

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.S.Michele	Acqued. Di Agrigento	n.d.	n.d.	1.000	n.d.	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.S.Michele	Acqued. Di Agrigento	n.d.	n.d.	1.800	n.d.	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Madonna Delle Rocche	Acqued. Di Agrigento	n.d.	n.d.	1.800	n.d.	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Itria	Acqued. Di Agrigento	muratura	interrato	500	1915	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Giardini	Acqued. Di Agrigento	cemento armato	seminterrato	3.500	1950	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Rupe Atenea	Acqued. Di Agrigento	cem.arm+muratura	seminterrato/interra	10.500	1915	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Villaseta	Acqued. Di Agrigento	cemento armato	seminterrato	300	1965	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Viale	Acqued. Di Agrigento	n.d.	n.d.	2.000	n.d.	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Mose'	Acqued. Di Agrigento	cemento armato	seminterrato	500	1950	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Poggio Moscello	Acqued. Di Agrigento	cemento armato	seminterrato	2.000	1981	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI AGRIGENTO	Serb.Lo Presti	Acqued. Di Agrigento	cemento armato	seminterrato	2.000	1981	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI ALESSANDRIA DELLA ROCCA	Serb.N°1 Via Roma E Vecchio	Acq.Cons.Alessandria Della Rocca -Cianciana	muratura	interrato	570	1901	1901	si	buono	buono	buono
COMUNE DI ALESSANDRIA DELLA ROCCA	Serbatoio N°2	Acq.Cons.Alessandria Della Rocca -Cianciana	cemento armato	seminterrato	250	1993	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI ALESSANDRIA DELLA ROCCA	Serbatoio N°3	Acq.Cons.Alessandria Della Rocca -Cianciana	muratura	seminterrato	n.d.	1991	1991	si	sufficiente	n.d.	buono

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
COMUNE DI ARAGONA	Serb. Comunale	Acqued. Di Aragona	cemento armato	sopraelevato	6.000	1980	1980	si	buono	buono	buono
COMUNE DI ARAGONA	Serb. Cardale	Acqued. Di Aragona	cemento armato	sopraelevato	200	1975	1975	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI BIVONA	Serb. N.1 Nuovo Capo D'acqua	Acqued. Di Bivona	cemento armato	interrato	950	1999	n.d.	no	buono	buono	buono
COMUNE DI BIVONA	Vasca Di Connessione	Acqued. Di Bivona	cemento armato	n.d.	n.d.	1999	n.d.	si	sufficiente	sufficiente	sufficiente
COMUNE DI BIVONA	Serb.N.3	Acqued. Di Bivona	cemento armato	interrato	750	1984	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI BIVONA	Serb.N.4 Antinoro	Acqued. Di Bivona	cemento armato	seminterrato	250	1986	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI BIVONA	Serb.N.5 Prato	Acqued. Di Bivona	cemento armato	seminterrato	300	1996	n.d.	no	sufficiente	sufficiente	n.d.
COMUNE DI BURGIO	Serbatoio N.1 Vecchio	Acqued. Di Burgio	muratura	seminterrato	295	1927	n.d.	si	scarso	n.d.	sufficiente
COMUNE DI BURGIO	Serbatoio N.2 Nuovo	Acqued. Di Burgio	cemento armato	seminterrato	900	1979	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI CAMMARATA	Serb.N.1 Serracana	Acqued Di Cammarata	cemento armato	seminterrato	n.d.	1970	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI CAMMARATA	Serb.N.2 S.Lucia	Acqued Di Cammarata	muratura	seminterrato	n.d.	1900	n.d.	si	sufficiente	sufficiente	sufficiente
COMUNE DI CAMMARATA	Serb. N.3 S.Maria	Acqued Di Cammarata	muratura	sopraelevato	n.d.	1955	n.d.	si	sufficiente	sufficiente	sufficiente
COMUNE DI CAMMARATA	Serb. N.3 S.Michele	Acqued Di Cammarata	cemento armato	seminterrato	n.d.	1960	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI CANICATTI	Serbatoio S.Spirito	Acqued. Di Canicatti'	cemento armato	seminterrato	3.000	1986	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI CANICATTI	Serbatoio Cappuccini	Acqued. Di Canicatti'	cemento armato	seminterrato	3.600	1985	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI CANICATTI	Serbatoio Bastianella	Acqued. Di Canicatti'	cemento armato	seminterrato	1.400	1987	n.d.	si	buono	n.d.	buono

