



**Corso di Laurea in Scienze dell'Architettura e del Progetto (Classe L17)**  
**Didattica Erogata 2026-2027**

**Primo anno 2026-2027 - piano della coorte 2026-2027 (codice A183)**

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Nome docente	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
<b>I semestre - Casa</b>													
1	A003138	Casa (Laboratorio di progettazione)	8	--	B	PAU	CEAR-09/A (ICAR/14)	8	A. Marotta	0	120	120	80
				Disegno manuale	A	DR	CEAR-10/A (ICAR/17)	5	E. Cicalò	45	0	45	80
1	A004525	Scienze grafiche (Laboratorio di rappresentazione)	18	Fondamenti di rappresentazione dell'architettura	A	DR	CEAR-10/A (ICAR/17)	5	M. Valentino	45	0	45	80
				Disegno e rilievo del patrimonio architettonico	A	DR	CEAR-10/A (ICAR/17)	2	A. Sias	18	0	18	32
				Modellazione digitale del progetto di architettura	A	DR	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	M. Valentino	45	15	60	90
1	A004526	Storia dell'architettura antica e moderna	6	--	A	DSA	CEAR-11/A (ICAR/18)	6	A. Spila	45	15	60	90
1	40003947	Analisi matematica e geometria	12	Geometria	A	DIEIM	MATH-02/B (MAT/03)	3	A. Causin	9	30	39	36
2				Analisi Matematica	A	DIEIM	MATH-03/A (MAT/05)	9	M. Solci	18	105	123	102
<b>II semestre - Città e territorio</b>													
2	A003141	Città e territorio (Laboratorio di progettazione architettonica e urbana)	10	Progetto urbano	B	PU&PT	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	G. Maciocco	0	90	90	60
				Culture del progetto	B	PAU	CEAR-09/A (ICAR/14)	4	A. Marotta	18	30	48	52
2	A005096	Topografia antica I	4	--	C	affini	ARCH-01/F (L-ANT/09)	4	R. Busonera	9	45	54	46
2	A004204	Ecologia per il progetto del territorio	2	--	C	affini	BIOS-05/A (BIO/07)	2	S. Pulina	0	30	30	20

## Secondo anno 2026-2027 - piano della coorte 2025-2026 (codice A183)

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Nome docente	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
<b>I semestre - Costruzione</b>													
1	A003146	Progetto e costruzione (Laboratorio di progettazione)	12	Progettazione architettonica	B	PAU	CEAR-09/A (ICAR/14)	6	J. Lobos	0	90	90	60
				Tecnologia dell'architettura	B	DTA	CEAR-08/C (ICAR/12)	6	K. Gasparini	18	60	78	72
1	40001534	Scienza dei materiali	6	--	C	affini	IMAT-01/A (ING-IND/22)	6	L. Malfatti	27	45	72	78
1	40001535	Statica	6	--	B	DS	CEAR-06/A (ICAR/08)	6	E. Barchiesi	18	60	78	72
1	1000977	Storia dell'architettura contemporanea	6	--	A	DSA	CEAR-11/A (ICAR/18)	6	C. Rostagni	54	0	54	96
<b>II semestre - Conservazione</b>													
2	A003687	Progetto e contesto (Laboratorio di progettazione)	10	Progettazione architettonica	B	PAU	CEAR-09/A (ICAR/14)	4	FABBISOGNO	0	60	60	40
				Estimo	B	DEAU	CEAR-03/C (ICAR/22)	4	C. Cannaos	36	0	36	64
2	A003148	Fondamenti di restauro (Laboratorio di restauro)	6	--	B	DRA	CEAR-11/B (ICAR/19)	6	M. Dessi	27	45	72	78
2	A003493	Fisica tecnica ambientale	8	--	A	DFT&IA	IIND-07/B (ING-IND/11)	8	FABBISOGNO	72	0	72	128
2	A003494	Scienza delle costruzioni	6	--	B	DS	CEAR-06/A (ICAR/08)	6	E. Turco	9	75	84	66

