

Corso di studi	SSD insegnamento	Anno	Semestre	inizio semestre	fine semestre	Insegnamento	Profili richiesti	ore	Compenso orario
claPUT	ICAR/20	0	II	07/02/11	01/06/01	Conversazione sulla città	Esperienza di insegnamento, in titolarità o in cotitolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, nel campo dell'analisi urbana e territoriale; Documentata attività di ricerca sulla città e sulla condizione urbana, anche nell'evoluzione dalla città antica a quella contemporanea.	40	a titolo GRATUITO
claPUT	ICAR/05	0	II	07/02/11	01/06/01	Metodi e strumenti per la pianificazione dei trasporti	esperienza professionale nel campo della pianificazione dei trasporti con particolare riferimento alle tecniche di modellazione dei sottosistemi di domanda e di offerta; • esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, relativamente agli elementi di base dei metodi e degli strumenti di valutazione nell'ambito della pianificazione dei trasporti, all'interazione tra domanda e offerta e all'addestramento all'uso di un modello di simulazione, quale VISUM.	40	€ 85,00
claPUT	MAT/05	1	I	27/09/10	17/12/10	Analisi Matematica	esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi di studio universitari, in relazione agli elementi di analisi e algebra lineare, come base per successivi approcci statistici finalizzati allo studio dei fenomeni economici, sociali e ambientali.	40	€ 85,00
claPUT	M-STO/04	1	I	27/09/10	17/12/10	Istituzioni urbane moderne e contemporanee	attività di ricerca sul recupero della prospettiva storica nell'osservazione e interpretazione dei fenomeni e dei processi socio-economici, politici e culturali, che costruiscono e strutturano la città moderna e contemporanea; • esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, relativamente a natura, funzione, evoluzione e storia delle istituzioni urbane correlate ai processi di costruzione della città;	20	€ 85,00
claPUT	L-LIN/12	1	I	27/09/10	17/12/10	Lingua Inglese	Esperienza di insegnamento della lingua inglese, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari.	40	€ 85,00
claPUT	ICAR/20	2	II	07/02/11	01/06/11	Laboratorio di progettazione urbanistica e progettazione urbana	esperienza professionale nella redazione dei nuovi piani strutturali e operativi e degli strumenti della programmazione complessa e competenza riguardo alle nuove forme di concertazione e agli strumenti perequativi nelle loro diverse declinazioni, con particolare riguardo alla LR Veneto 11/04; • esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, con particolare riguardo a strumenti e tecniche nelle varie fasi del processo di progettazione e pianificazione; • competenza nel descrivere, per un contesto territoriale di area vasta e per i suoi sistemi e sottosistemi insediativi, i caratteri fisici strutturali, ambientali, morfologici e funzionali e nel restituire criticamente l'evoluzione dei processi e degli strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale.	105	€ 85,00
claPUT	ING-INF/05; ICAR/06	1	II	07/02/11	01/06/11	Laboratorio di analisi urbana e territoriale: lettura e rappresentazione	Esperienza professionale nel campo della pianificazione urbanistica, territoriale, ambientale e paesaggistica, in riferimento alle nuove tecnologie di area ICT-Information and Communication Technology; Esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, nel campo dell'analisi territoriale ed in relazione, in particolare, all'uso di software avanzati per la gestione di database territoriali e la produzione di cartografia tematica.	70	€ 85,00
clasisit	ICAR/06	3	I	27/09/10	17/12/10	Sistemi informativi territoriali 2	Esperienza didattica e professionale maturata nell'ambito della progettazione SIT. Modelli dell'informazione geografica: dal mondo reale alle classi di oggetti. Strumenti e metodi per la modellazione, analisi e restituzione delle informazioni geografiche. I modelli dati, le regole topologiche e metodi di elaborazione.	30	€ 60,00
clasisit	SECS-P/06	3	I	27/09/10	17/12/10	Knowledge management	Esperienza didattica e professionale maturata nell'ambito ICT. Le forme della conoscenza, la loro gestione, trasferimento e condivisione, impatti sulla società, aziende e individui; le reti di informazione. Tecniche e casi studio.	20	€ 60,00

Corso di studi	SSD insegnamento	Anno	Semestre	inizio semestre	fine semestre	Insegnamento	Profili richiesti	ore	Compenso orario
clasisit	M-STO/05	3	I	27/09/10	17/12/10	Storia della scienza e della tecnologia	Esperienza didattica consolidata: la scienza come fatto sociale; rapporto tra scienza, mercato e poteri in Europa occidentale in coesistenza con altre forme di sapere e in costante evoluzione. Ruolo della tecnologia, mezzi di trasporto, televisione e internet anche in rapporto all'acquisizione e alla diffusione d'informazione e conoscenza e con riferimento agli aspetti sociali.	20	€ 60,00
