



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

**SCUOLA DI  
ARCHITETTURA  
URBANISTICA  
INGEGNERIA DELLE COSTRUZIONI**

**Attribuzione crediti formativi  
per Workshop – Workshop tirocinanti  
*Workshop accreditation request***

Docente Responsabile/ <i>Reference Professor</i>	Andrea Ciaramella, Dipartimento ABC
Docente proponente/ <i>Proposing professor</i>	Chiara Tagliaro, Dipartimento ABC Ilaria Mariotti, Dipartimento DASTU
Corso di Studio proponente/ <i>Proposing study programme</i>	Management of Built Environment - Gestione del Costruito (MI) Urban Planning and Policy Design
Altri docenti/ <i>other professors involved</i>	<b>Mina Akhavan</b> , Dipartimento DASTU, Politecnico di Milano <b>Ying Hua</b> , Associate Professor, Cornell University, Department of Design and Environmental Analysis <b>Tamàs Berky</b> , Garapena Ltd., Change management consultant <b>Mina Di Marino</b> , NMBU, Department of Urban and Regional Planning, Norway
Titolo dell'iniziativa/ <i>Title</i>	<b>Summer School on Workplace Management - SSWM</b>
Tipologia/ <i>type</i>	Workshop tirocinanti
Lingua di erogazione/ <i>language</i>	Inglese
ore previste/ <i>expected duration-hours</i>	In presenza/ <i>in presence</i> : <b>80</b> Lavoro autonomo/ <i>independent work</i> : <b>70</b>
periodo di svolgimento/ <i>workshop period</i>	Giugno-Luglio 2022 (lavoro autonomo in preparazione) 27 giugno/3 luglio = 7 giorni (lavoro in aula) 4 luglio/15 luglio = 12 giorni Totale = 150 ore = 19 giorni
sede di svolgimento/ <i>location</i>	Campus Colombo, Building 32.3 - Via Colombo 40, 20133 Milano (Italia)
breve descrizione/ <i>brief description</i>	La scuola è organizzata nell'ambito del progetto europeo COST-Action CA18214 "The Geography of New Working Spaces and the Impact on the Periphery" (2019-2023) che comprende 25 Paesi europei, Israele (Technion Israel Institute of Technology) e Stati Uniti (Cornell University, Ithaca, NY) ed è coordinato da Ilaria Mariotti del DASTU – Politecnico di Milano.

	<p>Obiettivo del corso è quello di guidare i partecipanti nello sviluppare le seguenti competenze principali:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) integrare diverse discipline in un ragionamento coerente intorno ai nuovi luoghi del lavoro;</li> <li>2) esplorare i fattori localizzativi dei nuovi luoghi del lavoro e gli effetti sulla performance dei lavoratori e sul contesto urbano (rigenerazione);</li> <li>3) gestire le fasi della pianificazione, programmazione ed esecuzione di un progetto di modifica del workplace;</li> <li>4) prefigurare la futura evoluzione dei luoghi del lavoro.</li> </ol> <p>Al fine di conseguire tale obiettivo, la scuola è concepita come un percorso di tipo laboratoriale dal taglio teorico-pratico, orientato allo sviluppo di un brief di progetto per un'azienda concretamente interessata alla riprogettazione dei propri spazi di lavoro e alla loro apertura verso la città (es. per il 2018 e 2019 A2A, per il 2020 e 2021 Vodafone, per il 2022 TBD – to be defined).</p> <p>Perciò, il corso prevede l'alternanza di apprendimento autonomo, lezioni teoriche, esplorazioni sul campo, come ad esempio visite ad alcuni luoghi di lavoro innovativi a Milano, ed esercizio pratico (elaborazione di un progetto di workplace in piccoli gruppi di 3-6 partecipanti). L'esercizio pratico e parte delle lezioni teoriche verranno principalmente svolti nel Campus Colombo del Politecnico di Milano – sede Leonardo.</p> <p>Parte del lavoro autonomo richiesto ai partecipanti avverrà col supporto di un MOOC elaborato nell'ambito del progetto "Strategic Partnership for the Establishment of an Innovative Approach in Workplace Management Education" 2018-1-HU01-KA203-047744, Erasmus+ Strategic Partnership, coordinato da Andrea Ciaramella del DABC – Politecnico di Milano.</p>	
Parole chiave/ <i>key words</i>	Workplace management; Facility Management; Corporate Real Estate Management; Coworking spaces; Office design; Space planning; Urban planning	
Eventuali pre-requisiti di conoscenza e abilità richieste/ <i>requested knowledge and skills, if any</i>	Buona conoscenza della lingua inglese	
Numero Massimo di studenti/ <i>maximum number of students</i>	30	
Destinatari / <i>recipients</i>	<p>Il corso è proposto come workshop tirocinante per gli studenti di tutti i corsi triennali e magistrali della Scuola AUIC del Politecnico di Milano. Il corso mira, altresì, a promuovere la collaborazione di persone di diverso background e maturità professionale. La scuola sarà quindi aperta a partecipanti da tutto il mondo appartenenti alle seguenti categorie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Studenti di laurea triennale di altri atenei;</li> <li>- Studenti di laurea magistrale di altri atenei.</li> </ul>	
Criteri di selezione, se previsti/ <i>selection criteria, if any</i>	Precedenza di accesso al corso viene data ai candidati che dimostrano maggiore attitudine all'apprendimento delle materie proposte, sulla base del proprio curriculum vitae. Inoltre, verrà garantita un'eterogeneità delle categorie di destinatari.	
contatti / <i>contacts</i>	mail <a href="mailto:sswm-dabc@polimi.it">sswm-dabc@polimi.it</a> <a href="mailto:chiara.tagliaro@polimi.it">chiara.tagliaro@polimi.it</a> <a href="mailto:llaria.mariotti@polimi.it">llaria.mariotti@polimi.it</a>	tel. 02 2399 5124

