



Demolizione Ex Marangoni Meccanica. Foto di Matteo Festi. Fonte: gallery online www.behance.net



Planimetria generale del Piano di lottizzazione. Fonte: Heliopolis Engineering, Area 17 AA, Tavola 8A, Febbraio 2018

DATI DIMENSIONALI

Area: 18.200 mq  
Cubatura: 87.000 mc  
Sup. coperta: 9.000 mq



Fotoinsierimento del rendering di progetto, vista aerea. Fonte: video Rovim 2018



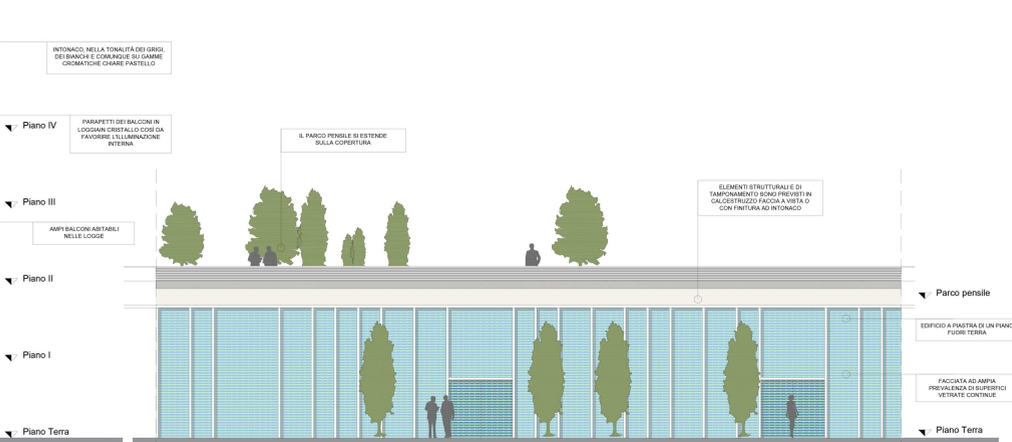
Vista della riqualificazione di via Abetone con il fronte commerciale e il parco in copertura. Fonte: Heliopolis Engineering, Area 17 AA, Tavola 9, Febbraio 2018



Vista dell'ingresso al parco da via Abetone. Fonte: Heliopolis Engineering, Area 17 AA, Tavola 9, Febbraio 2018



Prospetto edificio Social Housing. Fonte: Heliopolis Engineering, Area 17 AA, Tavola 8B, Febbraio 2018



Prospetto edificio Commerciale. Fonte: Heliopolis Engineering, Area 17 AA, Tavola 8B, Febbraio 2018

# ROVERETO 2020: PIANO D'AZIONE PER LA RIGENERAZIONE URBANA

## 5\_ LA RICONVERSIONE DELL'EX MARANGONI MECCANICA. PROGETTO DI HELIOPOLIS ENGINEERING, AREA 17 AA

COMUNE DI ROVERETO

Assessore all'urbanistica: Arch. Maurizio Tomazzoni  
Dirigente del servizio tecnico e del territorio: Ing. Luigi Camprostri  
Gruppo misto di pianificazione:  
Geom. Roberto Bonatti e Ing. Martina Brotto, Comune di Rovereto  
Prof. Arch. Stefano Stanghellini, consulente

