

Invasi e laghi significativi previsti nell'aggiornamento del PdG

LAGO-INVASO	PROV	LN (lago naturale) IA (invaso artificiale)	Ente gestore	Conducibilità (mS/cm)	Prof. Media (m)	Geologia	Tipo	Classificazione Rischio
Ancipa	EN	IA	Enel Green Power	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Non a rischio
Arancio	AG	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio
Biviere di Cesarò	ME	LN	Ente Parco Nebrodi	< 2500	<15	Silicea	Me-1	Non a rischio
Biviere di Gela	RG	LN		< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio
Biviere di Lentini	SR	IA	Consorzio di Bonifica n. 10	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Non a rischio
Castello	AG	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio
Cimia	CL	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Comunelli	CL	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Dirillo -ragoleto	CT	IA	Raffineria Gela	< 2500	>15	Calcarea	Me-4	
Disueri	CL	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Fanaco	PA	IA	Sicilacque	< 2500	>15	Calcarea	Me-4	Non a rischio
Gammauta	PA	IA	Enel Green Power	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio
Garcia	PA	IA	Consorzio di Bonifica n. 2	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Nicoletti	EN	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Ogliastro	EN	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Olivo	EN	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Non a rischio
Paceco	TP	IA	Consorzio di Bonifica n. 1	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Pergusa	EN	LN	Provincia regionale di Enna	> 2500	<15	Calcarea	S	A rischio
Piana Albanesi	PA	IA	Enel Green Power	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio

LAGO-INVASO	PROV	LN (lago naturale) IA (invaso artificiale)	Ente gestore	Conducibilità (mS/cm)	Prof. Media (m)	Geologia	Tipo	Classificazione Rischio
Piana del Leone	PA	IA	Sicilacque	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio
Poma	PA	IA	ARRA	< 2500	>15	Calcarea	Me-4	Probabilmente a rischio
Ponte barca	CT	IA			<15	Calcarea	Me-1	
Pozzillo	EN	IA	Enel Green Power	< 2500	>15	Calcarea	Me-4	A rischio
Prizzi	PA	IA	Enel Green Power	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Non a rischio
Rosamarina	PA	IA	ARRA	< 2500	>15	Calcarea	Me-4	Probabilmente a rischio
Rubino	TP	IA	Consorzio di Bonifica n. 1	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio
San Giovanni	AG	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	A rischio
S. Rosalia	RG	IA	ARRA	< 2500	>15	Calcarea	Me-4	Probabilmente a rischio
Scanzano	PA	IA	EAS	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Sciaguana	EN	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Trinità	TP	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio
Villarosa	EN	IA	ARRA	< 2500	<15	Calcarea	Me-2	Probabilmente a rischio

Sono scritti in grassetto gli invasi le cui acque sono destinati alla potabilizzazione

