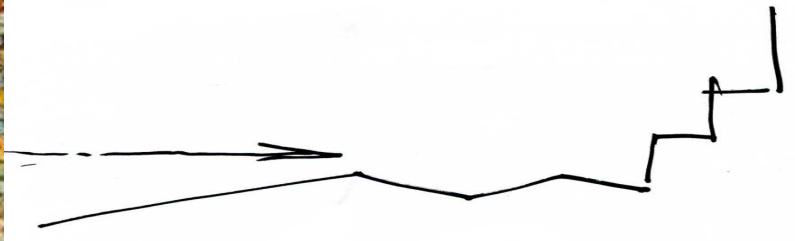




UrbanStudio



US[®]
UrbanStudio

n o v e m b r e 2 0 1 9



UrbanStudio

UrbanStudio è una struttura operativa e di coordinamento di esperti che vogliono operare nel settore della trasformazione del territorio secondo alcuni obiettivi fondativi di ricerca: eticità, sostenibilità, innovazione e qualità.

Avviato nel 2001 per iniziativa di Dario Vanetti, oggi ha **UrbanStudio** è una struttura dotata di un nucleo stabile costituito da diverse figure operanti nel settore della progettazione urbana e del paesaggio, del verde e dell'ambiente e dell'agricoltura, delle infrastrutture e della architettura e attiva, in una logica di rete, numerose professionalità qualificate.



Articolazione delle attività

Il nucleo centrale delle attività di **UrbanStudio** è costituito dalla progettazione urbana, alle diverse scale, e dalla progettazione ambientale.

Le attività di progettazione urbana si sviluppano dalla progettazione di infrastrutture e di interventi di riqualificazione degli spazi pubblici ai grandi interventi di trasformazione urbana quali i Programmi Integrati di Intervento.

Uno specifico importante settore di azione è costituito dalla progettazione urbanistica dai i Piani Attuativi sino alla Pianificazione Generale Comunale e sovracomunale.

Questi anni di ricerca hanno condotto **UrbanStudio** ad attivare un segmento rivolto alla definizione di strumenti e progetti per il costruire sostenibile, dove la sostenibilità viene declinata secondo una accezione ampia all'interno della quale convergono i requisiti energetici come quelli sociali e simbolici.

In questo quadro si segnalano le esperienze di progettazione del verde e di approfondimento di una estetica del paesaggio ecologicamente sostenibile.

UrbanStudio opera con una strumentazione aggiornata rivolta a costruire sistemi informativi territoriali, con strumenti GIS e software rivolto al disegno e alla progettazione assistita.



Articolazione delle attività

Oltre alle competenze di Dario Vanetti, docente di progettazione e composizione urbana al Politecnico di Milano, il nucleo stabile di UrbanStudio è costituito da:

Edoardo Garbagnati

architetto

Nato a Busto Arsizio (VA) il 08.10.1970, residente a Milano

iscritto all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Milano n. 160126 dal 1998

Esperto degli aspetti legati alla pianificazione ed alla progettazione del sistema infrastrutturale sia viabilistico che ciclopedonale e delle analisi territoriali finalizzate alla verifica/opportunità di insediamenti di carattere commerciale.

Esperto nella gestione dei processi di pianificazione attuativa sia da un punto di vista edilizio che urbanistico.

Esperto nella costruzione della coerenza interna ed esterna del piano/progetto.

Walter Villa

architetto

Nato a Cuggiono (MI) il 26.11.1969, residente a Cuggiono (MI)

iscritto all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Milano n. 10439 dal 1997

Esperto nella progettazione urbana e Architettura.

Esperto nella progettazione degli spazi e della lettura dei sistemi fondativi dei luoghi e delle regole morfologiche che li governano.

Nicola Noè

agronomo

Nato a Milano il 10.07.1960, residente a Milano

iscritto all'ordine dei Dottori Agronomi della provincia di Milano n. 549 dal 1986

Esperto nelle pratiche di valutazione ambientale delle trasformazioni territoriali

Esperto in progettazione di aree verdi sia finalizzate alla fruizione degli spazi sia alla riduzione degli impatti negativi delle infrastrutture sugli elementi che incidono sulla qualità della vita delle popolazioni insediate così come dei semplici fruitori dello spazio.

Antonio De Mitri**agrotecnico e pianificatore**

Nato a Mesagne (BR) il 25.04.1976, residente a Milano (MI)

Iscritto all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Milano n. 16723 sez. B dal 2009

Iscritto al Collegio degli Agrotecnici e Agrotecnici laureati di Milano - Lodi - Monza e Brianza n. 404 dal 2018

Esperto nella lettura delle dinamiche socio economiche legate allo sviluppo territoriale e all'analisi del rapporto tra domanda e offerta dei servizi urbani alla scala locale e alla scala territoriale.

Ha partecipato nel 2014-2015 al corso biennale di "Progettazione dei giardini" tenuto dalla scuola Arte&Messaggio del comune di Milano.

