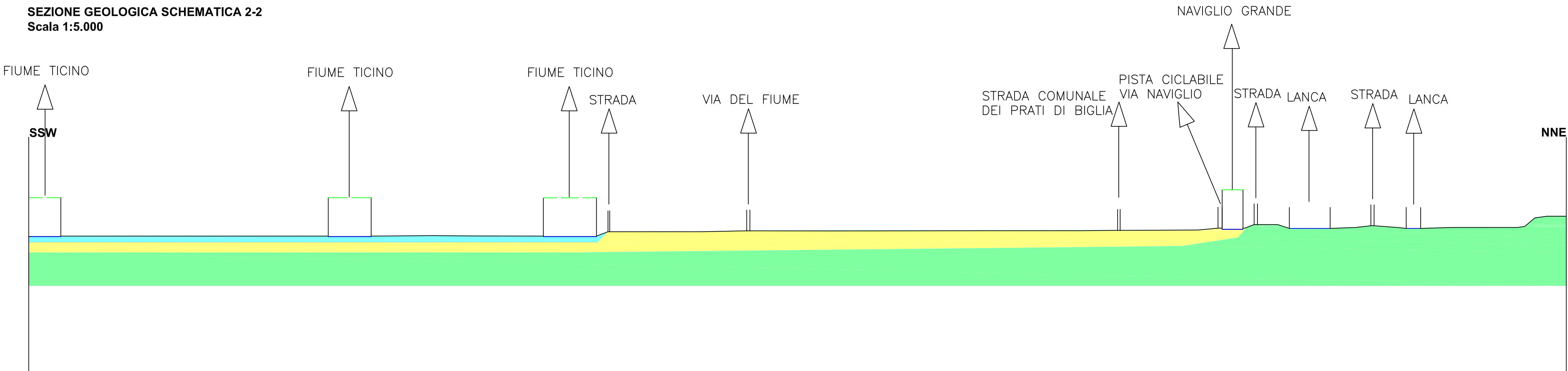


COMUNE DI CUGGIONO  
COMPONENTE GEOLOGICA, IDROGEOLOGICA E SISMICA DEL PIANO DI  
GOVERNO E TERRITORIO (P.G.T.) IN ATTUAZIONE DELL'ART. 57  
DELLA L.R. 11 MARZO 2005 n.12 e D.g.r. 30 Novembre 2011 N.192616  
D.M. 14 Gennaio 2008 "Approvazione Nuove Norme Tecniche per le costruzioni"

SEZIONE GEOLOGICA SCHEMATICA 2-2  
Scala 1:5.000



- Alluvioni recenti ed attuali depositate dai corsi d'acqua abbandonati ed attivi.  
ALLUVIONI RECENTI ED ATTUALI.
- Alluvioni fluviali e fluvio-glaciali ghiaiose e ciottolose grossolane a matrice limoso-sabbiosa, con un suolo a prevalente matrice limoso-argillosa di colore bruno-grigio di ridotto spessore, terrazzate e depositate dai principali corsi d'acqua.  
FLUVIALE E FLUVIOGLACIALE.
- Alluvioni fluvio-glaciali ghiaiose mediamente grossolane a matrice sabbioso-limosa, alterate in superficie da un suolo colore rosso-bruno e giallo a prevalente matrice limoso-sabbiosa per uno spessore medio di 0.30 m caratterizzanti il livello fondamentale della pianura.  
FLUVIOGLACIALE WURM-RISS.