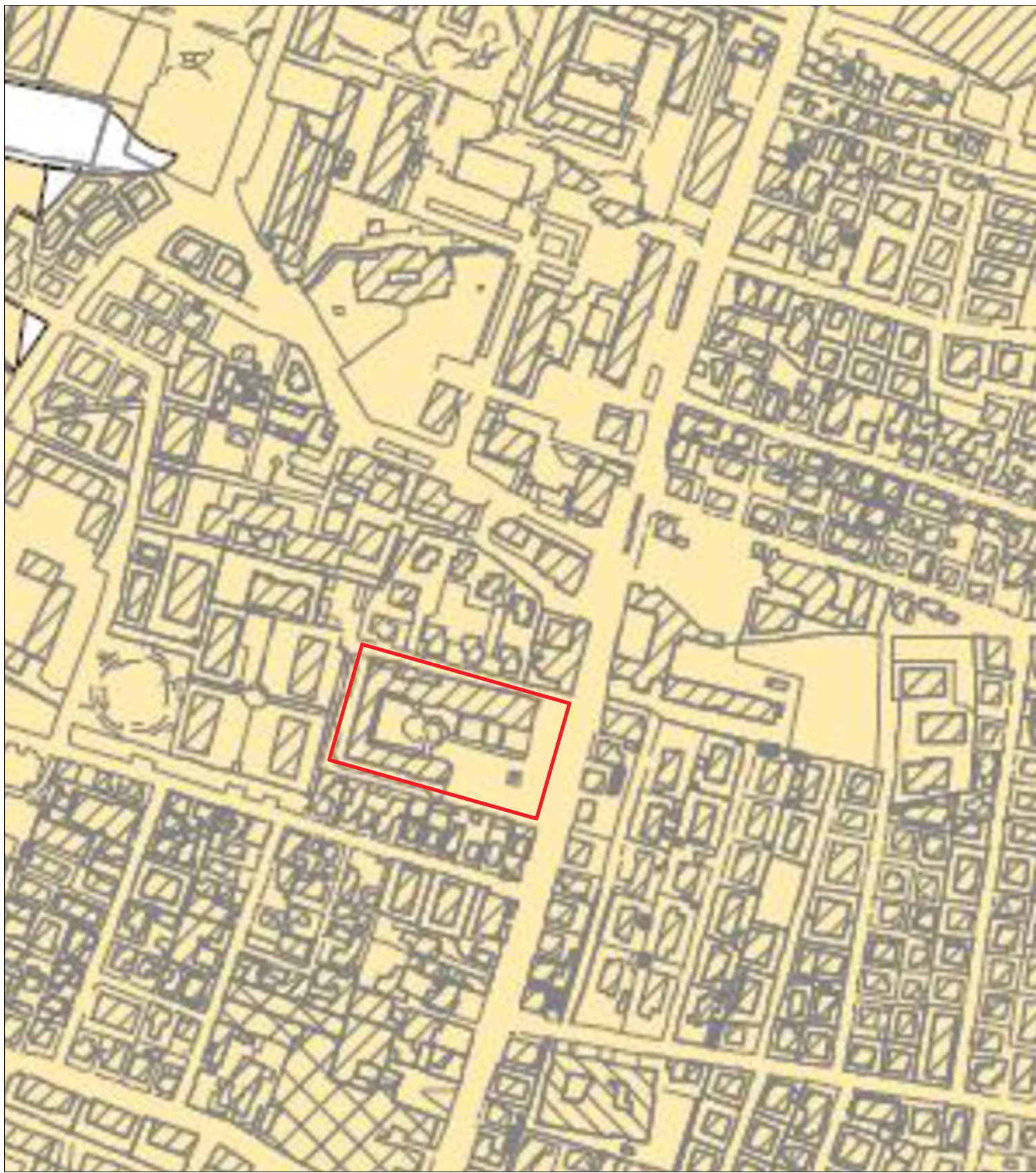