## Terzo anno 2026-2027 - piano della coorte 2024-2025 (codice 1212)

Sem	Codice	Insegnamento	CFU		TAF	Ambito disciplinare		CFU modulo	Nome docente	Ore lezione	Ore esercitazione/ laboratorio	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
			Corso	Modulo		SSD	SSD						
<b>I semestre - Riuso</b>													
1	A003149	Progetto e ambiente (Laboratorio di progettazione)	14	Progettazione architettonica	B	PAIP	CEAR-09/A (ICAR/14)	8	G. Sanna	45	45	90	110
				Progettazione ambientale	B	PU&PT	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	S. Serreli	45	15	60	90
1	A004182	Laboratorio di storia dell'architettura: strumenti e metodi	6		A	DSA	CEAR-11/A (ICAR/18)	6	A. Spila	54	0	54	96
1	A003150	Riqualificazione del costruito e sostenibilità (Laboratorio di progettazione)	6	--	B	DTA	CEAR-08/C (ICAR/12)	6	A. Monsù Scolaro	27	45	72	78
1	A003497	Epistemologia del progetto	6		C	affini	PHIL-02/A (M-FIL/02)	6	F. Bacchini	54	0	54	96
1,2	A003685	Lingua inglese - LIVELLO B1	4	--	E	PF&LS	ANGL-01/C (L-LIN/12)	3	R. Regis	0	38	38	37
				--	E	PF&LS	ANGL-01/C (L-LIN/12)	1	F. Giaccu	0	15	15	10
<b>II semestre - Temi del progetto</b>													
2	A000030	Attività a scelta dello studente	12	--	D	CFU a scelta	--	12		108	0	108	192
2	11660067	Tirocinio	9	--	F	TF&O	--	9		0	0	0	225
2	40005035	Prova finale	3	--	E	PF&LS	--	3		0	0	0	75

## Attività a scelta - Offerta a.a. 2026-2027

Sem	Codice	Insegnamento	CFU		TAF	Ambito disciplinare		CFU mod.	Nome docente	Ore lezione	Ore esercitazione/ laboratorio	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
			Corso	Modulo		SSD	SSD						
2	A005025	Tecniche del costruire dall'antichità al medioevo	1	--	D	Crediti scelta	CEAR-11/A (ICAR/18)	1	A. Spila	9	0	9	16
2	A003703	Cambiamenti climatici ed evoluzione del paesaggio	3	--	D	Crediti scelta	GEOS-02/B (GEO/02)	3	M. De Luca	27	0	27	48
2	A005026	Diagnostica non distruttiva per il patrimonio culturale e cantieri di restauro	4	--	D	Crediti scelta	CEAR-11/B (ICAR/19)	4	M. Dessì	18	30	48	52
2	A005027	Laboratorio di biomimetica	4	Biomimetica	D	Crediti scelta	BIOS-05/A (BIO/07)	2	S. Pulina	9	15	24	26
				Progettazione tecnologica e ambientale	D	Crediti scelta	CEAR-08/C (ICAR/12)	2	K. Gasparini	9	15	24	26
2	A005029	Processo progettuale e procedure di appalti pubblici	1		D	Crediti scelta	CEAR-08/C (ICAR/12)	1	A. Monsù Scolaro	9	0	0	16
2	A005030	Illuminotecnica e il progetto della luce in Architettura	2		D	Crediti scelta	CEAR-08/C (ICAR/12)	2	A. Monsù Scolaro	18	0	18	32


**Corso di laurea in Urbanistica. Progetto ambientale della città e del territorio (Classe L21)**
**Didattica erogata 2026-2027**
**Primo anno 2026-2027 - piano della coorte 2026-2027 - Modalità mista (codice A184)**

