



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

<b>ABSTRACT PER ATTIVITÀ PRATICA INTERNA</b>	
<b>DOCENTE TUTOR:</b>	
Nome	Eugenio
Cognome	Morello
E-mail	ccrrlab@polimi.it
numero di telefono	328-27.24.178 (02-2399.2646)
Laboratorio/Dipartimento	CCRR-Lab (DASStU)

<b>ATTIVITÀ: TITOLO *</b>	Progettazione di interventi di depavimentazione e tetti verdi nella città di Brescia
---------------------------	--

\* corrispondente al testo immediatamente visibile in caso di pubblicazione tra le offerte nella pagina della Scuola, da compilare nelle lingue richieste per lo svolgimento.

<i>ATTIVITÀ: DESCRIZIONE da compilare nelle lingue richieste per lo svolgimento.</i>	
<b>Descrizione attività</b> Progettazione di massima di interventi di depavimentazione e di trasformazione delle coperture degli edifici in tetti verdi nella città di Brescia e compilazione di schede progettuali con la redazione di mappe e disegni in digitale.	
<b>Obiettivi,</b> Far comprendere ai tirocinanti i problemi che occorre affrontare per gestire la complessità di un approccio integrato alla progettazione di interventi funzionali a migliorare la capacità di adattamento al cambiamento climatico nelle aree urbane. In particolare, l'elaborazione delle schede progettuali dovrà considerare una molteplicità di fattori: edilizi, ecologici, idrici, trasportistici, climatici.	
<b>Competenze da acquisire</b> Miglioramento nella capacità di progettare in modo integrato gli interventi di trasformazione urbana funzionali ad aumentare l'attitudine della città all'adattamento al cambiamento climatico sulla base di soluzioni basate sulla natura e sull'acqua e considerando fattori di carattere urbanistico, ambientale, paesaggistico, infrastrutturale ed economico.	

<b>LINGUA DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ *</b>	Italiano	<b>X</b>
	Inglese	



**POLITECNICO**  
MILANO 1863

<i>NUMERO DI TIROCINANTI RICHIESTI PER L'ATTIVITA':</i>	3
---	---

Nel caso si intenda ospitare più di 5 tirocinanti dovrà essere preventivamente contattato il responsabile SAT del corso di studi di appartenenza dello studente consultabile nel sito della Scuola AUIC: [School: Tirocini \(polimi.it\)](http://School:Tirocini(polimi.it))

<i>DISPONIBILITA':</i>	<i>data inizio</i>	02-05-2024	<i>data fine</i>	30-11-2024
------------------------	--------------------	------------	------------------	------------

<i>LIVELLO DEL CORSO DI STUDI DEL CANDIDATO:</i>	Magistrale, a Ciclo Unico
--	---------------------------

<i>CORSO DI STUDI D'INTERESSE:</i>	
<i>Architetture</i>	X
<i>Pianificazione Urbana</i>	X
<i>Ingegneria Edile</i>	
<i>Gestione del Costruito</i>	
....	

<i>LUOGO DI EFFETTUAZIONE</i>	Edificio 29 – piazza Leonardo, 26
<i>DURATA IN ORE/MESI</i>	Il tirocinio andrà effettuato entro un periodo massimo di cinque mesi
<i>MODALITA' DI EFFETTUAZIONE</i>	Smart working con incontri di persona su appuntamento
<i>COMPETENZE LINGUISTICHE RICHIESTE</i>	Lettura di testi in italiano
<i>COMPETENZE SOFTWARE RICHIESTE</i>	Software per la progettazione urbana e architettonica
<i>ALTRE COMPETENZE TECNICHE RICHIESTE</i>	Analisi e rappresentazione delle ombre riportate da edifici e vegetazione (preferibile ma non determinante)