

COMUNE DI FIRENZE | RIQUALIFICAZIONE EX CENTRALE TERMICA

Firenze

ARX

COMMITTENTE | Immobiliare Novoli S.P.A.

LUOGO | Firenze (FI)

TEMA | Gara d'appalto per la realizzazione di struttura polivalente nella Ex Centrale Termica a Novoli

TEAM PROGETTUALE | ARX con CEMES, GST Consorzio Stabile, MPS Studio Associato, Sodi e Associati Ingegneria

DESIGN TEAM | Paolo Di Nardo, Simone Chietti, Antonio Biagiotti, Pietro De Pasca, Andrea Stefano Donati, Giuseppe Laudante, Stefano Lombardi, Lorenzo Pucci

La nuova proposta progettuale, attraverso la ricerca e la valutazione del progetto Definitivo, pone l'attenzione su migliorie estetiche e tecniche attenendosi fedelmente alle invariati di progetto fissate dal Bando. Il progetto parte dalla volontà di enfatizzare il valore di archeologia industriale, non solo con la conservazione del volume originario, ma anche attraverso elementi architettonici sintetizzati come innesti contemporanei al servizio della struttura. L'ex Centrale Termica, già in stretta connessione con il Parco di San Donato, entra in relazione ancor di più con il parco stesso, ospitando un verde in copertura che entrerà a far parte della vita sociale del quartiere, configurandosi come estensione del parco. L'innesto principale, che caratterizza l'interno intervento è la torre di collegamento verticale posta sul retro dell'edificio. La torre, che ospita 2 ascensori e una scala in acciaio è completamente rivestita attraverso un rivestimento tessile semi trasparente. Attraverso la torre si può accedere a tutti gli ambienti della Ex Centrale Termica, dal PT dove troviamo un info point, ai due piani superiori dove si sviluppa il museo della centrale, per poi proseguire allo spazio ristorazione e bar al livello terrazza.





