

## Indice generale

Sintesi.....	5
1 – Introduzione e metodologia.....	5
2 - Glossario.....	7
3 - Campionamento e profili di analisi.....	7
4 – Difficoltà di campionamento.....	8
5 - IQM - indice qualità morfologica.....	16
6 – Biota Ricerca di sostanze pericolose nei pesci.....	17
7 - PFAS sostanze perfluoro alchiliche in matrice acqua.....	20
8 - Potenziale Ecologico per Corpi idrici fortemente modificati.....	25
9 – Indici di qualità ecologica e chimica.....	28
Qualità da comunità di MACROINVERTEBRATI.....	28
Qualità da comunità di MACROFITE.....	32
Qualità da comunità di DIATOMEE.....	34
Qualità da LimEco livello inquinamento macro-descrittori.....	37
Qualità da sostanze pericolose di Tab 1 B D.Lgs 172/15.....	42
Stato ecologico.....	49
10 - Laghi.....	61
Livello Trofico Laghi per stato ecologico - LTL.....	61
Sostanze pericolose tab 1B.....	62
Fitofarmaci nei laghi.....	63
Stato ecologico.....	64
Stato chimico.....	65
11- Acque di transizione.....	67
Conclusioni.....	70