



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI PAVIA

N. DI MATRICOLA ..... / .....

## FACOLTÀ DI INGEGNERIA CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA IN INGEGNERIA DEI SERVIZI

Classe di laurea 35/S: Ingegneria Informatica

Anno Accademico 2007/2008

PIANO DI STUDI

1° ANNO

da presentare alla Ripartizione Studenti entro il 31 ottobre 2007 ad iscrizione effettuata

### COMPILARE IN STAMPATELLO MAIUSCOLO

IL SOTTOSCRITTO

Cognome \_\_\_\_\_ Nome \_\_\_\_\_

Residente a \_\_\_\_\_ Provincia \_\_\_\_\_ CAP \_\_\_\_\_

Via \_\_\_\_\_ N.ro \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_ Cell. \_\_\_\_\_ E - mail \_\_\_\_\_

Iscritto al **1° anno**  regolare  ripetente

### **SOTTOSCRIVE IL PRESENTE PIANO DI STUDI**

IL PRESENTE PIANO DI STUDI, SE CORRETTAMENTE COMPILATO IN OGNI SUA PARTE, SI RITIENE APPROVATO IN QUANTO CONFORME ALLA DELIBERA DEL CONSIGLIO DI FACOLTÀ DI INGEGNERIA DEL 19 APRILE 2007.

EVENTUALI PIANI DI STUDIO NON CONFORMI ALLE SUDETTE DELIBERE, DEVONO ESSERE SOTTOPOSTI ALL'APPROVAZIONE DEL CONSIGLIO DIDATTICO DI INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE AI SENSI DELLA LEGGE 910/69. IN QUESTO CASO LO STUDENTE DEVE PRESENTARE IL PIANO DEGLI STUDI INDIVIDUALE CON MARCA DA BOLLO DA € 14,62.

**Scegliere un insegnamento per ogni numero**

**X = insegnamento obbligatorio**

1° ANNO 1° SEMESTRE		Settori Scientifico-Disciplinari				Tipologia attività formative
064069	Metodi numerici per l'ingegneria	MAT/08 Analisi numerica	5 crediti	1	X	Di base
064094	Sistemi e tecnologie multimediali	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti	2	X	Caratterizzanti
064076	Organizzazione aziendale	ING-IND/35 Ingegneria economico gestionale	5 crediti	3	X	Affini o integrative
064019	Basi di dati LS	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti	4	X	Caratterizzanti
064056	Ingegneria del software LS	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti	5	X	Caratterizzanti
064050	Identificazione dei modelli e analisi dei dati LS	ING-INF/04 Automatica	5 crediti	6	X	Caratterizzanti

1° ANNO 2° SEMESTRE		Settori Scientifico-Disciplinari				Tipologia attività formative
064180	Business Analysis I	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti	7	X	Caratterizzanti
064182	Enterprise Systems I	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti	8	X	Caratterizzanti
064052	Impianti di elaborazione LS	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti	9	X	Caratterizzanti
064184	Progetto di servizi digitali I	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti	10	X	Caratterizzanti
	Scelta vincolata nell'elenco A:		5 crediti	11	X	
	Scelta vincolata nell'elenco B:		5 crediti	12	X	
<b>Totale</b>			<b>60 crediti</b>			

<b>Elenco A</b>		<i>Settori Scientifico-Disciplinari</i>			<i>Tipologia attività formative</i>
064078	Ottimizzazione	MAT/08 Analisi numerica	5 crediti		Di base
	Un insegnamento a scelta nei s.s.d. MAT <sup>1</sup>		5 crediti		

<b>Elenco B</b>		<i>Settori Scientifico-Disciplinari</i>			<i>Tipologia attività formative</i>
064186	Sistemi informativi direzionali	ING-INF/05 Sistemi di elaborazione delle informazioni	5 crediti		Caratterizzanti
064017	Automazione industriale	ING-INF/04 Automatica	5 crediti		Caratterizzanti
064060	Intelligenza artificiale in medicina (Laurea Specialistica in Ingegneria Biomedica)	ING-INF/06 Bioingegneria elettronica e informatica	5 crediti		Affini o integrative

<sup>1</sup> La scelta deve essere convalidata dal Referente del Corso di Studi.

Data consegna modulo ..... Firma .....

Piano di studi non conforme alla delibera di Facoltà del 19 aprile 2007

approvato dal Consiglio Didattico di Ingegneria dell'Informazione del .....

Il Presidente del Consiglio Didattico .....