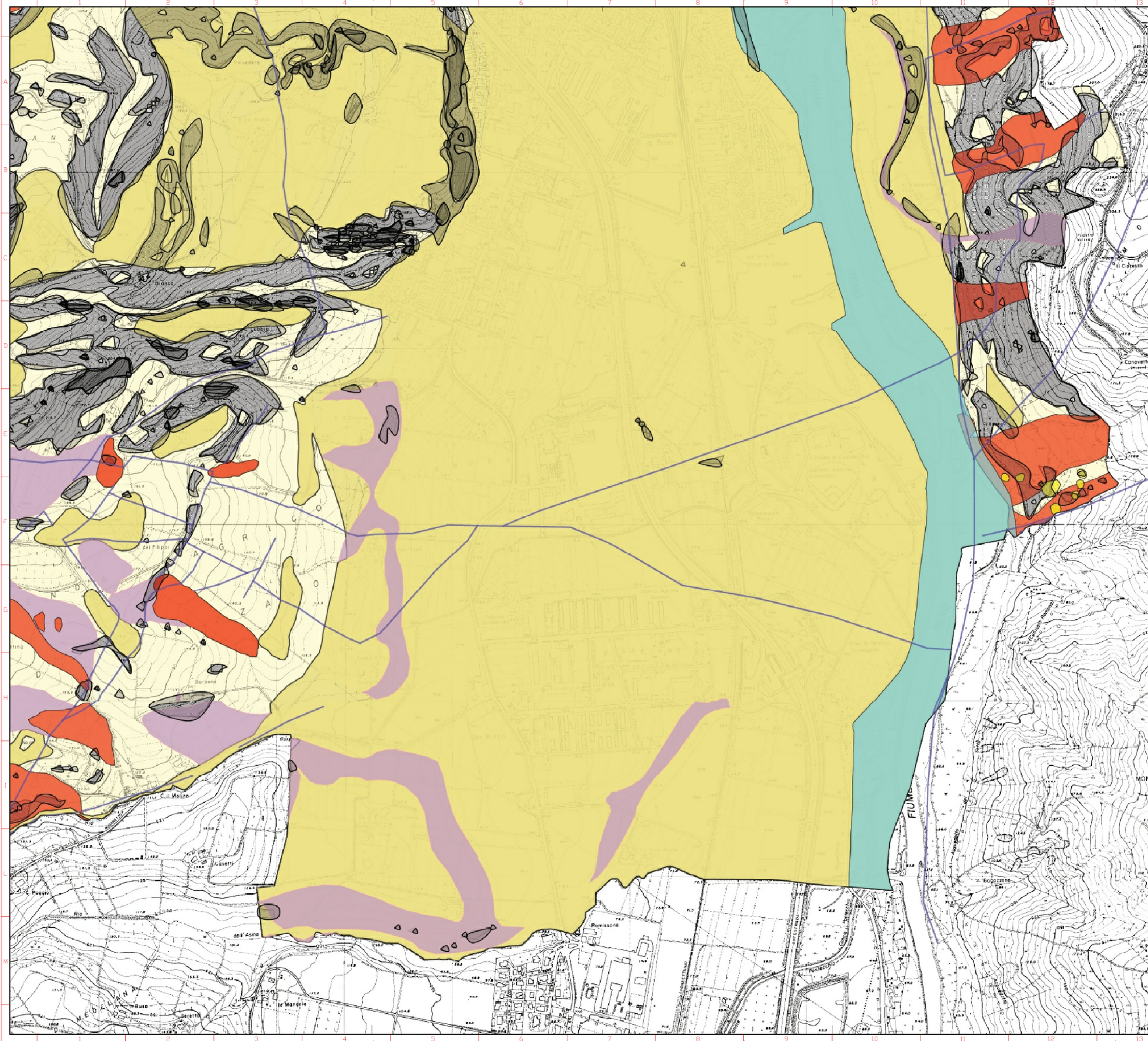
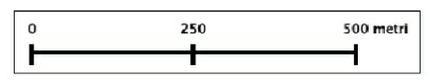


**Indagine di Microzonazione Sismica
"Rischio Sismico - Carta degli effetti locali attesi"
Casalecchio di Reno - Quadrante Sud Est
(scala 1:5.000)**

- Legenda**
- Faglie e/o discontinuità**
D - Fascia soggetta ad amplificazione e potenziali cedimenti differenziali
- Frane**
F - Area instabile e soggetta ad amplificazione per caratteristiche litologiche
- Depositi di versante**
Q - Aree potenzialmente instabili e soggette ad amplificazione per caratteristiche litologiche
- Pendenze > 50°**
P - Aree potenzialmente instabili per caratteristiche topografiche
- Pendenze tra 30° - 50°**
Aree potenzialmente instabili per caratteristiche topografiche
- Pendenze tra 15° - 30°**
Aree potenzialmente instabili per caratteristiche topografiche
- Limi e argille**
C - Aree soggette ad amplificazione per caratteristiche litologiche e a potenziali cedimenti
- Depositi alluvionali**
A - Aree potenzialmente soggette ad amplificazioni per caratteristiche litologiche
- Vena del gesso**
G - Aree potenzialmente instabili per presenza di cavità sotterranee
- Alvei attivi**
Fiume Reno
- Pendenze < 15°**
Aree potenzialmente instabili per caratteristiche litologiche con pendenze < 15°
- Confine comunale**
Limite amministrativo



Modifica n.	Data	Disegnatore	Visto	Oggetto	Tavola n.
Comune di Casalecchio di Reno Via dei Mille, 9 40033, Casalecchio di Reno (BO)					A 4.2
Lavoro: Relazioni tecniche per adeguamento pianificazione urbanistica comunale alla Microzonazione Sismica					N° lavoro: R12011
reia RISA s.r.l. - Via Livorno 10, 1 40033 Zola Predosa - BOLOGNA Tel. (051) 951.797311 - Fax (051) 951.8198147					Titolo tavola: CARTA DEGLI EFFETTI LOCALI ATTESI - RISCHIO SISMICO - Quadrante Sud Est Disegnato: Dott. Matteo Badiali Controllato: Dott. Geol. Vincenzo Picotti Verificato: Dott. Geol. Vincenzo Picotti Scala: 1:5.000 Nome File: R12011A4.2.dwg Data: Ottobre 2012

QUESTO DISEGNO È DI PROPRIETÀ DELLA RISA S.R.L. NON PUÒ ESSERE COPiato, RIPRODOTTO, TRASFERITO A TERZI O COMUNICATO DIFUSO SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA