

Indice

	Indice	Pagina 1
1	Presentazione	Pagina 2
2	Introduzione	Pagina 3
3	Dati di utilizzo dei prodotti fitosanitari in Italia	Pagina 7
4	Sintesi dei risultati del monitoraggio nelle acque effettuati dalle Agenzie ambientali (2000-2008)	Pagina 9
5	Definizione dei criteri da utilizzare per l'individuazione delle sostanze prioritarie da ricercare nel comparto ambientale acqua. Scelta degli indicatori più significativi e definizione di indici di priorità	Pagina 14
5.1	Indici correlati a fattori di pressione ambientali e/o alla distribuzione ambientale della sostanza attiva	Pagina 14
5.2	Indici derivanti dai risultati del monitoraggio ambientale	Pagina 14
5.3	Altri strumenti previsionali	Pagina 15
5.3.1	Indice di GUS	Pagina 15
5.3.2	Buffer Zone	Pagina 15
5.3.3	Modellistica matematica ed algoritmica	Pagina 16
6	Indice EURAM - COMMPS per le acque superficiali	Pagina 18
7	Indice di Priorità (IP) per le acque superficiali e sotterranee	Pagina 20
8	Priorità per le acque sotterranee EPA California	Pagina 23
9	Indice di Rischio di Contaminazione delle Acque ricavato dai dati del monitoraggio (IRCA)	Pagina 24
10	Indagine sui criteri utilizzati per l'individuazione delle sostanze prioritarie	Pagina 26
11	Utilizzo degli indici per la definizione di liste di priorità	Pagina 28
12	Conclusioni	Pagina 30
	Tabella 1. Valori relativi alla distribuzione e degradazione per il calcolo dell'Indice EURAM COMMPS per le acque superficiali e la priorità per le acque sotterranee EPA California	Pagina 31
	Tabella 2. Valori relativi al punteggio distribuzione ambientale ed ai fattori utilizzo e degradazione per il calcolo dell'Indice di Priorità e valori dell'Indice di Priorità intrinseco	Pagina 38
	Tabella 3. Valori di CIRCA delle sostanze attive ottenuti dall'elaborazione dei risultati del monitoraggio delle acque effettuato dalle Agenzie Ambientali nel periodo dal 2000 al 2008	Pagina 58