

Workshop di progettazione



MADE EXPO FIERA MILANO RHO 14_15/3 2019

PROGETTARE IN VIVO LA RIGENERAZIONE URBANA

Workshop Progettuale *under 40*_Riqualificazione del comparto urbano di Via Medici del Vascello a Milano

Responsabili scientifici

Maria Teresa Lucarelli, Elena Mussinelli

Coordinatori:

Eugenio Arbizzani, Eliana Cangelli, Laura Daglio, Elisabetta Ginelli, Federica Ottone, Donatella Radogna

Segreteria del Workshop

re-live2019@sitda.net

CALL FOR PARTICIPATION

Obiettivi del Workshop

A valle della *Future Search Conference* "Progettare Resiliente", che ha avuto luogo in occasione del MADExpo 2017, SITdA Giovani e Formazione offrono ai propri soci una nuova esperienza in forma di *workshop* progettuale, con l'obiettivo di consolidare le reti di relazioni tra i soci *under 40* (dottorandi, dottori, assegnisti e contrattisti, collaboratori didattici, ecc.), proponendo loro un momento di confronto progettuale guidato su un tema di rilevante attualità per la ricerca di Area Tecnologica.

Con questa iniziativa SITdA intende promuovere un momento di aggiornamento e di sperimentazione, e - in coerenza con la propria *mission* sociale - proporre un'occasione stimolante di confronto intergenerazionale nell'applicazione di metodologie e strumenti per la progettazione tecnologica e ambientale, con approcci innovativi, efficaci e in linea con quelli in uso nella comunità scientifica internazionale.

Gli obiettivi progettuali sono declinati secondo diverse tracce, corrispondenti a differenti prospettive e temi della riqualificazione urbana, al fine di sollecitare e coinvolgere le diverse competenze presenti all'interno della rete SITdA e dei suoi Cluster.

Il confronto è aperto anche a contributi e proposte provenienti da altre aree disciplinari individuabili all'interno delle Società Scientifiche del progetto.

Temi del Workshop

Il *workshop* intende raccogliere e organizzare idee, proposte e contributi di carattere analitico, metaprogettuale e progettuale, alle diverse scale di intervento, per la riqualificazione del comparto urbano di Via Medici del Vascello nell'area sud-est di Milano, anche mettendo a confronto diverse visioni progettuali attraverso la definizione e l'analisi di possibili alternative.

L'obiettivo è fornire un apporto culturale, scientifico e di ricerca utile a supportare la definizione dei contenuti di un Progetto di Fattibilità Tecnico Economica per il comparto urbano di Via Medici del Vascello.

L'area localizzata in fregio al sedime ferroviario e a pochi metri dal comparto di Santa Giulia, rappresenta uno degli intorni più degradati del quadrante urbano sud-est, con numerosi edifici abbandonati, anche di notevole dimensione, sia abitativi che terziari. L'area, che è stata interessata negli anni da accampamenti abusivi e occupazioni, presenta strade sterrate, mancanza di illuminazione, problemi di sicurezza e fatiscenza dei manufatti e degli spazi pubblici.

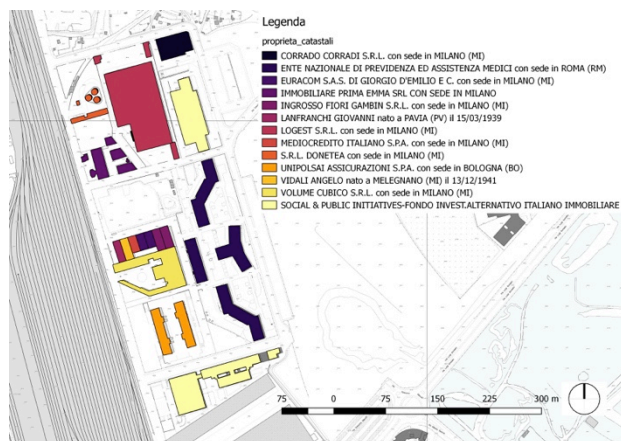
La proposta di Variante al PGT recentemente pubblicata dall'Amministrazione Comunale di Milano individua l'area come "ARU-ambito di rigenerazione ambientale", nella quale possono essere previsti "interventi urbanistico-edilizi e di iniziative sociali che includono la riqualificazione dell'ambiente costruito, la riorganizzazione dell'assetto urbano attraverso la realizzazione di attrezzature e infrastrutture, spazi verdi e servizi, il recupero o il potenziamento di quelli esistenti, il risanamento del costruito mediante la previsione di infrastrutture ecologiche finalizzate all'incremento della biodiversità nell'ambiente urbano di particolare interesse pubblico" (Norme. Piano delle regole. Titolo II, Disciplina urbanistica, Capo I. Rigenerazione, Art. 14 Definizione).



Vista del comparto



Uno degli ingressi su strada



Planimetria generale del comparto
(in nero il complesso oggetto di intervento)



Vista aerea del comparto

La rigenerazione di comparto consente infatti di approfondire e sperimentare un vasto panel di tematiche di stringente attualità, che potranno comprendere, a titolo indicativo e non esclusivo, aspetti quali: la sostituzione edilizia con nuove costruzioni orientate a criteri di resilienza urbana, efficienza energetica e innovazione tecno-tipologica; il progetto degli spazi pubblici e della loro accessibilità; la definizione e il progetto di servizi urbani per il quartiere e la collettività, con l'individuazione di nuovi modi dell'abitare urbano e di mix funzionali efficaci e innovativi che integrino residenza, servizi e attività produttive legate all'industria di nuova generazione e all'artigianato evoluto; l'impiego di tecnologie ICT per l'informazione, la sicurezza, il monitoraggio e l'efficienza ambientale; la valutazione di alternative e fattibilità, anche con ipotesi di recupero e/o trasformazione degli immobili esistenti e analisi di mercato; le problematiche della cantieristica, anche con proposte orientate a pratiche innovative quali cantieri eventi/cantieri scuola ecc; gli aspetti della gestione, del recupero e del riciclo dei materiali provenienti dalle demolizioni; l'innovazione di processo nel *management* del progetto, inclusa la proposta di modelli partecipativi e condivisi.

