



# ARBO

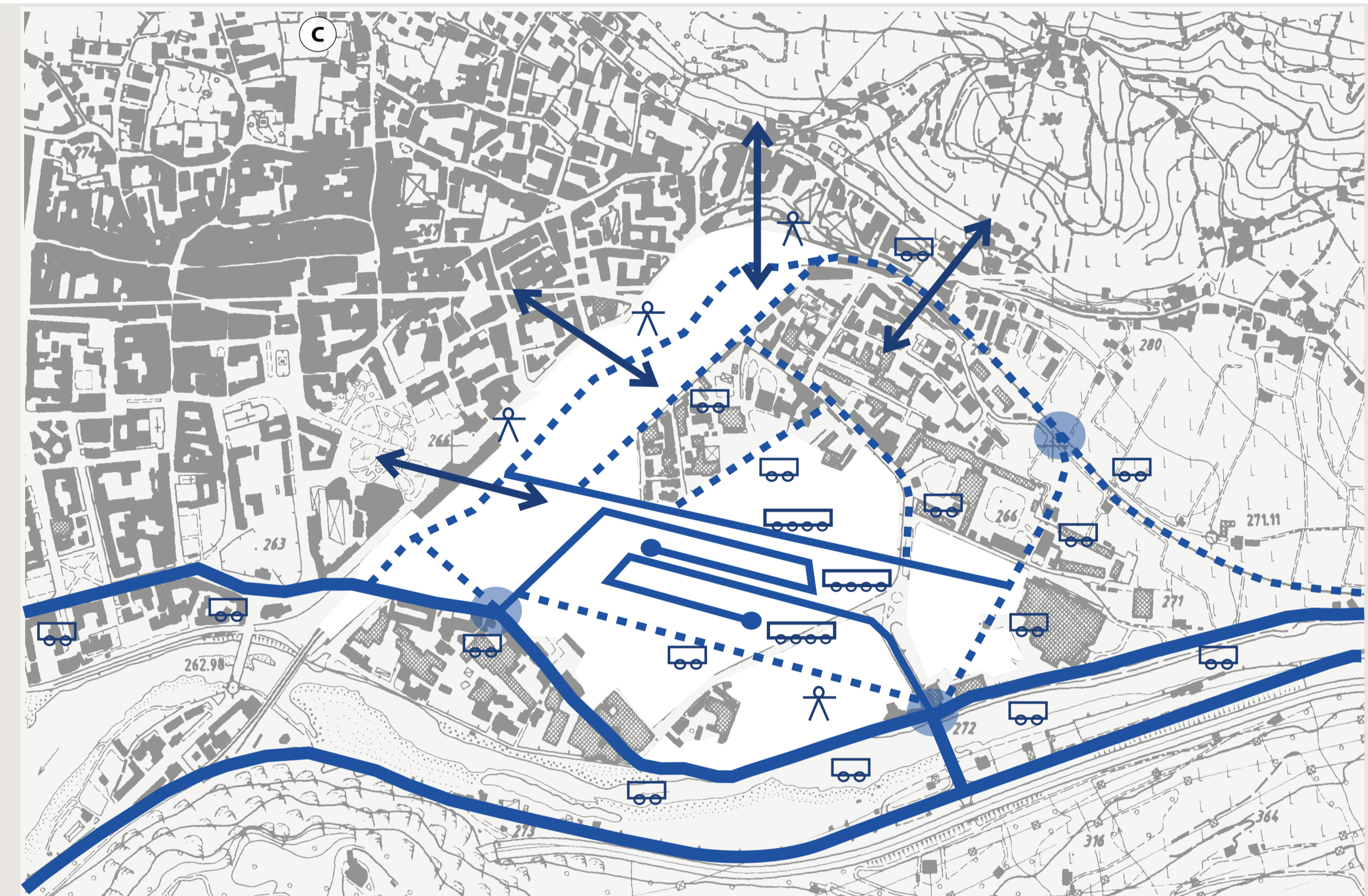
**FUORI SCALA**  
Tavola A.01 \_ Analisi dei Progetti \_ sistema delle relazioni con la città  
Tavola A.02 \_ Analisi dei Progetti \_ sistema delle funzioni  
Tavola **A.03 \_ Analisi Progetti \_ sistema della viabilità**  
Tavola A.04 \_ Analisi dei Progetti \_ sistema del verde

