

INFRASTRUTTURE DELLA MOBILITA': rete trasporto pubblico

**C.2.1.b**

**SISTEMA INFRASTRUTTURE DELLA MOBILITA'**

**1-2 TIPOLOGIA DELLA LINEA**

- Linea urbana
- Linea suburbana
- Linea extraurbana
- Linea urbana e linea suburbana
- Linea urbana e linea extraurbana
- Linea urbana, linea extraurbana e linea suburbana

**3-4 DENSITA' DEL SERVIZIO**

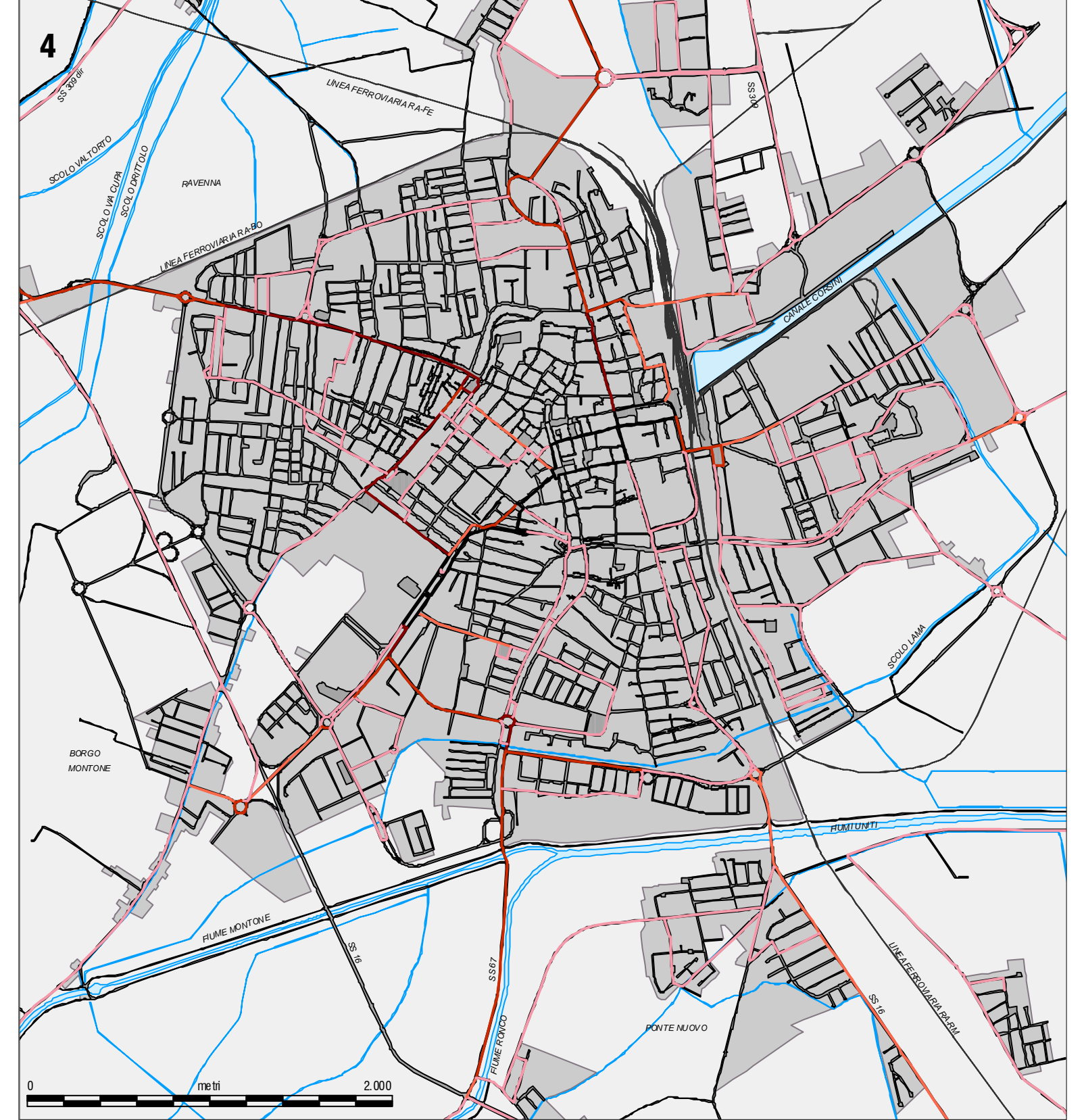
