

Tavola n.
DEF.
op. ARCH. **1**

PROGETTO DEFINITIVO

Risanamento, messa a norma ed ampliamento di asilo nido sito in Via F. Lippi a Quarrata

Contenuto:
INQUADRAMENTO URBANISTICO

- Enti: Regolamento Urbanistico;
- Piano del polo scolastico di Via Torino STATO DI PROGETTO;
- Piano del generale STATO ATTUALE;
- Piano del generale e sistemazioni esterne STATO DI PROGETTO;
- Pianimetria delle unità immobiliari STATO DI PROGETTO.

Responsabile Unico Progettazione e Coordinatore della Progettazione:
Funzione Responsabile:
Arch. Nando Belloni

Progettista opere architettoniche:
Funzione Tecnico:
Geom. Fabrizio Belli

Progettista opere strutturali:
Funzione Tecnico:
Ing. Francesco Sani

Progettista impianti elettrici:
Funzione Tecnico:
Ing. Assessorio Berducci

Progettista impianti meccanici:
Funzione Tecnico:
Ing. Assessorio Berducci

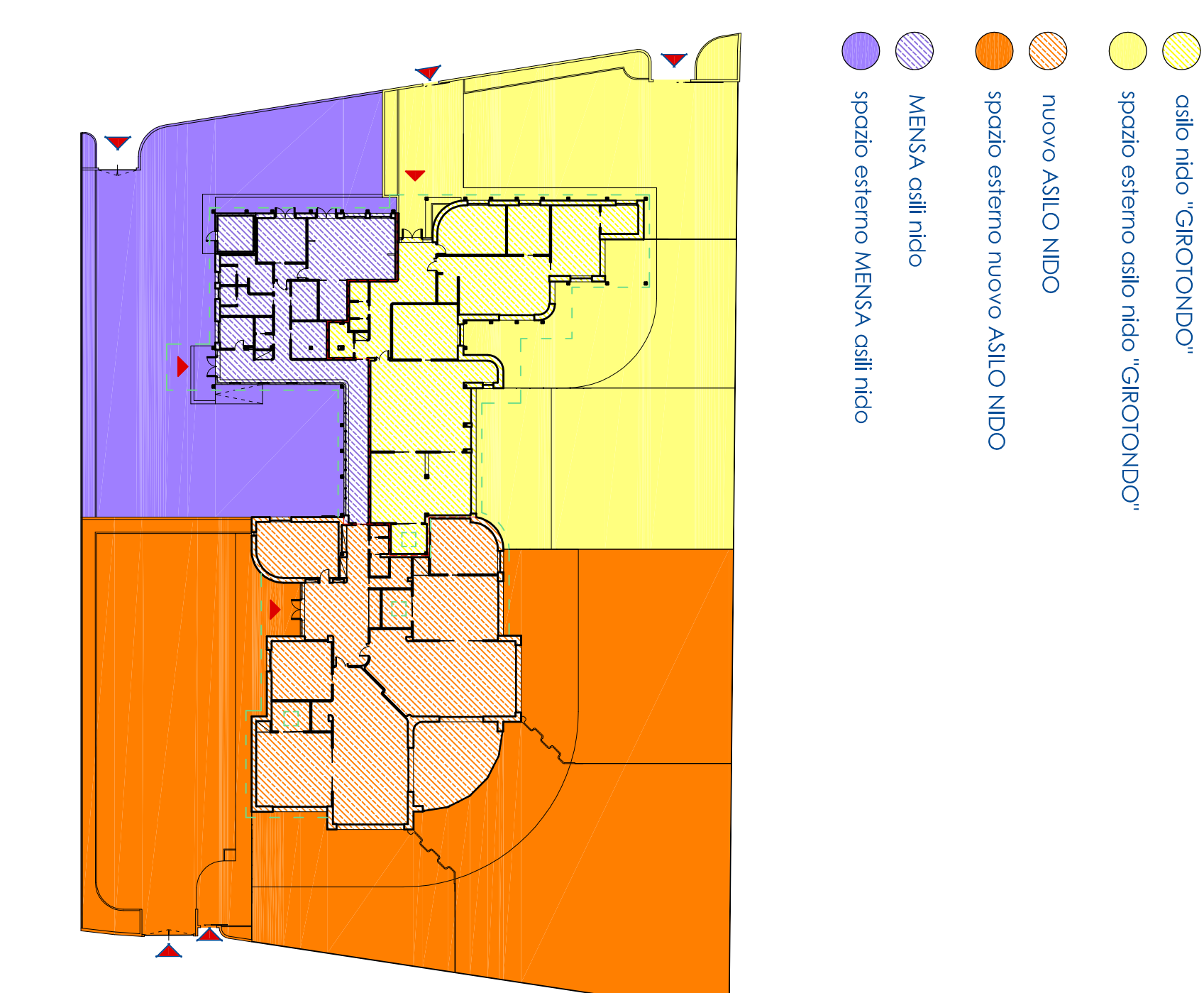
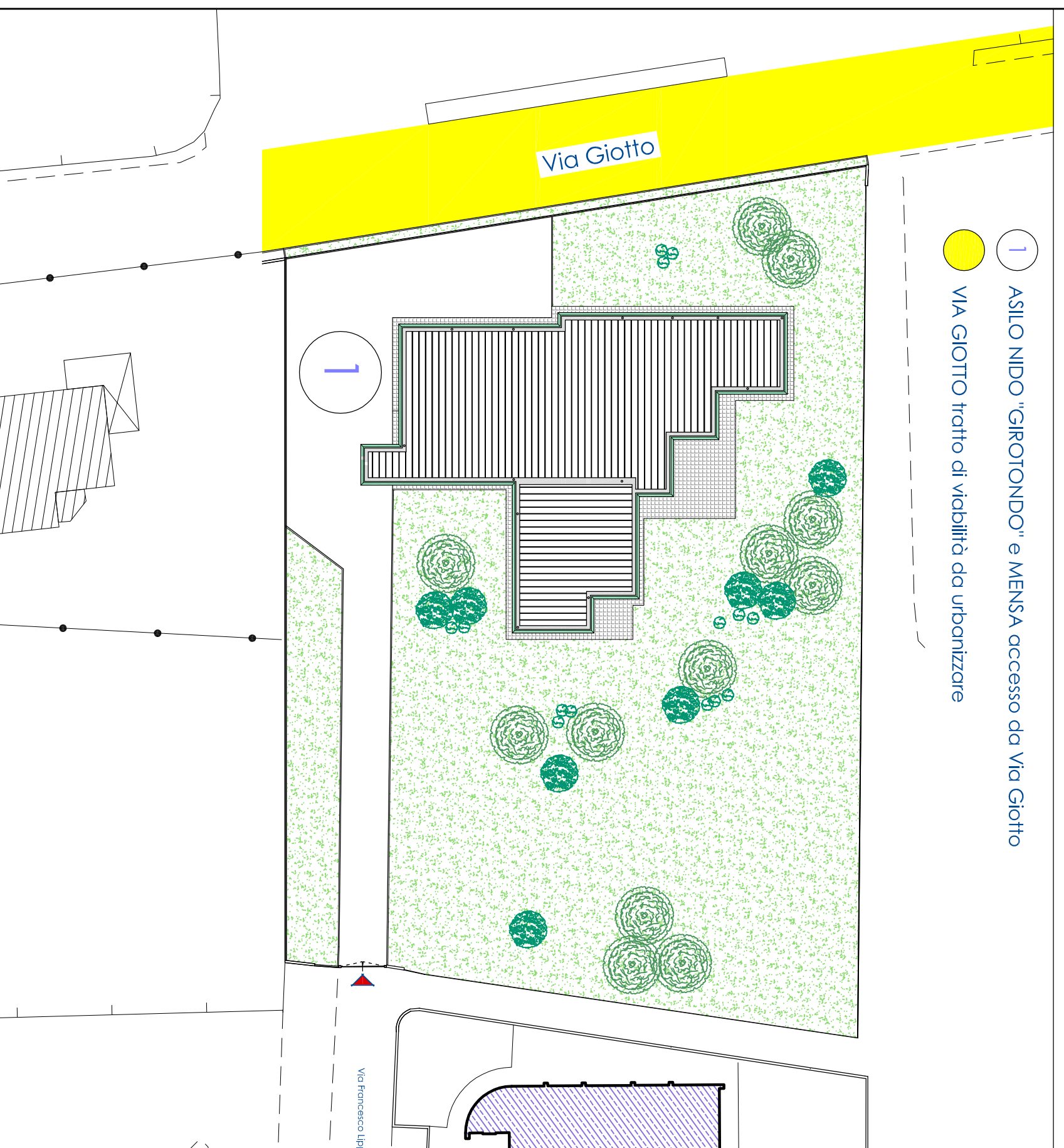
coll. Ing. Francesco Cilli