## LEGENDA \_ Sistema della viabilità \_ pubblica\_privata\_dolce

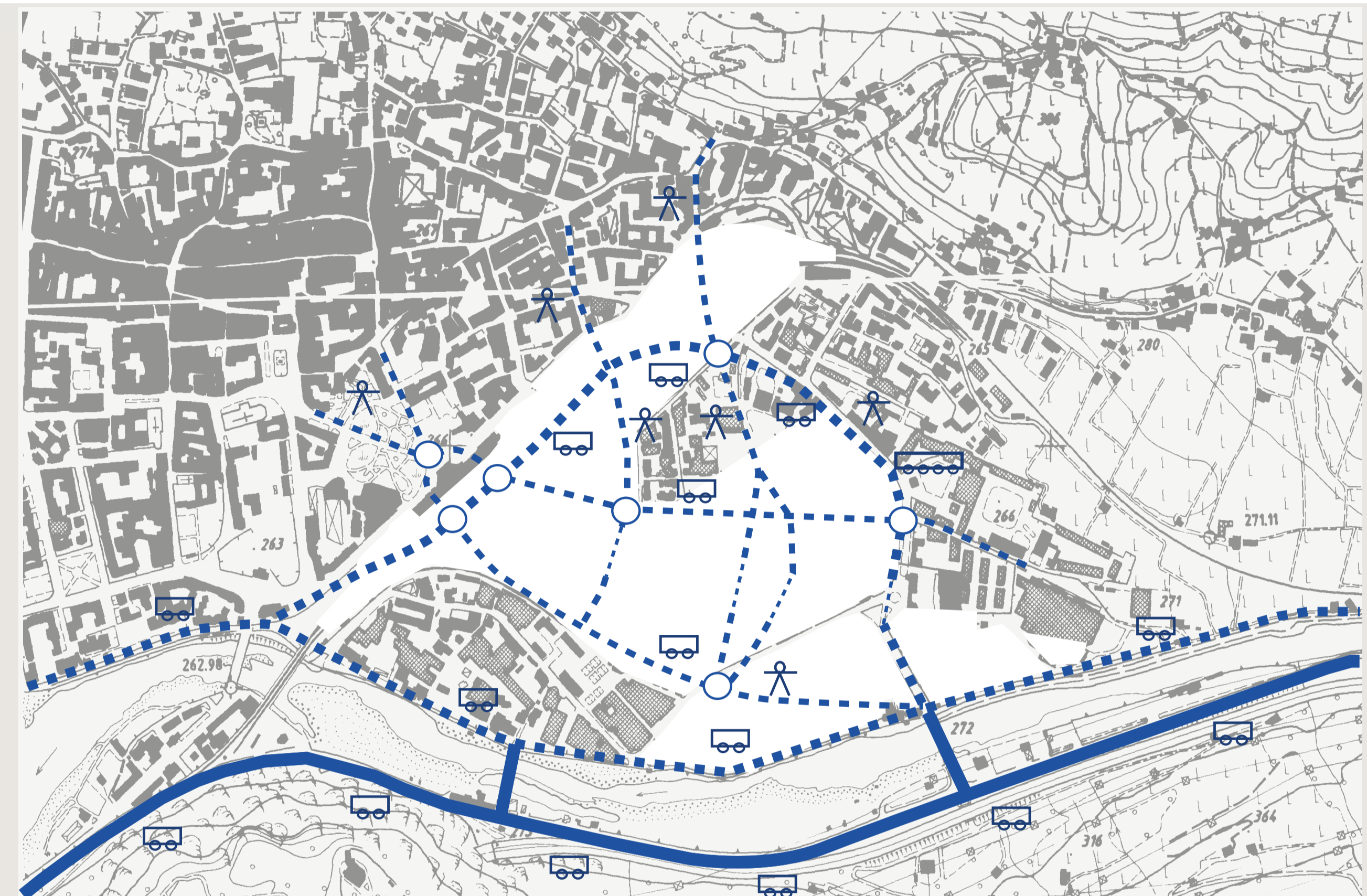
- Viabilità di scorrimento
- Viabilità secondaria
- Rotonde
- Viabilità pubblica
- Mobilità dolce\_pedonale
- Percorsi pedonali\_ciclabili
- Viabilità primaria
- Nodi di smistamento di differenti viabilità
- Viabilità su gomma privata