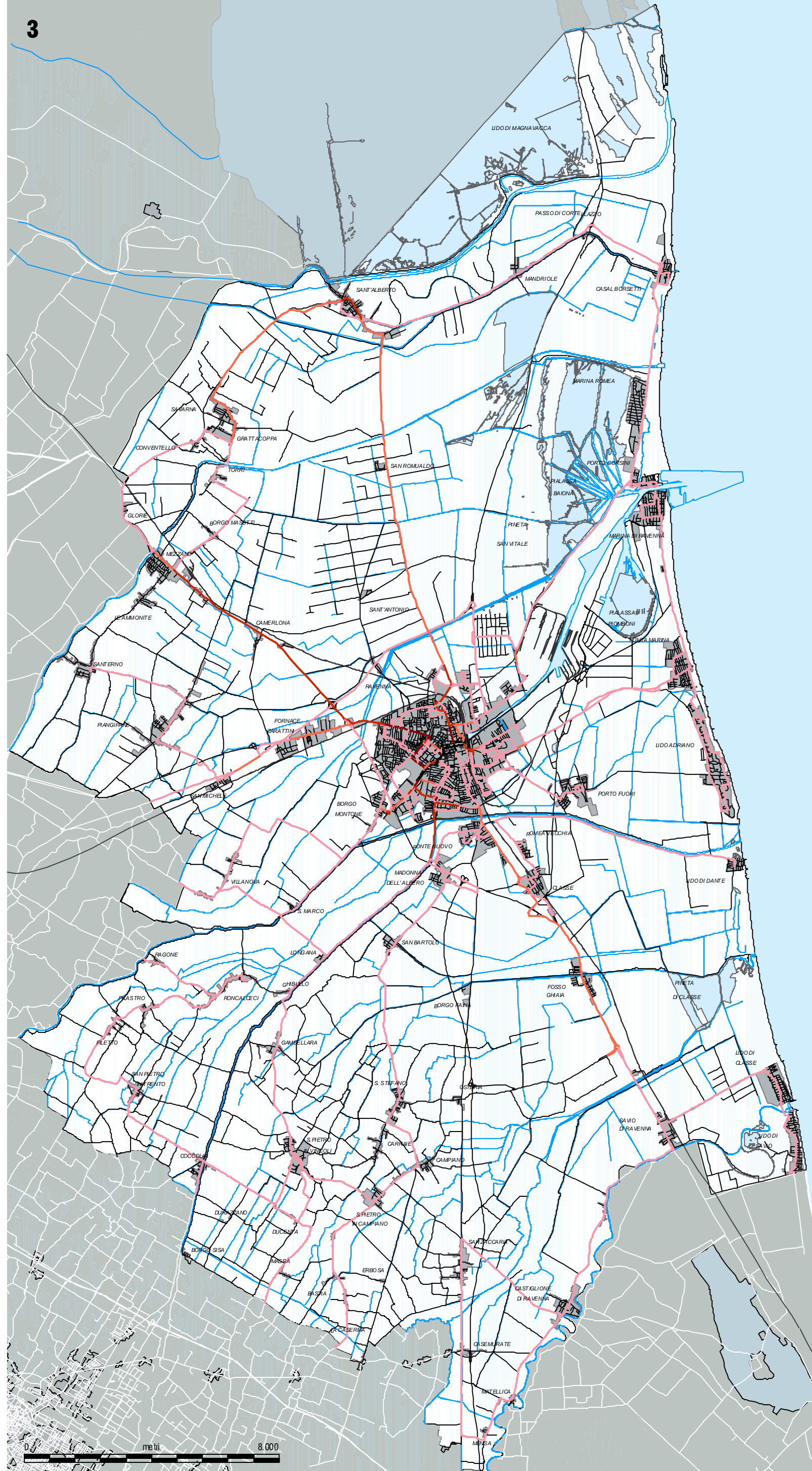
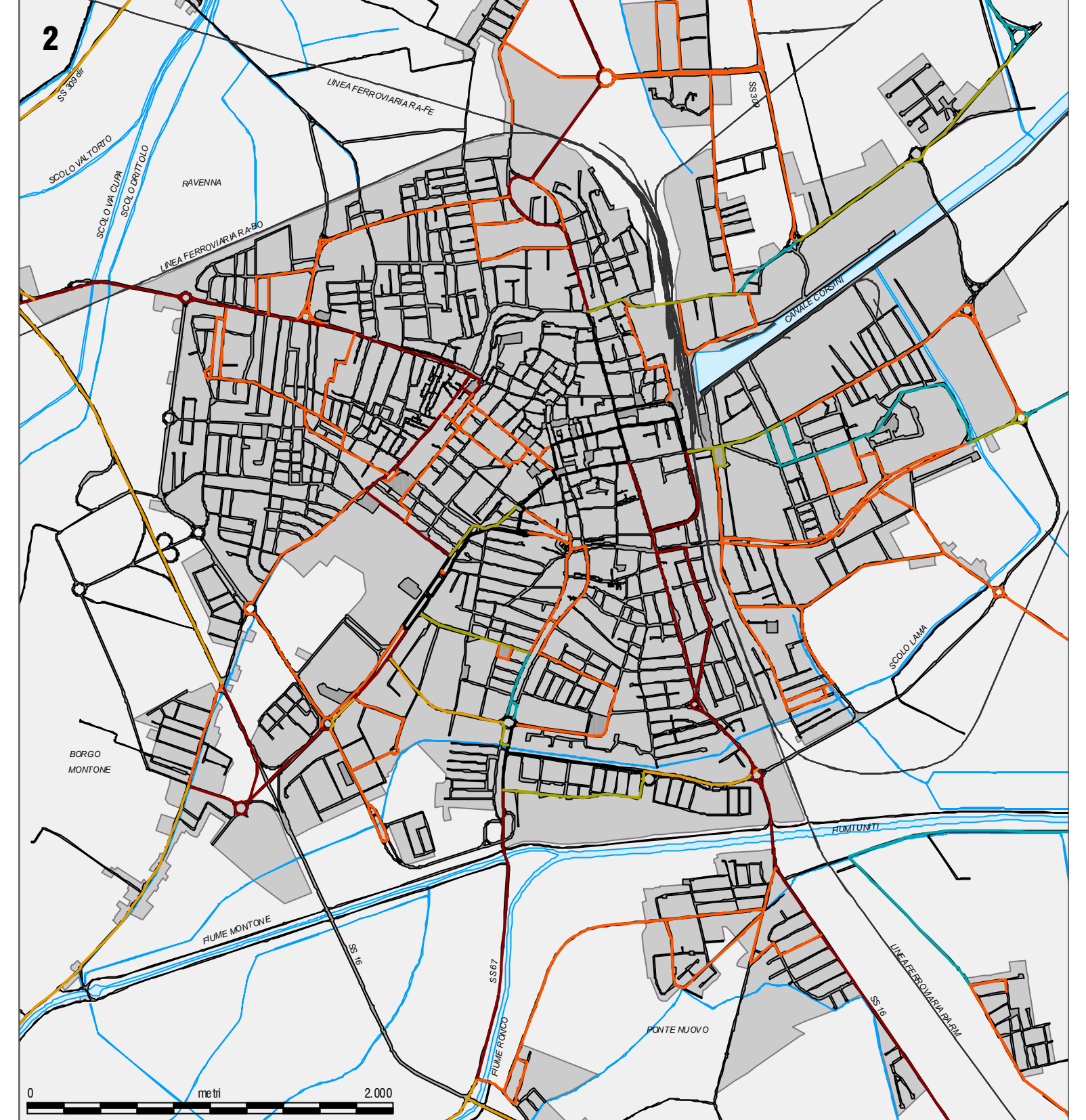
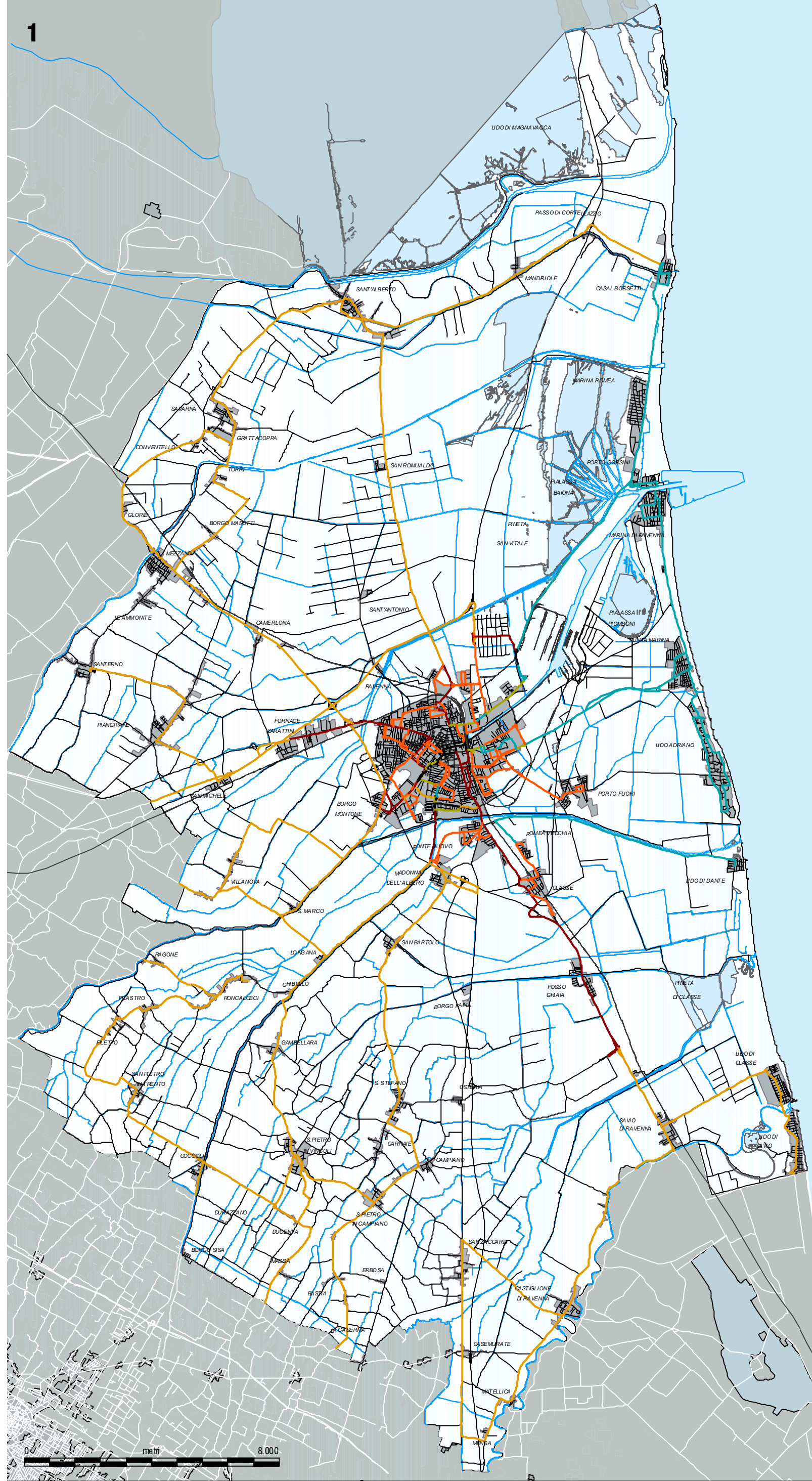
- Da 1 a 2 linee
- 3 linee
- Da 4 a 6 linee
- Da 7 a 10 linee
- Più di 10 linee