Sem	Codice	Insegnamento	CFU	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Nome docente	Modalità	Ore lezione	Ore lab./ esercitazione	Ore online	Ore in presenza	Totale Ore insegnamento	Ore Studio individuale
1	A003506	Progetto della città e del territorio	6	Pianificazione urbana	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	Giovanni Maciocco	presenza	0	90	0	90	90	60
2	A004227	Teorie e storia dell'urbanistica	6	--	B	URB	CEAR-12/B (ICAR/21)	6	Alessandra Casu	distanza	54	0	54	0	54	96
1	A003512	Scienze grafiche per la città e il territorio	12	Fondamenti di rappresentazione della città e del territorio	A	Rappr	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	Michele Valentino	mista	45	15	18	42	60	90
				Modellazione digitale della città e del territorio	A	Rappr	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	Amedeo Ganciu	mista	45	15	18	42	60	90
1	A003504	Geologia per il territorio	6	--	A	EGG	GEOS-02/B (GEO/02)	6	Vincenzo Pascucci	mista	36	30	36	30	66	84
1	40000691	Matematica	6	Algebra lineare	A	MIS	MATH-02/B (MAT/03)	3	Andrea Causin	mista	9	30	24	15	39	36
2				Calcolo e probabilità	A	MIS	MATH-03/A (MAT/05)	3	Margherita Solci	mista	0	15	6	9	15	42
2	11220007	Ecologia	6	--	A	EGG	BIOS-05/A (BIO/07)	6	Antonella Lugliè	mista	36	30	36	30	66	84
2																
2	A003515	Progetto urbano e suolo	12	Suolo e pianificazione	A	EGG	AGRI-06/C (AGR/14)	6	Gianfranco Capra	mista	54	0	24	30	54	96
2	40001527	Topografia antica	6	--	C	affini	ARCH-01/F (L-ANT/09)	6	Annapaola Mosca	mista	36	30	36	30	66	84

## Secondo anno 2026-2027 - piano della coorte 2025-2026 - Modalità mista (codice A184)

Sem	Codice	Insegnamento	CFU	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Nome docente	Modalità	Ore lezione	Ore lab./esercitazione	Ore online	Ore in presenza	Totale Ore insegnamento	Ore Studio individuale
1	A004190	Piano, progetto e rischio	14	Pianificazione ambientale	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	8	Paola Rizzi	mista	75	18	18	75	93	82
				Crolli e grandi dissesti	C	affini	CEAR-06/A (ICAR/08)	3	Emilio Barchiesi	mista	0	27	9	18	27	48
				Pianificazione del rischio per la tutela del patrimonio culturale	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	3	Paola Rizzi	mista	0	27	18	9	27	48
1	A002916	Clima e governo del rischio	6	--	B	affini	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	vacante	mista	30	36	36	30	66	84
1	A003508	Valutazione ambientale	8	--	B	A-ASI	CEAR-03/C (ICAR/22)	8	vacante	mista	30	36	36	30	66	84
1	10000491	Ecologia Sistemica	6	--	A	EGG	BIOS-05/A (BIO/07)	6	Antonella Lugliè	mista	30	36	36	30	66	84
2	A004228	Economia politica	6	--	B	DES	ECON-02/A (SECS-P/02)	6	vacante	mista	0	54	36	18	54	96
2	A003559	Progetto e beni collettivi	9	Progetto e gestione collettiva	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	Paola Pittaluga	mista	45	27	27	45	72	78
				Igiene ambientale	C	affini	MEDS-24/B (MED/42)	3	Marco Dettori	mista	0	27	18	9	27	48
2	A003562	Storia del territorio e della città	6	--	B	URB	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	Lidia Decandia	mista	0	54	27	27	54	96
2	A003444	Attività a scelta dello studente	5		D	Crediti scelta	--	5						45	80	

