



PT-CRP-27/INT-33 RETE INTEGRATA SOSTENIBILE GIOVANI
PER TORANGIUS NEL COMUNE DI ORISTANO

PROGETTAZIONE

Gruppo di lavoro:
Progettazione
 Arch. Lucio ORTU
 Ing. Carlo PILLOLA
 Ing. Fausto CUBONI
 Ing. Andrea FERRANDO

Collaboratori
 Arch. Francesca ZURRIDA
 Arch. Carla BANGONI

Consulenza per le Strutture
 Ing. Fabrizio NAPOLEONE
 Ing. Tomaso DEIANA

Sicurezza
 Ing. Fausto CUBONI

Coordinatore delle prestazioni specialistiche
 Ing. Carlo PILLOLA

Il Presidente: Andrea Abis
 Il Responsabile del Procedimento: Ing. Stefano Lochi

D1 D - ELABORATI GRAFICI
 INQUADRAMENTO

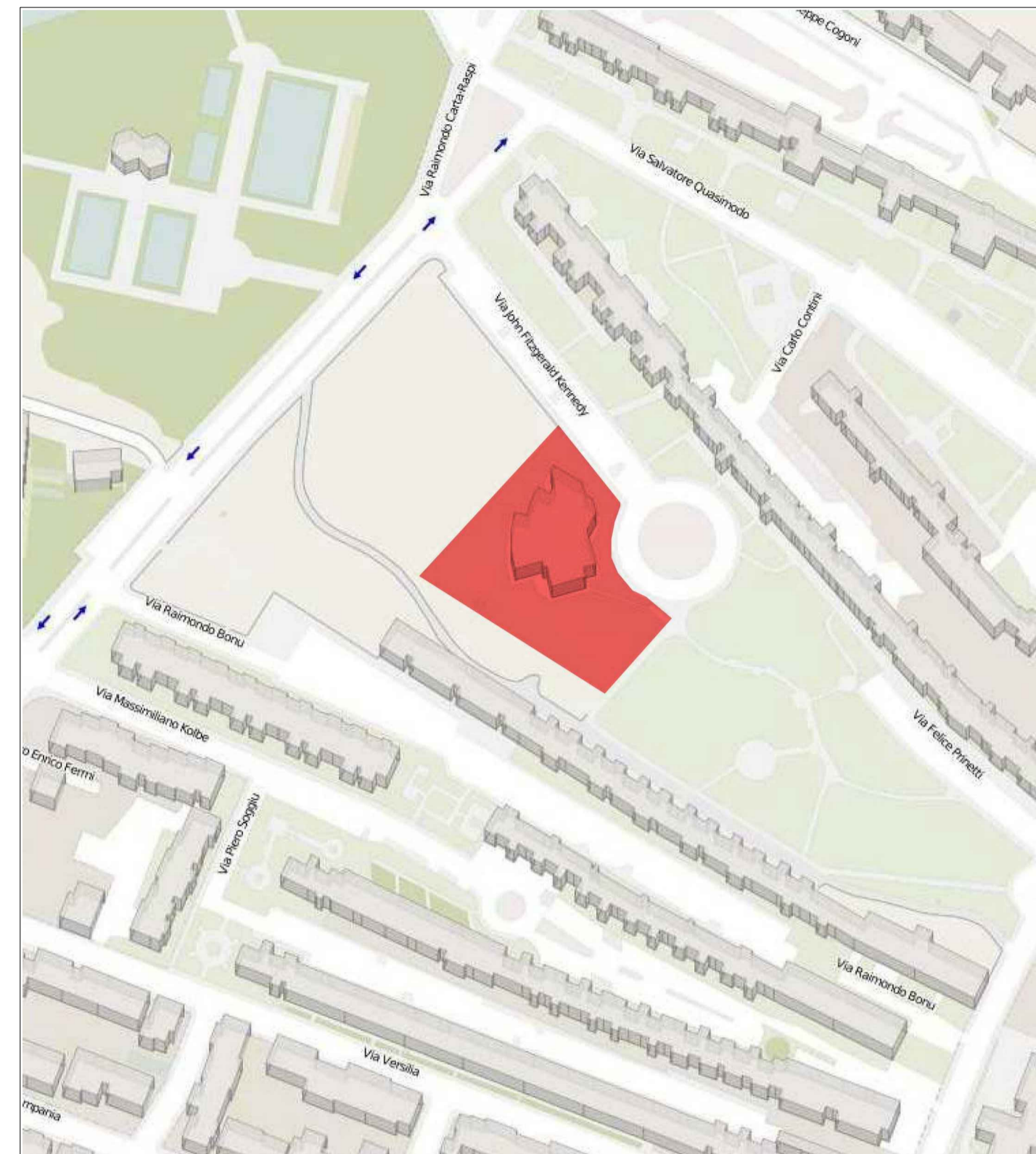
Data: 13.01.2021
 Elaborazione: F.Z.
 Rev. n.: 01 del: 13.01.2021
 Revisione: L.O.
 Sostituisce: 00 del: 07.01.2021
 Approvazione: C.P.

