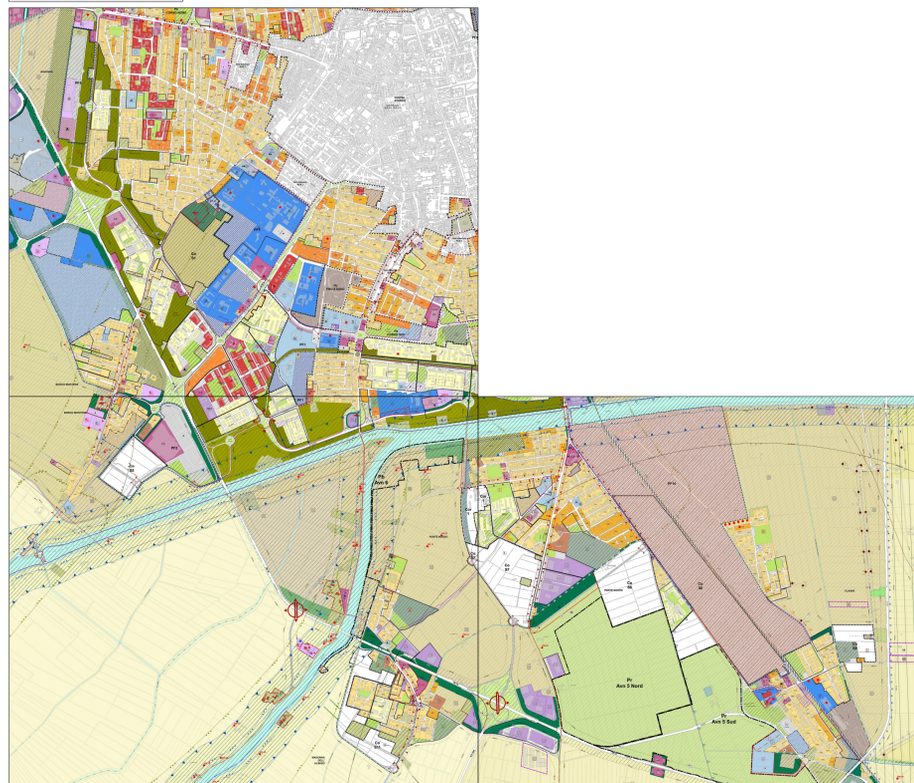
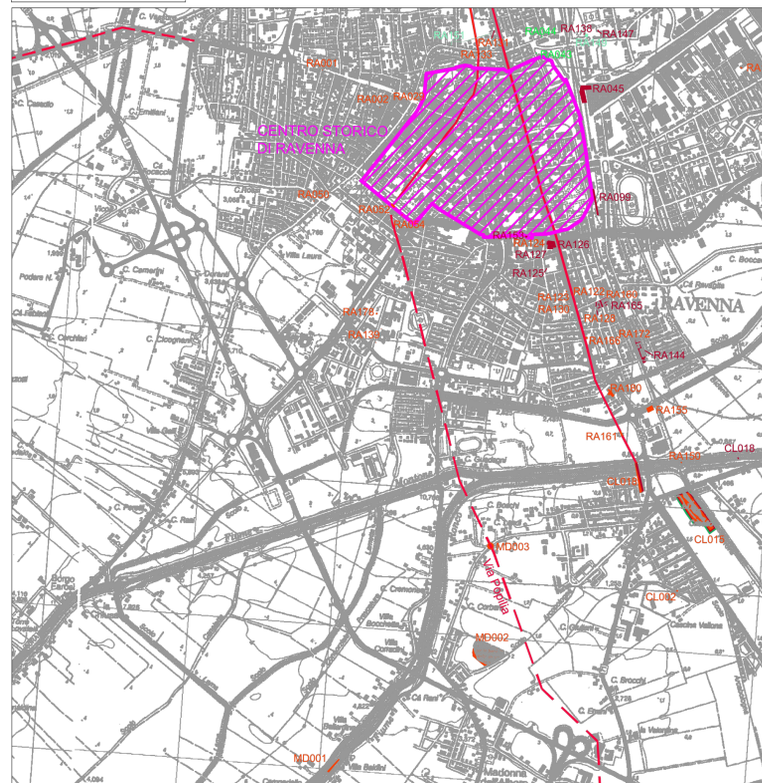