## Terzo anno 2026-2027 - piano della coorte 2024-2025 - Modalità mista (codice A145)

Sem	Codice	Insegnamento	CFU	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Nome docente	Modalità	Ore lezione	Ore lab./esercitazione	Ore online	Ore in presenza	Totale Ore insegnamento	Ore Studio individuale
1	A002919	Infrastrutture e servizi per l'abitare ambientali	10	Città e trasformazioni urbane	B	A&I	ICAR/21	7	Alessandro Plaisant	mista	18	75	18	75	93	82
				Strategie, politiche e strumenti per la sostenibilità	B	A&I	ICAR/21	3	Alessandro Plaisant	distanza	27	0	27	0	27	48
1	A004196	Trasporti e mobilità sostenibile	6	--	B	A&I	ICAR/05	6	Tanja Congiu	mista	27	45	27	45	72	78
1	A003566	Diritto e società	12	Diritto e gestione del territorio	B	DES	IUS/10	6	Domenico D'Orsogna	mista	54	0	18	36	54	96
				Progettare con le società	B	DES	SPS/07	6	Andrea Vargiu	mista	54	0	18	36	54	96
1	A003507	Epistemologia del progetto	6	--	C	affini	M-FIL/02	6	Fabio Bacchini	presenza	54	0	0	54	54	96
1	A003685	Lingua inglese - livello B1	4	--	E	TF&O	L-LIN/12	1	Paola Rizzi	distanza	0	15	15	0	15	10
								3	M. Pugliese	distanza	0	38	38	0	38	37
1	A003170	Attività a scelta dello studente	7		D	Crediti scelta		7						63	112	
2	40002575	Tirocinio	12	--	F	TF&O		12						0	300	
2	40005035	Prova finale	3	--	E	PF&LS		3						0	75	

## Attività a scelta - Offerta - a.a. 2025-2026

Sem	Codice	Insegnamento	CFU	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU modulo	Nome docente	Modalità	Ore lezione	Ore lab./ esercita zione	Ore online	Ore in presen za	Totale Ore insegna mento	Ore Studio individ uale
2	A005046	La progettazione e l'uso della giocosimulazione in contesti di rischio territoriale	3	--	D	Crediti scelta	CEAR-12/A (ICAR/20)	3	Paola Rizzi	presenza	9	30	0	39	39	36



## Corso di Laurea Magistrale Architettura (Classe LM4)

Didattica erogata 2026-2027

### Primo anno 2026-2027 - piano della coorte 2026-2027 (codice A185)

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	Ambito TAF	disciplinare	SSD	CFU mod.	Nome Docente	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
<b>I semestre - Forma e complessità</b>													
1	A005015	Laboratorio di sperimentazione formale	16	Progettazione architettonica, modulo I	B	PAU	CEAR-09/A (ICAR/14)	8	J. Mias	45	45	90	110
				Progettazione architettonica, modulo II	B	PAU	CEAR-09/A (ICAR/14)	8	S. Bartocci	45	45	90	110
1	A003489	Tecnica delle costruzioni	8	--	B	A&PSA	CEAR-07/A (ICAR/09)	8	G. Giaccu	36	60	96	104
1	A003157	Filosofia dell'architettura	6	--	C	affini	PHIL-02/A (M-FIL/02)	6	F. Bacchini	54	0	54	96
<b>II semestre - Patrimonio culturale</b>													
2	A003490	Rappresentazione e comunicazione del patrimonio culturale	6	--	B	DR	CEAR-10/A (ICAR/17)	6	FABBISOGNO	45	15	60	90
2	A004197	Diritto amministrativo per l'architettura e le opere pubbliche	4	--	B	DESGA	GIUR-06/A (IUS/10)	4	D. D'Orsogna	36	0	36	64
2	A003160	Geologia applicata alla difesa dell'ambiente	4	--	C	affini	GEOS-02/B (GEO/02)	4	V. Pascucci	18	30	48	52
2	A003056	Progetto nei contesti storico-culturali (Laboratorio di progetto e restauro)	16	Restauro	B	DRA	CEAR-11/B (ICAR/19)	6	B. Billeci	0	90	90	60
				Pianificazione e paesaggio	B	PU&PT	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	P. Pittaluga	27	45	72	78
				Topografia antica II	C	affini	ARCH-01/F (L-ANT/09)	4	R. Busonera	9	45	54	46

