

REPUBBLICA ITALIANA



Regione Siciliana

Assessorato Regionale delle Infrastrutture
e della Mobilità

DIPARTIMENTO DELLE INFRASTRUTTURE E DELLA MOBILITÀ
E DEI TRASPORTI

Servizio 12 - Risorse Idriche e Regime delle Acque

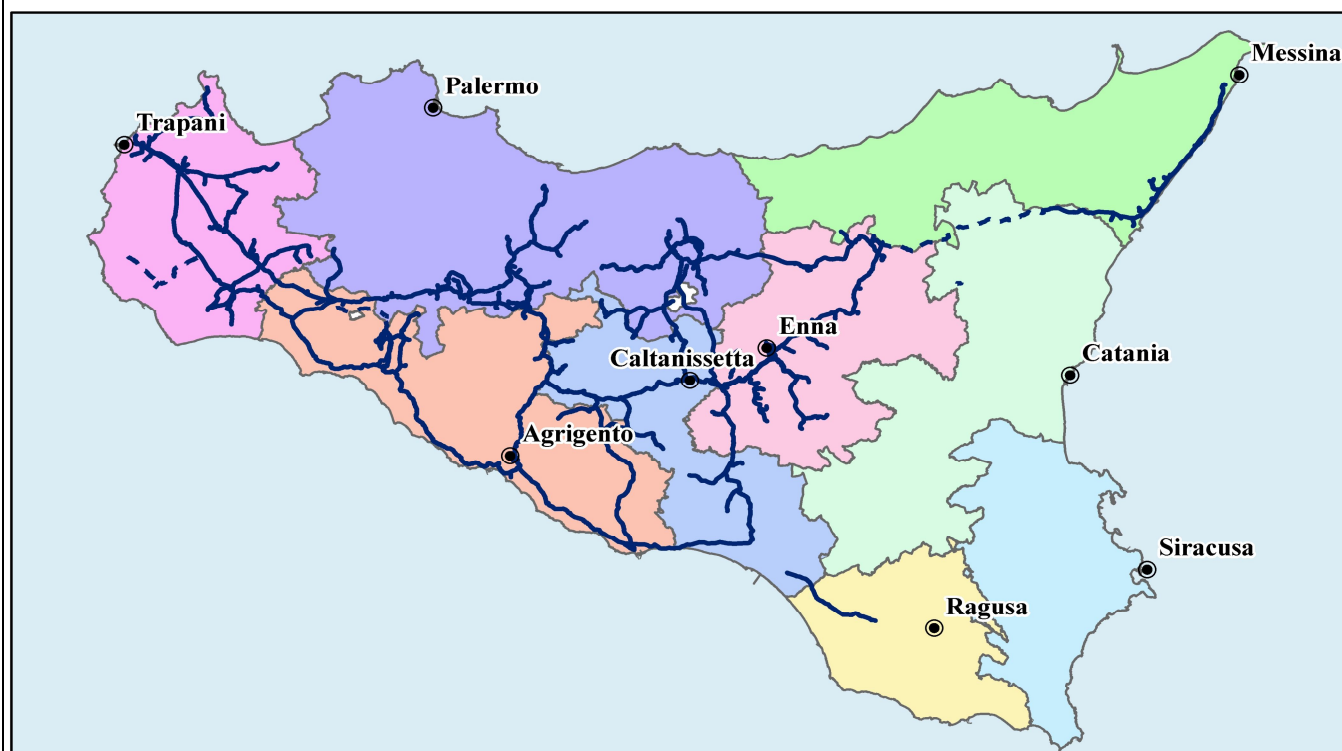
Assessorato Regionale dell'Energia
e dei Servizi di Pubblica Utilità

DIPARTIMENTO DELL'ACQUA E DEI RIFIUTI

Servizio 1 - Regolazione Acque
Servizio Idrico Integrato

Convenzione di affidamento delle attività di supporto alla Regione
Siciliana per l'attuazione degli interventi di interesse regionale ai
sensi della L.R. 10/99


AGGIORNAMENTO E REVISIONE DEL PIANO REGOLATORE GENERALE DEGLI ACQUEDOTTI



**Risorse vincolate ai sensi del D.P.R. 11 marzo
1968, n. 1090 e D.Lgs 152/06 e successive
modifiche ed integrazioni
ATO di Messina**

DOCUMENTO DI PIANO

ALL.01/5

Redatto da	Approvato	Revisione	Data
		01	Novembre 2010

Indice

1	Le risorse idriche vincolate: organizzazione dei dati.....	1
1.1	Tabelle “R”	2
1.1.1	Tabelle “R1” – dati relativi ai pozzi	2
1.1.2	Tabelle “R2” – dati relativi alle sorgenti.....	2
1.1.3	Tabelle “R3” – dati relativi agli invasi	2
1.1.4	Tabelle “R4” – dati relativi alle derivazioni fluviali.....	3
1.2	Tabelle “C”	3
1.3	Tabelle “A”	3

Allegati

Tabella ME/R1 – Pozzi dell’ATO di Messina – Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Tabella ME/R2 – Sorgenti dell’ATO di Messina – Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Tabella ME/C – Comuni dell’ATO di Messina

Tabelle ME/A – Dati di dettaglio sugli acquedotti dell’ATO di Messina

1 Le risorse idriche vincolate: organizzazione dei dati

Le risorse idriche vincolate, suddivise in pozzi, sorgenti, derivazioni da laghi o invasi, derivazioni da fiumi, sono riportate in forma tabellare e rappresentate negli elaborati cartografici che costituiscono parte integrante del PRGA.

Le tabelle sono organizzate in dieci gruppi, uno per ciascuno dei nove Ambiti Territoriali Ottimali (ATO) ed uno per il Sovrambito, secondo l'assetto del Servizio Idrico Integrato siciliano, al quale afferiscono le risorse da vincolare.

Le tabelle contengono i dati tecnici più significativi delle risorse, individuano il bacino d'utenza alimentato da esse e l'acquedotto o gli acquedotti che fanno da tramite per il trasporto dell'acqua da esse prodotta.

Gli elenchi delle risorse e le informazioni riportate nelle tabelle sono il risultato di un processo di validazione effettuato a partire dai dati raccolti con le ricognizioni provinciali e riverificati nell'elaborazione dei piani d'ambito (PdA). Tali dati sono stati consolidati con l'approvazione nel 2002 da parte degli ATO siciliani e la relativa presa d'atto del Commissario Delegato (Presidente della Regione), mentre, per quanto riguarda il Sovrambito, con l'approvazione da parte del Presidente della Regione della documentazione per la gara della società di gestione sovrambito.

Tutti i dati contenuti nelle tabelle allegate al presente documento sono stati sottoposti, a cura del RUP dell'Assessorato Lavori Pubblici, agli Uffici provinciali del Genio Civile (UGC), che li hanno validati sulla base di una specifica attività, così come illustrata nella Relazione Generale del PRGA.

Le tabelle, identificate dalla sigla provinciale o dalla sigla SA per il sovrambito, sono di tre tipi: R, C ed A.

Le tabelle R, delle risorse, sono organizzate per tipo di risorsa:

- R1 - contengono i dati relativi ai pozzi;
- R2 – contengono i dati relativi alle sorgenti;
- R3 – contengono i dati relativi agli invasi;
- R4 – contengono i dati relativi alle derivazioni fluviali/traverse.

Le tabelle C, dei comuni, ordinate per Comune, individuano gli acquedotti che alimentano ciascun comune.

Le tabella A, ausiliarie, contengono le informazioni relative agli acquedotti di ambito e sovrambito.

Nei paragrafi successivi si riporta una breve descrizione del contenuto delle tabelle:

1.1 Tabele “R”

Ciascuna risorsa è identificata da un codice e da una denominazione, con l'indicazione del comune e della località dove è ubicata. La risorsa viene immessa in un acquedotto che la veicola al bacino di utenza (comune, centro o frazione), pertanto la tabella è divisa in tre sezioni:

- **R**isorsa
- **A**cquedotto
- **U**tenza

Le eventuali interconnessioni tra la risorsa e altri acquedotti vengono indicate nella tabella A, dalla quale si evincono i collegamenti tra gli acquedotti interconnessi. Per ciascuna risorsa viene riportata la condizione di esercizio.

