

APPENDICE A
Prima individuazione dell'Elenco di acque da considerare riserve strategiche

Complesso idrogeologico	Corpo Idrico Sotterraneo	Bacino Idrografico	Corso d'acqua	Quota minima acque sotterranee non profonde (m s.l.m.)	Bibliografia
BASALE	IT11_CA_DOM	Aso	Fiume Aso	830	Petitta, 2022; Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA_DOM	Aso	Fiume Aso	830	Petitta, 2022; Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA_UM_NORD	Cesano	Fiume Cesano	700 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_UM_NORD	Cesano	Fiume Cesano	450 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_UM_NORD	Cesano	Fiume Cinisco	450 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11C_CA_BEL	Cesano	Fiume Cesano	350 (*)	Schema Idrogeologico
BASALE	IT11_CA_UM_SUD_M	Chienti	Fiume Chienti	580 (*)	Boni et alii, 2005
BASALE	IT11_CA_DOM	Chienti	Fiume Fiastrone 1	720	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA_DOM	Chienti	Fiume Fiastrone 2	600	Università La Sapienza, 2007
BASALE	IT11_CA_NES	Chienti	Fosso di Capriglia	800 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_UM_SUD_M	Chienti	Fiume Chienti	640 - 580 (*)	Boni et alii, 2005
MAIOLICA	IT11_CA_UM_SUD_M	Chienti	Torrente Sant'Angelo	700	Boni et alii, 2005
MAIOLICA	IT11_CA_DOM	Chienti	Fiume Chienti	300	Boni, 1986
MAIOLICA	IT11_CA_DOM	Chienti	Fiume Fiastrone 1	720	Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA_DOM	Chienti	Fiume Fiastrone 2	600	Università La Sapienza, 2007
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Chienti	Fiume Chienti	510 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Chienti	Torrente Vallicello, Fiume Chienti di Pievetorina, Fosso di Caspreano	488	Università La Sapienza, 2007
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Chienti	Rio Sacro	840	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11C_CA_FRA	Esino	Torrente Sentino	210 (*)	Schema Idrogeologico

APPENDICE A
Prima individuazione dell'Elenco di acque da considerare riserve strategiche

CompleSSo idrogeologico	Corpo Idrico Sotterraneo	Bacino Idrografico	Corso d'acqua	Quota minima acque sotterranee non profonde (m s.l.m.)	Bibliografia
BASALE	IT11_CA_DOM	Esino	Fiume Esino	160	Gruppo sorgenti di Gorgovivo (database AATO dwr)
BASALE	IT10_CA_CUCCO	Esino	Rio Freddo dell'Esino	600	Mastrorillo, 2001
MAIOLICA	IT11_CA_UM_NORD	Esino	Torrente Sentino	360 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11C_CA_FRA	Esino	Torrente Sentino	210 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_DOM	Esino	Fiume Esino	160	Gruppo sorgenti di Gorgovivo (database AATO dwr)
MAIOLICA	IT11_CA_UM_SUD_M	Esino	Fosso San Giovanni	500	Boni et alii, 2005
MAIOLICA	IT11_CA_UM_SUD_M	Esino	Fiume Esino 1	560	Boni et alii, 2005
MAIOLICA	IT11_CA_UM_SUD_M	Esino	Fiume Esino 2	450	Boni et alii, 2005
MAIOLICA	IT10_CA_CUCCO	Esino	Rio Freddo dell'Esino	600	Mastrorillo, 2001
MAIOLICA	IT10_CA_CUCCO	Esino	Torrente Riobono	550 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_MAGGIO_M	Esino	Fosso di Serradica	800 (*)	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_MAGGIO_M	Esino	Torrente Giano	550 (*)	Schema Idrogeologico
BASALE	IT11_CA_UM_NORD	Metauro	Fiume Biscubio	350	Mastrorillo, 2001
BASALE	IT11_CA_UM_NORD	Metauro	Fiume Bosso	325	Mastrorillo, 2001
BASALE	IT11_CA_UM_NORD	Metauro	Fiume Burano	300	Mastrorillo, 2001
BASALE	IT11_CA_UM_NORD	Metauro	Torrente Bevano	800 (*)	Schema Idrogeologico
BASALE	IT11_CA_UM_NORD	Metauro	Fiume Candigliano	350	Mastrorillo, 2001
BASALE	IT11C_CA_PIE	Metauro	Fiume Candigliano	130 (*)	Boni, 1986
MAIOLICA	IT11_CA_UM_NORD	Metauro	Fiume Biscubio	350	Mastrorillo, 2001

