

Tab. 3.1 - Settore acquedotto - Captazione ed adduzione

COMUNE/GESTORE	PROPOSTA DI INTERVENTO	TIPO DI OPERA
		A = Adduttrice AS = Area di salvaguardia CO = Contatori G = Gestione PZ = Impianto di Potabilizzazione P = Pozzo PRESA = Presa di acqua fluente RI = Ricerche idriche SL = Impianto di sollevamento SG = Sorgente
Alcamo	adduttrici di collegamento nuovi pozzi con infrastrutture esistenti	A
Busetto Palizzolo	sfruttamento del pozzo in località Inici	P
Calatafimi	siastemazione reti di adduzione	A
Calatafimi	sostituzione di condotte di adduzione dalle sorgenti	A
Calatafimi	opere di captazione in c.da Franco	A
Campobello di Mazara	progetto per le ricerche idriche nel territorio comunale	RI
Castellammare del Golfo	risorse idriche in località Plaia	SG
Castelvetrano	individuazione nuova fonte idrica in c.da Seggio e collegamento P.I.P.	P
Castelvetrano	individuazione nuova fonte idrica in c.da Triscina Manicalunga e collegamento a condotta di adduzione	P
Castelvetrano	collegamento di fonti di approvvigionamento esistenti con i serbatoi di distribuzione in c.da Giallonghi	A
Custonaci	condotta di adduzione dal potabilizzatore	A
Custonaci	rifacimento della condotta di adduzione dai pozzi Assieni ai serbatoi	A
Custonaci	sfruttamento falde acquifere sotterranee	P
Custonaci	costruzione acquedotto esterno (insieme al comune di Busetto Palizzolo)	A
Erice		
Favignana		
Gibellina		
Marsala	sfruttamento delle risorse idriche in via Colaianni, via Salemi e via Gioventù	P
Marsala	Poitabilizzatore relativo allo sfruttamento delle risorse idriche in via Colaianni, via Salemi e via Gioventù	PZ
Marsala	dissalatore zona sud	PZ
Marsala	condotta di adduzione potabilizzatore/via Salemi	A
Marsala	condotta di adduzione dissalatore/c.da Strasatti	A
Mazara del Vallo	ricerche idriche	RI
Paceco		
Pantelleria		
Partanna		
Petrosino		
Poggioreale		
Salaparuta		

Tab. 3.1 - Settore acquedotto - Captazione ed adduzione

COMUNE/GESTORE	PROPOSTA DI INTERVENTO	TIPO DI OPERA
		A = Adduttrice AS = Area di salvaguardia CO = Contatori G = Gestione PZ = Impianto di Potabilizzazione P = Pozzo PRESA = Presa di acqua fluente RI = Ricerche idriche SL = Impianto di sollevamento SG = Sorgente
Salemi	sfruttamento pozzi in località Filci-Bagnitelli	P
Salemi	sfruttamento sorgente in località Pianto delle donne	SG
Salemi	scavo nuovi pozzi nel territorio comunale	P
Santa Ninfa		
San Vito Lo Capo		
Trapani	utilizzo idropotabile delle acque della diga Garcia	PRESA
Trapani	utilizzo idropotabile delle acque dell'invaso Fastaia	PRESA
Trapani	potenziamento dell'acquedotto Inici	PRESA
Trapani	lavori di rifacimento della condotta di derivazione marracco - serbatoio di Fontanasalsa ed opere connesse	A
Trapani	manutenzione della condotta Bresciana in c.da Pozzillo	A
Trapani	manutenzione straordinaria di due tratti di dorsale della rete idrica delle frazioni lungo la S.S. 115 e bonifica delle condotte idriche esistenti in cemento amianto con altro materiale plastico	A
Valderice		
Vita	opere per lo sfruttamento delle sorgenti in c.da s. Croce, Lazzaretto e c.da Giudea	SG
Vita	refacimento dell'acquedotto esterno dal serbatoio EAS ai serbatoi comunali a servizio del nuovo centro urbano	A