1.1.1 Tabele “R1” – dati relativi ai pozzi

Per ciascun pozzo sono riportati i seguenti dati tecnici:

- Portata media, espressa in l/s;
- Volume medio annuo utilizzato per gli usi civili, espresso il m³/a ;
- Profondità del pozzo, espressa in m;
- Diametro del pozzo, espresso in mm;
- Numero di pozzi;

1.1.2 Tabele “R2” – dati relativi alle sorgenti

Per ciascuna sorgente sono riportati i seguenti dati tecnici:

- Portata media, espressa in l/s;
- Volume medio annuo utilizzato per gli usi civili, espresso il m³/a ;
- Quota di prelievo, espressa in . s.l.m.;

1.1.3 Tabele “R3” – dati relativi agli invasi

Per ciascun invaso sono indicati i seguenti dati tecnici:

- Volume medio annuo derivabile – volume medio annuo potenziale della risorsa calcolato in base alle serie storiche di osservazioni disponibili e depurato dalle perdite per evaporazione, sfioro e deflusso minimo vitale;
- Volume annuo prelevato per gli usi civili – volume annuo mediamente prelevato dalla fonte per gli usi civili (dato rilevato da una serie storica dei dati gestionali);
- Volume utile di regolazione del serbatoio – capacità di invaso del serbatoio alla quota di sfioro al netto del volume “morto”.

- Quota di coronamento del serbatoio in metri sul livello del mare;

1.1.4 Tabelle “R4” – dati relativi alle derivazioni fluviali

Per ciascuna derivazione sono riportati i seguenti dati tecnici:

- Volume annuo prelevato per gli usi civili – volume annuo mediamente prelevato dalla fonte per gli usi civili (dato rilevato da una serie storica dei dati gestionali);
- Quota di prelievo in metri sul livello del mare;

1.2 Tabelle “C”

Nella tabella sono identificate per ciascun Comune dell’ATO gli acquedotti che lo approvvigionano, sia direttamente (generalmente gli acquedotti comunali) che indirettamente. In quest’ultimo caso si tratta di acquedotti che, essendo collegati all’acquedotto comunale, contribuiscono indirettamente, appunto, all’approvvigionamento del Comune.

La sezione utenze individua il Comune servito, identificato dal nome e dal codice ISTAT, con l’indicazione della popolazione complessiva residente censita al 1 gennaio 2008.

La sezione acquedotto della tabella identifica l’infrastruttura di collegamento tra la risorsa e l’utenza con la denominazione e la caratteristica di collegamento diretto o indiretto.

1.3 Tabelle “A”

Le tabelle A, come precedentemente indicato, contengono, in particolare, le informazioni relative agli acquedotti intercomunali e sovrambito.

Sia per gli acquedotti intercomunali che per quelli del sovrambito viene indicato, con riferimento al bacino di utenza, il tipo di alimentazione diretta o indiretta e il nome del centro servito.