### Secondo anno 2026-2027 - piano della coorte 2025-2026 (codice A185)

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	Ambito TAF	disciplinare	SSD	CFU mod.	Nome Docente	Ore lezione	Ore laboratorio/ esercitazione	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
<b>I semestre - Ambiente e sostenibilità</b>													
1	A003570	Progetto e sostenibilità ambientale (Laboratorio di progettazione)	18	Progettazione architettonica	B	PAIP	CEAR-09/A (ICAR/14)	8	L. Pujia	0	120	120	80
				Tecnologie per l'architettura sostenibile	B	DTA	CEAR-08/C (ICAR/12)	6	A. Monsù Scolaro	27	45	72	78
				Benessere indoor e salubrità in architettura	C	affini	MEDS-24/B (MED/42)	2	M. Dettori	18	0	18	32
				Ecologia e sostenibilità	C	affini	BIOS-05/A (BIO/07)	2	S. Pulina	18	0	18	32
1	A003501	Sostenibilità e valutazione dei progetti	4	--	B	DEAU	CEAR-03/C (ICAR/22)	4	C. Cannas	36	0	36	64
1	A003493	Fisica tecnica ambientale	4	--	B	DFT&IA	IIND-07/B (ING-IND/11)	4	FABBISOGNO	36	0	36	64
1	A004183	Storia dell'architettura italiana del Novecento	4	--	B	DSA	CEAR-11/A (ICAR/18)	4	C. Rostagni	36	0	36	64
<b>II semestre - Professioni del progetto</b>													
1,2	A004184	Lingua Inglese - livello B2	3	--	F	UCL	ANGL-01/C (L-LIN/12)	2	CLA	0	25	25	25
				--	F	UCL	ANGL-01/C (L-LIN/12)	1	F. Giaccu	0	15	15	10
2	40004077	Attività a scelta dello studente	8	--	D	CFU a scelta	--	8		72	0	72	128
2	11640053	Tirocinio	9	--	F	TF&O	--	9		0	--	--	225
2	A003164	Orientamento alle professioni	1	--	F	TF&O	--	1		0	--	--	25
2	40005035	Prova finale	9	--	E	PF&LS	--	9		0	--	--	225

**Attività a scelta - Offerta a.a. 2026-2027**

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU mod.	Nome docente	Ore	Ore	Tot ore aula	Tot ore studio individuale
										lezione	laboratorio/ esercitazione		
2	A004207	Architettura e diritti umani	2	--	D	Crediti scelta	CEAR-09/A (ICAR/14)	2	J. Lobos	0	30	30	20
2	A005047	Laboratorio di laurea in restauro	3	--	D	Crediti scelta	CEAR-11/B (ICAR/19)	3	B. Billeci	0	45	45	30
2	A005048	Architetture straordinarie: viaggio nell'ingegneria di opere iconiche	4	--	D	Crediti scelta	CEAR-06/A (ICAR/08)	4	E. Turco	36	0	36	64

**Corso di Laurea Magistrale Pianificazione e politiche per la città, l'ambiente e il paesaggio (Classe LM48)**  
**Didattica erogata 2025-2026**