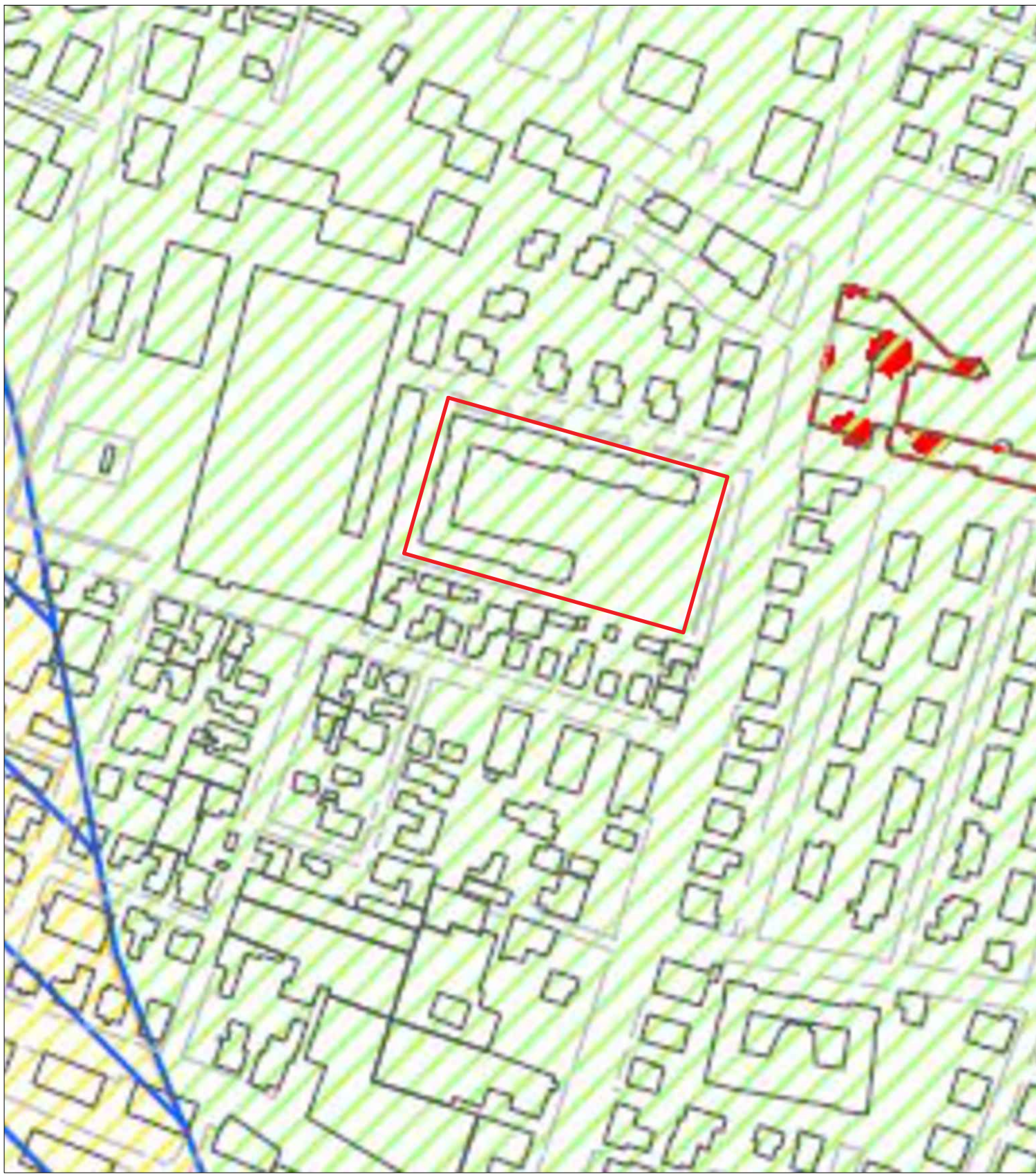