- Viabilità su gomma pubblica
- Collegamenti con la viabilità circostante

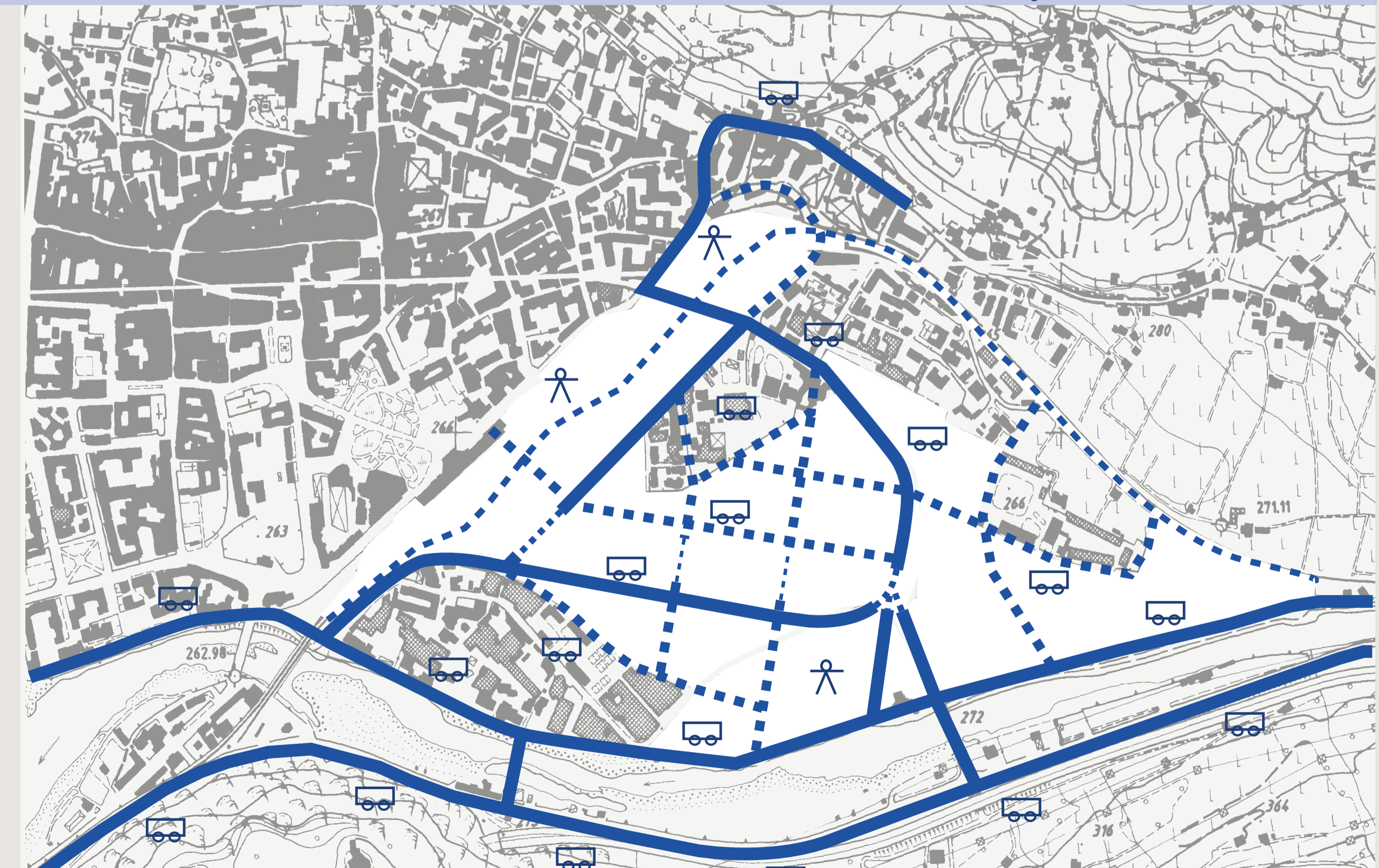
# Analisi Progetti \_ sistema della viabilità A.03



