



TABELLA A – TUTORATO INFORMATIVO

Area	Corsi di laurea di riferimento o servizi	N.	Monte ore	Num assegno
Delega di Settore per i Servizi Orientamento e Tutorato	Orientamento in entrata	2	100	a.1
Delega di Settore per i Servizi Orientamento e Tutorato	Orientamento in entrata internazionale	1	100	a.1bis
AREA SCIENTIFICA				
Dipartimento di Scienze matematiche, informatiche e fisiche	Informatica, Internet of things, big data, machine learning, Matematica	2	100	a.13
	Tecnologie digitali e comunicazione per le industrie creative – sede di Pordenone	2	115	a.14
AREA ECONOMICA E GIURIDICA				
Dipartimento di Scienze economiche e statistiche	Management & Business Analytics	1	60	a.16bis
AREA UMANISTICA E DELLA FORMAZIONE				
Dipartimento di studi umanistici e del patrimonio culturale	Scienze e tecniche del turismo culturale	1	100	a.23
Dipartimento di lingue e letterature, comunicazione, Formazione e società	Scienze della formazione primaria	2	60	a.28



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA

**Area Servizi agli
Studenti**

	Scienze dell'educazione	1	90	a.29
AREA MEDICA				
Dipartimento di Medicina	Educazione professionale, Fisioterapia, Infermieristica, Ostetricia, Tecniche di laboratorio biomedico, Tecniche di radiologia medica per immagini e radioterapia	1	200	a.33

TABELLA B – TUTORATO DIDATTICO

Dipartimento	Tipologia Assegno	Num. Assegni	Monte ore	Numero assegno	Requisiti specifici
Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura	Insegnamento nell'ambito del modulo di Disegno e Disegno digitale (Laboratorio di Rappresentazione, I anno LT) - Prof. ssa Veronica Riavis	1	50	d.1	Iscrizione magistrale o dottorato
Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura	Insegnamento nell'ambito del Modulo di Rilievo dell'architettura (Laboratorio di Rappresentazione, I anno LT) -Prof. Alberto Sdegno	2	50	d.2	iscrizione magistrale o dottorato



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**

HIC SUNT FUTURA

**Area Servizi agli
Studenti**

Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura	Insegnamento nell'ambito della Composizione architettonica e urbana (Laboratorio Tematico di Progettazione (III anno LT) - Prof. Luca Zecchin	2	50	d.3	iscrizione magistrale o dottorato
Dipartimento Politecnico di Ingegneria e Architettura	Insegnamento nell'ambito del Modulo di Tecnologia dell'architettura (Laboratorio di Tecnologia dell'architettura e design, II anno LT) - Prof. ssa Christina Conti	1	50	d.4	iscrizione magistrale o dottorato
Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche	Insegnamenti nell'ambito della Statistica, referente prof.ssa Pagani e prof. ssa Battauz	1	60	d.5	Laurea triennale in Economia e Commercio, Economia Aziendale o Ingegneria Gestionale
Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche	Insegnamenti nell'ambito della Microeconomia, referente prof.ssa Graziano	1	60	d.6	Laurea triennale in Economia e commercio o Economia aziendale
Dipartimento di Scienze Economiche e Statistiche	Insegnamenti nell'ambito della statistica Banca e Finanza, sede di Pordenone, referente prof. ssa Pagani	1	60	d.7	Laurea triennale in Economia e Commercio, Economia Aziendale, Banca e Finanza o Ingegneria Gestionale