Data:
maggio 2010

Scala:
1:500
1:200

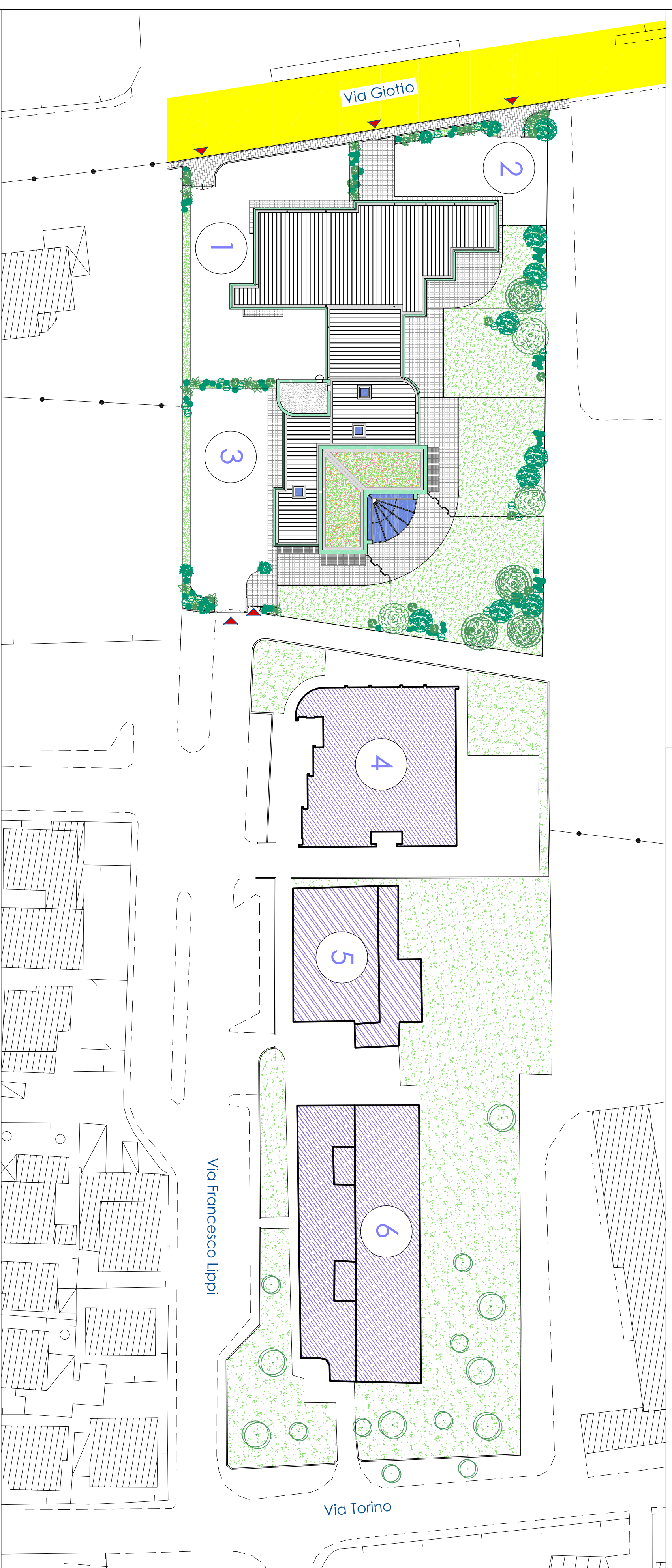
STATO ATTUALE
planimetria generale
scala 1:500