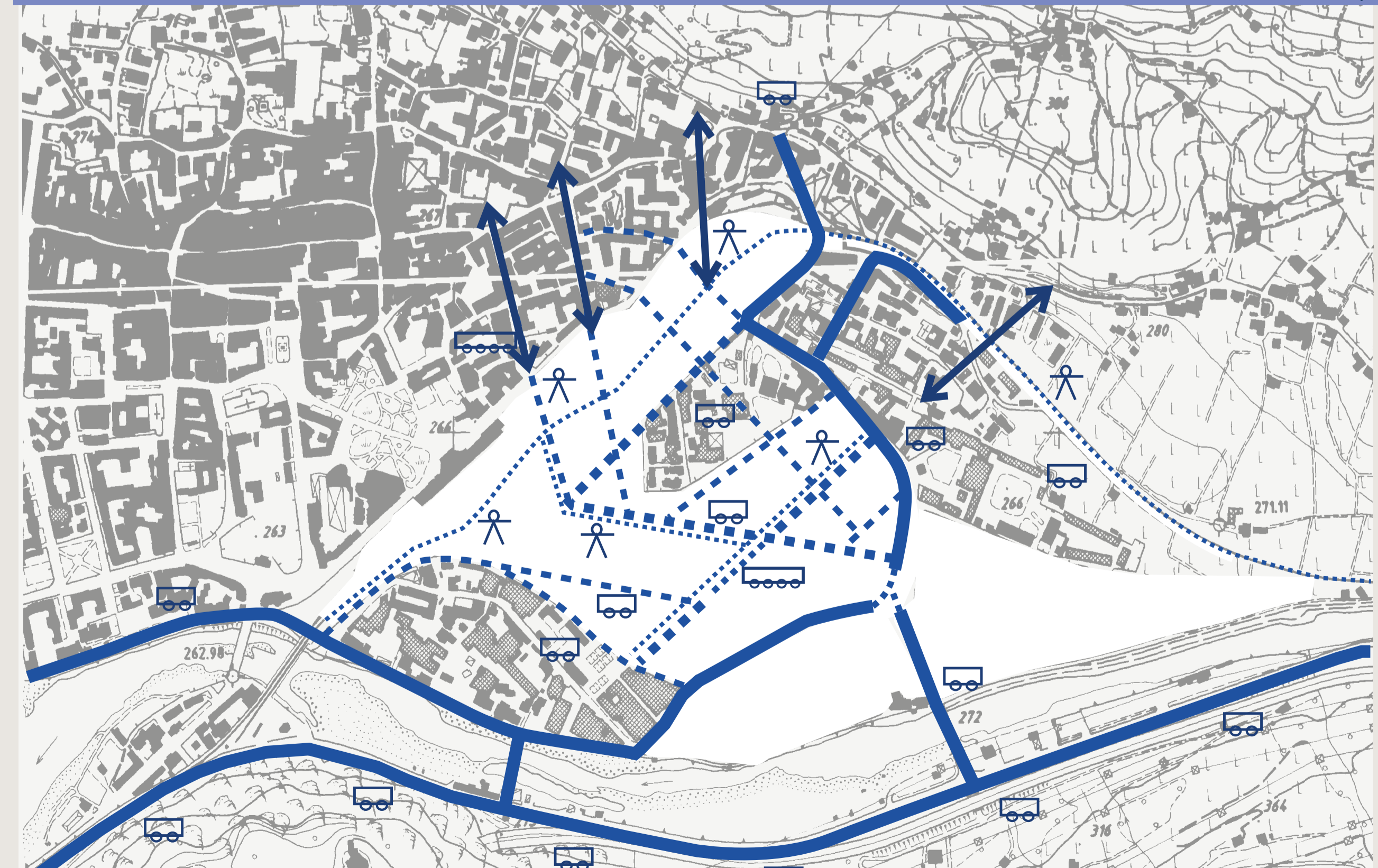
**PROGETTO 1: UN PARCO ABITATO ED UN NUOVO CENTRO PER BOLZANO**  
a cura di: Arch. Andrea Boschetti, Arch. Alberto Francini, Arch. Marcello Fodale, Arch. Soik Jung, Arch. Enzo Fontana e Arch. Emanuel Lancerini.



**PROGETTO 2: STUDIO PER UNA PREFIGURAZIONE DELL'AREA DELLA STAZIONE**  
a cura di: Arch. Carlo Azzolini, Arch. Klaus Kompatscher e Arch. Claudio Polo.



**PROGETTO 1: IL SISTEMA FERROVIARIO COME ELEMENTO DI INTEGRAZIONE URBANA**  
a cura di: Arch. Edoardo Cappuccio, Arch. Giuseppe Donato e Arch. Tomaso Macchi Cassia.



**PROGETTO 4: ARBO - RECUPERO E RIQUALIFICAZIONE DELL'AREALE FERROVIARIO**