ORTOFOTO in scala 1:2000



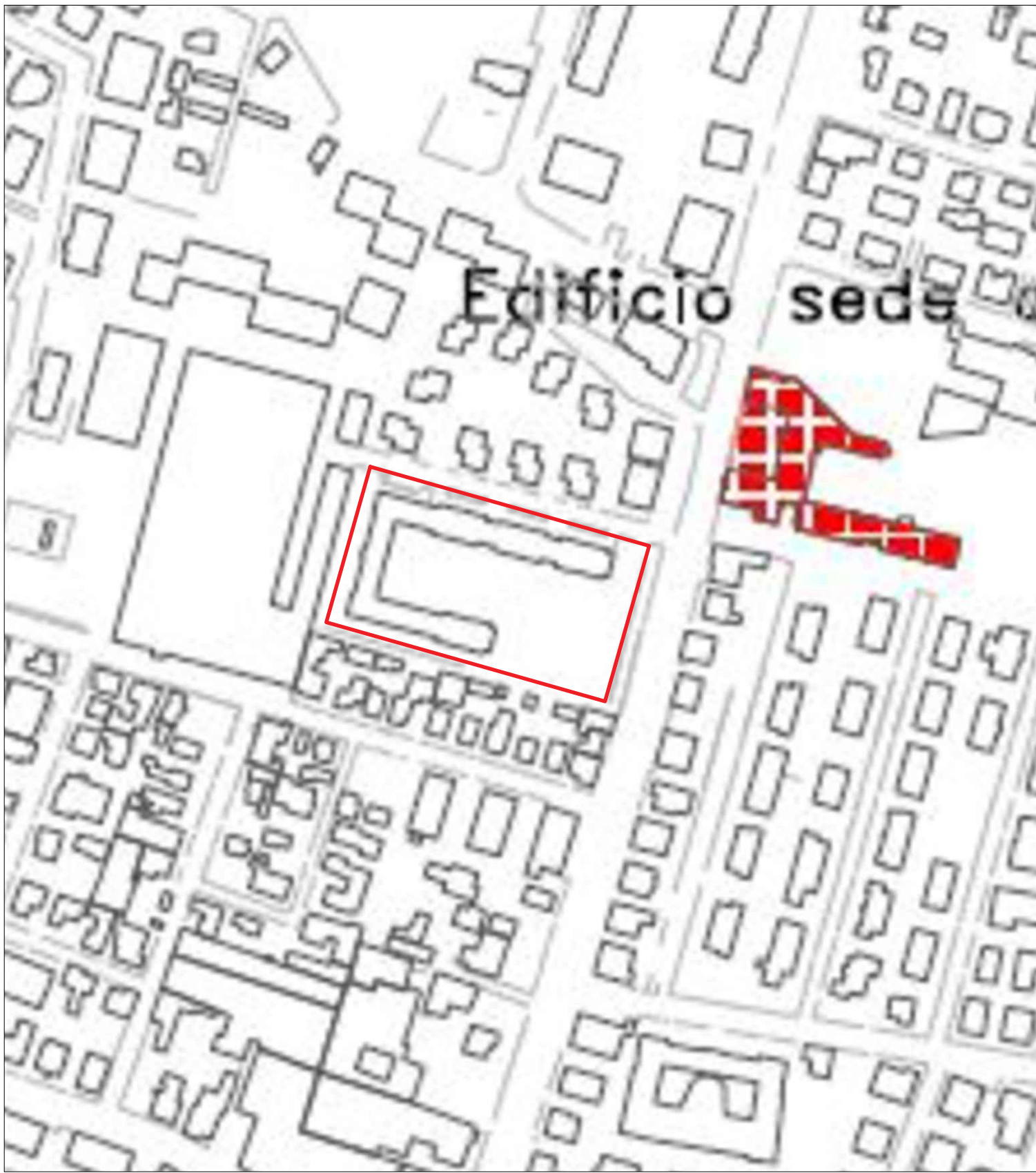
MONITORAGGIO DEL CONSUMO DI SUOLO (LEGGE REGIONALE n. 14/2017)	
art. 11.5 PAT	Ambiti di Urbanizzazione Consolidata (AUC) - Variante PAT approvata con DCC n. 53 del 28/07/2020
art. 46	Ambito oggetto di consumo di suolo (ZTO B, C, D esterna agli AUC)
art. 46	Ambito oggetto di recupero di suolo (ZTO E interna agli AUC)