**Tabella ME/R1 –
Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti**

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0001	P0001	Pozzo Cruzzuluddu (Sugherita)	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	Acquedolci	Cruzzuluddu	Acquedotto di Acquedolci	Acquedolci - centro urbano	9,0	283.824	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0001	P0002	Pozzi Imperia	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	Acquedolci	n.d.	Acquedotto di Acquedolci	Acquedolci - centro urbano	3,0	94.608	no	n.d.	n.d.	2	Non utilizzato
19ME00	G0001	P0003	Pozzo Indriolo	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	Acquedolci	Sugherita	Acquedotto di Acquedolci	Acquedolci - centro urbano	9,0	283.824	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0004	P0001	Pozzo S.Giuseppe	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Ali' Terme	Saitta	Acquedotto di Ali' Terme	Ali Terme - centro urbano	1,0	31.536	si	16	3000	1	
19ME00	G0004	P0002	Pozzo Saitta	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Ali' Terme	Saitta	Acquedotto di Ali' Terme	Ali Terme - centro urbano	10,0	315.360	si	25	2500	1	
19ME00	G0004	P0003	Pozzo De Medio	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Ali' Terme	S. Lucia	Acquedotto di Ali' Terme	Ali Terme - centro urbano	4,0	126.144	si	20	2500	1	
19ME00	G0006	P0001	Pozzo Maloto	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Fraz. Maloto	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Fraz. Maloto	1,0	31.536	si	55,0	300	1	
19ME00	G0006	P0002	Pozzo Gurafi	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Fraz. Gurafi	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona - Fraz. Mortellito e Gurafi	5,0	118.260	si	50	300	1	
19ME00	G0006	P0003	Pozzo S. Venera 1 - Dx Longano	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da S. Venera - adiacenza torrente Longano	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano	20,0	630.720	si	80,0	300	1,0	
19ME00	G0006	P0018	Pozzo S. Venera 2 (Interno al rinalcio Longano)	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da S. Venera - adiacenza torrente Longano	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano	18,0	567.648	si	80,0	300	1,0	
19ME00	G0006	P0019	Pozzo Nuovo Rilancio S. Venera	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da S. Venera - adiacenza torrente Longano	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano	20,0	630.720	si	103,0	300	1,0	
19ME00	G0006	P0004	Pozzo Nasari	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Nasari	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano	0,0	-	no	50	270	1	Disattivato perché prosciugatosi
19ME00	G0006	P0005	Pozzo Due Mulini	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Due Mulini - Adiacenza torrente Longano	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Frazz. Gala e S. Paolo e C.da S. Venera	20,0	630.720	si	70	300	1	
19ME00	G0006	P0006	Pozzo Femminamorta	MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	C.da Femminamorta - adiacenza torrente Mela	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Fraz. Femminamorta	5,0	157.680	si	48	300	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0006	P0007	Pozzo Petrarò 1	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Petrarò - adiacenza torrente Idria	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - zona Petrarò e Pozzo di Gotto	4,0	126.144	si	60	300	1	
19ME00	G0006	P0014	Pozzo Petrarò 2	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Petrarò - adiacenza torrente Idria	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - zona Petrarò e Pozzo di Gotto	15,0	473.040	si	60	300	1	
19ME00	G0006	P0015	Pozzo Petrarò 3	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Petrarò - adiacenza torrente Idria	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - zona Petrarò e Pozzo di Gotto	18,0	567.648	si	60	300	1	Il pozzo serve il campo sportivo comunale - derivazione 5 l/s
19ME00	G0006	P0016	Pozzo Petrarò 4	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Petrarò - adiacenza torrente Idria	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - zona Petrarò e Pozzo di Gotto	20,0	630.720	si	60	300	1	
19ME00	G0006	P0008	Pozzo Aia Scarpaci 1 (ex Pozzo Palazzetto Dello Sport 1)	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Aia Scarpaci	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - fraz. S. Antonio e S. Antonino	18,0	567.648	si	70	300	1	
19ME00	G0006	P0011	Pozzo Aia Scarpaci 2 (ex Pozzo Palazzetto Dello Sport 2)	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Aia Scarpaci	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - fraz. S. Antonio e S. Antonino	18,0	567.648	si	67	300	1	
19ME00	G0006	P0012	Pozzo Aia Scarpaci 3	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Aia Scarpaci	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - fraz. S. Antonio e S. Antonino	18,0	567.648	si	75	300	1	
