

PROGETTO

Ing. Antonello Medda
Il responsabile dell'ufficio tecnico comunale

DIPARTIMENTO DI ARCHITETTURA - UNIVERSITA' DI CAGLIARI

Prof. Ing. Antonello Sanna (coordinatore scientifico)
Arch. Gian Pietro Scanu (consulenza progettazione)
Ing. Romina Marvaldi
Geom. Hans Ivan Origiana
Geom. Gabriele Welts

Il Sindaco: Francesco Porcu
L'Assessore all'Urbanistica: P. E. Marco Lebiu

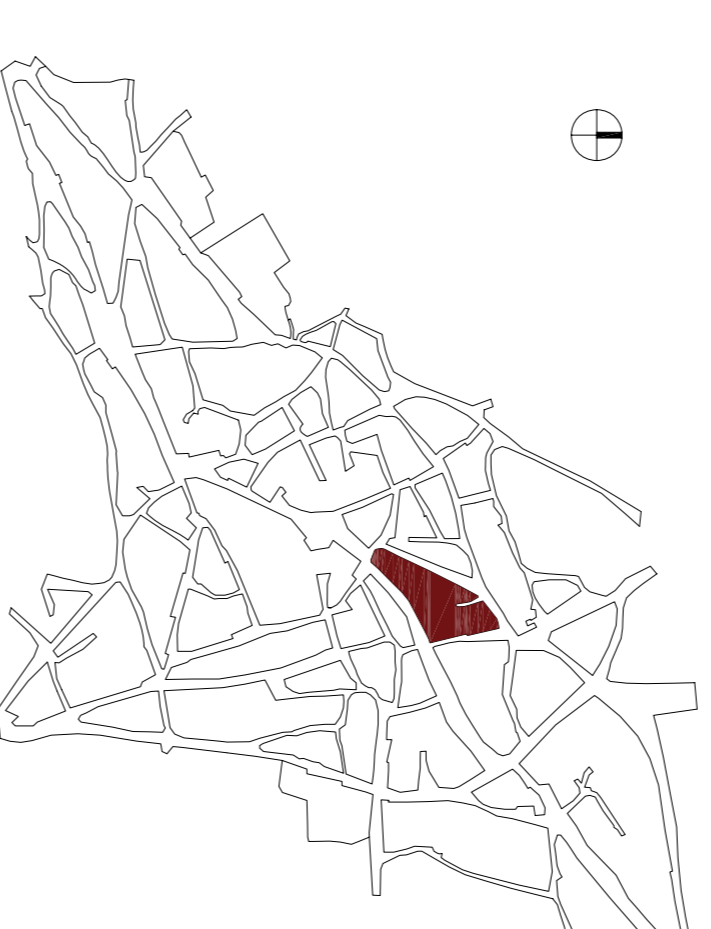
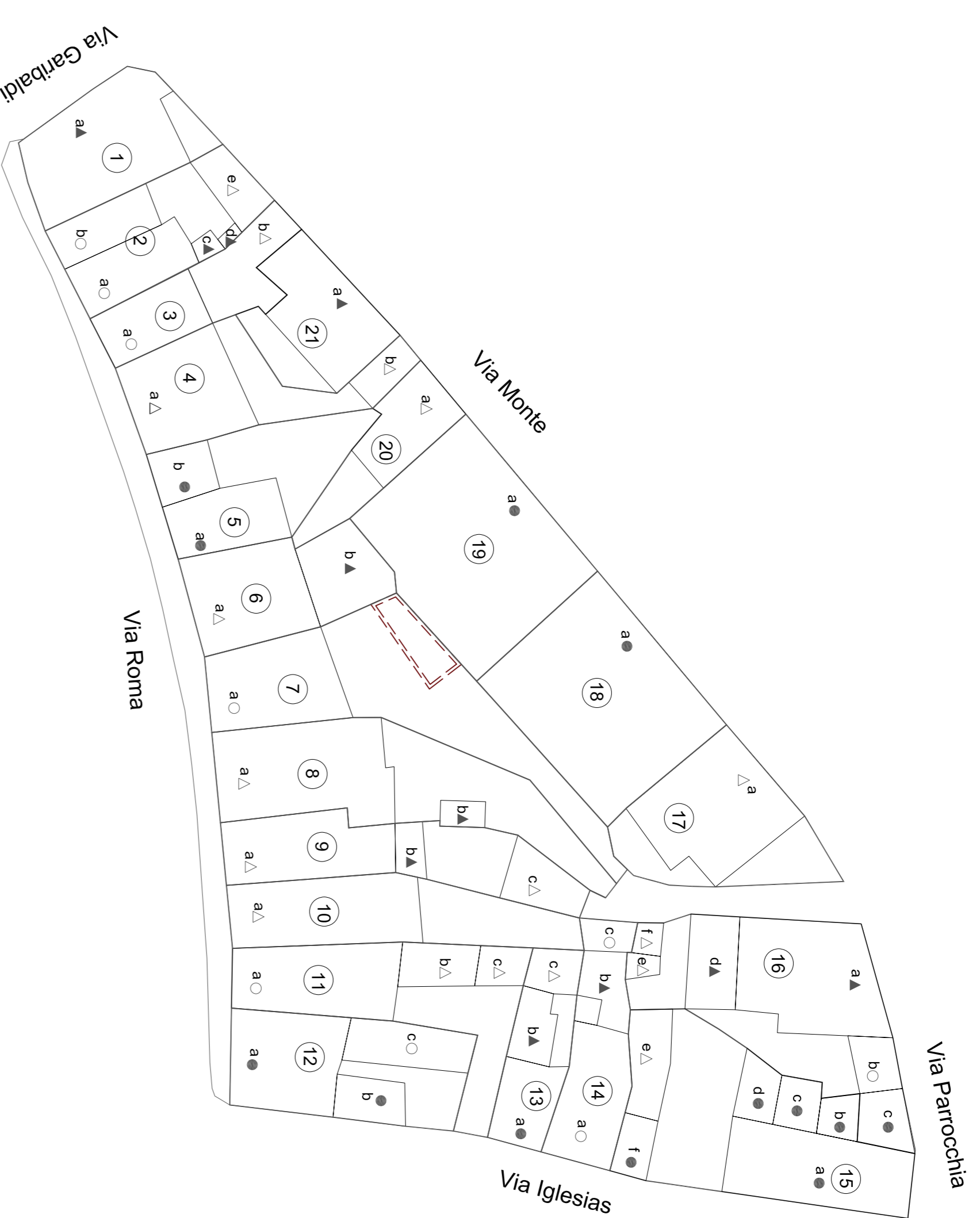
LEGENDA

Classi di trasformabilità e categorie di intervento

- 1 - Corpi di fabbrica originari a conservazione integrale (bassa o nulla trasformabilità)
- 2 - Corpi di fabbrica originari con media trasformabilità
- △ 3 - Corpi di fabbrica sostituiti, tipologicamente compatibili (alta trasformabilità)
- ▲ 4 - Corpi di fabbrica sostituiti, tipologicamente incompatibili

4.2 - Corpi di fabbrica nuovi:

- - a piano terra, allineamenti e filii fissi
- - a due piani
- - sopraelevazione del corpo di fabbrica originario
- - spessore dei corpi di fabbrica (Norme Tecniche di Attuazione, art. 3)



Planimetria di riferimento

Superficie totale lotto A37: 4023 mq

Profili esistenti