APPENDICE A
Prima individuazione dell'Elenco di acque da considerare riserve strategiche

Complesso idrogeologico	Corpo Idrico Sotterraneo	Bacino Idrografico	Corso d'acqua	Quota minima acque sotterranee non profonde (m s.l.m.)	Bibliografia
MAIOLICA	IT11_CA UM_NORD	Metauro	Fiume Bosso	325	Mastrorillo, 2001
MAIOLICA	IT11_CA UM_NORD	Metauro	Fiume Burano	300	Mastrorillo, 2001
MAIOLICA	IT11_CA UM_NORD	Metauro	Fiume Candigliano	350	Mastrorillo, 2001
MAIOLICA	IT11C_CA PIE	Metauro	Fiume Candigliano	130 (*)	Boni, 1986
MAIOLICA	IT11_CA DOM	Misa	Torrente Fenella, Fiume Misa	270 (*)	Schema Idrogeologico
BASALE	IT11_CA CIN	Musone	Fiume Musone	273	Sorgente Crevalcore (database AATO dwr)
BASALE	IT11_CA UM_SUD_M	Potenza	Fiume Potenza, Fiume Scarzito	370	Boni et alii, 2005
BASALE	IT11_CA UM_SUD_M	Potenza	Fiume Potenza	455	Boni et alii, 2005
BASALE	IT11_CA CIN	Potenza	Fiume Potenza	221	Sorgente Madonna dell'Ospedale (database AATO dwr)
BASALE	IT11_CA DOM	Potenza	Fiume Potenza	235	Mastrorillo, 1996
MAIOLICA	IT11_CA UM_SUD_M	Potenza	Fiume Potenza, Fiume Scarzito	370	Boni et alii, 2005
MAIOLICA	IT11_CA UM_SUD_M	Potenza	Fiume Potenza	455	Boni et alii, 2005
MAIOLICA	IT11_CA DOM	Potenza	Fiume Potenza	235	Mastrorillo, 1996
MAIOLICA	IT11_CA MAGGIO_M	Potenza	Fosso di Campodonico	625	Boni et alii, 2005
BASALE	IT11_CA DOM	Tenna	Fiume Tenna	845	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA DOM	Tenna	Torrente Ambro	820	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA DOM	Tenna	Torrente Tennacola	750	Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA DOM	Tenna	Fiume Tenna	845	Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA DOM	Tenna	Torrente Ambro	820	Viaroli et alii, 2021

APPENDICE A
Prima individuazione dell'Elenco di acque da considerare riserve strategiche

Complesso idrogeologico	Corpo Idrico Sotterraneo	Bacino Idrografico	Corso d'acqua	Quota minima acque sotterranee non profonde (m s.l.m.)	Bibliografia
MAIOLICA	IT11_CA_DOM	Tenna	Torrente Tennacola	750	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA_NES	Nera	Torrente Ussita	645	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA_NES	Nera	Fosso Rapegna	730	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA_NES	Nera	Fiume Nera 1	725	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA_NES	Nera	Fiume Nera 3	550	Schema Idrogeologico
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Nera	Torrente Ussita	645	Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Nera	Fosso Rapegna	730	Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Nera	Fiume Nera 1	725	Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Nera	Fiume Nera 2	640	Viaroli et alii, 2021
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Nera	Fiume Nera 3	550	Schema Idrogeologico
BASALE	IT11_CA_NES	Tronto	Fiume Tronto	725	Viaroli et alii, 2021
BASALE	IT11_CA_DOM	Tronto	Torrente Fluvione	1,300	Sorgente Montegallo-Colleluce (database AATO dwr)
MAIOLICA	IT11_CA_NES	Tronto	Fiume Tronto	926	Sorgente Pescara (database AATO dwr)
MAIOLICA	IT11C_CA_CON	non pertinente	non pertinente	da individuare	Schema Idrogeologico

(*) quota da controllare con il DTM, per una maggiore precisione