

DIPARTIMENTO DI

ABSTRACT PER ATTIVITÀ PRATICA INTERNA

DOCENTE TUTOR:		
Nome	Francesco	
Cognome	Causone	
E-mail	francesco.causone@polimi.it	
numero di telefono	02 2399 8621	
Laboratorio/Dipartimento	Dipartimento di Energia	

ATTIVITÀ: TITOLO *	Misure di comfort termico in ambito urbano – verifica
ATTIVITA. TITOLO	dell'effetto del verde sul benessere dei cittadini

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

ATTIVITÀ: **DESCRIZIONE**

L'attività includerà: (i) misure sperimentali in campo di comfort termico, attraverso un'apposita strumentazione sviluppata dal Dipartimento di Energia, (ii) download dei dati sperimentali e loro organizzazione in un database, (iii) analisi preliminare dei dati di monitoraggio. Le attività verranno svolte in alcune aree selezionate sul territorio di Milano; pertanto, il/la candidato/a dovrà essere disponibile a muoversi assieme al gruppo di ricerca (la patente B è preferibile). Tutte le attività saranno svolte sotto l'accurata supervisione di un ricercatore esperto. Il/la candidato/a imparerà ad utilizzare l'apparato sperimentale per la misura del comfort termico in ambiente esterno, come organizzare correttamente un database per l'analisi dati e gli aspetti fondamentali dell'analisi dati applicata alle verifiche di comfort.

LINGUA DI SVOLGIMENTO DELL'ATTIVITÀ *	Italiano	x
	Inglese	Х

NUMERO DI TIROCINANTI RICHIESTI PER L'ATTIVITA':	da 1 a 4
--	----------

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)



DISPONIBILITA':	data inizio	20/05/2024	data fine	31/07/2024
LIVELLO DEL CORSO DI STUDI DEL CANDIDATO:		Triennale, Magistrale, a Ciclo Unico		
CORSO DI STUDI D'II				
Architetture Pianificazione Urbana	X			
Ingegneria Edile Gestione del Costruito	X			

LUOGO DI EFFETTUAZIONE	Dipartimento di Energia e diversi luoghi di Milano
DURATA IN ORE/MESI	75-100 ore
MODALITA' DI EFFETTUAZIONE	Part-time o full-time (da concordare)
COMPETENZE LINGUISTICHE RICHIESTE	Italiano e inglese o spagnolo (alcuni componenti del team sono stranieri ed è necessario comunicare con loro)
COMPETENZE SOFTWARE RICHIESTE	Excel (livello base). Se si hanno competenze di Python sono apprezzate
ALTRE COMPETENZE TECNICHE RICHIESTE	-

Se l'abstract è destinato ad essere pubblicato nella pagina WEB della Scuola contenente le **offerte** di attività pratiche interne da parte dei docenti, (<u>School: Attività Pratica Interna (Tirocinio Interno) (polimi.it)</u>) deve essere inviato a <u>tirocini-auic@polimi.it</u> .

Se lo studente tirocinante è già stato individuato, va inviato direttamente al medesimo che dovrà successivamente procedere come indicato in:

ITA: <u>tirocinio interno schema ITA MAGGIO 2017 (polimi.it)</u>
ENG: <u>tirocinio interno schema ENG MAGGIO 2017 (polimi.it)</u>