

LA RESILIENZA TERRITORIALE DELLE IMPRESE TRA RISCHI NATURALI E CAMBIAMENTI CLIMATICI

04 giugno 2019 | 17:00 - 19:30

Sala riunioni, piano rialzato - Edificio 29 (ex Carta) p.za Leonardo da Vinci, 26 - Politecnico di Milano



Programma

17:00 Scira Menoni (Polimi)
Territorio, città, imprese: modi nuovi di affrontare il nesso tra sostenibilità, resilienza ai cambiamenti climatici e prevenzione dei rischi

17:15 Paolo Galuzzi, Piergiorgio Vitillo (Polimi)
Interventi di sostenibilità in un impianto pilota: il piano di intervento per lo stabilimento Mutti a Parma

17:30 Marcello Magoni, Rachele Radaelli (Polimi)
La decarbonizzazione dell'economia: problemi e prospettive per i territori

17:45 Eugenio Morello, Nicola Colaninno (Polimi)
Cambiamenti climatici e Territorio: analisi del rischio e misure di adattamento e mitigazione per la Città metropolitana di Milano

18:00 Giulia Setti (Polimi)
Un approccio progettuale alla dismissione nella prospettiva delle sfide aperte dalla decarbonizzazione dell'economia

18:15 Giulia Pesaro, Guido Minucci (Polimi)
Strumenti e metodi per la valutazione dell'esposizione e della vulnerabilità delle imprese ai rischi naturali per ridurre i danni diretti e indiretti

18:30-19.30 Dibattito con i partecipanti

Interverranno:
Guya Bertelli - Politecnico di Milano
Cinzia Davoli - Città Metropolitana di Milano
Valeria Lupatini - Assolombarda
Giovanni Oldani - IBM
Piero Pelizzaro - Comune di Milano
Marco Tursini - Wise Society
Denis Maragno - IUAV

Moderata: Fiorella Felloni (Polimi)

PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL CONTRIBUTO DI



LA RESILIENZA TERRITORIALE DELLE IMPRESE TRA RISCHI NATURALI E CAMBIAMENTI CLIMATICI

04 giugno 2019 | 17:00 - 19:30

Sala riunioni, piano rialzato - Edificio 29 (ex Carta) p.za Leonardo da Vinci, 26 - Politecnico di Milano

Obiettivo del seminario

Nell'ambito del Festival sullo Sviluppo Sostenibile, un gruppo di ricercatori e docenti che collaborano alla linea di ricerca "Re-Scale" del Progetto di Eccellenza del Dipartimento di Architettura e Studi Urbani sulle Fragilità Territoriali propone una riflessione sulla **resilienza territoriale del sistema delle imprese**.

La riflessione ricade pienamente nell'ambito dell'Obiettivo di Sviluppo Sostenibile 11 che mira fra l'altro a "ridurre significativamente entro il 2030 il numero di morti e delle persone colpite, nonché i danni diretti al PIL causati da disastri" e ad "aumentare significativamente entro il 2020 il numero di città e di insediamenti che adottano e attuano politiche e piani integrati finalizzati [...] alla mitigazione e all'adattamento ai cambiamenti climatici e alla resilienza ai disastri".

Il seminario vuole aprire un dibattito aperto e pluridisciplinare sugli aspetti territoriali della resilienza, che legano impianti produttivi, realtà commerciali e servizi alle infrastrutture a rete, ai servizi e che richiedono oggi amministrazioni che riescano a coniugare una visione di lungo periodo necessaria sia ai processi di mitigazione a adattamento ai cambiamenti climatici sia alla riduzione degli impatti ambientali, sia alla capacità di prevenzione, risposta e superamento di eventi estremi cui l'Italia è particolarmente esposta.

Il seminario si articola in due momenti strettamente legati fra loro: una prima parte in cui si proporranno alcune riflessioni ed esperienze applicative del gruppo di ricerca "Re-Scale" e un'ora in cui si chiederà ai partecipanti di reagire a quanto proposto a partire dal proprio ambito di interesse e di competenza.

Il risultato che ci si prefigge di raggiungere consiste nella definizione di alcuni assi concettuali per orientare ricerca, progetti e interventi utili a strutturare il rapporto tra piani, programmi territoriali e attività produttive.

PARTNER



MEDIA PARTNER



CON LA COLLABORAZIONE DI



CON IL CONTRIBUTO DI

