




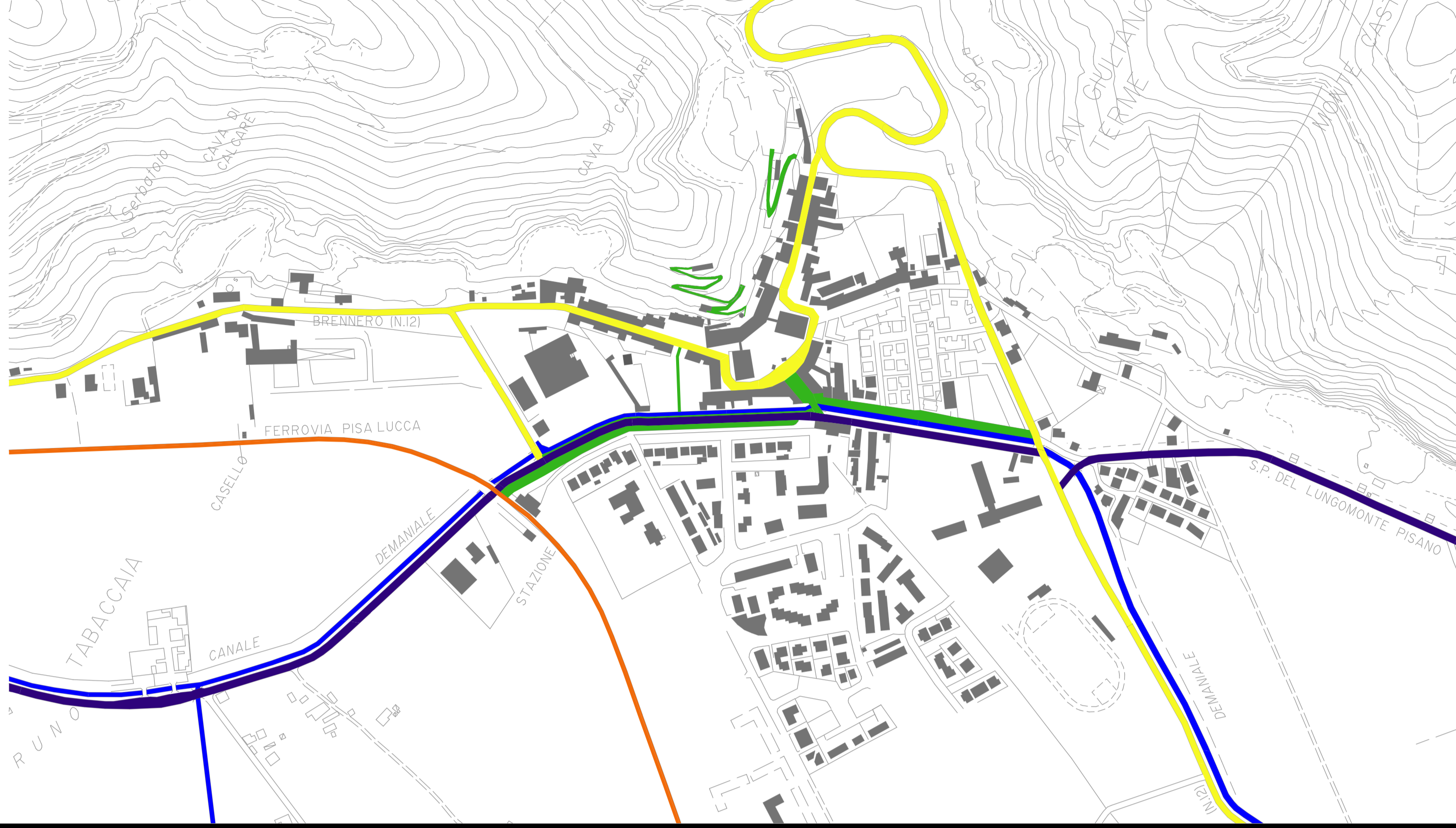


3 SISTEMA FUNZIONALE E SISTEMA INFRASTRUTTURALE

-  Strade di supporto dei sistemi locali e direttrici primarie di accesso e interne all'ambito metropolitano
-  Viabilità di interesse e carattere sovra-comunale per le funzioni prevalentemente di collegamento tra aree urbanizzate, di servizi, produttive
-  Percorsi pedonali e ciclabili
-  Rete fluviale
-  Edificato esistente