19ME00	G0006	P0009	Pozzo S. Andrea Chiesa	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da S. Andrea	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Fraz. S. Andrea, Calderà e Spinesante	20,0	630.720	si	50	300	1	
19ME00	G0006	P0013	Pozzo S. Andrea Marcello	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da S. Andrea	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Fraz. S. Andrea, Calderà e Spinesante	20,0	630.720	si	54	300	1	Il pozzo serve il macello comunale - derivazione di 3 l/s
19ME00	G0006	P0010	Pozzo Saia Riti	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Saia Riti	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano e Frazz. Zigari, Cappuccini, Cimitero	20,0	630.720	si	60	300	1	
19ME00	G0006	P0017	Pozzo via Isonzo	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	C.da Saia Riti	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano e Frazz. Zigari, Cappuccini, Cimitero	20,0	630.720	si	123	300	1	
19ME00	G0006	P0020	Pozzo Torrente Idria	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Loc. Pozzo di Gotto (alveo torrente Idria)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano e Frazz. Zigari, Cappuccini, Cimitero	n.d.	n.d.	no	n.d.	n.d.	1	Disattivato perché prosciugatosi
19ME00	G0006	P0021	Pozzo Praga	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Loc. Pozzo di Gotto (alveo torrente Longano)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Fraz. Maloto	7,0	220.752	si	90	250	1	In corso di regolarizzazione
19ME00	G0008	P0001	Pozzo Scina'	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Brolo	C.da Lago	Acquedotto di Brolo	Brolo - centro urbano, Fraz. Iannello, Lacco e C.da Sellica	33,0	1.019.007	si	50	400	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m.3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0008	P0002	Pozzo Malpertuso	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Brolo	Malpertuso	Acquedotto di Brolo	Brolo - centro urbano	17,0	524.943	si	15	400	1	
19ME00	G0008	P0003	Pozzo Ferrara	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Brolo	Ferrara	Acquedotto di Brolo	Brolo - centro urbano	n.d.	n.d.	no	n.d.	n.d.	1	Non utilizzabile
19ME00	G0008	P0004	Pozzo Mersa	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Brolo	Mersa	Acquedotto di Brolo	Brolo - centro urbano	n.d.	n.d.	no	20	300	1	Non utilizzabile
19ME00	G0010	P0001	Pozzo Masseria 1	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Capo d'Orlando	n.d.	Acquedotto di Capo D'orlando	Capo d'Orlando - centro urbano Capo d'Orlando - Fraz. Piscittina	20,0	630.720	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0010	P0002	Pozzo Masseria 2	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Capo d'Orlando	Masseria	Acquedotto di Capo D'orlando	Capo d'Orlando - centro urbano Capo d'Orlando - Fraz. Piscittina	20,0	630.720	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0010	P0003	Pozzo Masseria 3	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Capo d'Orlando	Masseria	Acquedotto di Capo D'orlando	Capo d'Orlando - centro urbano Capo d'Orlando - Fraz. Piscittina	20,0	630.720	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0011	P0001	Pozzo Torrenova-Zappulla	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Torrenova	Zappulla	Acquedotto della frazione Rocca di Caprileone	Caprileone - Fraz. Rocca di Caprileone	12,5	394.200	si	40	300	1	
19ME00	G0011	P0002	Pozzo Raviola 2	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	Raviola	Acquedotto di Caprileone	Caprileone - centro urbano	4,3	135.605	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0011	P0003	Pozzo S. Antonio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	S. Antonio	Acquedotto di Caprileone	Caprileone - centro urbano	5,2	163.987	si	35	300	1	
19ME00	G0011	P0004	Pozzo Rocca	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	n.d.	Acquedotto della frazione Rocca di Caprileone	Caprileone - Fraz. Rocca di Caprileone	12,5	394.200	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0001	Pozzo Mandarano 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Mandarano	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - Fraz. Marina di Caronia	0,8	25.229	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0002	Pozzo Piana	Bacini minori fra FURIANO e CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Piana	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano	1,0	31.536	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0003	Pozzo Mandarano 1	Bacini minori fra FURIANO e CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Mandarano	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano	0,8	25.229	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0004	Pozzo Mandarano 3	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Mandarano	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano	1,0	31.536	si	n.d.	n.d.	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0012	P0005	Pozzo n. 