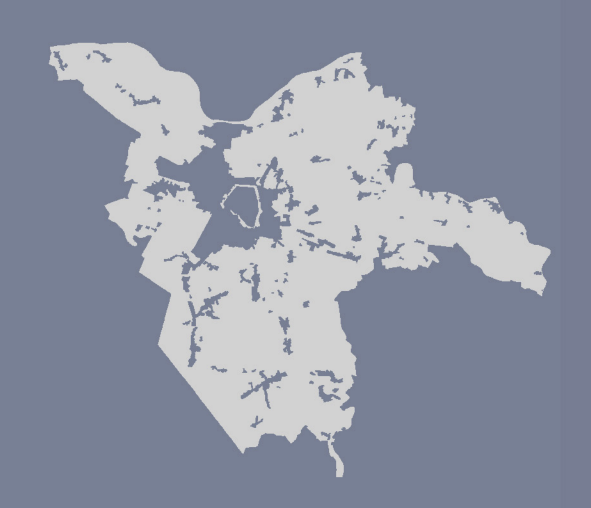


COMUNE DI FERRARA

Università degli studi di Ferrara - Dipartimento di scienze della terra



dott.Gaetano Sateria dott.Raffaele Att assessore all'urbanistica ed edilizia capo settore territorio e sviluppo economico arch. Claudio Fedozzi ing. Antonio Barillari responsabile ufficio di piano prof. Carlo Magnani responsabile generale del Piano direttore IUAV studi & progetti-isp srl arch. Mario Spinelli

CARTA GEOLOGICA FERRARA ZONA VIA BOLOGNA -CONA Morfologia della superficie freatica 03-04 febbraio 2003

1000 2000 3000

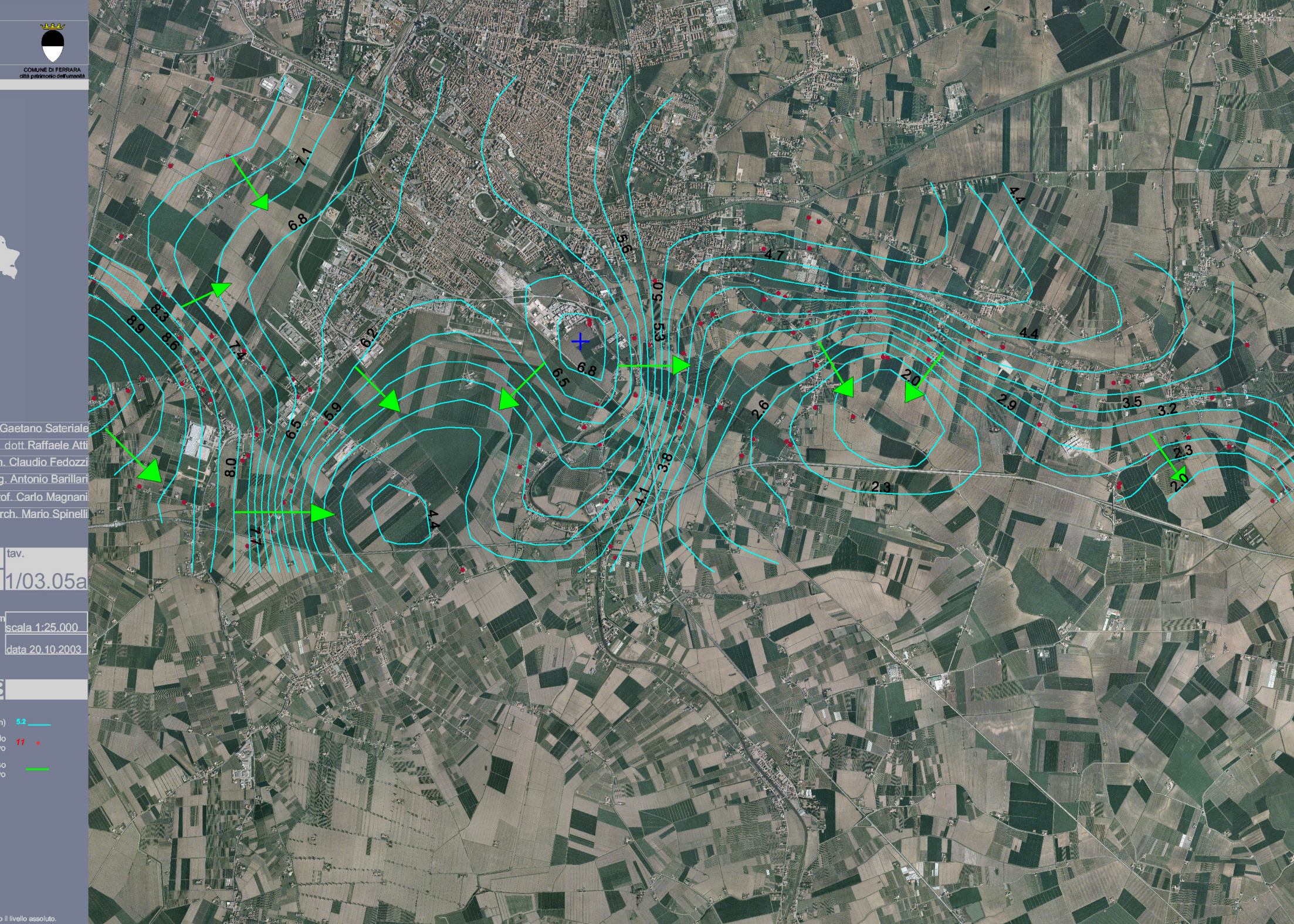
4000m scala 1:25.000 data 20.10.2003

## 03-04 FEBBRAIO 2003

Isofreatica (m s.l.m.:equidistanza: 0,2 m) 5.2

Pozzo/piezometro di controllo con codice identificativo

Linee di flusso alto freatico relativo-basso freatico relativo



dipartimento di scienze della terra

con
Andrea Messina
Monica Pasini
Leonardo Piccinini
Emanuele Oddone

Ufficio di Piano

UAV studi e progetti-isp srl

Daniele Paccone Maria Chiara Tosi

direttore di produzione Luca Borsa Sebastiano Capasso Michele D'accordi Barbara Leoncin Massimo Marchetti Sara Ragni Marco Scanferlin

NOTA:La superficie freatica è considerata in connessione idraulica con i canali Boicelli e Burana, di cui è stato misurato il livello assoluto.