

PROVA DI TEORIA DI ARCHITETTURA DEI CALCOLATORI

10 settembre 2015

Nome: _____ Cognome: _____ Matr: _____

- 1) Spiegare il concetto alla base dell'architettura superscalare
- 2) Random Access Memory: cos'è? Che caratteristiche ha?
(caratteristiche fisiche, metodo di accesso, ...)
- 3) Spiegare cos'è il Registro di Scorrimento Risultati (RSR)
- 4) Spiegare come funziona il RAID1