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - S. Stefano di Camastra	1,1	33.113	no	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0007	Pozzo n. 7	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - S. Stefano di Camastra	3,9	122.202	no	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0006	Pozzo n. 5	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - S. Stefano di Camastra	2,3	70.956	no	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0008	Pozzo n. 14	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - S. Stefano di Camastra	3,1	98.550	no	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0009	Pozzo n. 15	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - S. Stefano di Camastra	3,4	106.434	no	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0012	P0010	Pozzo Case Giordano 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - S. Stefano di Camastra	2,5	78.840	no	n.d.	300	1	
19ME00	G0012	P0011	Pozzo Case Giordano 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - S. Stefano di Camastra	1,9	59.130	no	n.d.	300	1	
19ME00	G0014	P0001	Pozzo Lavandaio	TUSA	Monti Nebrodi	Castel di Lucio	Lavandaio	Acquedotto di Castel di Lucio	Castel di Lucio - centro urbano	0,5	4.906	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0014	P0002	Pozzo Scifo	TUSA	Monti Nebrodi	Castel di Lucio	Scifo	Acquedotto di Castel di Lucio	Castel di Lucio - centro urbano	0,3	7.884	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0015	P0001	Pozzo Solicchiata	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Solicchiata	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, case sparse	13,3	419.429	si	30	300	1	
19ME00	G0015	P0002	Pozzo Vecchiuzzo	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Vecchiuzzo	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, case sparse	3,0	94.608	no	n.d.	n.d.	1	Utilizzabile
19ME00	G0015	P0003	Pozzo Piano Collura	NASO	Monti Peloritani	Castell'umberto	Piano Collura	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'umberto - centro urbano	0,5	15.768	si	n.d.	n.d.	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0015	P0004	Pozzo Campo Sportivo	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Campo Sportivo	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, case sparse	1,5	47.304	no	n.d.	n.d.	1	Utilizzabile
19ME00	G0015	P0005	Pozzo Monaco	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Monaco	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, case sparse	n.d.	n.d.	no	n.d.	n.d.	1	Utilizzabile
19ME00	G0016	P0001	Pozzo Mendicino 1 e 2	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Castelmola	Mendicino	Acquedotto di Castelmola	Castelmola - centro urbano	1,0	23.652	no	80	1.500	2	
19ME00	G0019	P0001	Pozzo Divalà'	MUTO	Monti Peloritani	Condro'	Divalà	Acquedotto di Condro'	Condro' - centro urbano	8,0	252.288	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0020	P0001	Nuovo Pozzo S.Anna	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Falcone	Loc. S. Anna	Acquedotto di Falcone	Falcone - centro urbano e frazioni	5,0	120.000	si	46	200	1	
19ME00	G0021	P0001	Pozzo Marzilio-Piano Grande	NASO	Monti Peloritani	Ficarra	Marzilio o Piano Grande	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	10,0	315.360	si	26	300	1	
19ME00	G0021	P0002	Pozzo S. Rosalia	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Ficarra	S. Rosalia	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - Fraz. Sauro, Crocevia, Indali	0,3	9.264	si	58	300	1	
19ME00	G0021	P0003	Pozzo Bauso	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Bauso	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - Fraz. Matini, Casette, S. Pietro	1,0	30.879	si	30	300	1	
19ME00	G0021	P0004	Pozzo Grande	NASO	Monti Peloritani	Ficarra	n.d.	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	10,0	315.360	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0021	P0005	Pozzo Bauso Alto	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Ficarra	Bauso	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - Fraz. Matini, Casette, S. Pietro	1,1	33.113	si	106	300	1	
19ME00	G0024	P0001	Pozzo Bocca di Cane	RODI e bacini minori fra RODI e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	n.d.	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - centro urbano	10,0	315.360	si	20	300	1	
19ME00	G0024	P0002	Pozzo Vallone Lana	RODI e bacini minori fra RODI e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Vallone Lana	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - centro urbano	1,1	34.690	si	5	1.000	1	Gestione Comunale
19ME00	G0026	P0001	Pozzo Bragaseggi di Castiglione	ALCANTARA	Etna	Castiglione di Sicilia (provincia di Catania)	C.da Bragaseggi	Acquedotto di Francavilla di Sicilia	Francavilla di Sicilia - centro urbano	30,0	946.080	si	57	300	1	
19ME00	G0027	P0001	Pozzo S. Teodoro	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Frazzanò	S. Teodoro	Acquedotto di Frazzanò	Frazzanò - centro urbano	4,0	126.144	no	100	200	1	In corso di autorizzazione