clasisit	ING-INF/03	3	I	27/09/10	17/12/10	Reti di calcolatori e applicazioni telematiche	Esperienza didattica e professionale maturata nell'ambito ICT. Tecnologie dell'informazione e della comunicazione, servizi offerti dalle reti, architetture e sistemi informatici per le reti, protocolli per la trasmissione e la sicurezza.	30	€ 60,00
clasisit	ING-IND/35	3	I	27/09/10	17/12/10	Sistemi qualità	Esperienza didattica e/o professionale: strumenti per la gestione del territorio nell'ottica dello sviluppo sostenibile sulla base dei principi e concetti della qualità gestionale, ambientale ed etica.	30	€ 60,00
clasisit	M-FIL/03	3	I	27/09/10	17/12/10	Modelli etici (informazione territorio e ambiente )	Esperienza didattica : La pianificazione del territorio: necessità, finalità e opportunità; soggetti e oggetti considerati; forme e caratteristiche principali.	20	€ 60,00
clasisit	INF/01	3	I	27/09/10	17/12/10	Linguaggi di programmazione II	Esperienza didattica e professionale maturata nell'ambito ICT. Il linguaggio di programmazione Java: elementi di base della programmazione, costrutti, modalità di gestione di errori ed eventi e integrazioni con le basi di dati.	30	€ 60,00
clasisit	ICAR/20	3	I	27/09/10	17/12/10	Cartografia per SIT II	Esperienza didattica e professionale maturata nell'ambito della gestione cartografica per i SIT. Normative regionali, nazionali ed europee, sistemi di georeferenziazione dell'informazione, principi e tecniche dell'aerofotogrammetria, evoluzione della cartografia vettoriale, sistemi di metadattazione.	30	€ 60,00
claspuput	L-LIN/12	0	I	27/09/10	17/12/10	Lingua Inglese (Programma PET)	Esperienza di insegnamento della lingua inglese, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari.	20	€ 85,00
claspuput	ICAR/20-ICAR/21	0	II	07/02/11	01/06/11	Il mestiere dell'urbanista	esperienza professionale nel campo della pianificazione urbanistica, territoriale, ambientale e paesaggistica e attività di ricerca sulla "nuova forma del piano"; • esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, nel campo della progettazione e della pianificazione urbanistica, territoriale, ambientale e paesaggistica, con riferimento particolare ai quadri legislativi regionali per il governo del territorio e, nell'ambito delle conseguenti pratiche di pianificazione, alle innovazioni metodologiche, tecnologiche e tecniche degli strumenti di pianificazione strutturale, operativa e attuativa: • conoscenza della caratterizzazione professionale dell'urbanista e del pianificatore richiesta dai nuovi processi e strumenti della pianificazione.	30	€ 85,00
claspuput	ICAR/20	3	I	27/09/10	17/12/10	Progettazione di politiche urbane e territoriali	esperienza professionale e attività di ricerca nel campo delle politiche urbane e territoriali; • esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, con riferimento particolare alla progettazione e gestione di processi di costruzione di progetti e di programmi.	40	€ 85,00

Corso di studi	SSD insegnamento	Anno	Semestre	inizio semestre	fine semestre	Insegnamento	Profili richiesti	ore	Compenso orario
clasput	ING-INF/03 ICAR/06	3	II	07/02/11	01/06/11	Laboratorio di pianificazione del territorio- tot- cfu 12	esperienza professionale nel campo della pianificazione urbanistica, territoriale, ambientale e paesaggistica e attività di ricerca sulle pratiche e sugli strumenti conseguenti ai quadri di riferimento legislativi regionali per il governo del territorio, con particolare riferimento al Veneto; • esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, nel campo della progettazione e della pianificazione urbanistica e territoriale, con riferimento alla "nuova forma del piano", alle innovazioni metodologiche e tecniche connesse al "progetto di territorio" e alla gestione di banche dati territoriali, a sostegno sia del quadro conoscitivo che del progetto di piano nei suoi vari formati; • competenza nel descrivere, per un contesto territoriale di area vasta e per i suoi sistemi e sottosistemi insediativi, i caratteri fisici strutturali, ambientali, morfologici e funzionali e nel restituire criticamente l'evoluzione dei processi e degli strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale.	52	€ 85,00
clasput	ICAR/06	3	II	07/02/11	01/06/11	Laboratorio di pianificazione del territorio- tot- cfu 12	esperienza professionale nel campo della pianificazione urbanistica, territoriale, ambientale e paesaggistica e attività di ricerca sulle pratiche e sugli strumenti conseguenti ai quadri di riferimento legislativi regionali per il governo del territorio, con particolare riferimento al Veneto; • esperienza di insegnamento, in titolarità o in co-titolarità, in corsi o laboratori di corsi di studio universitari, nel campo della progettazione e della pianificazione urbanistica e territoriale, con riferimento alla "nuova forma del piano", alle innovazioni metodologiche e tecniche connesse al "progetto di territorio" e alla gestione di banche dati territoriali, a sostegno sia del quadro conoscitivo che del progetto di piano nei suoi vari formati; • competenza nel descrivere, per un contesto territoriale di area vasta e per i suoi sistemi e sottosistemi insediativi, i caratteri fisici strutturali, ambientali, morfologici e funzionali e nel restituire criticamente l'evoluzione dei processi e degli strumenti di pianificazione urbanistica e territoriale.	52	€ 85,00
