## Appunti lezione – Capitolo 12 Divide-et-impera

Alberto Montresor

19 Agosto, 2014

## 1 Domanda: Complessità Torri di Hanoi

$$T(n) = 2T(n-1) + 1$$

$$= 4T(n-2) + 2 + 1$$

$$= 2^{i}T(n-i) + \sum_{j=0}^{i-1} 2^{j}$$

$$= \sum_{j=0}^{n} 2^{j}$$

$$= 2^{n+1}$$