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m.3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0028	P0001	Pozzo Principe 1	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e	Monti Peloritani	Furci Siculo	Via dei Cipressi	Acquedotto di Furci Siculo	Furci Siculo - centro urbano Furci Siculo - Fraz. Grotte/Calcare	15,0	473.040	si	70	300	1	
19ME00	G0028	P0002	Pozzo Principe 2	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e	Monti Peloritani	Furci Siculo	Via dei Cipressi	Acquedotto di Furci Siculo	Furci Siculo - centro urbano Furci Siculo - Fraz. Grotte/Calcare	15,0	473.040	si	70	300	1	
19ME00	G0028	P0003	Pozzo Artale	SAVOCA	Monti Peloritani	Furci Siculo	C.da Artale	Acquedotto di Furci Siculo	Furci Siculo - centro urbano	7,5	236.520	no	n.d.	n.d.	1	eliminato nel 1990
19ME00	G0029	P0001	Pozzo Lacco 1	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Furnari	C.da Lacco	Acquedotto di Furnari	Furnari - centro urbano; Fraz. Tonnarella; C.da S. Filippo	18,0	567.648	si	65	300	1	
19ME00	G0033	P0001	Pozzo Assinos	ALCANTARA	Monti Peloritani	Giardini Naxos	Assinos	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	15,0	473.040	si	20	100	1	
19ME00	G0033	P0002	Pozzo Pigno 1	ALCANTARA	Monti Peloritani	Giardini Naxos	Pigno	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	22,0	693.792	si	40	100	1	
19ME00	G0033	P0003	Pozzo Pigno 2	ALCANTARA	Monti Peloritani	Giardini Naxos	Pigno	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	15,0	473.040	si	40	100	1	
19ME00	G0033	P0004	Pozzo Porticato	ALCANTARA	Monti Peloritani	Giardini Naxos	Porticato	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	30,0	946.080	si	28	100	1	
19ME00	G0033	P0005	Pozzo Autostrada	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Giardini Naxos	Autostrada	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	10,0	315.360	si	18	100	1	
19ME00	G0033	P0006	Pozzo S.Venera	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Giardini Naxos	S.Venera	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	5,0	157.680	si	20	80	1	
19ME00	G0033	P0007	Pozzo Sirina	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Giardini Naxos	Sirina	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	3,0	94.608	no	60	80	1	
19ME00	G0033	P0008	Pozzo Fiorentino	ALCANTARA	Monti Peloritani	Giardini Naxos	n.d.	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	35,0	1.103.760	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0033	P0009	Pozzo Marino	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Giardini Naxos	n.d.	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	35,0	1.103.760	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0034	P0001	Gruppo pozzi Zappardino	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Zappardino	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano	3,0	94.608	si	40	350	2	
19ME00	G0034	P0002	Pozzo San Francesco 1	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	S. Francesco	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano, Fraz. Zappardino, S. Filippo, S. Stefano, S. Giorgio, Loc. S. Lucia	5,0	157.680	si	50	350	1	
19ME00	G0034	P0003	Pozzo San Francesco 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	S. Francesco	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano, Fraz. Zappardino, S. Filippo, S. Stefano, S. Giorgio, Loc. S. Lucia	7,0	220.752	si	50	350	1	
19ME00	G0034	P0004	Pozzo Mangano I	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Mangano	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano	5,0	157.680	si	50	350	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0034	P0005	Pozzo Mangano 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Mangano	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano	8,0	252.288	si	50	350	1	
19ME00	G0034	P0006	Pozzo Marina	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Via Garibaldi	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano	5,0	65.000	si	35	350	1	
19ME00	G0034	P0007	Pozzo Urghi	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Urghi	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano, fraz. S. Francesco	7,0	220.752	si	50	350	1	
19ME00	G0034	P0008	Pozzo S.Filippo	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	S.Filippo	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - Fraz. S. Leonardo	4,0	126.144	si	90	350	1	
19ME00	G0034	P0009	Pozzo Fico	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Fico	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - Fraz. Fico Armo, Gioiosa Vecchia	6,0	189.216	si	90	350	1	
19ME00	G0034	P0010	Pozzo Fico 2 (ex Gioiosa vecchia)	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Fico	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - Fraz. Fico Armo, Gioiosa Vecchia	4,0	70.000	si	90	350	1	
19ME00	G0034	P0011	Pozzo Landro 1	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Landro	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - Fraz. Landro, Piana e Acquasanta	0,5	15.768	si	50	350	1	
19ME00	G0034	P0013	Pozzo Landro 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Landro	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - Fraz. Landro, Piana e Acquasanta	1,0	31.536	si	50	350	1	
19ME00	G0034	P0014	Pozzo Buffe	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	Buffe	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - Loc. Acquasanta	1,0	29.610	si	50	350	2	
19ME00	G0034	P0015	Gruppo pozzi S. Giorgio	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	S. Giorgio	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - fraz. S. Giorgio e Cicero	6,0	189.216	si	8/12/12	350	3	
19ME00	G0036	P0001	Pozzo Granciara	MUTO	Monti Peloritani	Gualtieri Sic	Granciara	Acquedotto di Gualtieri Sicamino'	Gualtieri Sicamino' - centro urbano, Fraz. Soccorso	4,0	126.144	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0037	P0001	Pozzo Livito	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Itala	Livito	Acquedotto di Itala	Itala - centro urbano e Fraz. Itala Marina	3,5	110.376	si	28	300	1	
19ME00	G0038	P0001	Pozzo Marmaruca	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Letojanni	C/da Marmaruca	Acquedotto di Letojanni	Letojanni - centro urbano	40,0	1.261.440	si	8	1.500	1	
19ME00	G0038	P0002	Pozzo Cacopardo	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Letojanni	C/da Praja	Acquedotto di Letojanni	Letojanni - centro urbano	6,0	189.216	si	28	1.000	1	
19ME00	G0038	P0003	Pozzo Sturiale	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Letojanni	C/da Pizzo Pigno	Acquedotto di Letojanni	Letojanni - centro urbano	8,0	189.216	si	28	1500	1	Il pozzo è di proprietà privata. Il Comune di approvvigiona in periodi di carenza d'acqua

