

CURRICULUM

Michele Reginaldi svolge la propria attività professionale a Milano.

Nel 1982 inizia la collaborazione con lo studio **Gregotti Associati International**, di cui diventa associato nel 1990 e socio dal 1998 al 2012.

Nel 1991 fonda a Milano lo studio di architettura e urbanistica **Quattroassociati**, di cui è socio.

Nel 2012 costituisce la RDY Architetti Associati, con sede a Shanghai e a Milano.

In trent'anni di attività **Michele Reginaldi** ha affrontato molti temi dell'architettura, progettando e realizzando importanti edifici pubblici, insediamenti universitari, complessi residenziali e commerciali, spazi collettivi, piani urbanistici per il ridisegno di aree industriali dismesse, parchi direzionali, ponti, infrastrutture stradali e grandi impianti tecnologici.

Le principali problematiche della città contemporanea sono state affrontate nei grandi progetti urbani e l'idea di "modificazione" si evidenzia in una serie di realizzazioni nazionali e internazionali, fra cui ricordiamo la trasformazione delle ex aree industriali di Milano Bicocca in un nuovo quartiere che ospita anche l'insediamento "Università degli studi Milano Bicocca", e il progetto e la realizzazione per la città nuova di Pujiang in Cina.

A queste vanno aggiunte le molte opere pubbliche 'monumentali', fra cui i Teatri degli Arcimboldi a Milano e di Aix-en-Provence in Francia, gli stadi di Nimes, Marrakech e Agadir, le chiese di Milano e Bergamo.

Le complesse qualità che costituiscono ogni ambiente specifico sono riconosciute come prima materia progettuale, così da tradurre i nuovi scopi in una forte identità architettonica dei luoghi.

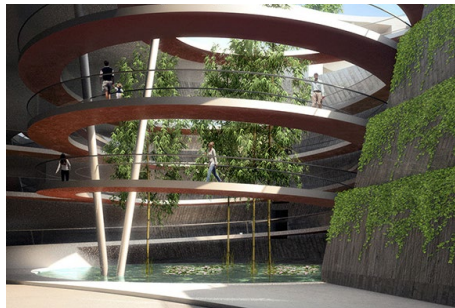
Alla professione di architetto affianca anche la pratica di artista visivo e plastico, che ha sviluppato sin dagli anni Ottanta, documentata in tre libri editi da Bolis Edizioni:

- Officina morfologica. Le costruzioni di Michele Reginaldi, a cura di Bruno Pedretti, Bolis Edizioni, 2001
- Quaderni senza parole. Il disegno di Michele Reginaldi, a cura di Bruno Pedretti, Bolis Edizioni 2004
- Disegni e costruzioni, Oratorio della Passione Bolis Edizioni 2005

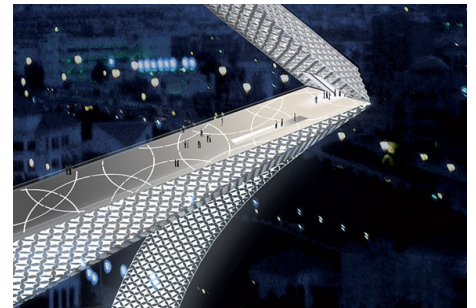
Alcuni progetti e realizzazioni di infrastrutture tecnologiche in contesti ambientali e paesaggistici rilevanti:



1. Fiume Adda, autostrada Pedemontana



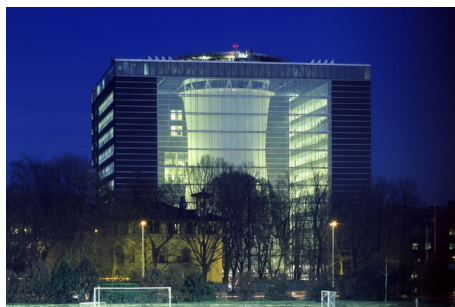
2. Matera, parco urbano e polo intermodale



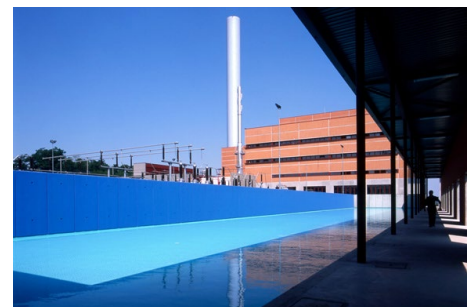
3. Dubai, struttura panoramica



4. Shanghai, business park area



5. Milano, headquarter Pirelli



6. Milano, termovalorizzatore Silla II



7. Termoli, centrale termoelettrica



8. Milano, depuratore San Rocco



9. Catanzaro, centrale termoelettrica