ESTRATTO DELLA CARTA DEL CONSUMO DEL SUOLO - P.I. in scala 1:2000

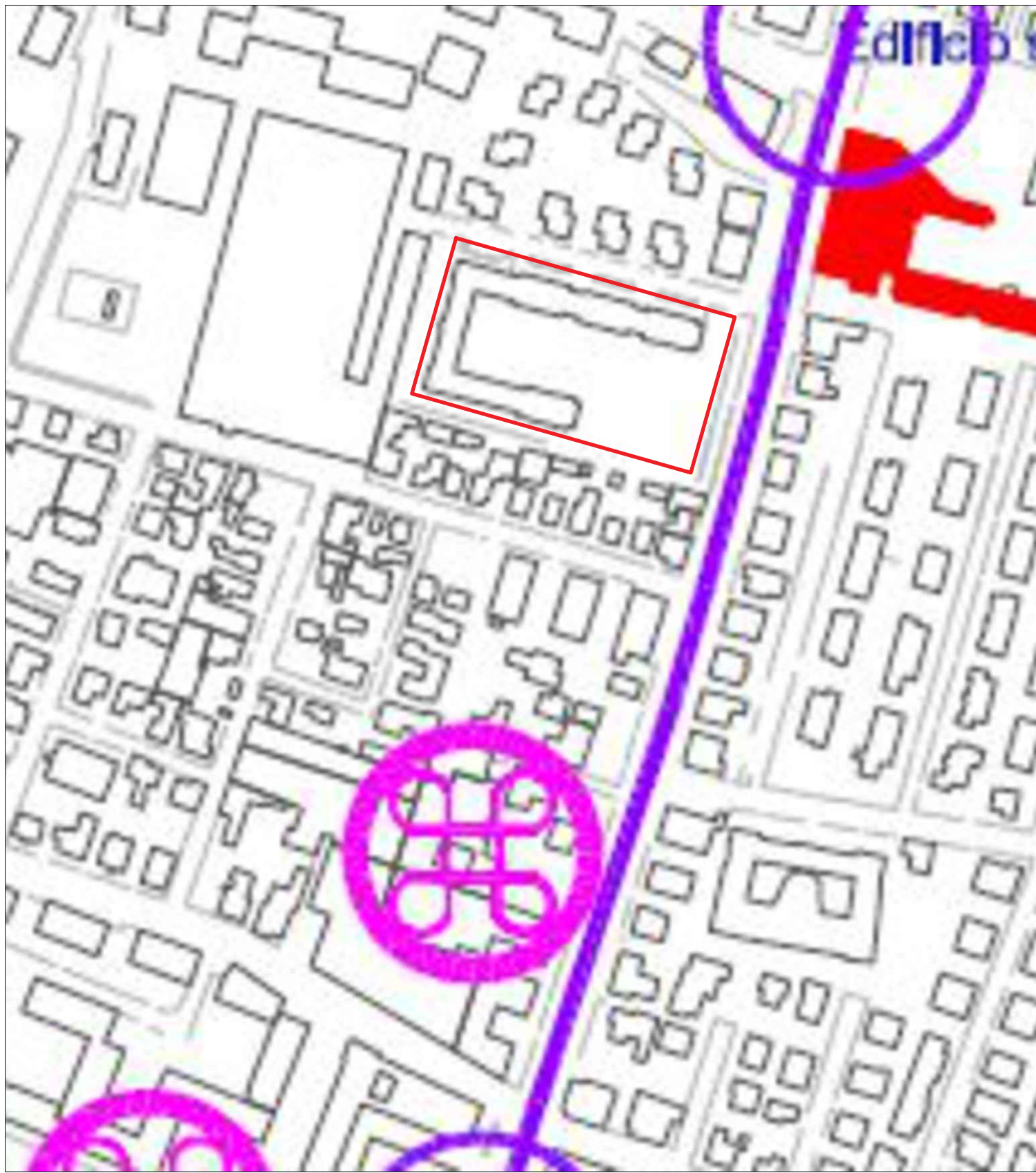


COMPATIBILITÀ GEOLOGICA		Art. 14
	Aree idonee	Art. 14.1
LL ...	Aree idonee a condizione	Art. 14.2
• IT: della superficie (tra 0 e +1 m dal piano campagna) • IS: area fortemente soggetta a idrogeologico sismico o a rischio idraulico • PE: terreno con una bassissima permeabilità (inferiore a 10 ⁻¹⁰ m/s) • CS: area con caratteristiche geotecniche particolarmente avverse		

