

DIPARTIMENTO EROGANTE	CORSO DI STUDIO	TIPOLOGIA DEL CORSO	CURRICULUM	ANNO	SEMESTRE	MODULO DI INSEGNAMENTO (UD)	PARTIZIONE	UD_SSD	UD_CFU	TIP. DIDATTICA (ORE)			TOTALE ORE DOCENTE	IN MOD. E-LEARNING
										LEZ	ESE/TIR	LAB		
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA	MATEMATICA (D.M.270/04)	MAG	Comune	1	2	LINGUA INGLESE 2		L-LIN/12	3	24			24	
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA	MATEMATICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	Fisica 1		FIS/01	2		16		16	
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA	MATEMATICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	Lingua Inglese 1	LZ	L-LIN/12	3	24			24	
DIPARTIMENTO DI MATEMATICA	MATEMATICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	Lingua Inglese 1	AK	L-LIN/12	3	24			24	
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	DATA SCIENCE (D.M.270/04)	MAG	Comune	1	1	INGLESE PROFESSIONALE PER LA DATA SCIENCE		L-LIN/12	3	24			24	
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	INFORMATICA E COMUNICAZIONE DIGITALE (D.M.270/04) - TARANTO	TRI	Comune	2	1	STATISTICA MATEMATICA		MAT/06	6	32	30		62	
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	INFORMATICA E COMUNICAZIONE DIGITALE (D.M.270/04) - TARANTO	TRI	Comune	3	1	PROGRAMMAZIONE PER IL WEB		INF/01	9	56		30	86	
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	INFORMATICA E TECNOLOGIE PER LA PRODUZIONE DEL SOFTWARE (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	1	MATEMATICA DISCRETA	MZ	MAT/03	9	56	30		86	
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	INFORMATICA E TECNOLOGIE PER LA PRODUZIONE DEL SOFTWARE (D.M.270/04)	TRI	Comune	2	1	RETI DI CALCOLATORI	MZ	ING-INF/05	6	32	30		62	
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	INFORMATICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	2	1	ALGORITMI E STRUTTURE DATI	MZ	INF/01	9	56	30		86	
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	1	1	CRITTOGRAFIA		INF/01	6	32	30		62	

DIPARTIMENTO	CORSO DI STUDIO	MAG	Comune	1	1	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	3	TIP. DIDATTICA (ORE)			24	24	X
									24					
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	1	2	TRATTAMENTO DEI DATI SENSIBILI	IUS/04	9	72			72		X
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	1	2	ORGANIZZAZIONE AZIENDALE	SECS-P/10	6	48			48		X
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	1	2	ANALISI E GESTIONE DEL RISCHIO	SECS-S/01	6	48			48		
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	2	1	LOGICA APPLICATA	INF/01	6	48			48		
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	2	1	INFORMATICA FORENSE	INF/01 ING- INF/05	6	48			48		
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	2	1	PROGETTAZIONE DI SISTEMI SICURI	INF/01 ING- INF/05	4	32			32		
DIPARTIMENTO DI INFORMATICA	SICUREZZA INFORMATICA	MAG	Comune	2	1	SICUREZZA DELLE ARCHITETTURE ORIENTATE AI SERVIZI	ING-INF/05	5	32	15		47		
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	1	1	FISICA GENERALE	FIS/01	1	12			12		
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	1		TIROCINIO I		6	150			150		
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	1		STORIA E TECNICHE DI RESTAURO I – MATERIALI LAPIDEI		9	225			225		

DIPARTIMENTO INTE	DI STUDIO	GIA DEL CORSO	:ULUM	1	FRE	.O DI IAMENTO (UD)	IONE)	J	TIP. DIDATTICA (ORE)			: ORE DOCENTE). E-LEARNING
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	1		STORIA E TECNICHE DI RESTAURO I – MATERIALI CERAMICI			9		150		150	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	2	1	lingua inglese		L-LIN/12	4	32			32	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	2		TIROCINIO II			6		150		150	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	2		STORIA E TECNICHE DI RESTAURO II – MATERIALI LAPIDEI			12	300			300	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	3	1	FISICA TECNICA AMBIENTALE		ING-IND/11	6	40	12		52	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	3		TIROCINIO III			6		150		150	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	3		STORIA E TECNICHE DI RESTAURO III - DIPINTI MURALI			12	300			300	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	4	1	STORIA DELL'ARTE MODERNA		L-ART/02	6	48			48	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Materiali Lapidei E Derivati; Superfici Decorate	4		TIROCINIO IV			6		150		150	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Materiali Lapidei E Derivati; Superfici Decorate	4		STORIA E TECNICHE DI RESTAURO IV – DIPINTI MURALI			12	300			300	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	5	1	DISEGNO E RILIEVO		ICAR/17	6	48			48	

