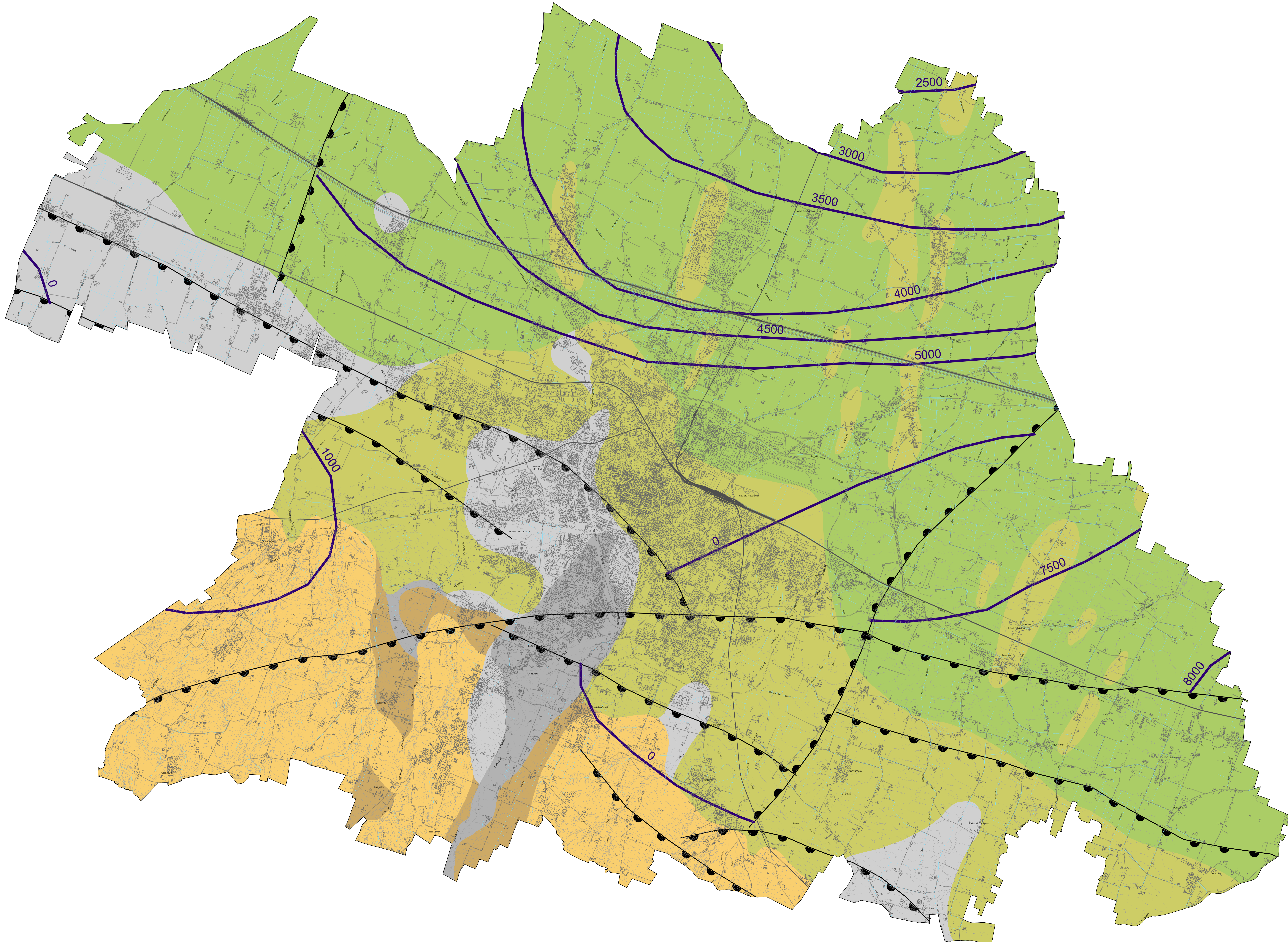


A1.1

Elementi di geolitologia e geologico - strutturali

scala 1:20000



Geolitologia - 0,0-10,0 m

(dal Quadro Conoscitivo del PSC del Comune di Reggio Emilia approvato il 05/04/2011 - QCA2.4 Relazione geologica-ambientale_Tavola 2)

- Alluvioni a dominante argillosa della Bassa Pianura (Olocene)
- Alluvioni a dominante limo-argillosa con intercalazioni sabbiose irregolari (Olocene)
- Ghiaie e sabbie dei terrazzi recenti
- Sistemi dei terrazzi argilloso-limosi (Pluviale Wurm)
- Sistemi dei terrazzi antichi a dominante ghiaiosa (Riss-Wurm)
- Sistemi dei terrazzi alti: ghiaie, sabbie e limi a paleosuolo argilloso-loessico (Riss)

Elementi strutturali lineari

(da Carta geologico - strutturale della Provincia di Reggio Emilia redatta nel 2001 dall'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia - Dipartimento di Scienze della Terra)

- Faglia normale sepolta
- Limite base Formazione a Colombacci

Unità geologico-strutturali: Successione neogenico-quadernaria del margine padano - Depositi continentali quaternari