STATO DI PROGETTO
planimetria delle unità immobiliari
scala 1:500

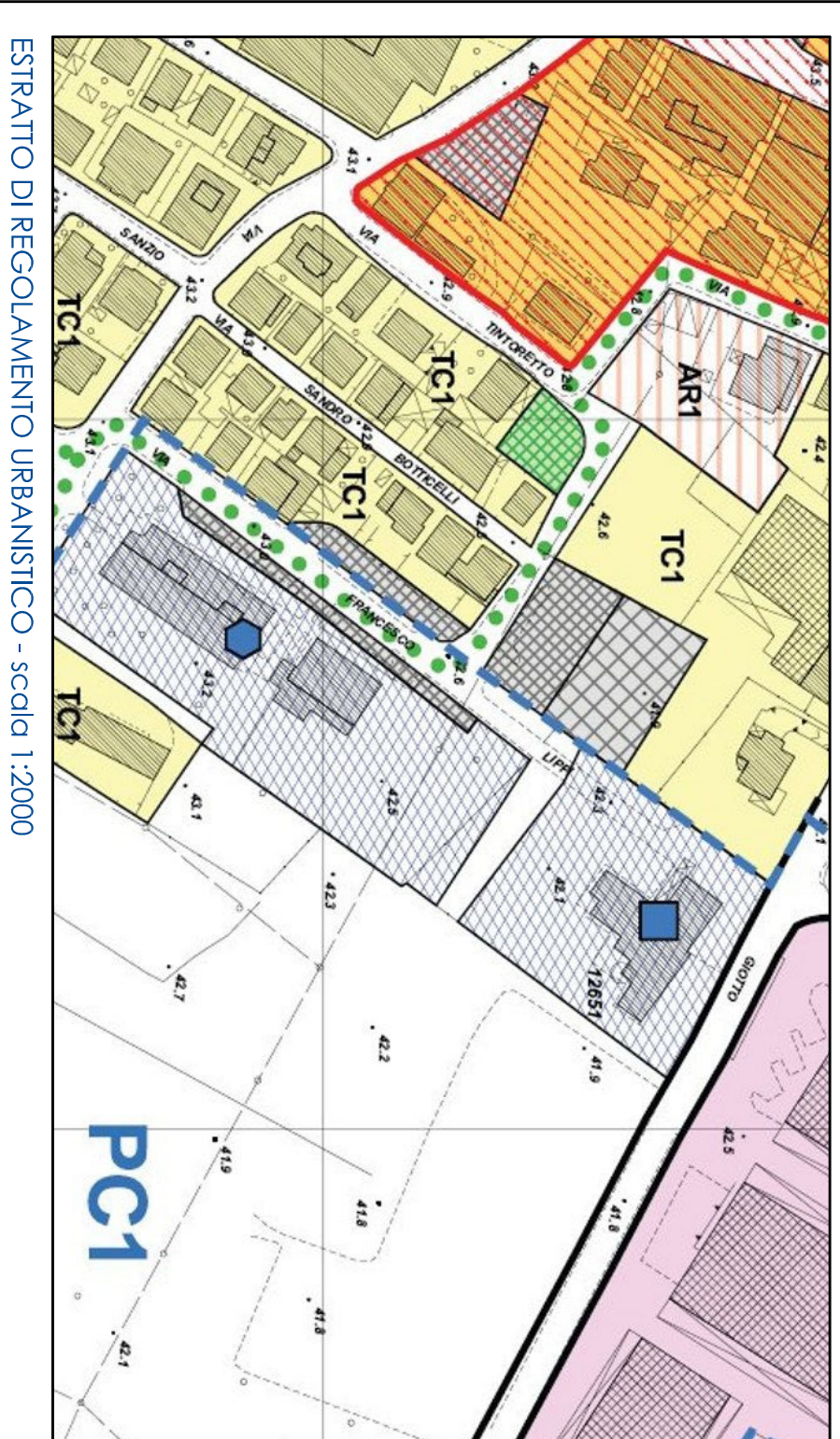
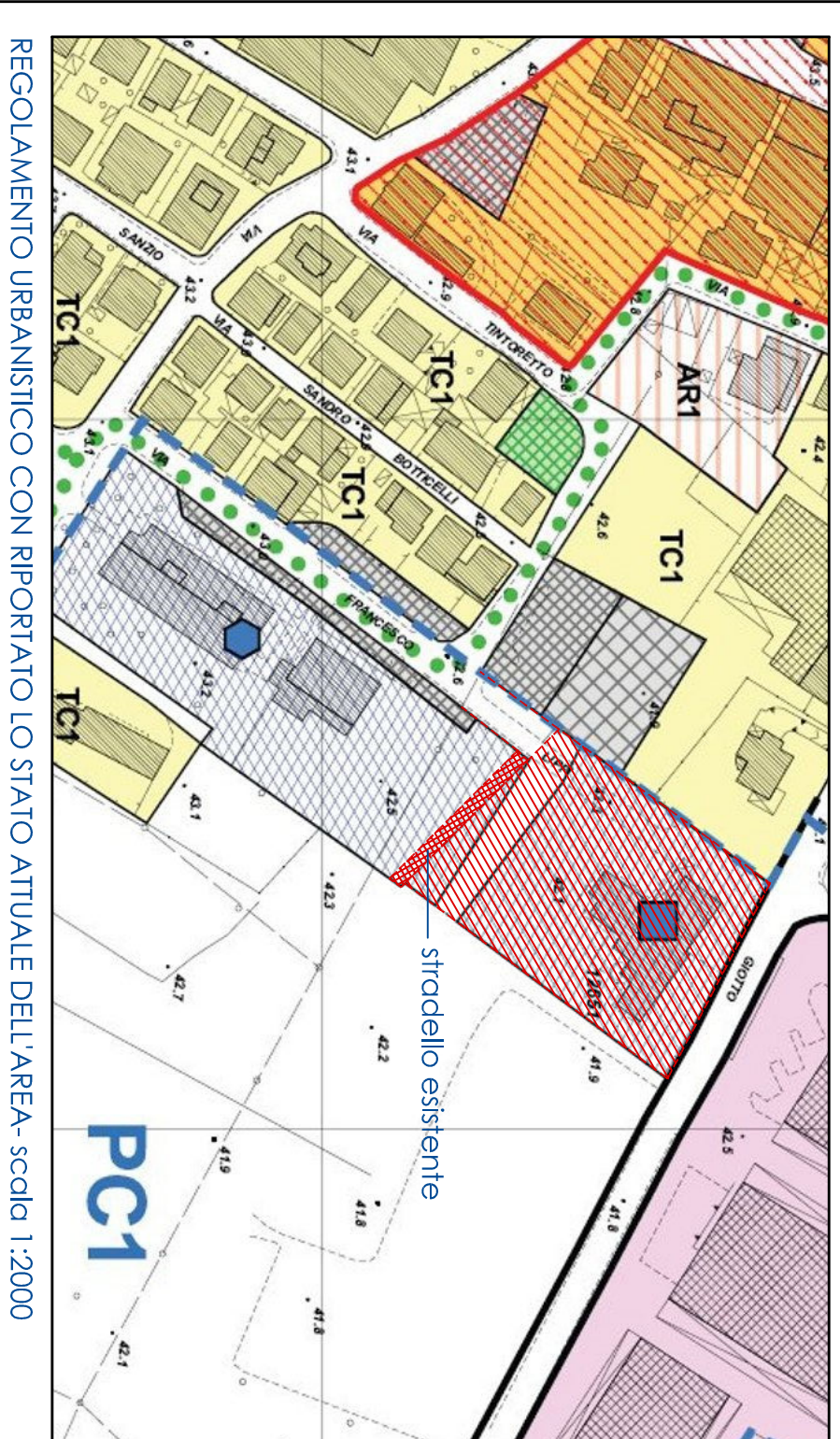
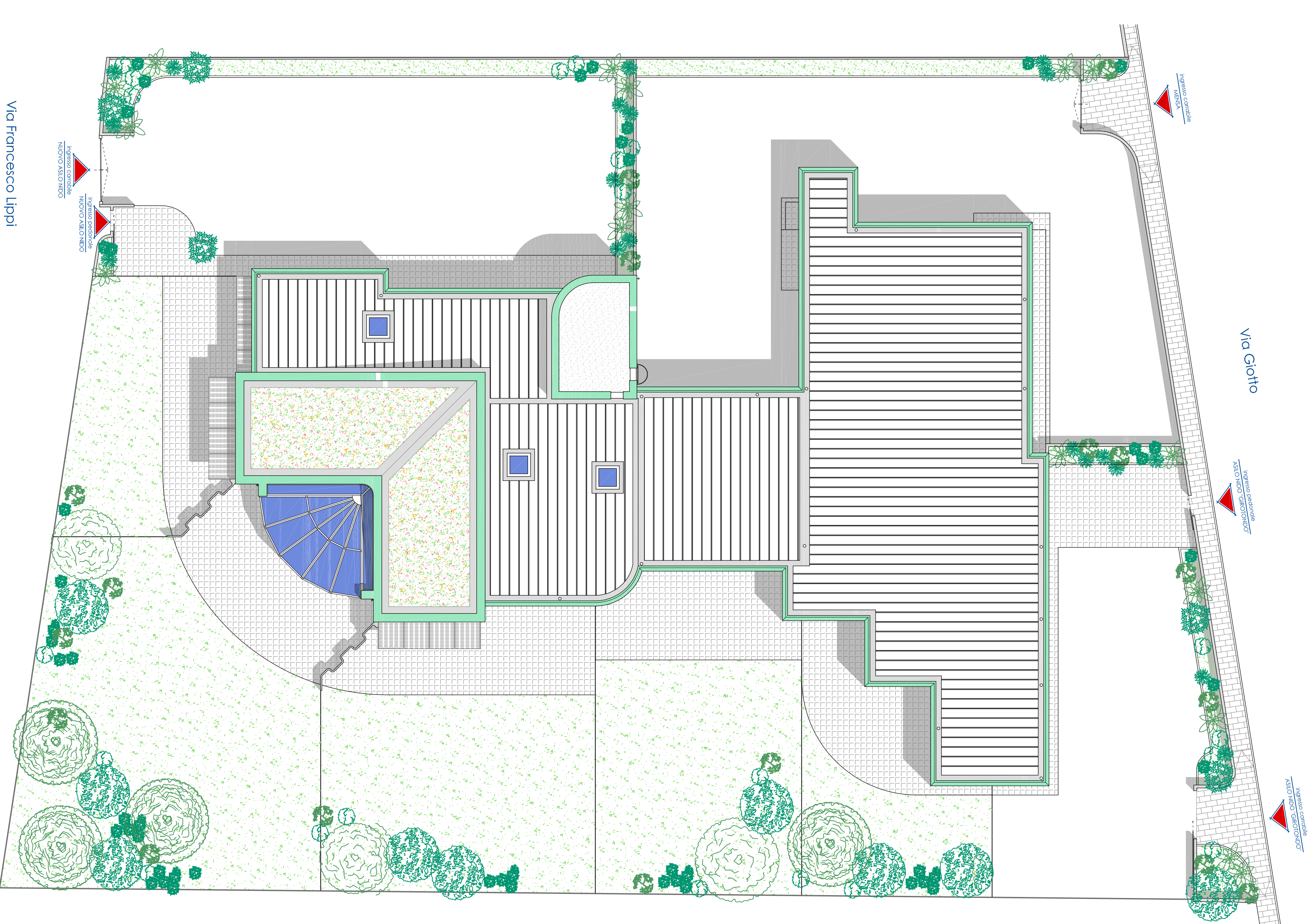


STATO DI PROGETTO
planimetria Polo Scolastico di via Torino
scala 1:500

- VIA GIOTTO tratto di vicinità da urbanizzare
- 1 MENSA ASILO NIDO accesso da Via Giotto
- 2 ASILO NIDO "GIRTONDO" accesso da Via Giotto
- 3 NUOVO ASILO NIDO accesso da Via F. Lippi
- 4 MENSA CENTRALIZZATA accesso da Via F. Lippi
- 5 PALESTRA accesso da Via F. Lippi
- 6 SCUOLA ELEMENTARE "VIA TORINO" accesso da Via Torino / Via F. Lippi



STATO DI PROGETTO
planimetria generale e sistemazioni esterne
scala 1:200



REGOLAMENTO URBANISTICO CON RIPORTO LO STATO ATTUALE DELL'AREA - scala 1:2000

ESTRATTO DI REGOLAMENTO URBANISTICO - scala 1:2000