

Bacino del torrente Samoggia

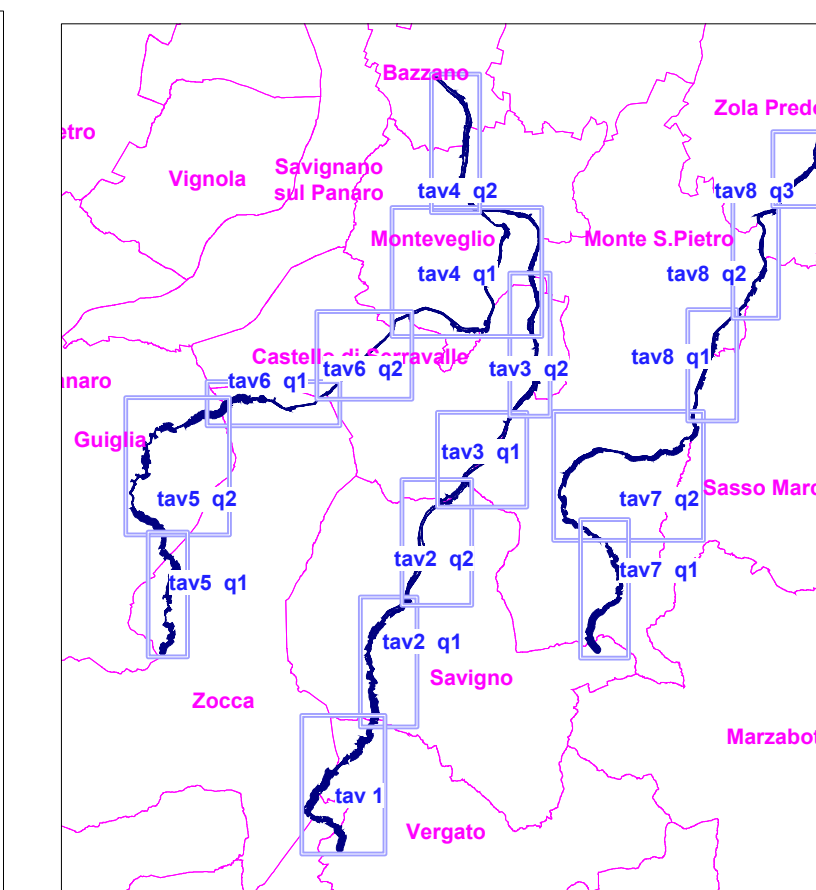
allegato tecnico A

Analisi della consistenza delle fasce tampone
e del grado di criticità funzionale

TAVOLA 3

A cura di Biol. Lorenzo Canciani
elaborazioni Sebastiano Correggiari

Bologna, 2006



**Analisi Fascia Tampone
grado di efficacia**

- I
- II
- III
- IV

**Analisi Criticità
livello di criticità funzionale**

- Assente
- Elevato
- Moderato

 Alveo

asta torrente Samoggia

Confini Comunali Castello di Serravalle, Monte S.Pietro

scala 1:5.000 C.T.R. Rer: 220143-144-103

sigla Descrizione qualitativa della fascia tampone arborea	
1CA	Alneti, Salici arbustivi e Salicopipeto + fascia retrostante di vegetazione erbaceo-arbustiva. Profondità > di 20 m
1SA	Alneti, Salici arbustivi e Salicopipeto. Profondità > di 20 m
1SB	Alneti, Salici arbustivi e Salicopipeto. Profondità compresa tra 10 e 20 m
1SC	Alneti, Salici arbustivi e Salicopipeto. Profondità < di 10 m
2CA	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salice-pipoppo + fascia retrostante di vegetazione erbaceo-arbustiva. Profondità > di 20 m
2SA	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salice-pipoppo. Profondità > di 20 m
2SB	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salice-pipoppo. Profondità compresa tra 10 e 20 m
2SC	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salice-pipoppo. Profondità < di 10 m
3CA	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata + fascia retrostante di vegetazione boschiva. Profondità > di 20 m
3SA	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata. Profondità > di 20 m
3SB	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata. Profondità compresa tra 10 e 20 m
3SC	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata. Profondità < di 10 m

