegamenti a risorse per l'insegnamento

, collocate all'interno delle 6 aree della Tassonomia di Bloom.

È certamente uno schema di grande utilità per la quantità di risorse didattiche proposte e per l'opportunità di ritrovarle catalogate in relazione alla dimensione del processo cognitivo.

{loadposition user6}