Partecipanti

La partecipazione al *workshop* è aperta a *team* di progetto composti da:

- 1 o max 2 *tutor senior*, docenti di ruolo (capogruppo);
- 1 o max 2 *tutor junior*, in ruolo o non strutturati;
- da 4 a massimo 8 partecipanti *under 40* (laureandi, neolaureati, dottorandi, dottori e assegnisti di ricerca, collaboratori alla didattica, cultori della materia, specializzandi, ecc.).

Ogni team di progetto deve essere composto da membri appartenenti ad almeno DUE DIVERSE SEDI UNIVERSITARIE.

La partecipazione è inoltre aperta a tutti i soci SITdA che intendano collaborare in rete in qualità di *consultant*, fornendo contributi scientifici e di orientamento per la progettazione e per lo sviluppo dei diversi aspetti specialistici connessi all'intervento di rigenerazione urbana.

Modalità e termine per l'iscrizione

Il modulo per l'iscrizione è disponibile alla pagina SITdA Giovani del sito SITdA (www.sitda.net).

Per l'iscrizione è necessario compilare il modulo, provvedere al pagamento della quota di partecipazione secondo la tabella di seguito riportata, e inviare il modulo compilato e la ricevuta di pagamento all'indirizzo email re-live2019@sitda.net.

I tutor senior (capogruppo) dovranno inviare contestualmente anche i nominativi dei tutor junior e dei partecipanti al team di progetto. A valle del perfezionamento dell'iscrizione, gli interessati saranno invitati ad accedere alla *Community RE-LIVE*, dalla quale potranno scaricare il dossier di progetto e i documenti ufficiali del workshop.

I soci che intendano partecipare in qualità di *consultant* potranno iscriversi al workshop e riceveranno l'invito ad accedere alla *Community RE-LIVE*, con la possibilità di caricare contributi e prendere parte al dibattito.

Il termine per la presentazione delle adesioni è il **25 novembre 2019**.

Svolgimento del Workshop

I documenti ufficiali saranno resi disponibili attraverso la *Community RE-LIVE* supportata da Google, alla quale sarà consentito l'accesso una volta effettuata l'iscrizione.

La *Community RE-LIVE* costituirà anche la piattaforma per il confronto e lo scambio di informazioni, idee in progress e documenti tra i partecipanti.

Modalità di lavoro, tempi ed eventi programmati

- 25 novembre 2018 - 24 gennaio 2019: attività di studio e di progetto liberamente svolte e autonomamente organizzate presso le sedi di appartenenza e *online* via *Community* fra le diverse sedi e team di progetto;
- venerdì 25 gennaio 2019 Roma: incontro intermedio di confronto e discussione tra tutti i gruppi partecipanti e la *Community*;
- dal 26 gennaio al 13 marzo: perfezionamento dei contributi presso le sedi di appartenenza e *online* via *Community* fra le diverse sedi e team di progetto
- 14 marzo 2019: Milano MADExpo giornata di lavoro con la presenza e il contributo critico di *reviewer* internazionali;
- 15 marzo 2019 (mattina): Milano MADExpo seminario finale di presentazione pubblica degli esiti del workshop, al quale sono invitati *stakeholder* e referenti istituzionali interessati all'iniziativa.

Elaborati finali

Gli elaborati richiesti che verranno consegnati in formato cartaceo ed elettronico in occasione della prima giornata dell'incontro presso MadeExpo consistono in:

- 1 tavola in A0 di sintesi della proposta progettuale;
- 1 report descrittivo in formato A4 di non più di 20 pagine contenente testi, illustrazioni e grafici;
- 1 presentazione in Power Point di non più di 10 slide, esplicativa della proposta che verrà illustrata dal Team in sede durante le giornate MadeExpo.

Ulteriori istruzioni e i format degli elaborati saranno disponibili all'atto dell'iscrizione al workshop.

Pubblicazione dei risultati

Le elaborazioni sviluppate durante il *workshop* saranno oggetto di una pubblicazione mirata a restituire gli esiti progettuali della sperimentazione e le attività di ricerca che supportano gli approfondimenti e le proposte sviluppati. La pubblicazione sarà soggetta a *double blind review*.

Costi di iscrizione

	Soci SITdA	Non Soci
<i>Under 40</i>	€ 60,00	€ 80,00
Tutor junior in ruolo	€ 60,00	€ 80,00
Tutor junior non strutturati	<i>gratis</i>	€ 50,00
Tutor senior	€ 80,00	€ 100,00
Consultant	€ 40,00	€ 60,00
Uditori 14 e 15 marzo 2019	€ 70,00	€ 100,00
Uditori 15 marzo 2019	€ 40,00	50,00

La quota comprende la partecipazione a una/due giornate del workshop, l'accesso alla piattaforma e a tutta la documentazione relativa, l'ingresso alle esposizioni e ai seminari di MADE expo 2019, e il light lunch.

I partecipanti ai team di progetto riceveranno inoltre copia della pubblicazione degli esiti del workshop.

Convivialità

Nella pausa pranzo del primo giorno e al termine della mattinata del secondo giorno, è previsto un *light lunch* come occasione informale di incontro della nostra comunità scientifica, aperto a tutti gli iscritti all'iniziativa.