UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PARMA

Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione Corso di Laurea in Ingegneria Informatica, Elettronica e delle Telecomunicazioni a.a. 2014-2015

PROVA DI TEORIA DI ARCHITETTURA DEI CALCOLATORI

10 giugno 2015

Nome:	Cognome:	Matr:
_ , 0 === 0 ,		

- 1) Architetture CISC e RISC: spiegare le differenze
- 2) Spiegare le 4 differenti strategie per risolvere i conflitti dati nelle architetture pipeline
- 3) Spiegare le 3 tecniche per associare i blocchi in memoria centrale con quelli in cache