**Primo anno a.a. 2026-2027 - piano della coorte 2026-2027 - modalità mista (codice A186)**

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU mod.	Nome docente	Modalità	Ore lezione	Ore lab./ esercitazioni	Ore online	Ore in presenza	Tot ore insegnamento	Tot ore studio individuale
1	A003165	Progetto ambientale e territoriale	12	Pianificazione e progetto ambientale	B	U&P	CEAR-12/A (ICAR/20)	6	Silvia Serreli	mista	30	36	36	30	66	84
				Architettura e territorio	B	ARCH	CEAR-09/A (ICAR/14)	6	Gianfranco Sanna	mista	30	36	18	48	66	84
1	A003167	Evoluzione dei paesaggi costieri	6		C	Affine	CEAR-01/B (ICAR/02)	6	vacante	mista	30	36	36	30	66	84
1	A002271	Progetto del suolo	6	--	B	Ambiente	AGRI-06/C (AGR/14)	6	Gian Franco Capra	mista	54	0	24	30	54	96
1	A002266	Paesaggi e topografia antica	3	--	C	affini	ARCH-01/F (L-ANT/09)	3	Annapaola Mosca	mista	30	9	24	15	39	36
1	A003444	Attività a scelta dello studente	4	--	D	Crediti scelta	--	4		mista	--	--	--	--	36	64
2	A004189	Città, ambiente e salute	12	Sostenibilità urbana	B	U&P	CEAR-12/B (ICAR/21)	9	Alessandra Casu	mista	90	27	27	90	117	108
				Ambiente urbano e salute	C	affini	MEDS-24/B (MED/42)	3	vacante	mista	0	27	18	9	27	48
2	A004200	Modellazione digitale avanzata della città e del territorio	3		B	IST	CEAR-10/A (ICAR/17)	3	Amedeo Ganciu	mista	30	9	9	30	39	36
2	40000440	Sociologia urbana	6	--	B	GEGPS	GSPS-08/B (SPS/10)	6	vacante	mista	0	54	36	18	54	96
2	A003527	Valutazione e supporto alle decisioni	6	--	B	IST	CEAR-03/C (ICAR/22)	6	vacante	mista	0	54	27	27	54	96
2	A003445	Attività a scelta dello studente	2	--	D	Crediti scelta	--	2		mista	--	--	--	--	18	32

## Secondo anno a.a. 2026-2027 - piano della coorte 2025-2026- modalità mista (codice A186)

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU mod.	Nome docente	Modalità	Ore lezione	Ore lab./ esercitazioni	Ore online	Ore in presenza	Tot ore insegnamento	Tot ore studio individuale
1	10D10460	Architettura del paesaggio	6	--	B	ARCH	CEAR-09/B (ICAR/15)	6	Stefan Tischer	mista	90	0	30	60	90	60
1	A004192	Pianificazione, adattamento e resilienza	15	Pianificazione pre-disastro	B	U&P	CEAR-12/A (ICAR/20)	9	Paola Rizzi	mista	90	27	27	90	117	108
				Pianificazione dei trasporti in situazioni di rischio e emergenza	B	IST	CEAR-03/B (ICAR/05)	6	Tanja Congiu	mista	30	36	36	30	66	84
1	A002911	Ecologia urbana e dei bacini idrografici	6	--	B	Ambiente	BIOS-05/A (BIO/07)	6	Bachisio Padedda	mista	30	36	36	30	66	84
1	A003170	Attività a scelta dello studente	3	--	D	Crediti scelta	--	3		mista	--	--	--	--	27	48
2	40002575	Tirocinio	12	--	F	TF&O	--	12		--	--	--	--	--	--	300
2	40005035	Prova finale	18	--	E	PF&LS	--	18		--	--	--	--	--	--	450

## Attività a scelta - Offerta a.a. 2026-2027

Sem	Codice	Insegnamento	CFU Corso	Modulo	TAF	Ambito disciplinare	SSD	CFU mod.	Nome docente	Modalità	Ore lezione	Ore lab./ esercitazioni	Ore online	Ore in presenza	Tot ore insegnamento	Tot ore studio individuale
1	40004738	Archeologia del paesaggio	2	--	D	Crediti scelta	ARCH-01/G (L-ANT/10)	2	Elisabetta Garau	presenza	0	18	0	18	18	32
2	A004662	Berlino: architettura, urbanistica, paesaggio	3	--	D	Crediti scelta	CEAR-09/B (ICAR/15)	3	Stefan Tischer	presenza	30	9	0	39	39	36
2	A004203	Metodi e sistemi di monitoraggio e gestione dei dati ecologici	2	--	D	Crediti scelta	BIOS-05/A (BIO/07)	2	Bachisio Padedda	mista	0	18	9	9	18	32
2	A003706	GIS per la rappresentazione del patrimonio architettonico, urbano e territoriale	3	--	D	Crediti scelta	CEAR-10/A (ICAR/17)	3	Amedeo Ganciu	presenza	0	27	0	27	27	48