PROGETTO DI FATTIBILITÀ TECNICO-ECONOMICA

STRALCIO VISTA AEREA TERRITORIO COMUNALE



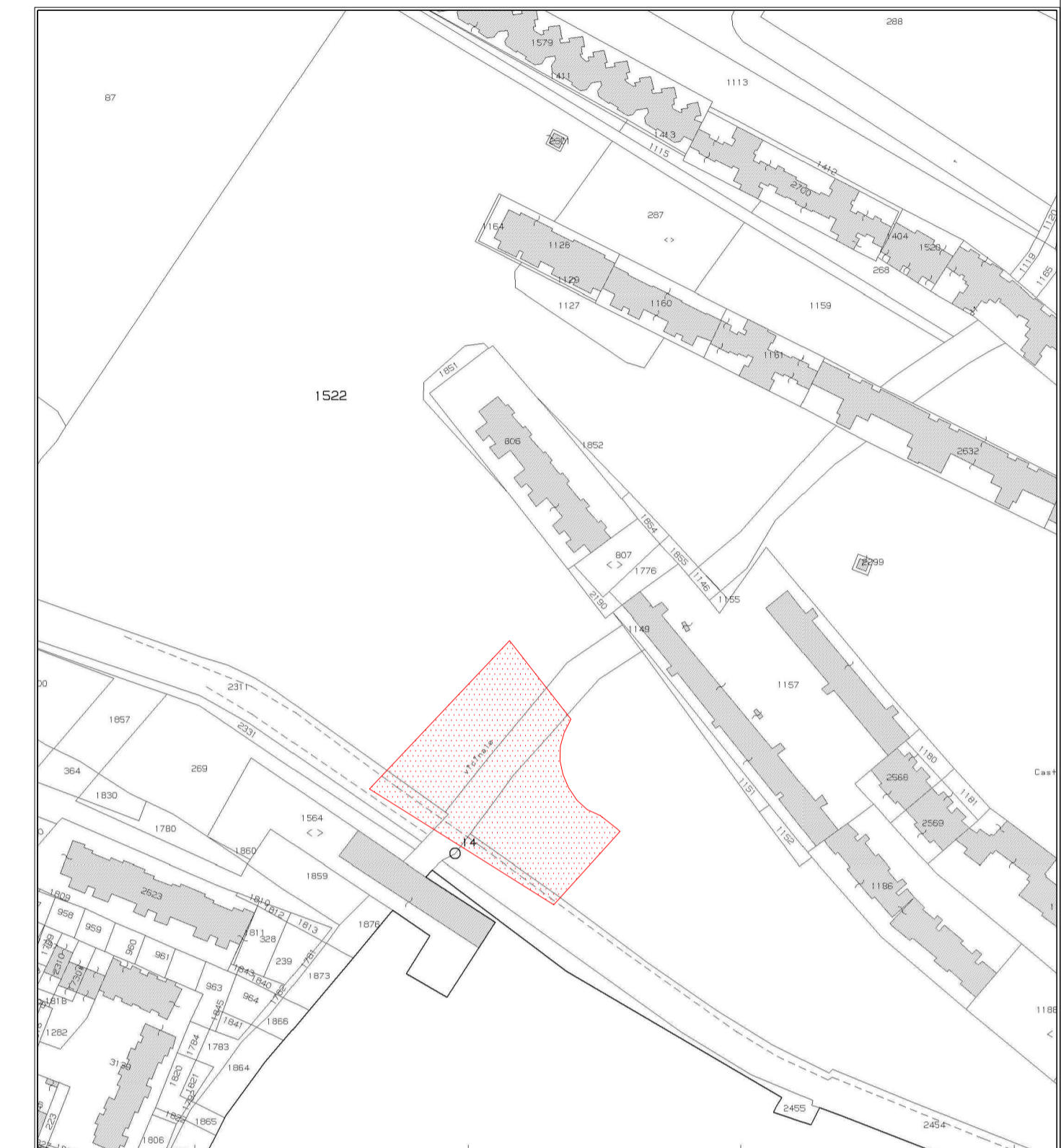
PLANIMETRIA STRADARIO