website	<a href="https://www.rec.polimi.it/offerta-formativa/summer-school-on-workplace-management-sswm/">https://www.rec.polimi.it/offerta-formativa/summer-school-on-workplace-management-sswm/</a>
---------	---

Note/notes	<p>Al fine di sostenere spese di viaggio (per le visite guidate), vitto (nel caso di eventi) o per acquisto di materiali didattici, è prevista una spesa viva di circa €500 a persona per gli studenti provenienti da altri atenei. Per gli studenti delle lauree triennali e magistrali della scuola AUIC del Politecnico di Milano si propone una quota di iscrizione ridotta pari a €250.</p> <p>Alcune borse di studio verranno assegnate sulla base della qualità del CV e dell'età su fondi progetto CA18214.</p>
------------	---

Si ricorda che l'eventuale approvazione del Workshop comporta un successivo momento di valutazione delle attività previste relativamente alle procedure di Sicurezza in uso al Politecnico di Milano da condursi in collaborazione con il Responsabile della Sicurezza del dipartimento di afferenza.

Indicare il Corso di Studio proponente e gli altri Corsi di Studio ai quali è rivolta l'attività e per i quali è possibile riconoscere i crediti – *Indicate the proposing Study Programme and the other Study Programmes to which the activity is addressed and from which it is possible to give credits*

CdL	LAUREE TRIENNALI/BSc	VALIDO PER/ Valid for
L23	INGEGNERIA EDILE E DELLE COSTRUZIONI	X
L17	PROGETTAZIONE DELL'ARCHITETTURA	X
L21	URBANISTICA: CITTA' AMBIENTE PAESAGGIO	X

CdL	LAUREE MAGISTRALI E CICLO UNICO/MSc and 5 year single cycle degree	VALIDO PER/ Valid for
LM 4/ CU	INGEGNERIA EDILE-ARCHITETTURA/BUILDING ENGINEERING- ARCHITECTURE	X
LM4	ARCHITECTURAL DESIGN AND HISTORY	X
LM4	ARCHITETTURA - ARCHITETTURA DELLE COSTRUZIONI/ BUILDING ARCHITECTURE	X
LM4	ARCHITETTURA - AMBIENTE COSTRUITO - INTERNI - ARCHITECTURE - BUILT ENVIRONMENT - INTERIORS	
LM4	ARCHITETTURA E DISEGNO URBANO - ARCHITECTURE AND URBAN DESIGN	X
LM4	SUSTAINABLE ARCHITECTURE AND LANDSCAPE DESIGN - ARCHITETTURA SOSTENIBILE E PROGETTO DEL PAESAGGIO	
LM24	BUILDING AND ARCHITECTURAL ENGINEERING	X
LM24	INGEGNERIA DEI SISTEMI EDILIZI	X
LM24	MANAGEMENT OF BUILT ENVIRONMENT	X
LM48	URBAN PLANNING AND POLICY DESIGN - PIANIFICAZIONE URBANA E POLITICHE TERRITORIALI	X
LM3	LANDSCAPE ARCHITECTURE. LAND LANDSCAPE HERITAGE	X

La Giunta di Scuola, vista la proposta di workshop presentata attribuisce numero e tipologia dei seguenti crediti formativi/*the School Council, having examined the request, accredits the activity for the following number of credits:*

n. crediti /credits	<input type="text"/>	Equivalenti ad attività a libera scelta/equivalent to elective course
---------------------	----------------------	--

oppure

n. crediti /credits	3/6	Equivalenti al tirocinio/equivalent to internship
---------------------	-----	--

**Firmato digitalmente**