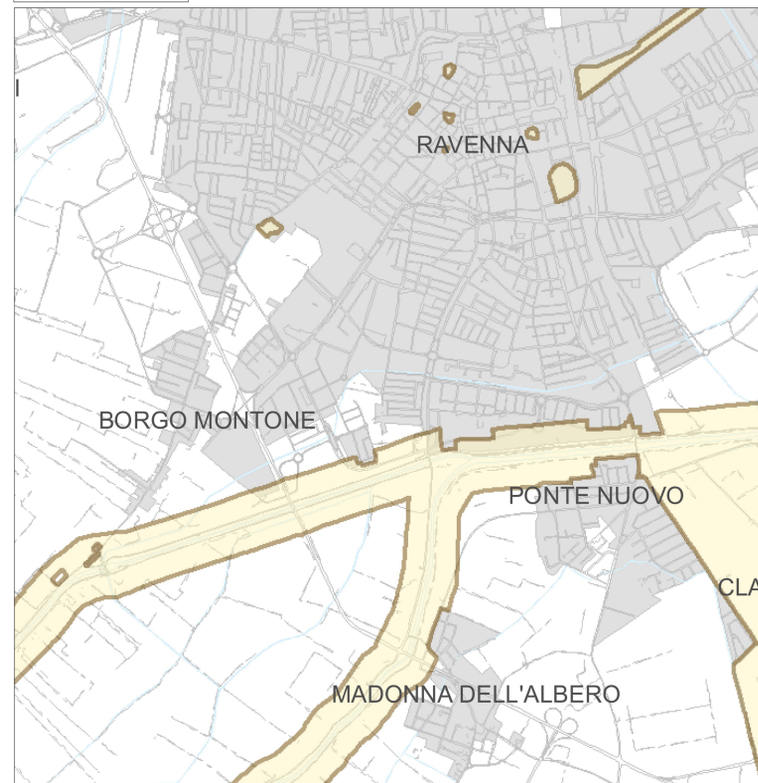
Regimi normativi  
scala 1:20000



Quadro conoscitivo  
scala 1:20000



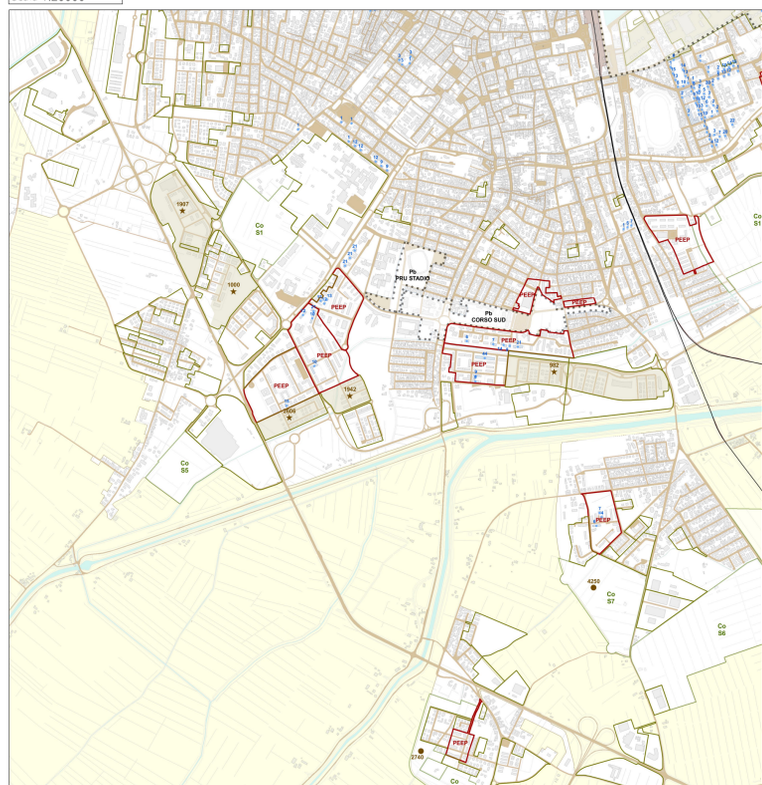
Vincolo paesaggistico  
scala 1:20000



Aree soggette a vincolo paesaggistico,  
ai sensi della parte terza del D.LGS 42/2004