LmPCTA	SPS/10	1	I	04/10/10	22/01/11	Sociologia della città e dell'ambiente	Esperienza didattica. strumenti concettuali per la comprensione della dimensione sociale delle problematiche urbane, territoriali e ambientali, dei conflitti connessi e delle relative potenzialità generatrici.	40	€ 85,00
LmPCTA	BIO/07	2	I	04/10/10	22/01/11	Ecosistemi e progettazione del territorio	Esperienza didattica: governo delle acque con riferimento a pianificazione e gestione dei bacini idrografici, interazione fra insediamenti, paesaggi ed ecosistemi fluviali, rischio idrogeologico e tutela della multifunzionalità idrica. Indirizzi per mitigazione e adattamento ai cambiamenti climatici.	40	€ 85,00
LmPCTA	ING-INF/05	2	I	21/02/11	01/06/2011	Laboratorio di sintesi	Esperienza didattica e/o laboratoriale: mapping e rappresentazione di quadri conoscitivi, progetti e programmi con l'aiuto di linguaggi e tecniche spazio-temporali (GIS) e multimediali.	40	€ 85,00
LmPCTA	ICAR/20; ICAR/21	2	I	21/02/11	01/06/2011	Laboratorio di sintesi	Esperienza didattica e/o laboratoriale: esperienza nel campo della progettazione urbanistica e della pianificazione territoriale con particolare riferimento ai processi di riqualificazione urbana. Capacità di trattare i progetti come strumenti comunicativi e di dialogo fra diversi tipi di conoscenza.	105	€ 85,00
LmPCTA- PIC	ICAR/05	1	II	21/02/11	01/06/11	Corso teorico integrato nel Laboratorio di pianificazione	Esperienza didattica/professionale: Esperienza nel campo della pianificazione infrastrutturale e di sistemi di trasporti per la mobilità di persone e merci con particolare riferimento allo studio e/o elaborazione di proposte progettuali integrate nei processi di pianificazione territoriale e urbanistica, alla valutazione di compatibilità o sostenibilità ambientale di piani, programmi e progetti di sistemi o opere e infrastrutturali nonché alla valutazione della loro coerenza programmatica rispetto agli obiettivi e contenuti della pianificazione territoriale e urbanistica.	40	€ 85,00

Corso di studi	SSD insegnamento	Anno	Semestre	inizio semestre	fine semestre	Insegnamento	Profili richiesti	ore	Compenso orario
LmPCTA-PIC	ICAR/21	1	II	21/02/11	01/06/11	Progettazione e tecniche	Esperienza didattica: comprensione e interpretazione delle morfologie degli insediamenti antropici, utilizzo di strumenti di lettura e costruzione del progetto, comprensione dei nessi fra dispositivi operativi di piano e formalizzazioni architettoniche.	20	€ 85,00
LmPCTA-PPA	BIO/07	1	I	04/10/10	22/01/11	Costruzione di indicatori	Esperienza didattica: costruzione di indicatori finalizzati al monitoraggio e alla valutazione del rischio sanitario e ambientale con riferimento al funzionamento di geosistemi ed ecosistemi, alla fisica e alla chimica dell'energia.	10	€ 85,00
LMSiTel	MAT/03	1	I	04/10/10	22/01/11	Matematica, geometria, fisica	Profilo con prevalente esperienza didattica. Contenuti specifici relativi a concetti, metodi e strumenti formali per affrontare problematiche relative ad analisi di dati e di immagini a contenuto territoriale e ambientale.	30	€ 73,00
LMSiTel	ING-INF/05	1	I	04/10/10	22/01/11	Modelli e strutture dei dati spaziali	Profilo caratterizzato dalla combinazione di consistente esperienza professionale congiunta con esperienza didattica consolidata nell'area ICT. Contenuti specifici relativi a metodi per modellazione dei dati spaziali, standard e normative applicabili, tecnologie utilizzabili.	50	€ 73,00
LMSiTel	ING-INF/05	1	I	04/10/10	22/01/11	GIS e Geo WEB: piattaforme e architetture	Profilo caratterizzato dalla combinazione di consistente esperienza professionale congiunta con esperienza didattica consolidata nell'area ICT. Contenuti specifici relativi a strumenti per la messa in esercizio e gestione di un SIT, piattaforme e standard per lo scambio e la condivisione di dati geografici su internet.	50	€ 73,00
LMSiTel	ING-INF/05	1	I-II	04/10/10	01/06/11	Telerilevamento e trattamento di immagini	Profilo caratterizzato dalla combinazione di consistente esperienza professionale congiunta con esperienza didattica consolidata nell'area ICT. Contenuti specifici relativi alle tecniche e agli strumenti di Osservazione della Terra; tecnologie per la classificazione di immagini anche ad oggetti, soluzioni per la creazione di basi di dati sul territorio e l'ambiente.	80	€ 73,00
LMSiTel	ICAR/02	2	II	21/02/11	01/06/11	Laboratorio progettuale	Esperienza didattica rilevante a livello universitario: Sistemi Informativi Territoriali e modellistica idraulica per la perimetrazione e definizione di interventi in aree soggette ad alluvioni in ambiente urbano ed extraurbano.	30	€ 73,00