VISTA AEREA - INDIVIDUAZIONE AREA

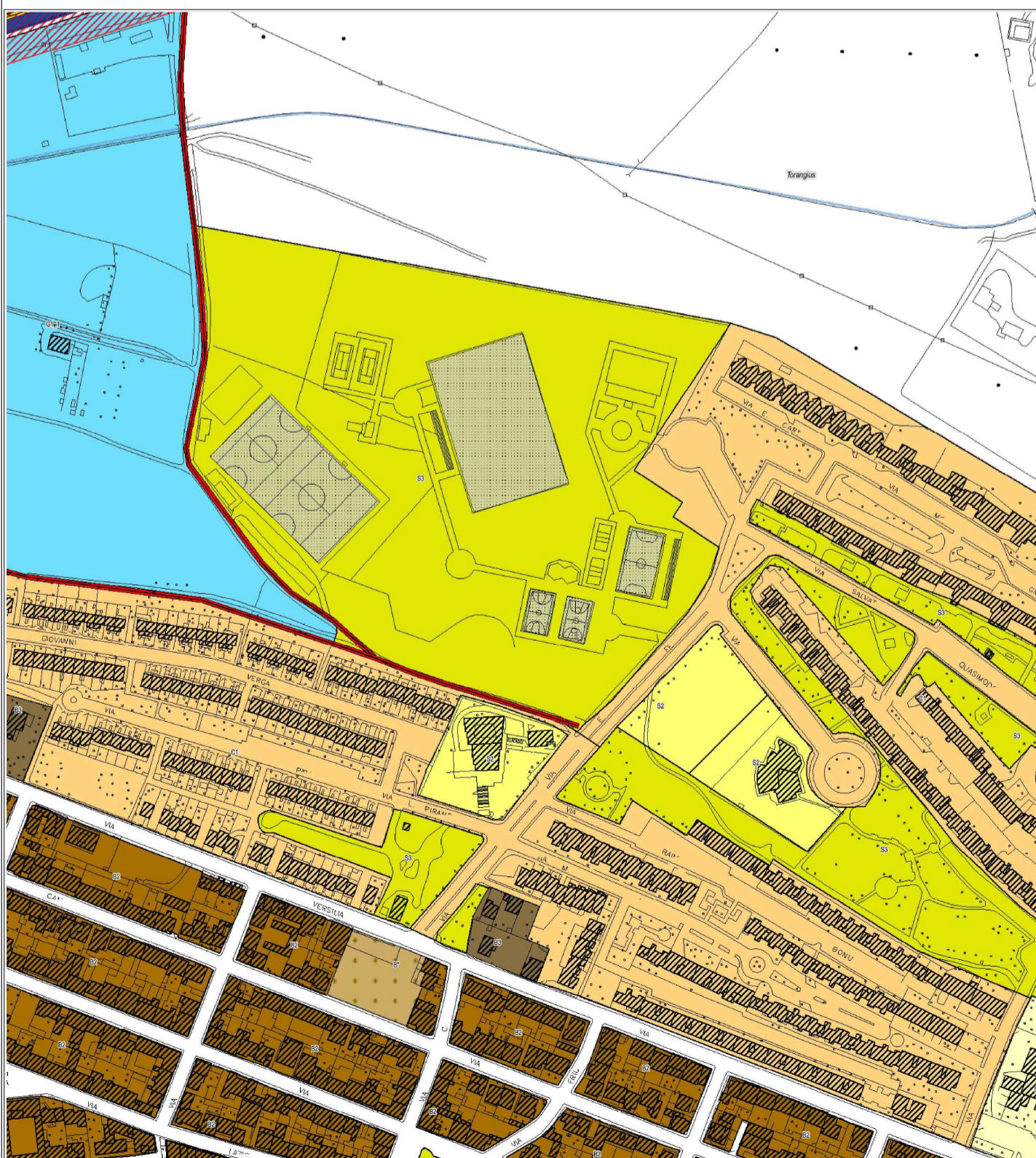


PLANIMETRIA CATASTALE - Scala 1:2000



COMUNE DI ORISTANO/A
