

INDICE

PREMESSA	4
L'ATTIVITÀ DI CONTROLLO	9
Fiume Bormida (Piemonte)	10
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	11
Esito dei controlli.....	12
Indicatori di pressione ambientale	14
Fiume Marmora (Valle d'Aosta)	26
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	27
Esito dei controlli.....	28
Indicatori di pressione ambientale	29
Fiume Brembo (Lombardia)	33
Esito dei controlli.....	34
Indicatori di pressione ambientale	36
Fiume Isarco (Trentino Alto Adige)	54
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	55
Esito dei controlli.....	56
Indicatori di pressione ambientale	57
Fiume Brenta (Veneto)	70
Analisi delle acque alla sorgente.....	71
Esito dei controlli.....	72
Indicatori di pressione ambientale	74
Fiume Cellina (Friuli Venezia Giulia)	90
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	91
Esito dei controlli.....	92
Indicatori di pressione ambientale	93
Fiume Vara (Liguria)	99
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	100
Esito dei controlli.....	101
Indicatori di pressione ambientale	102
Fiume Panaro (Emilia Romagna)	109
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	110
Esito dei controlli.....	111
Indicatori di pressione ambientale	112
Fiume Ombrone (Toscana)	128
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	129
Esito dei controlli.....	130
Indicatori di pressione ambientale	131
Fiume Maroggia (Umbria)	140
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	141
Esito dei controlli.....	142
Indicatori di pressione ambientale	144
Fiume Metauro (Marche)	150
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	151
Esito dei controlli.....	152
Indicatori di pressione ambientale	154

Fiume Aniene (Lazio)	168
Analisi delle acque alla confluenza	169
Esito dei controlli.....	170
Indicatori di pressione ambientale	171
Fiume Sangro (Abruzzo)	174
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	175
Esito dei controlli.....	176
Indicatori di pressione ambientale	178
Fiume Tappino (Molise)	192
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	193
Esito dei controlli.....	194
Indicatori di pressione ambientale	195
Fiume Sele (Campania)	199
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	200
Esito dei controlli.....	201
Indicatori di pressione ambientale	203
Fiume Lete (Campania)	209
Analisi delle acque alla sorgente ed alla confluenza	210
Esito dei controlli.....	211
Indicatori di pressione ambientale	212
Fiume Lato (Puglia)	215
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	216
Esito dei controlli.....	217
Indicatori di pressione ambientale	218
Fiume Basento (Basilicata)	219
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	220
Esito dei controlli.....	221
Indicatori di pressione ambientale	223
Fiume Crati (Calabria)	232
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	233
Esito dei controlli.....	234
Indicatori di pressione ambientale	236
Fiume Belice (Sicilia)	244
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	245
Esito dei controlli.....	246
Indicatori di pressione ambientale	248
Fiume Tirso (Sardegna)	255
Analisi delle acque alla sorgente ed alla foce.....	256
Esito dei controlli.....	257
Indicatori di pressione ambientale	259
CONCLUSIONI	281
NORMATIVA APPLICATA NEI CONTROLLI	282