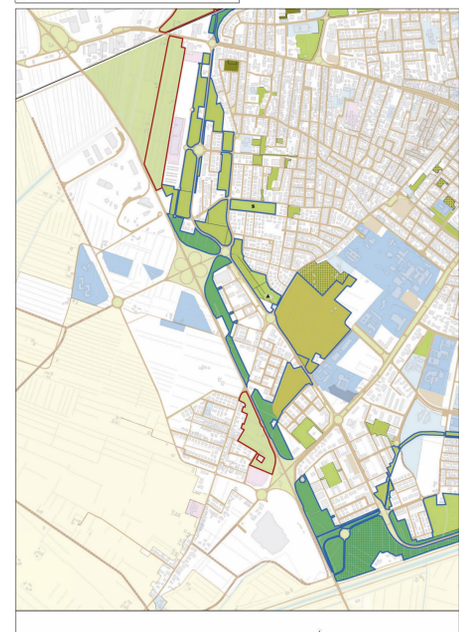
NOTA: Visto l'elevato numero di simboli delle legende di alcune delle cartografie presenti, per la loro visione si rimanda all'elaborato prescrittivo "Regolamento Urbanistico Edilizio LEGENDE RUE2, RUE3, RUE4.1, RUE4.2" e ai vari elaborati nel sito del Comune di Ravenna.

Edilizia sociale  
scala 1:20000



- Area PEEP
- PUE attuato o in attuazione
- Ambito a programmazione unitaria Art. 18
- Ambito di riqualificazione di iniziativa pubblica
- Agevolata
- Convenzionata L.10
- Edilizia sociale
- Localazione permanente
- N° alloggi di proprietà comunale

Il sistema del verde: tipologia  
scala 1:20000

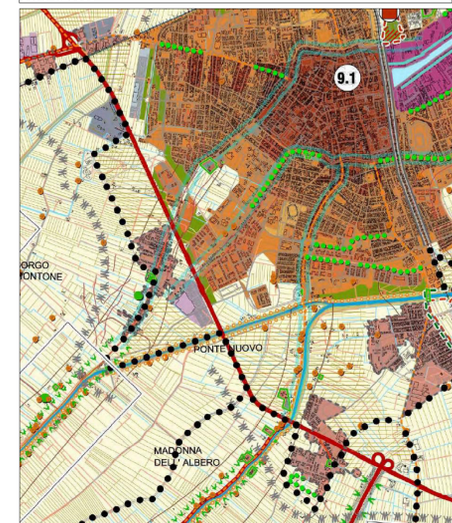


- Attuazione Perequata**
- Cintura verde
  - Integrazione della cintura verde
- Tipologia di Verde**
- Parco urbano
  - Giardino di quartiere
  - Attrezzature
  - Sportivo
  - Verde di vicinato lineare
  - Verde di vicinato puntuale
  - Parco privato
  - Bosco di filtro
  - Bosco ecologico
  - Verde agricolo

Carta dei servizi  
scala 1:20000



Carta dei caratteri del paesaggio e contesti paesistici locali  
scala 1:20000



Anas S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane  
Società con socio unico soggetta all'attività di direzione e coordinamento di  
Ferrovie dello Stato Italiane S.p.A. e concessionaria ai sensi del D.L.  
138/2002 (convertito con L. 178/2002)

Struttura Territoriale Emilia Romagna  
Viale A. Masini, 8 - 40126 Bologna T (+30) 051 6301111 - F (+39) 051 244970  
Pec anas.emiliaromagna@postacert.stradeanas.it - www.stradeanas.it

Miglioramento del collegamento tra S.S. 16 e S.S. 309 dir.

PROGETTO DEFINITIVO

PROGETTISTI: <b>FRANCHETTI S.P.A.</b> Direttore Tecnico: <b>Ing. Paolo Franchetti</b>	GRUPPO DI PROGETTAZIONE <b>FRANCHETTI</b> BRIDGE DIAGNOSTICS AND PREDICTIVE MAINTENANCE <b>Ing. Michele Frizzarin</b> <b>Ing. Francesco Zaccaro</b> <b>Ing. Matteo Nicolodi</b> <b>Ing. Antonio Sbordoni</b>
IL GEOLOGO <b>Geol. Matteo Scalzotto</b>	
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE <b>Ing. Paolo Franchetti</b>	
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO <b>Ing. Francesco Pisani</b>	
PROTOCOLLO	DATA

PLANIMETRIA DI INSERIMENTO  
NEGLI STRUMENTI URBANISTICI

REGOLAMENTO URBANISTICO EDILIZIO

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
171-18_P_2_TR_EG_24.0_Planimetria di inserimento RUE			
PROGETTO DEL <b>240117</b>	N. PROG. <b>8813</b>	ELAB. <b>TOOEGOOGENCTO2</b>	<b>A</b>
			1:20000
A	EMISSIONE	febbraio 2021	Ing. Nicolodi, Ing. Zaccaro, Ing. Franchetti
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO VERIFICATO APPROVATO