



Milano: l'ex studente Renzo Piano e il (quasi) nuovo campus del Politecnico

Taglio del nastro in pompa magna, con il senatore-architetto nel ruolo d'ispiratore del progetto di rinnovamento del Campus Bonardi sviluppato da Ottavio Di Blasi & Partners

MILANO. A tre anni circa dall'inizio dei lavori (ne abbiamo parlato [qui](#)), il **rinnovamento del Campus Bonardi** del Politecnico è cosa fatta. Firmato da **Renzo Piano** – attraverso l'ormai collaudato schema dello schizzo regalato – e sviluppato dallo studio **Odb-Ottavio Di Blasi & Partners**, è l'intervento che **riqualifica soprattutto gli spazi aperti a nord di via Bonardi** (quella strada-limite che, nell'immaginario e nei ricordi di studenti e docenti, "divide" gli architetti, di qua, e gli ingegneri, di là). Traguardo importante e molto atteso per l'ateneo – prima università italiana in tutti i ranking internazionali; in queste aule si laurea un architetto italiano su 4 -, la cui autorevolezza è dimostrata anche dal *parterre de roi* raccolto per l'inaugurazione: **presidente della Repubblica, ministro dell'Università, presidente della Regione, sindaco di Milano**. Momento simbolico, di ripresa e di rilancio dell'attività formativa, con le necessarie trasformazioni post-pandemia (alle quali il rettore, **Ferruccio Resta**, aveva accennato sulle nostre [pagine](#) nei mesi scorsi) e che comprendono una serie di obiettivi internazionali, tra i quali un'ambiziosa apertura all'Africa.

La retorica del nuovo campus nell'area storica del Politecnico (tra via Bonardi appunto, via

Ampère, via Ponzio e il complesso delle piscine Romano) **appare un po' sproporzionata per un progetto che di fatto si configura come una riqualificazione degli spazi esistenti e con un'integrazione, misurata, di nuovi volumi** (circa 4.500 mq di efficienti aule e laboratori). Sicuramente, è intervento capace di aprirsi significativamente al quartiere di Città studi: il verde ritrovato e rinnovato (130 alberi in circa 9.000 mq di superficie) contribuisce a riconnettere il tessuto e a stabilire nuove relazioni. **Il Politecnico** non è più una *enclave*, ma **diventa sempre più pezzo di città** (e oggi, tolti gli scanner per il rilevamento della temperatura, riconquista anche permeabilità e porosità): in questo senso il progetto Piano-Di Blasi è una tappa che ha visto, alcuni anni fa, la riqualificazione di piazza Leonardo e, proprio in queste settimane, anche la riapertura del rinnovato spazio sportivo di Campus Giuriati, tasselli di un sistema pedonale verde aperto che unisce cultura e tempo libero.

La trasformazione più importante sembra essere il **recupero di una dimensione pedonale** - dell'incontro e dello stare - per le aree al livello -1, che erano occupate dall'edificio Sottomarino e da un brutto e disordinato parcheggio che assediava il Trifoglio e la Nave (edifici entrambi progettati da Gio Ponti, negli anni sessanta). Ora **il vuoto si è trasformato in piazza**, semplice ed efficace per l'uso atteso, con gli studenti che lavorano e chiacchierano in uno spazio informale (che appare decisamente più adatto rispetto alle postazioni un po' enfatiche allestite invece nel contiguo campus di Ingegneria). La continuità con il grande patio di Vittoriano Viganò (realizzato tra anni settanta e inizio ottanta, come ampliamento della sede originaria dell'allora Facoltà di Architettura, progetto di Piero Portaluppi, Giordano Forti, oltre allo stesso Ponti) e con i livelli inferiori di Nave e Trifoglio (che, ristrutturato, comprende laboratori, spazi per lo studio e una nuova aula magna), si configura come un **nuovo parterre pubblico**, interamente percorribile, a prevalenza di verde con i nuovi alberi già di medie dimensioni. La chioma si percepisce direttamente proprio da via Bonardi, la cui percorrenza pedonale viene ampliata con un'ampia terrazza (nuovo orizzonte che si protende nel rinnovato campus) sulla copertura di uno dei **due nuovi edifici** che comprende **LABora** (Laboratorio all'avanguardia di modellistica architettonica, tecnologie digitali e di progettazione). Il **secondo edificio**, di 4 piani, è proprio collocato nello spazio liberato dal Sottomarino, al confine con le piscine, tra il fronte del Trifoglio e quello di Viganò. **Persa l'occasione per mantenere un vuoto**, che sarebbe stato di estremo fascino, le strutture sono caratterizzate dall'**utilizzo massiccio di ferro e vetro**: architetture di luce, trasparenti e high-tech, votate agli standard di sostenibilità, internazionali nel linguaggio, **eleganti ma non**