 FOLGIO 7 - MAPPALE 1522 PARTE

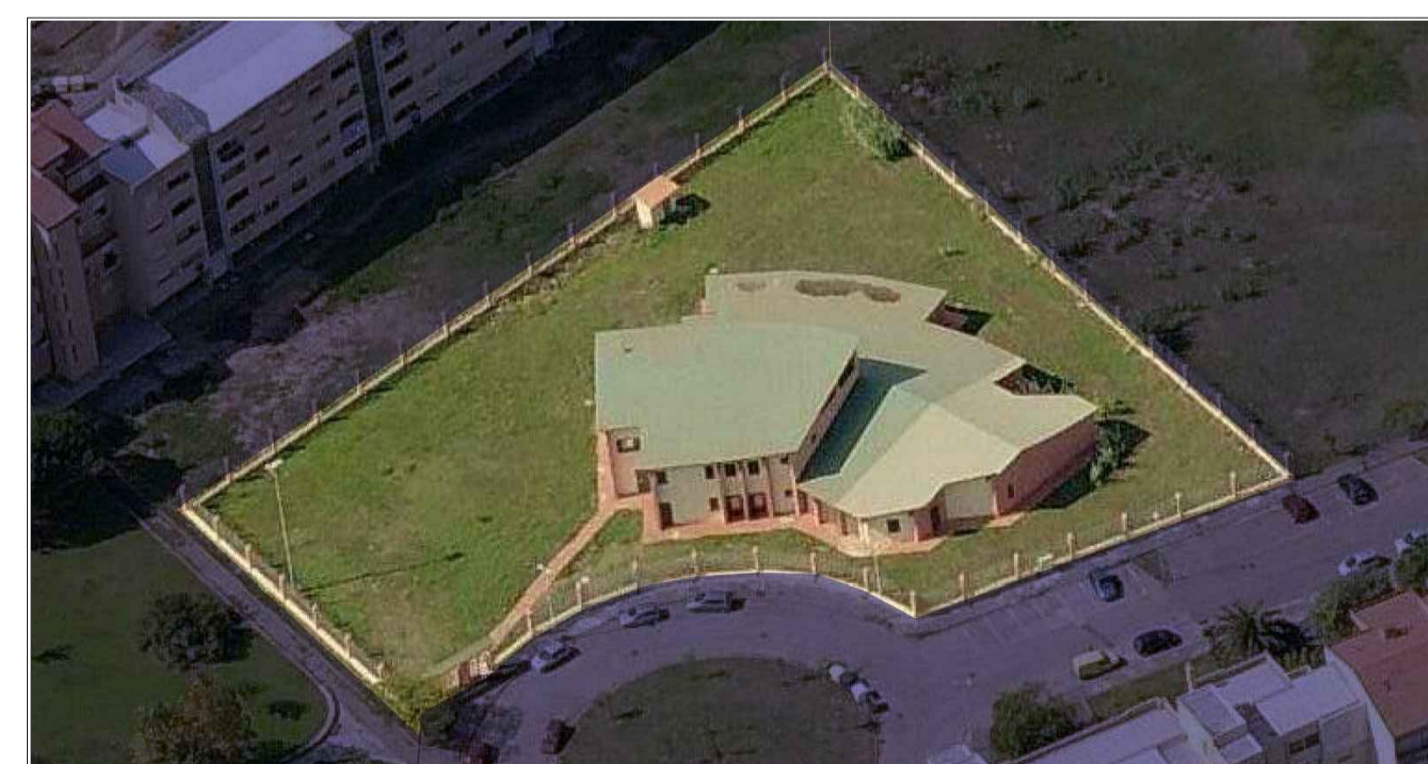
STRALCIO PIANO URBANISTICO COMUNALE
 ZONA "S2" - AREE PER ATTREZZATURE DI INTERESSE
 COMUNE



