



Piano di Governo del Territorio

STUDIO GEOLOGICO DEL
TERRITORIO COMUNALE

(L.R. 11.3.05 N.12, art. 57, D.G.R. 22.12.05 n. 8/1566, Criteri attuativi, Componente geologica e D.G.R.L. 28.05.08 n. 8/7374)

Allegato 6
Carta di fattibilità geologica
e delle azioni di piano

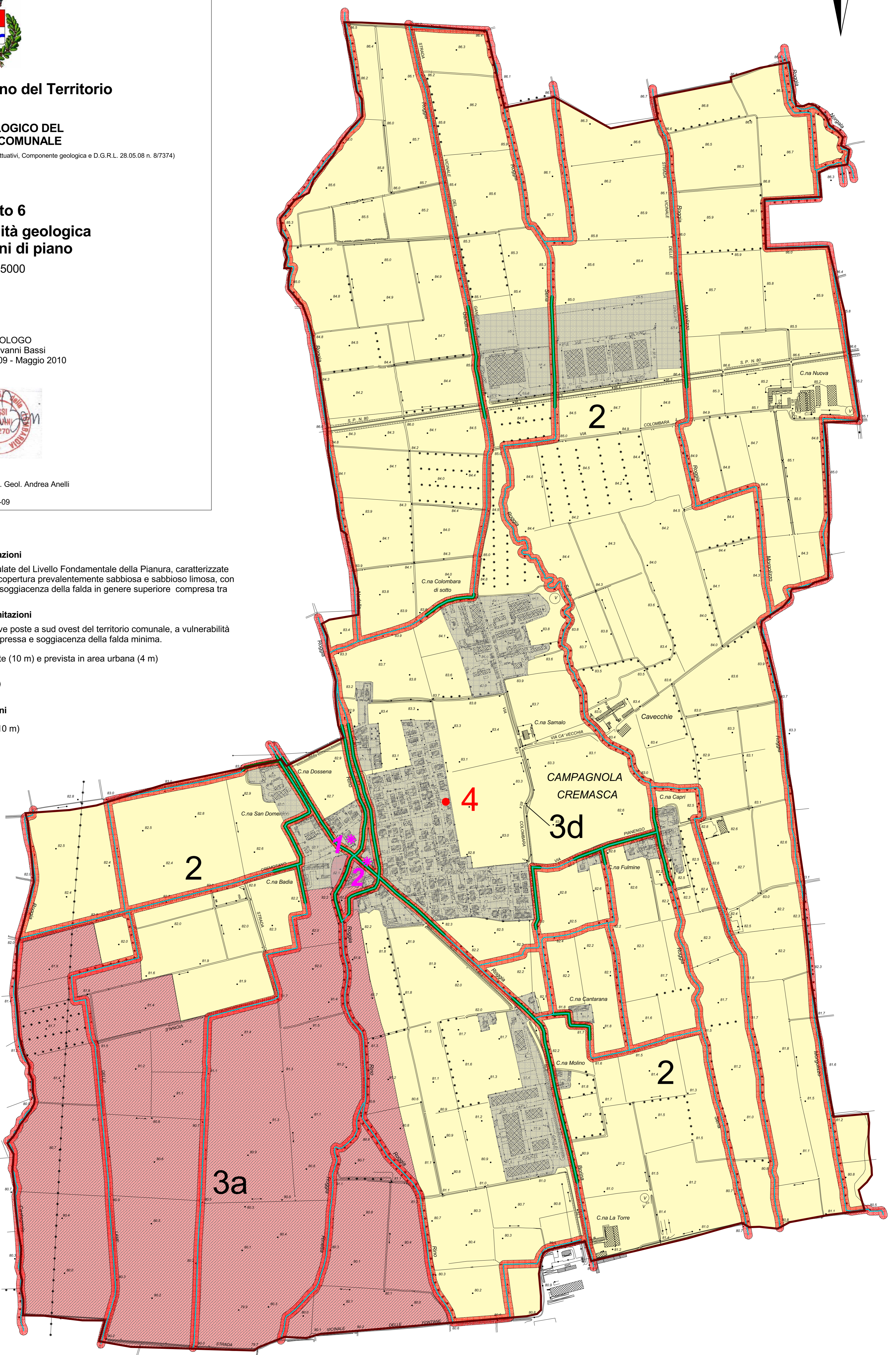
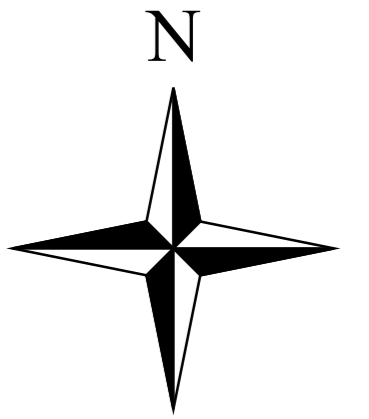
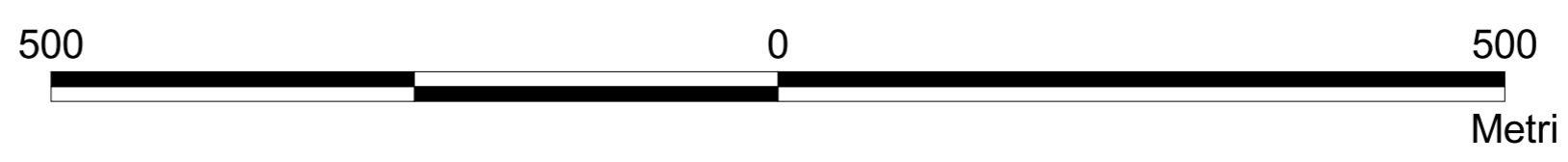
Scala 1:5000

IL GEOLOGO
Dott. Giovanni Bassi
Settembre 2009 - Maggio 2010



Collaboratore: Dott. Geol. Andrea Anelli

148-037-09



LEGENDA

Classi di fattibilità geologica:

Classe 2 - Fattibilità con modeste limitazioni

2 Aree stabili pianeggianti lievemente ondulate del Livello Fondamentale della Pianura, caratterizzate da vulnerabilità idrogeologica bassa, con copertura prevalentemente sabbiosa e sabbioso limosa, con caratteristiche geotecniche buone e con soggiacenza della falda in genere superiore compresa tra 1.00 a 2.00 m da p.c.

Classe 3 - Fattibilità con consistenti limitazioni

3a Aree depresse o subpianeggianti, concave poste a sud ovest del territorio comunale, a vulnerabilità idrogeologica media o con morfologia depressa e soggiacenza della falda minima.

3b Fascia di rispetto di corso d'acqua vigente (10 m) e prevista in area urbana (4 m)

3c Zona di rispetto di pozzo pubblico (10 m)

Classe 4 - Fattibilità con gravi limitazioni

4 Zona di tutela assoluta pozzo pubblico (10 m)

***1** Edifici rilevanti:
1 - Scuola;

Edifici strategici:
2 - Municipio.

Scenari di pericolosità sismica locale:

ZZ Zone con terreni di fondazione particolarmente scadenti e zone con depositi granulari fini saturi. Effetti: cedimenti e/o liquefazioni.

Z4a Zone di fondovallee di pianura con depositi alluvionali granulari e/o coesivi (tutto il territorio comunale). Effetti: amplificazioni litologiche e geometriche.

Area urbana

Confine di Comune