ESTRATTO DELLA CARTA DELLE FRAGILITÀ - P.I. in scala 1:2000



ESTRATTO DELLA CARTA DELLE INVARIANTI - P.I. in scala 1:2000

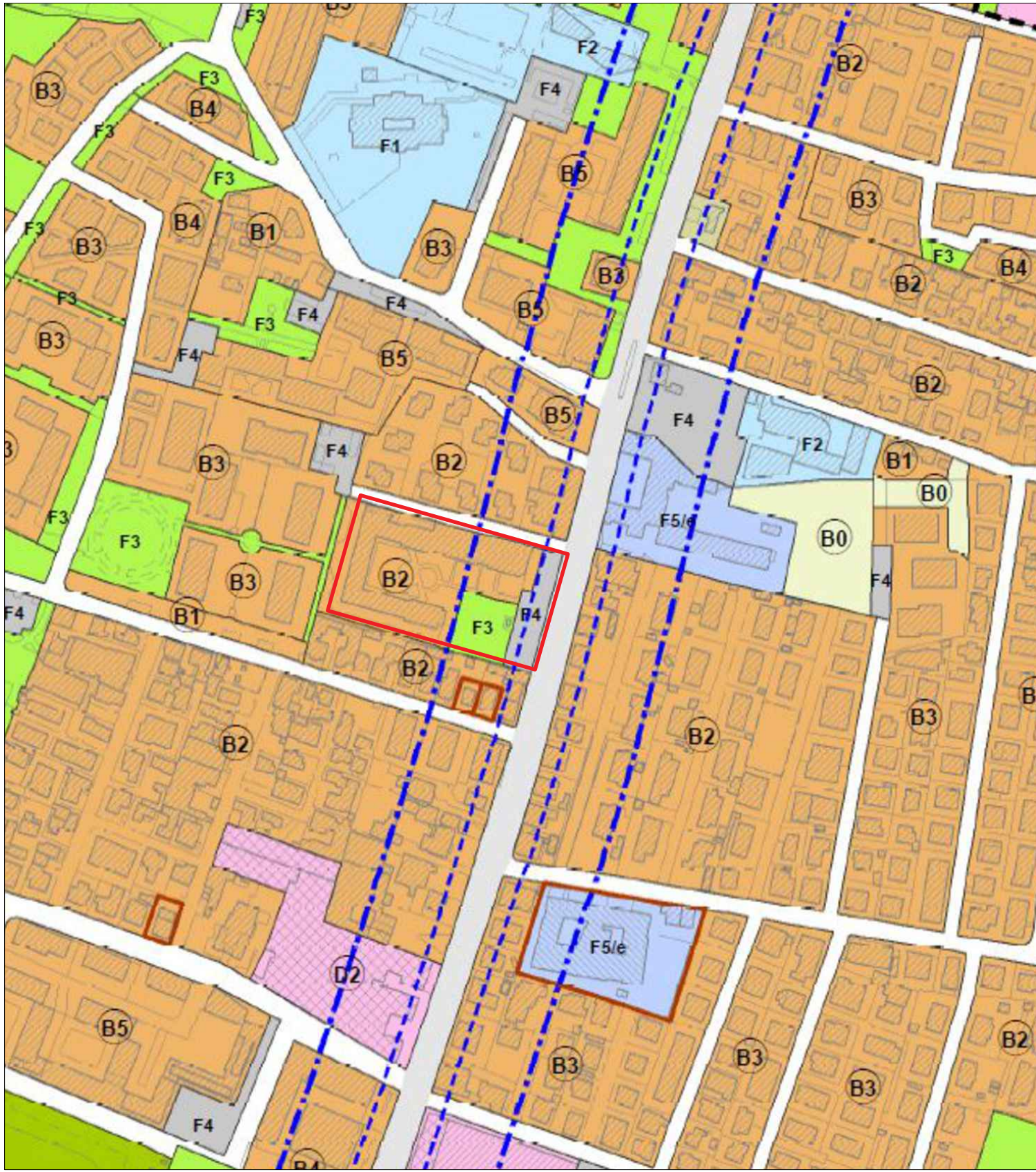


Rete Ferroviaria esistente - (D.P.R. n° 753/1980)	Art. 12.7.9
Linea S.I.R. esistente / Fermate	Art. 12.7.9
Metanodotti - (D.M. 24/11/1984)	Art. 12.7.10

ESTRATTO DEI VINCOLI E DELLA PIANIFICAZIONE TERRITORIALE - P.I. in scala 1:2000



ESTRATTO MAPPA CATASTALE, Foglio 28, Particella 52 in scala 1:1000



art. 18	B2	ZTO B2 residenziale di completamento a medio-bassa densità	Fascia di rispetto allargata SIR
art. 34	F4	ZTO F4 per parcheggi	Fascia di rispetto ristretta SIR
art. 34	F3	ZTO F3 per spazi di verde pubblico ed attrezzato a parco, per il gioco e lo sport	

ESTRATTO DEL PIANO DEGLI INTERVENTI in scala 1:2000



PRIMEABILITÀ		Art. 16.1.1.1.1.1
	Permeabilità media	
SOCIOLINGUISTICA		Art. 16.1.2.1.1.1.1.1
RISCHIO AMBIENTALE		Art. 16.1.3.1.1.1.1.1
RISCHIO SISMICO		Art. 16.1.4.1.1.1.1.1
RISCHIO IDRAULICO		Art. 16.1.5.1.1.1.1.1
RISCHIO GEOTECNICO		Art. 16.1.6.1.1.1.1.1