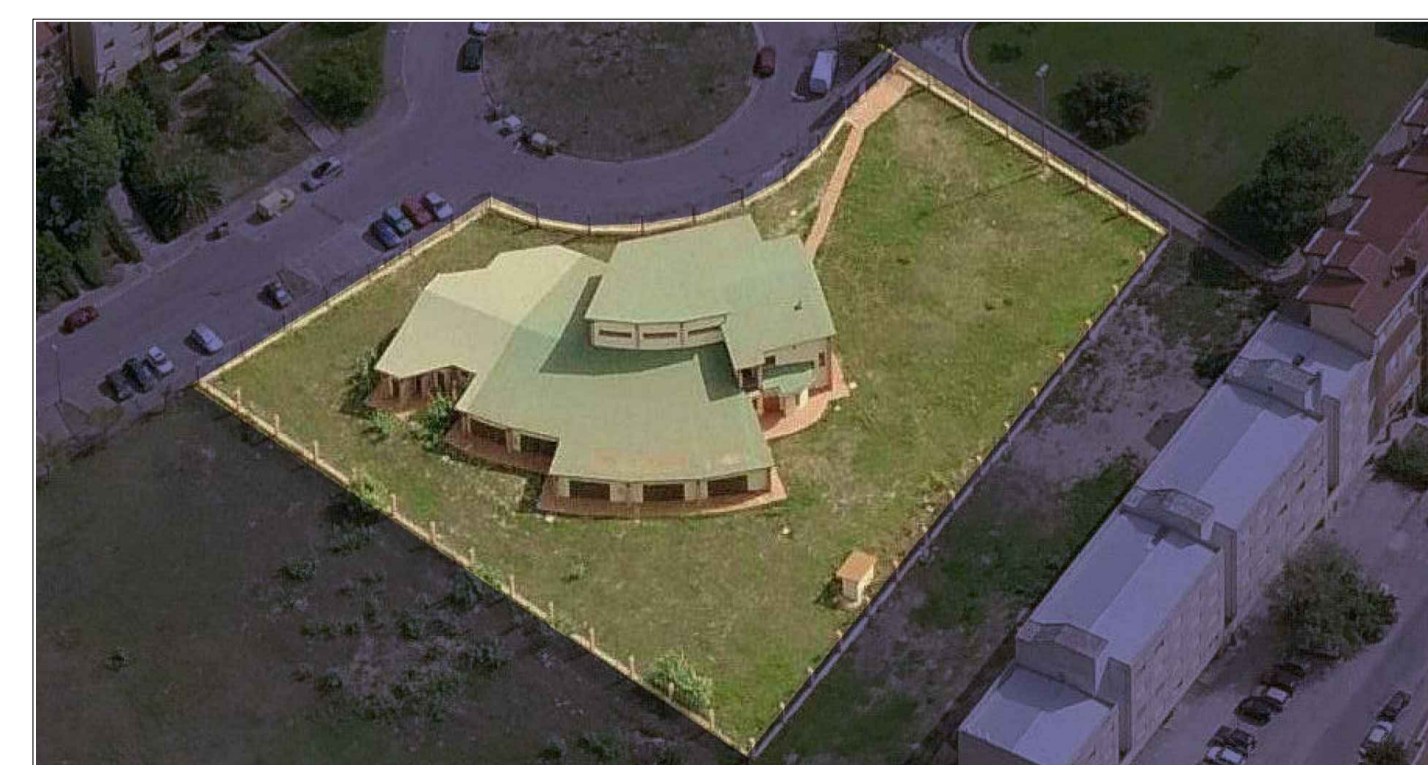
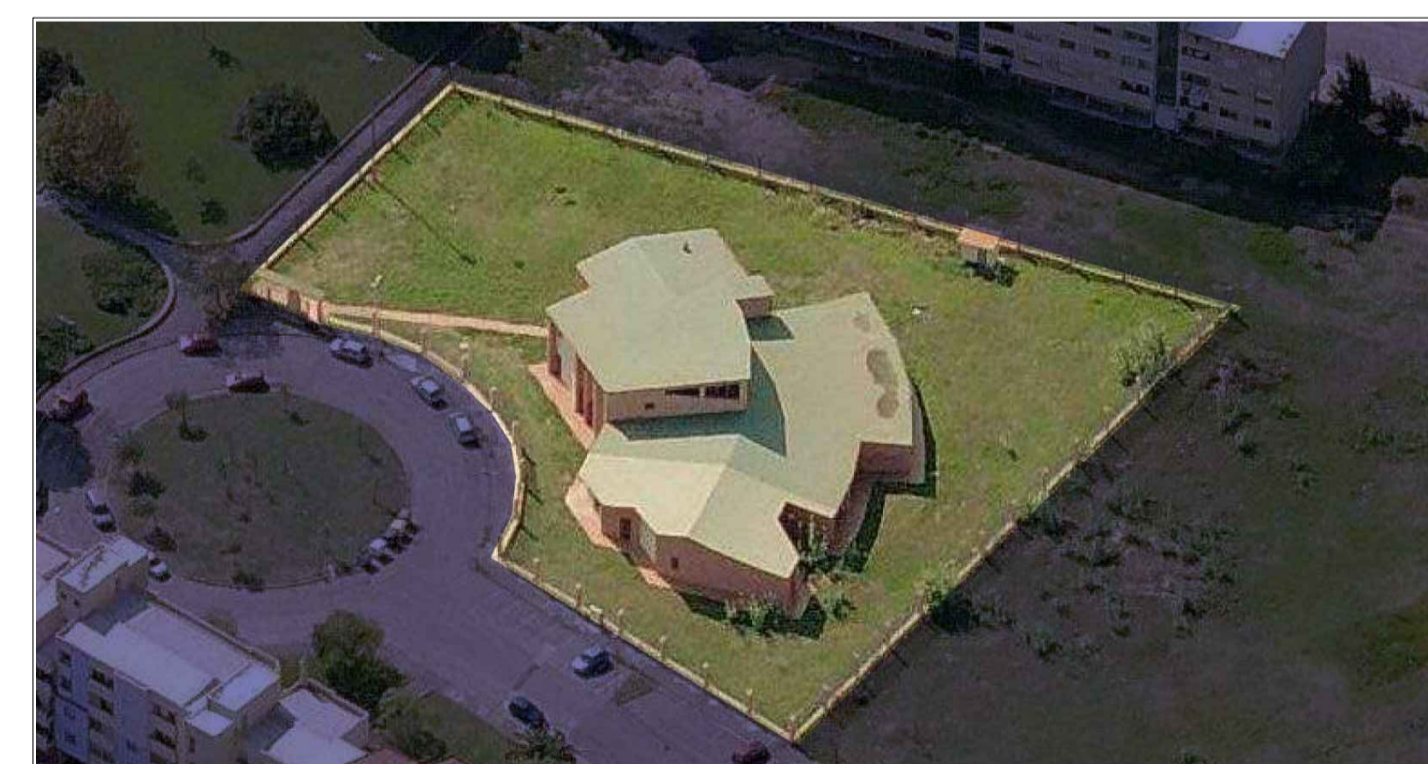
VISTA AEREA - INDIVIDUAZIONE AREA



INDIVIDUAZIONE FABBRICATO



INDIVIDUAZIONE FABBRICATO



STRALCIO AEROFOTOGRAMMA - Scala 1:1000