L'analisi è riferita al servizio di trasporto pubblico prevalente eseguito da ATM.

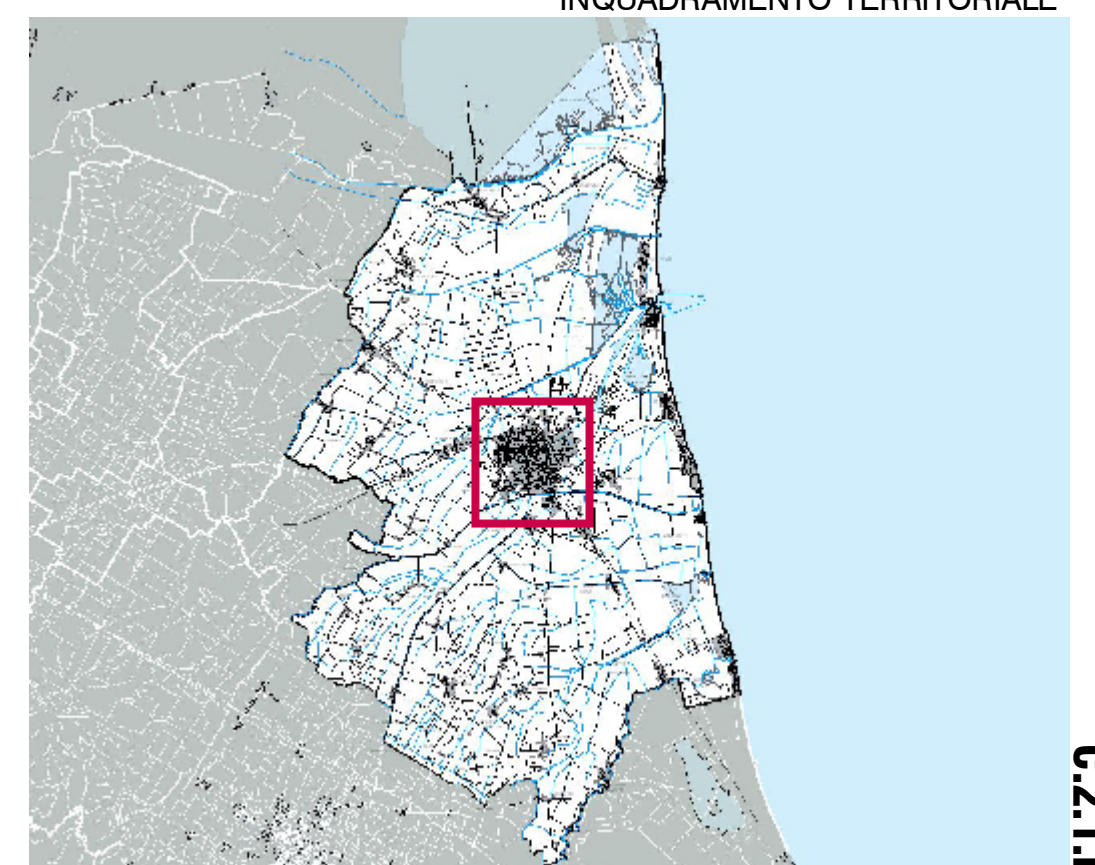
Ci sono comunque sul territorio alcune altre linee di trasporto pubblico garantite da