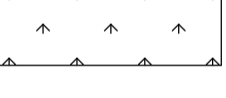



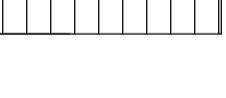








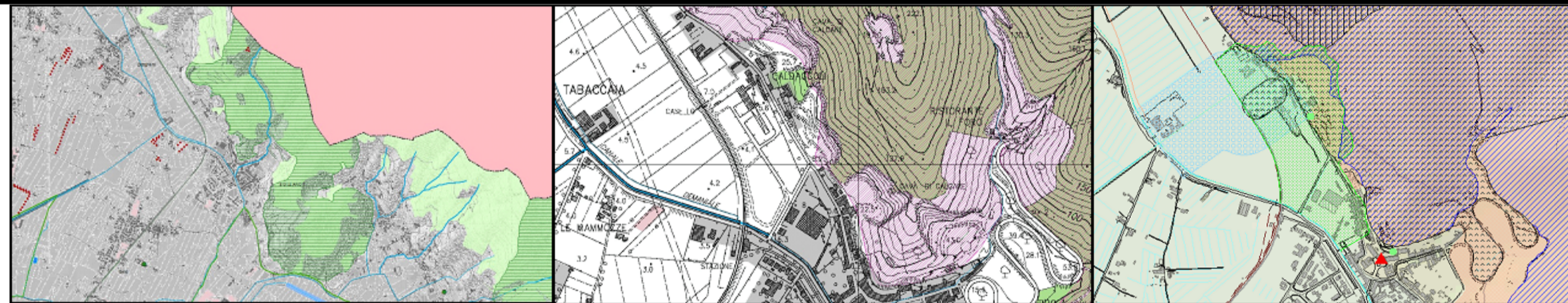
SISTEMA INFRASTRUTTURALE

-  Strutture termali
-  Chiese e altri edifici religiosi
-  Strutture ricettive (alberghi)
-  Insediamenti produttivi dismessi
-  Parchi urbani
-  Parcheggi
-  Strutture ricreative
-  Edificato storico



SISTEMA FUNZIONALE

-  L. 1089/39 Patrimonio artistico e storico
-  Pozzi e sorgenti
-  DPR 236/88 Aree di protezione
-  L. 1497/39 Protezione bellezze naturali
-  R.D. 3267/23 Vincolo idrogeologico
-  L. 431/85 Corsi d'acqua
-  L.431/85 Boschi
-  UTOE
-  Sistema delle aree protette regionali soggette a propria disciplina (L.R. 49/1995)
-  L.R. 52/82 ZONE a - aree che presentano interesse paesaggistico ambientale d'insieme, con carattere prevalentemente estensivo
-  Aree boscate sottoposte a vincolo idrogeologico ai sensi dell'at. 37 della L.R. 39/2000
-  Letto fluviale
-  Aree produttive
-  Aree urbanizzate



Estratto della Tavola di Progetto del PTC della Provincia di Pisa
P14 - AREE ED ELEMENTI DI RILEVANZA ECOLOGICA PER LA DEFINIZIONE DELLA RETE ECOLOGICA PROVINCIALE

Estratto della Tavola di Quadro Conoscitivo del PTC della Provincia di Pisa
QC11 - IL VINCOLO IDROGEOLOGICO

Estratto della Tavola di Quadro Conoscitivo del PRG del Comune di San Giuliano Terme
QUADRO DEI VINCOLI SOVRAORDINATI

VINCOLI SOVRAORDINATI

UNIVERSITA' DI PISA
CORSO DI LAUREA IN INGEGNERIA EDILE
A.A. 2006/2007
RELATORI
PROF. ROBERTO GIUSEPPE PIERINI
PROF. MASSIMO ROVAI
ING. PAOLO GALANTINI

TESI DI LAUREA
PROGETTAZIONE INTEGRATA SOSTENIBILE NELLA RIQUALIFICAZIONE DELL'AREA ESTRATTIVA DI
CALDACCOLI IN SAN GIULIANO TERME.
CENTRO NEGOZI E ALBERGO RISTORANTE.
CASA DELLA CULTURA.

CANDIDATE

DOA FABIANA
MANOCCHIO RITA