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
COMUNE DI CASTROFILIPPO	Serbatoio Cittadino	Acqued. Di Castrofilippo	cemento armato	seminterrato	1.340	1990	1990	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI CASTROFILIPPO	Serb. Pensile	Acqued. Di Castrofilippo	cemento armato	sopraelevato	300	n.d.	n.d.	no	buono	n.d.	buono
COMUNE DI CIANCIANA	Vasca Di Accumulo	Acqued. Di Ciaciana	cemento armato	interrato	50	1970	1970	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI CIANCIANA	Serbatoio Comunale	Acqued. Di Ciaciana	muratura	seminterrato	600	1910	1910	si	buono	n.d.	ottimo
COMUNE DI COMITINI	Serbatoio	Acqued. Di Comitini	cemento armato	sopraelevato	480	1970	1970	si	buono	buono	buono
COMUNE DI FAVARA	Serbatoio N°1	Acqued. Di Favara	cemento armato	seminterrato	11.000	1962	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI GROTTE	Serb. Nuovo	Acqued. Di Grotte	cemento armato	interrato	300	1995	1995	no	buono	n.d.	buono
COMUNE DI GROTTE	Serb. S.Rocco	Acqued. Di Grotte	cemento armato	interrato	1.200	1955	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI GROTTE	Serbatoio N.3	Acqued. Di Grotte	cemento armato	interrato	300	1960	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI GROTTE	Torre Piezometrica	Acqued. Di Grotte	cemento armato	sopraelevato	150	1983	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI JOPPOLO GIANCAXIO	Serb. Calvario	Acqued. Di Ioppolo Giancaxio	cemento armato	interrato	180	1961	1961	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI JOPPOLO GIANCAXIO	Serb. Curiale	Acqued. Di Ioppolo Giancaxio	cemento armato	seminterrato	5.000	1994	1994	si	buono	buono	ottimo
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.1	Acqued. Di Lampedusa	cemento armato	seminterrato	2.000	1968	1968	si	scarso	scarso	insufficiente
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.2	Acqued. Di Lampedusa	cemento armato	seminterrato	1.000	1985	1985	si	scarso	scarso	insufficiente

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.3	Acqued. Di Lampedusa	cemento armato	seminterrato	3.000	1983	1983	si	scarso	n.d.	insufficiente
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.4	Acqued. Di Lampedusa	cemento armato	seminterrato	3.000	1984	1984	no	scarso	scarso	n.d.
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.5	Acqued. Di Lampedusa	cemento armato	seminterrato	5.000	1992	1992	no	sufficiente	n.d.	n.d.
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.6	Acqued. Di Lampedusa	cemento armato	seminterrato	3.000	1985	1985	si	scarso	scarso	insufficiente
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.7	Acqued. Di Lampedusa	cemento armato	seminterrato	5.000	1995	1995	No	sufficiente	n.d.	n.d.
COMUNI DI LAMPEDUSA E LINOSA	Serbatoio N.8	Acqued. Di Linosa	cemento armato	interrato	3.000	1989	1989	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI LICATA	Serb. Cardella	Acqued. Di Licata	cemento armato	sopraelevato	400	1965	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI LICATA	Serb. Poggio Cofino	Acqued. Di Licata	cemento armato	sopraelevato	50	1970	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI MENFI	Serbatoio N°1 Vecchi	Acqued. Di Menfi	muratura	seminterrato	1.500	1920	n.d.	si	scarso	n.d.	sufficiente
COMUNE DI MENFI	Serbatoio N°2 Nuovo	Acqued. Di Menfi	cemento armato	seminterrato	1.500	1982	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI MENFI	Serbatoio N°3 Porto Palo	Acqued. Di Menfi	cemento armato	seminterrato	1.500	1991	n.d.	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI MENFI	Serbatoio N°4 Misilbesi	Acqued. Di Menfi	cemento armato	seminterrato	5	1970	n.d.	si	buono	n.d.	sufficiente
COMUNE DI PALMA DI MONTECHIARO	Serb. N.2 Pizzillo	Acqued. Di Palma Di Montechiaro	cemento armato	interrato	2.500	1975	n.d.	si	buono	buono	buono