DIPARTIMENTO INTE	DI STUDIO	GIA DEL CORSO	ULUM	5	FRE	.O DI IAMENTO (UD)	IONE)	J	TIP. DIDATTICA (ORE)			: ORE DOCENTE). E-LEARNING
										48				
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Comune	5	1	ECONOMIA E GESTIONE DELLE IMPRESE		SECS/08	6	48			48	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Materiali E Manufatti Ceramici E Vitrei; Materiali E Manufatti	5		TIROCINIO V			9		225		225	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Materiali E Manufatti Ceramici E Vitrei; Materiali E Manufatti	5		STORIA E TECNICHE DI RESTAURO V –MOSAICI			12	300			300	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	CONSERVAZIONE E RESTAURO DEI BENI CULTURALI	CU5	Materiali E Manufatti Ceramici E Vitrei; Materiali E Manufatti	5		STORIA E TECNICHE DI RESTAURO V – METALLI E LEGHE			12	300			300	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	SCIENZE GEOLOGICHE E GEOFISICHE (D.M.270/04)	MAG	Comune	2	1	LABORATORIO DI FISICA SPERIMENTALE ED APPLICATA		FIS/01	6	24	36		60	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	SCIENZE GEOLOGICHE E GEOFISICHE (D.M.270/04)	MAG	Comune	2	1	GEOMORFOLOGIA APPLICATA		GEO/04	8	48	32		80	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	SCIENZE GEOLOGICHE (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	1	GEOGRAFIA FISICA mod. 2		GEO/04	5	32		18	50	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	SCIENZE GEOLOGICHE (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	FISICA MOD. 2		FIS/01-08	5	24		16	40	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	SCIENZE GEOLOGICHE (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	INFORMATICA E ANALISI DATI GEOLOGICI MOD. 1		ING-INF/05	6	32	32		64	
DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA TERRA E GEOAMBIENTALI	SCIENZE GEOLOGICHE (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	INGLESE		L-LIN/12	4	32			32	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	1	MECCANICA		FIS/01	9	48	30		78	

DIPARTIMENTO INTERATENEO	CORSO DI STUDIO	CATEGORIA DEL CORSO	COMUNE	CREDITI	CREDITI	NOME DEL CORSO	CATEGORIA	CORSO	CREDITI	CREDITI DIDATTICI (ORE)			CREDITI DOCENTE	CREDITI E-LEARNING
										TEORICA	LABORATORIA	TOTALE		
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	FLUIDI E TERMODINAMICA		FIS/01	7	40	15		55	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	ESPERIMENTAZIONI DI FISICA I	LP	FIS/01	2			30	30	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	ESPERIMENTAZIONI DI FISICA I	EK	FIS/01	2			30	30	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	ESPERIMENTAZIONI DI FISICA I	QZ	FIS/01	2			30	30	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	2	1	ELETTROMAGNETISMO		FIS/01	6	48			48	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	2	1	INGLESE		L-LIN/12	4	32	30		62	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	2	2	ONDE ELETTROMAGNETICHE E OTTICA		FIS/01	5	40			40	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	2	2	ESPERIMENTAZIONI DI FISICA II	LZ	FIS/01	2			30	30	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	3	1	LABORATORIO DI ELETTRONICA		FIS/01	3			45	45	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	3	1	MECCANICA QUANTISTICA: APPLICAZIONI		FIS/02	5	24	30		54	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	FISICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	3	2	LABORATORIO DI FISICA MODERNA	LZ	FIS/01	2			30	30	

