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

21 settembre 2015

Nome:	Cognome:	Matr:
1) Spiegare il cond	cetto alla base della ge	erarchia di memoria
2) Conflitti dati ne individuarli? Poss:	elle architetture pipelinibili soluzioni?	ne: cosa sono? Come
3) Elencare vantagunico	ggi e svantaggi dell'uti	ilizzo di un BUS
4) Spiegare le diffe	erenze tra RAID2 e R	AID3