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
COMUNE DI PALMA DI MONTECHIARO	Serb. N.2 Carrubito	Acqued. Di Palma Di Montechiaro	cemento armato	interrato	6.000	1985	1985	si	buono	buono	buono
COMUNE DI RAFFADALI	Serbatoio N.1	Acqued. Di Raffadali	cemento armato	seminterrato	2.000	2000	2000	si	buono	buono	buono
COMUNE DI RAFFADALI	Serbatoio N.2	Acqued. Di Raffadali	cemento armato	seminterrato	600	1985	1985	no	sufficiente	n.d.	n.d.
COMUNE DI RAFFADALI	Serbatoio N.3	Acqued. Di Raffadali	cemento armato	seminterrato	600	1955	1955	si	buono	buono	buono
COMUNE DI SAN BIAGIO PLATANI	Serbatoio N.1	Acqued. Di San Biagio Platani	cemento armato	sopraelevato	1.000	1982	1982	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI SAN BIAGIO PLATANI	Serbatoio N.2	Acqued. Di San Biagio Platani	muratura	interrato	400	1940	1940	no	scarso	n.d.	n.d.
COMUNE DI SAN GIOVANNI GEMINI	Serbatoio N.1	Acqued. Di San Giovanni Gemini	cemento armato	esterno	1.250	1980	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI SAN GIOVANNI GEMINI	Serbatoio N.2	Acqued. Di San Giovanni Gemini	muratura	seminterrato	500	1935	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI SAN GIOVANNI GEMINI	Serbatoio N.3	Acqued. Di San Giovanni Gemini	cemento armato	esterno	600	1995	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI SAN GIOVANNI GEMINI	Serbatoio N.4	Acqued. Di San Giovanni Gemini	cemento armato	esterno	100	1994	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI SAN GIOVANNI GEMINI	Serbatoio N.5	Acqued. Di San Giovanni Gemini	cemento armato	esterno	1.000	1984	n.d.	no	buono	buono	buono
COMUNE DI SAN GIOVANNI GEMINI	Serbatoio N.6	Acqued. Di San Giovanni Gemini	cemento armato	interrato	n.d.	1994	n.d.	si	buono	buono	buono
COMUNE DI SANTA ELISABETTA	Serbatoio N.1	Acqued. Di Santa Elisabetta	cemento armato	seminterrato	1.800	1999	1999	si	buono	buono	buono
COMUNE DI SANTA ELISABETTA	Serbatoio N.2	Acqued. Di Santa Elisabetta	cemento armato	seminterrato	100	n.d.	1982	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI SANTA MARGHERITA BELICE	Serb. S. Calogero	Acqued. Di S. Margherita Belice	muratura	interrato	700	1930	n.d.	si	scarso	scarso	sufficiente

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
COMUNE DI SANTA MARGHERITA BELICE	Serb.S.Antonio	Acqued. Di S.Margherita Belice	cemento armato	interrato	2.000	1970	n.d.	si	sufficiente	sufficiente	buono
COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO	Serbatoio Comunale	Acqued. Di Sant'angelo Muxaro	muratura	sopraelevato	640	1940	1940	si	buono	n.d.	buono
COMUNE DI SANT'ANGELO MUXARO	Serbatoio Sopra Canale	Acqued. Di Sant'angelo Muxaro	cemento armato	seminterrato	600	1985	1985	si	buono	n.d.	ottimo
COMUNE DI SCIACCA	Serb. In Localita' Spagnolo	Acquedotto Carboj	cemento armato	seminterrato	3.000	1982	1983	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI SCIACCA	Serb. In C/Da S. Maria	Acquedotto Carboj	cemento armato	seminterrato	3.000	1982	1983	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
COMUNE DI SCIACCA	Serb. In C/Da Maria Calda	Acquedotto Carboj	cemento armato	seminterrato	6.000	1982	1983	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
AZ.CONSORTILE ACQ.VOLTANO	Serbatoio N°1	Acqued. Acav	cemento armato	seminterrato	150	1990	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
AZ.CONSORTILE ACQ.VOLTANO	Serbatoio N°2	Acqued. Acav	cemento armato	seminterrato	12.000	1990	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
TRE SORGENTI	Serbatoio N.1	Acq. Tre Sorgenti	cemento armato	seminterrato	n.d.	n.d.	n.d.	NO	sufficiente	n.d.	n.d.
EAS	Serb.Mura Di Vega	Acqued.Favara Di Burgio	muratura	esterno	2.000	1930	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Monte San Calogero	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	sopraelevato	200	1950	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Secca Grande	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	interrato	150	1980	n.d.	si	buono	n.d.	buono