DIPARTIMENTO INTERATENEO	CORSO DI STUDIO	MAGIA DEL CORSO	TITOLO	CREDITI	CREDITI	CORSO DI STUDIO (UD)	CORSO	CREDITI	CREDITI DIDATTICI (ORE)			CREDITI DOCENTE	CREDITI E-LEARNING	
									TEORICA	LABORATORIA	TOTALE			
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Theoretical Physics	1	1	PROBABILISTIC METHODS OF PHYSICS		MAT/06	40	15		55	40	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Solid State Physics And Applied Physics	1	2	STRUCTURAL CHEMISTRY		CHIM/03	1		15		15	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Theoretical Physics	1	2	KINETIC THEORY OF TRANSPORT PHENOMENA		CHIM/03	1		15		15	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Nuclear, Subnuclear And Astroparticle Physics	1	2	FUNDAMENTAL INTERACTION PHENOMENOLOGY		FIS/01	6	40	15		55	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Solid State Physics And Applied Physics	1	2	SOLID STATE PHYSICS		FIS/03	6	40	15		55	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Solid State Physics And Applied Physics	1	2	SEMICONDUCTOR DEVICES		FIS/03	6	40	15		55	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Solid State Physics And Applied Physics	2	1	PHYSICS OF SENSORS AND SPETTROSCOPY LABORATORY		FIS/01	2			30	30	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Theoretical Physics	2	1	HIGH PERFORMANCE COMPUTING IN PHYSICS		FIS/01	4	32			32	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	PHYSICS (D.M.270/04)	MAG	Nuclear, Subnuclear And Astroparticle Physics	2	1	NUCLEI AND PARTICLES DETECTION LABORATORY		FIS/04	1			15	15	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	TRI	Comune	1	1	ACQUISIZIONE E RAPPRESENTAZIONE DEI DATI SPERIMENTALI		FIS/01	6	32		30	62	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	TRI	Comune	1	2	INGLESE		L-LIN/12	3		45		45	

DIPARTIMENTO	DI STUDIO	CLASSE DEL CORSO	CATEGORIA	CREDITI	CREDITI	CORSO DI STUDIO (UD)	CATEGORIA	CREDITI	CREDITI DIDATTICI (ORE)			CREDITI DOCENTE	CREDITI E-LEARNING
									TEORICA	LABORATORIA	TOTALE		
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	TRI	Comune	3		TRATTAMENTO E LAVORAZIONE LASERS DEI MATERIALI	FIS/03	6	32	30		62	
DIPARTIMENTO INTERATENEO DI FISICA	SCIENZA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI	TRI	Comune	3		STRUTTURA DELLA MATERIA	FIS/03	6	48	30		78	
DIPARTIMENTO DI CHIMICA	CHIMICA (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	1	LINGUA INGLESE	L-LIN/12	3		45		45	
DIPARTIMENTO DI CHIMICA	SCIENZE AMBIENTALI (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	1	INFORMATICA	INF/01	3	27		15	42	
DIPARTIMENTO DI CHIMICA	SCIENZE AMBIENTALI (D.M.270/04)	TRI	Comune	1	2	LABORATORIO DI ABILITA' LINGUISTICHE (INGLESE)	L-LIN/12	2	18		30	48	
DIPARTIMENTO DI CHIMICA	SCIENZE CHIMICHE (D.M.270/04)	MAG	Comune	1	1	COMPLEMENTI DI INGLESE	L-LIN/12	2		30		30	
DIPARTIMENTO DI CHIMICA	SCIENZE CHIMICHE (D.M.270/04)	MAG	Comune	2	1	GESTIONE DEI RIFIUTI E SITI CONTAMINATI	CHIM/03	5	40			40	
DIPARTIMENTO DI CHIMICA	SCIENZA E TECNOLOGIE DEI MATERIALI (D.M.270/04)	MAG	Scientifico	1	1	CRESCITA E CARATTERIZZAZIONE DI DISPOSITIVI A SEMICONDUITTORE	FIS/01	2	24		30	54	
DIPARTIMENTO DI CHIMICA	SCIENZA E TECNOLOGIE DEI MATERIALI (D.M.270/04)	MAG	Scientifico	1	1	INGEGNERIA DEI MATERIALI	ING-IND/22	8	64			64	