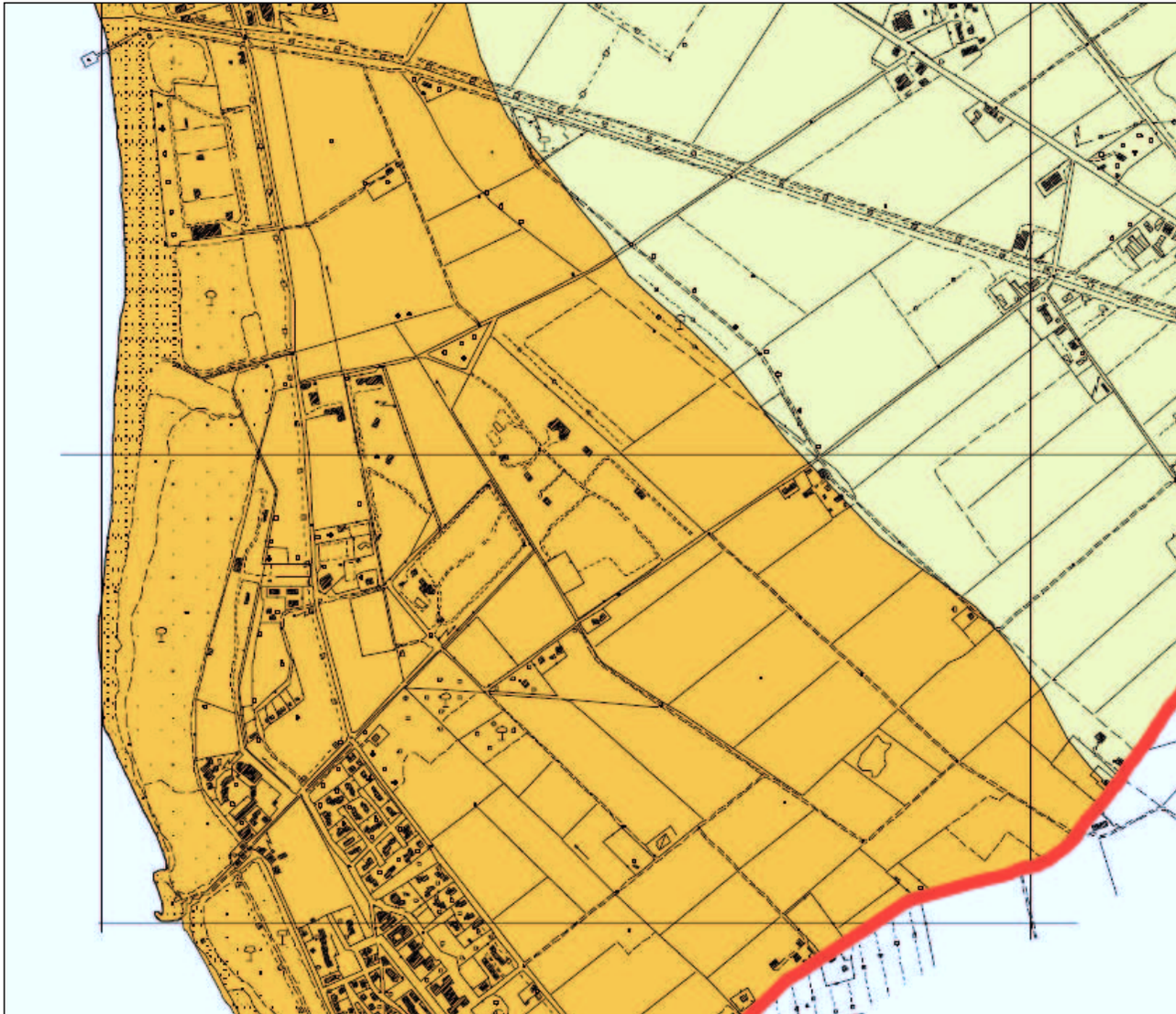


## CARTA PERICOLOSITA' GEOLOGICA - TAV. G-8



## Ambiti di Pericolosità:

- 2 Pericolosità molto bassa
- 2.1 Pericolosità bassa
- 3 Pericolosità medio bassa
- 3.1 Pericolosità media
- 3.2 Pericolosità medio- elevata
- 4 Pericolosità elevata

 **Ambito 3.2: Pericolosità medio-elevata**

Parti del territorio al limite dell'equilibrio con acclività rilevante e/o con litotipi con basse caratteristiche geomeccaniche che può essere interessato da fenomeni di amplificazione della sollecitazione sismica o di liquefazione. Possono essere comprese in questo ambito zone della pianura costiera caratterizzate da litotipi incoerenti a bassissimo grado di addensamento e le zone ricadenti in ambito dove è previsto evento sismico superiore a 8 mcs. In queste aree ogni intervento è fortemente limitato e le indagini di approfondimento dovranno essere condotte con rilievi originali (scala 1:2000 o di migliore dettaglio) su tutta l'area e su un intorno significativo. Qualora l'intervento venga a localizzarsi in zone acclivi, sono da prevedersi con verifica di stabilità di versanti interventi di bonifica e miglioramento geomorfologico-idraulico e l'adozione di tecniche fondazionali idonee al superamento della criticità intrinseca dei terreni interessati. Tutto quanto è indispensabile ai fini della concessione edilizia.