Allegato A

Reticolo classificato come principale su cui il Consorzio è chiamato ad operare

(Modificabile e integrabile con specifici atti regionali)

Num. Progr.	Denominazione	Comuni attraversati	Foce o sbocco	Tratto classificato come principale
MB001	Torrente Guisa o Torrente Merlata o Torrente Fugone	CERIANO LAGHETTO, COGLIATE, MISINTO	Olona	Tutto il corso
MB002	Torrente Pudiga o Torrente Lombra o Torrente Mussa	BARLASSINA, BOVISIO MASCIAGO, CERIANO LAGHETTO, COGLIATE, LIMBIATE, SEVESO	Olona	Tutto il corso
MB003	Torrente Cisnara	CERIANO LAGHETTO, LIMBIATE	Pudiga	Tutto il corso
MB004	Torrente Garbogera	BARLASSINA, BOVISIO MASCIAGO, CESANO MADERNO, COGLIATE, LENTATE SUL SEVESO, LIMBIATE, SEVESO	Roggia Castello	Tutto il corso
MB010	Torrente Molgora	AGRATE BRIANZA, BURAGO DI MOLGORA, CAPONAGO, CARNATE, RONCO BRIANTINO, VIMERCATE, USMATE VELATE	Canale Muzza	Tutto il corso
MB011	Torrente Molgoretta	USMATE VELATE	Molgora	Tutto il corso
MB012	Torrente Cava o La Cava o Torrente La Cava	AICURZIO, BELLUSCO, CAVENAGO DI BRIANZA, MEZZAGO, ORNAGO, SULBIATE	Trobbia	Tutto il tratto
MB013	Rio Vallone	BELLUSCO, BUSNAGO, CAVENAGO DI BRIANZA, CORNATE D'ADDA, MEZZAGO, ORNAGO, RONCELLO, SULBIATE	Trobbia	Tutto il corso
MB014	Torrente Vareggio o Torrente Gura	BUSNAGO, CORNATE D'ADDA, RONCELLO	Trobbia (ramo di Masate)	Tutto il corso (a valle di Colnago nel Comune di Cornate d'Adda)
MB015	Torrente o Rio Pissanegra	BELLUSCO, CAVENAGO DI BRIANZA, MEZZAGO, ORNAGO	Trobbia	Tutto il corso a valle del centro abitato di Mezzago
MB016	Canale Deviatore Cava	BELLUSCO	Rio Vallone	Tutto il tratto
MI006	Torrente Bozzente	LAINATE, NERVIANO, RESCALDINA, RHO	Olona	Fino allo Scolmatore Bozzente in Comune di Rho
MI007	Torrente Lura	ARESE, LAINATE, RHO	Olona	Tutto il corso fino all'incile dello scolmatore
MI008	Torrente Guisa o Torrente Merlata o Torrente Fugone	ARESE, BARANZATE, BOLLATE, CESATE, GARBAGNATE MILANESE, SOLARO, MILANO	Olona	Tutto il corso ad esclusione del tratto da via Vismara (nei comuni di Arese/Bollate) alla confluenza nel CSNO
MI009	Torrente Nirone o Torrente delle Baragge o Bareggie	BARANZATE, BOLLATE, CESATE, GARBAGNATE MILANESE	Guisa	Tutto il corso ad esclusione del tratto da via Origona, in Comune

Num. Progr.	Denominazione	Comuni attraversati	Foce o sbocco	Tratto classificato come principale
				di Bollate alla confluenza nel CSNO
MI010	Torrente Pudiga o Torrente Lombra o Torrente Mussa o Torrente Viamate	BARANZATE, BOLLATE, CESATE, GARBAGNATE MILANESE, SENAGO, SOLARO, NOVATE MILANESE, MILANO	Guisa	Tutto il corso ad esclusione del tratto dalla strada interpoderale a monte della chiusa in Comune di Senago alla confluenza nel CSNO
MI011	Torrente Cisnara	SENAGO, SOLARO	Pudiga	Tutto il corso
MI012	Torrente Garbogera	BOLLATE, NOVATE MILANESE, SENAGO, MILANO	Roggia Castello	Tutto il corso ad esclusione del tratto dalla via Stati Uniti d'America in Comune di Senago alla confluenza nel CSNO
MI020	Torrente Molgora	BUSSERO, CASSINA DE PECCHI, GORGONZOLA, LISCATE, MELZO, PESSANO CON BORNAGO, TRUCCAZZANO	Canale Muzza	Tutto il corso
MI022	Torrente e colatore Trobbia e Trobbia ramo di Masate o Torrente Rile e Balestrieri	BASIANO, BELLINZAGO LOMBARDO, CAMBIAGO, GESSATE, GORGONZOLA, INZAGO, MASATE, MELZO, POZZUOLO MARTESANA, TRUCCAZZANO	Canale Muzza	Tutto il corso
MI023	Torrente Cava o La Cava o Torrente La Cava	CAMBIAGO	Trobbia	Tutto il tratto
MI024	Rio Vallone	BASIANO, CAMBIAGO, GESSATE, INZAGO, MASATE	Trobbia	Tutto il corso
MI025	Cavo Ambrosina o Cavo Soltino	BASIANO, GREZZAGO, TREZZANO ROSA	Trobbia	Tutto il corso
MI038	Torrente Vareggio o Torrente Gura	BASIANO	Trobbia (ramo di Masate)	Tutto il corso
MI039	Torrente o rio Pissanegra	CAMBIAGO	Trobbia	Tutto il corso a valle del centro abitato di Mezzago

Allegato B

Vasche di laminazione/ Invasi su cui il Consorzio è chiamato ad operare

(Modificabile e integrabile con specifici atti regionali)

CORSO ACQUA	Nome Invasi	Prov.	Comune
T. GUISA	Vasca principale di laminazione	MI	Garbagnate-Bollate
1. GOISA	Vasca di laminazione	MI	Cesate
T. TROBBIA - RAMO DI MASATE	Vasca di laminazione	MI	Inzago