Rebecca Del Barga**ingegnere**

Nata a Lucca il 02.07.1991, residente a Milano (MI)

Iscritta all'Albo degli Ingegneri della provincia di Milano n. 31711 sez. A civile – ambientale dal 2018

Laurea in Ingegneria edile/Architettura presso l'Università di Pisa, con tesi dal titolo "Emergenza Abitativa e Housing Sociale, Gestione intelligente del Patrimonio Immobiliare di Fondazione Casa Lucca" di progettazione di un DB georeferenziato con l'uso dei software PostgreSQL/QGis/V-Front per l'ottimizzazione della gestione immobiliare e supporto alla progettazione urbanistica e architettonica.

Si occupa principalmente di progettazione edilizia e architettonica, pianificazione attuativa, analisi e sviluppo in ambiente GIS.

Matteo Manenti**pianificatore territoriale**

Nato a Lodi il 12.12.1979, residente a Monza

Esperto, attraverso l'interpretazione di sistemi informativi territoriali, nella lettura delle trasformazioni urbane e delle relazioni tra la pianificazione di settore (PUGSS, PZA, ecc...) ed il Piano di Governo del Territorio.

Esperto nella pianificazione e progettazione di infrastrutture legate alla mobilità dolce e ai percorsi "a misura d'uomo".

Esperto nella costruzione di momenti di partecipazione e di interrelazione tra la componente tecnica del piano e la condivisione dei principi pianificatori con popolazione e con gli stakeholder.

Marcello Pari**ingegnere**

Nato a Vaprio d'Adda (MI) il 07.07.1983, residente a Trezzo d'Adda (MI).

Laurea in Ingegneria edile/Architettura presso il Politecnico di Milano.

Esperto nel campo della progettazione edilizia e architettonica, con specifiche competenze professionali nell'ambito della certificazione energetica e delle tecnologie costruttive ad alta sostenibilità ambientale.

Collabora con il Dipartimento BEST del Politecnico di Milano.

Maurizio Rini**pianificatore territoriale**

Nato a Milano il 16.09.1982, residente a Milano.

Iscritto all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Milano n. 18146 dal 2012.

Esperto nella costruzione e nella rappresentazione di scenari di pianificazione strategica alla scala urbana e alla scala comprensoriale e territoriale.

Ha partecipato nel 2012 al corso avanzato AcGis 10.1 for Desktop organizzato dal Centro Studi per il Territorio "Lelio Pagani" presso l'Università degli Studi di Bergamo"

Luca Ripoldi**pianificatore territoriale**

Nato a Casorate Primo (PV) il 04.02.1979, residente a Gaggiano (MI).

Iscritto all'Albo degli Architetti, Pianificatori, Paesaggisti e Conservatori della provincia di Milano n. 16717 dal 2009

Esperto in sistemi informativi territoriali (GIS) e gestione di banche dati al servizio della pianificazione territoriale e urbana.

Esperto di attività legate alla Valutazione Ambientale Strategica degli strumenti urbanistici.

Ha partecipato nel 2011 al corso teorico pratico di "Valutazione Ambientale Strategica (VAS) dei piani urbanistici comunali" presso il Dipartimento di ingegneria ambientale dell'Università di Trento

Ha partecipato nel 2012 al corso avanzato AcGis 10.1 for Desktop organizzato dal Centro Studi per il Territorio "Lelio Pagani" presso l'Università degli Studi di Bergamo"

Le competenze di UrbanStudio sono completate dalla rete di relazioni che nel corso del tempo e delle numerose esperienze, hanno permesso di consolidare fattive collaborazioni con altre competenze specifiche.



Attrezzature

Il sistema informatico di UrbanStudio è composto da una rete LAN, schermata da firewall hardware, convergente su una postazione NAS dotata di porte di rete Gigabit, che svolge funzioni di server di dati; a tale server si connettono i diversi PC per l'elaborazione dei dati.

UrbanStudio è dotato di 10 postazioni desktop, 2 laptop sistemi windows, 1 macbookPro, sistemi scanner, 2 plotter di grandi dimensioni, 1 stampante formato A3, 3 stampanti formato A4, 1 taglierina per fogli di grande formato, manutenzione programmata per il backup dei dati in sicurezza.

La dotazione software per le attività di ricerca indicate e per la gestione studio consiste nei seguenti, principali, software:

- Software GIS, QuantumGIS, Grass, GISCloud, CartoDB, ArcView ESRI 3.3;
- Autodesk Autocad
- Sketchup pro
- Thea render
- Programmi per l'illustrazione p.e.: CorelDraw e Corel Draw X4, the Gimp ecc...
- Programmi per la formazione di siti web – WebPageMaker
- Rotor
- Sidra intersections
- Girabase
- Programmi dedicati di computazione, per la sicurezza, la programmazione dei lavori, la manutenzione ecc.
- Programmi Office
- Google Earth Pro
- Allway Sync, per la sincronizzazione ed il salvataggio dei dati
- Attrezzature di misura e di conteggio automatico dei flussi di traffico.

maggiori informazioni sul sito: www.urbanstudio.it