entusiasmanti. Incapaci, o forse non interessate, a generare un rapporto intenso con quel museo a cielo aperto di architetture singolari e visionarie rappresentato da questa parte del Politecnico, che il progetto contribuisce a rendere fruibili e percepibili.

Il **discorso del rettore**, oltre ad un assist al senatore Piano e alle sue attività a Palazzo Giustiniani (*"Il Politecnico ha dunque ricucito negli anni il suo rapporto con la città. Quello stesso rammendo che questo campus ha voluto sancire"*), si è **concentrato sulla parola qualità e sul senso dell'intervento pubblico**: *"La cosa pubblica deve tornare a rappresentare la bellezza e la qualità che abbiamo ereditato dalla nostra storia. Non può essere una giustificazione all'inefficienza e alla lentezza. Un pretesto per rinunciare a interventi di valore. L'opera pubblica deve essere un motore per lo sviluppo sostenibile dell'ambiente in cui viviamo"*. L'ex studente **Piano ha invece toccato corde più emozionali**, rivolgendosi a quei giovani e giovanissimi colleghi che qui trovano ora una casa rinnovata: *"Il campus è vostro, fatene buon uso"*.

Immagine di copertina: copyright Matteo Bergamini

A margine



Comprende immagini e progetti, oltre ad un regesto degli edifici che compongono il campus, il recente volume *Architetture al Politecnico di Milano. Università e città* (a cura di **Federico Bucci e Emilio Faroldi**, Silvana Editoriale, 2021, 152 pagine, 28 euro)

About Author



Arianna Panarella e Michele Roda

Nata a Garbagnate Milanese (1980), Arianna Panarella si laurea in Architettura al Politecnico di Milano nel 2005 e nel 2012 consegue un master. Dal 2006 collabora alla didattica presso il Politecnico di Milano (Facoltà di Architettura) e presso la Facoltà di Ingegneria di Trento (Dipartimento di Edile e Architettura). Dal 2005 al 2012 svolge attività professionale presso alcuni studi di architettura di Milano. Dal 2013 lavora come libero professionista (aap+studio) e si occupa di progettazione di interni, allestimenti di mostre e grafica. Dal 2005 collabora con la Fondazione Pistoletto e dal 2013 con il direttivo di In/Arch Lombardia. Ha partecipato a convegni, concorsi, mostre e scrive articoli per riviste e testi.

Nato nel 1978, Michele Roda vive e lavora a Como. Unisce l'attività professionale (dal 2005) come libero professionista e socio di una società di ingegneria (prevalentemente in Lombardia sui temi dell'housing sociale, dell'edilizia scolastica e della progettazione urbana) a un'intensa attività pubblicistica. È giornalista free-lance, racconta le tante implicazioni dei "fatti architettonici" su riviste e giornali di settore (su carta e on-line) e pubblica libri sui temi del progetto. Si tiene aggiornato svolgendo attività didattica e di ricerca al Politecnico di Milano, dove si è laureato in Architettura nel 2003.

[See author's posts](#)

[+ Condividi](#)