

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, Saliceti arbustivi e Salico-pioppeti + fascia retrostante di vegetazione erbaceo-arbustiva. Profondità > di 20 m
1aA	Alneti, Saliceti arbustivi e Salico-pioppeti. Profondità > di 20 m
1bA	Alneti, Saliceti arbustivi e Salico-pioppeti. Profondità compresa tra 10 e 20 m
1cC	Alneti, Saliceti arbustivi e Salico-pioppeti. Profondità < di 10 m
2cA	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salico-pioppeto + fascia retrostante di vegetazione erbaceo-arbustiva. Profondità > di 20 m
2aA	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salico-pioppeto. Profondità > di 20 m
2bA	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salico-pioppeto. Profondità compresa tra 10 e 20 m
2cC	Boschi degradati di robinia con sporadici nuclei di salico-pioppeto. Profondità < di 10 m
3cA	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata + fascia retrostante di vegetazione boschiva. Profondità > di 20 m
3aA	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata. Profondità > di 20 m
3bA	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata. Profondità compresa tra 10 e 20 m
3cC	Vegetazione erbaceo-arbustiva disturbata. Profondità < di 10 m