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
EAS	Serb.Borgo Bonsignore	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	interrato	500	1990	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serb.Montallegro	Acqued.Favara Di Burgio	muratura	interrato	300	1930	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb. Siculiana Basso	Acqued.Favara Di Burgio	muratura	interrato	600	1920	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb. Siculiana Alto	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	sopraelevato	100	1979	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serb.Pietre Cadute	Acqued.Favara Di Burgio	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.
EAS	Serb.Lido Rossella	Acqued.Favara Di Burgio	muratura	seminterrato	100	1963	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Realmonte Basso	Acqued.Favara Di Burgio	muratura	interrato	450	1930	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Realmonte Alto	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	interrato	800	1981	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serb.Del Pero	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	interrato	1.000	1990	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serb. Monte Crasto	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	interrato	2.300	1990	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serb.San Calogero	Acqued.Favara Di Burgio	cemento armato	interrato	1.700	1970	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serbatoio N°469 Nuovo S.Angelo	Acqued. Dissalata	cemento armato	interrato	8.550	1968	n.d.	si	insufficiente	n.d.	insufficiente
EAS	Serbatoio N°470 Vecchio S.Angelo	Acqued. Dissalata	cemento armato	interrato	2.400	1955	n.d.	si	insufficiente	n.d.	insufficiente
EAS	Serbatoio N°471	Acqued.Prisa	muratura	interrato	60	1927	n.d.	si	insufficiente	n.d.	insufficiente
EAS	Serbatoio N°472	Acqued.Prisa	cemento armato	seminterrato	60	1958	n.d.	si	insufficiente	n.d.	insufficiente
EAS	Serb.Favara N°473	Acqued.Casale	cemento armato	interrato	2.500	1907	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Rocco N°474	Acqued.Casale	cemento armato	interrato	1.020	1937	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Comunale N°475	Acqued.Casale	cemento armato	interrato	1.300	1938	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
EAS	Serb.Pensile N°476	Acqued.Casale	cemento armato	interrato	450	1976	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Pensile N°477	Acqued.Casale	muratura	interrato	250	1938	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.S.Anna N°479	Acqued.Casale	cemento armato	seminterrato	400	1982	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Pizzo N.481	Acqued.Fanaco Dell ' Eas	cemento armato	n.d.	300	n.d.	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serb.Chirumbo N.482	Acqued.Fanaco Dell ' Eas	muratura	n.d.	900	1900	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Curma N.483	Acqued.Fanaco Dell ' Eas	cemento armato	n.d.	2.000	1976	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.S.Calogero N°485	Acqued.Salto	cemento armato	n.d.	200	1950	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serbatoio N°488 Fontana Grande	Acqued. Camastra	cemento armato	seminterrato	500	1950	n.d.	si	insufficiente	n.d.	insufficiente
EAS	Serbatoio N°489	Acqued.Prisa	cemento armato	seminterrato	60	1965	n.d.	si	insufficiente	n.d.	insufficiente
EAS	Serbatoio N°490	Acqued.Prisa	cemento armato	seminterrato	900	1986	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serbatoio N°494	Acqued. Dissalata	cemento armato	seminterrato	3.000	1995	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serbatoio N°495 S.Vito	Acqued. Dissalata	cemento armato	seminterrato	1.200	1953	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serbatoio N°496	Acqued. Dissalata	cemento armato	seminterrato	2.500	1990	n.d.	si	buono	n.d.	buono
EAS	Serb.Aquilata	Acqued.Naro	cemento armato	seminterrato	3.000	1986	n.d.	si	buono	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Monte Pernice	Acqued.Naro	cemento armato	sopraelevato	225	1986	n.d.	si	buono	n.d.	sufficiente
EAS	Serb.Torretta	Acqued.Naro	muratura	seminterrato	60	1930	n.d.	si	sufficiente	sufficiente	sufficiente
EAS	Serbatoio N° 500	Acqued. Eas Montescuro Ovest	cemento armato	interrato	1.000	1983	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente

Tab. 4.8 - Caratteristiche dei serbatoi

Gestore	Serbatoio	Schema di appartenenza	Materiale prevalente	Tipologia costruttiva	Capacità	Anno fine costr.	In esercizio dal	In esercizio	Stato conservaz. opere civili	Stato conservaz. opere elettromecc.	Funzionalità
EAS	Serbatoio N°501 Bartolotti	Acqued. Fanaco	cemento armato	seminterrato	1.200	1953	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serbatoio N° 502	Acqued. Eas Montescuro Ovest	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serb. Casale N°453	Acqued. Casale	cemento armato	interrato	3.200	1970	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serbatoio N°504	Acqued. Favara Di Burgio	cemento armato	seminterrato	1.100	1980	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
EAS	Serbatoio N°505	Acqued. Favara Di Burgio	cemento armato	seminterrato	1.500	1980	n.d.	si	sufficiente	n.d.	sufficiente
TOTALE					191.795						

12.000

NO	11,0
n.d.	1,0
si	112,0
	124,0