

TEMA DEL CORSO - Riguarda La "Progettazione Partecipata, Sostenibile" e aiuta a organizzare i cittadini a progettare ed eventualmente a realizzare piccoli interventi di riqualificazione del proprio ambiente di vita.

CHI SI PUO' ISCRIVERE - Possono iscriversi gli studenti, gli iscritti al Master PISM e altri soggetti che vogliono affrontare a livello sperimentale alcuni argomenti, come ad esempio la progettazione partecipata. Possono essere singoli cittadini o cittadini organizzati in associazione, non necessariamente laureati.

CHE TIPO DI DIDATTICA

La didattica avviene solo on-line ed è supportata da una piattaforma e-learning che contiene materiale didattico: testi, video-lezioni, esperienze già svolte di progettazione partecipata. La didattica può avvenire anche in video-conferenza. Sono previsti incontri in presenza.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Per questo primo anno sperimentale l'iscrizione alla piattaforma e-learning è limitata alla quota di iscrizione all'Associazione Culturale "Progettazione Partecipata Sostenibile", che gestisce questa piattaforma. Per gli studenti di Architettura e gli iscritti al Master PISM l'iscrizione è gratuita.

CHI SONO I DOCENTI E I TUTOR

Sono i docenti del Master PISM ed esperti che fanno parte della Associazione Culturale "Progettazione Partecipata Sostenibile", convenzionata con il Master PISM, Università Roma Tre

ORGANIZZAZIONE DEL CORSO:

Il corso dura 3 mesi (marzo, aprile, maggio). Teleconferenza una volta ogni 15 giorni, per esempio il venerdì dalle 17 alle 19 per tutti gli iscritti su un argomento già predisposto in calendario. Sono previsti Incontri on-line per avere chiarimenti sui testi proposti o per essere aiutati a sviluppare un intervento nel proprio quartiere.

SI OTTENGONO CREDITI

Il corso offre la possibilità di ottenere crediti, non più di quattro, per studenti di architettura e del Master PISM. Agli altri corsisti verrà rilasciato un attestato di partecipazione a verifica del lavoro individuale, dello studio del materiale didattico on-line e della partecipazione agli incontri in teleconferenza.

DOMANDA DI AMMISSIONE

La domanda si effettua inviando una richiesta di pre-iscrizione indirizzata a:
Università degli Studi Roma Tre - Dipartimento di Studi Urbani - via Madonna dei Monti 40, 00184 Roma (vedi modulo di pre-iscrizione nel sito web:<http://www.pism.uniroma3.it/open-pism/>)

TITOLI RICHIESTI

Nessun titolo di studio richiesto

CONSIGLIO DIDATTICO

Elena Mortola, Prof. Associato Roma Tre (direttore)
Andrea Filpa, Prof. Associato
Francesco Careri, Ricercatore
Paolo Mirabelli, resp. tecnico lab TIPUS Roma Tre
Adriana Goni Mazzitelli, PhD, Assegnista
Antonio Caperna, PhD Roma Tre
Fausta Mecarelli PhD Roma Tre

CONSIGLIO SCIENTIFICO

Elena Mortola
Alessandro Giangrande
Nikos Salingaros
Thomas Rodriguez Villasante

a.a. 2010/2011

OPEN PISM

**Corso On-line complementare al Master PISM -
PROGETTAZIONE INTERATTIVA SOSTENIBILE E
MULTIMEDIALITA'**

Lab Tipus - DipSU - Università Roma Tre

**Con la collaborazione dell'Associazione Culturale
PROGETTAZIONE PARTECIPATA SOSTENIBILE**



SCADENZE

- Pre-iscrizione entro il 1/12/2010
- Iscrizione entro il 15/1/2011

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Non sempre è facile cercare di migliorare il proprio ambiente di vita oppresso dall'eccessiva presenza di macchine, dalla carenza di servizi, avvilito dalla trascuratezza, ecc. A volte basta organizzarsi tra cittadini per poter realizzare piccoli interventi, anche in auto progettazione e forse anche in autocostruzione, presentando la propria proposta agli organi competenti, ad esempio il Municipio di riferimento.

Però i cittadini non sempre sono organizzati ed esperti per prendere queste iniziative. Questo corso si prefigge di realizzare video corsi e forum on-line per aiutare i cittadini ad attivarsi e a diventare esperti per iniziare semplici processi di progettazione partecipata. Gli studenti del Master PISM che intendono fare esperienza sul campo, una volta preparati, potranno aiutare questo processo. I docenti del corso OPEN PISM potranno partecipare in presenza all'inizio del processo e alla fine della fase di apprendimento dei cittadini ad alcuni processi di progettazione partecipata.

Requisiti essenziali per partecipare al corso:

avere un piccolo computer portatile collegato alla rete internet.

Ogni lezione può articolarsi in più video-lezioni di 20 minuti con un test finale da inviare alla piattaforma e-learning.



La **PRIMA LEZIONE** aiuterà a fare l'iscrizione alla piattaforma e-learning e ad imparare ad usarla, ad accedere alle lezioni, a collegarsi con i docenti e con gli altri cittadini nel forum e alla video conferenza, a rispondere ai test di apprendimento, ad inviare le prime idee.

La **SECONDA LEZIONE** intende analizzare e selezionare i metodi e gli strumenti che sono più adatti a facilitare un processo di progettazione partecipata, cioè un processo dove politici, tecnici e abitanti operano congiuntamente per realizzare piani e progetti che migliorano la qualità della vita della comunità attraverso interventi diretti a trasformarne l'ambiente naturale, costruito e socio-culturale.

La **TERZA LEZIONE** intende descrivere i principali metodi di progettazione partecipata, da quelli più semplici a quelli più complessi che richiedono la partecipazione di un facilitatore esperto.

La **QUARTA LEZIONE** descriverà in dettaglio alcuni metodi come, ad esempio, "Planning for Real" per le scuole e per le comunità.

La **QUINTA LEZIONE** descriverà un metodo di progettazione interattiva ispirato alle teorie di C. Alexander descritte nel "Pattern Language" e nella "Natura dell'ordine".

La **SESTA LEZIONE** descriverà un metodo di progettazione strategica interattiva ispirato alle teorie di J.Friend descritte in "Strategic Choice".

ALTRE LEZIONI e CASI di STUDIO anche in inglese

Proponiamo altre lezioni, più specialistiche:

- Lezioni sulla Information and Communication Technology (ICT)
- Lezioni sui GIS (Geographical Information System)
- Applicazioni di Strategic Choice
- Applicazioni riferite all'approccio e alle teorie di C.Alexander



MATERIALI E PROGRAMMA DEL corso OPEN PISM

Vedi il sito:

<http://corsi.progettazionepartecipata.org/courses/view.php?id=3>

PER INFORMAZIONI

Prof.ssa Elena Mortola : mortola@uniroma3.it