ESTRATTO DELLA CARTA DEL RISCHIO AMBIENTALE in scala 1:2000



Linee S.I.R. esistenti / fermate	Art. 21
Linee S.I.R. di progetto	Art. 21
Linee ferroviarie esistenti	Art. 21

ESTRATTO DELLA CARTA DELLE TRASFORMABILITÀ in scala 1:2000

Finanziato dall'Unione europea

NextGenerationEU

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

MISSIONE 5 Coesione e inclusione

COMPONENTE 2 Infrastrutture sociali, famiglie, comunità e terzo settore

INVESTIMENTO 2.3 Programma Innovativo della qualità dell'abitare

PROGETTO ESECUTIVO

COMPLETAMENTO OPERE RECUPERO FABBRICATI ERP VIA MORETTO DA BRESCIA CIVV. 1-3-5-7-9-11-13-15-19-21-23

Nome file
6-APPR-06

CUP
H97H21000340001

Data
28-04-2023

Rev. 00

LLPP
EDP 2021/139

Elaborato
6-APPR-06_D.A.0.0.
PROGETTO ARCHITETTONICO
INQUADRAMENTO
Scale varie

Progettisti
SINPRO SINPRO srl
Progettato:
Ing. Patrizio Gilsoni
Ordine degli Ingegneri di Venezia n. 2993
EGE, 2005 del 16/05/2016 Certificato con Kwae Cermet
Ing. Mauro Bertazzon
Ordine degli Ingegneri di Padova n. 2416

Rup
Ing. Arch.
Fabiana Gavasso

Capo Settore
Ing. Matteo Banfi