altre aziende quali:

- ATR di Forlì: tratte via Dismano e via Ravennana
- ATC di Bologna: collegamento S. Michele - Fornace Zarattini
- CTF di Comacchio: Strada Statale Romea
- Comune di Cervia: frazioni di Lido di Classe e Lido di Savio
- Gamberini: frazioni di Santerno e Mezzano
- Saces di Cesena



INQUADRAMENTO TERRITORIALE



<p>Ufficio Segretario Comunale Assessorato Urbanistica</p> <p><b>COORDINANTI</b> Consulente generale Collaboratori Consulente operativo Consulente specialistico Collaboratori</p>	<p>Valerio Miracoli Dott. Amadeo Panserino Paolo Prugali</p> <p>Prof. Arch. Gianluigi Nigro Arch. Francesco Nigro Arch. Edoardo Pignatelli</p> <p>Prof. Enzo Tassi Arch. Riccardo Tassi Arch. Massimo Tassi</p>	<p><b>UNITA' DI PROGETTO</b> Responsabile Coordinatore Responsabile attività Progettisti Responsabile Ambiente Strutture Tecniche</p> <p>Arch. Franco Strangi Arch. Marco Musi Arch. Francesca Piroli Arch. Lorenzo Rossi Arch. Antonia Taverani Dott. ssa Angela Rossi Barbara Anselmi Francesca Bini Laura Felici Ing. Giovanni Malinowski Dott. Alessandro Morini Silvia Casavola</p>	<p><b>SISTEMA</b> Sistemi Agente 21 Collaboratori</p> <p>Giovanna Calosci Minguzzi Franca Giorini Dott. ssa Lucia Gasparri Arch. Daniela Bertoni Arch. Chiara Casarini Dott. ssa Elena Giunchi Dott. Riccardo Marzulli Arch. Elisabetta Santoro Arch. Chiara Zoli</p>
--	---	--	---