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0038	P0004	Pozzo Postoleone	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Letojanni	n.d.	Acquedotto di Letojanni	Letojanni - centro urbano	3,0	94.608	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0039	P0001	Pozzi Spinello	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Spinello	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - Fraz. Colla	1,8	55.582	si	54/23	300	2	
19ME00	G0039	P0002	Pozzo Rinazzo	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	C.da Lucianello	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - Fraz. Colla	1,3	40.183	si	260	250	1	Diritto di prelievo di privati
19ME00	G0039	P0004	Pozzo Mulino Vecchio	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Mulino Vecchio	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - Fraz. Murmari	1,0	30.879	si	105	250	1	
19ME00	G0040	P0001	Pozzo Torrente Agrò	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Limina	Torrente Agrò	Acquedotto di Limina	Limina - centro urbano	8,0	252.288	si	n.d.	n.d.	1	Il pozzo entra in esercizio 4 mesi l'anno
19ME00	G0043	P0001	Pozzo Petrusa	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Longi	Petrusa	Acquedotto di Longi	Longi - centro urbano, fraz. Stazzone, Crocetta e Pado	2,0	63.072	si	80	250	1	
19ME00	G0046	P0001	Pozzo Santissimo Salvatore	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Mandanici	Zona campo sportivo	Acquedotto di Mandanici	Mandanici - centro urbano, loc. Badia	4,0	126.144	si	18	300	1	
19ME00	G0047	P0001	Pozzo Mandri	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Mazzara' Sant'Andrea	Mandri	Acquedotto di Mazzara' Sant'andrea	Mazzara' Sant'Andrea - centro urbano	5,4	170.294	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0048	P0001	Pozzo Moncada	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Meri'	Moncada	Acquedotto di Meri'	Meri' - centro urbano	9,0	283.824	si	70	300	1	
19ME00	G0049	P0001	Pozzo S. Margherita 1	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Margherita	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni SUD: S. Margherita M., c.da Runci, Giampileri M., Briga M. Galati M., Mili M.	18,0	567.648	si	24	3.000	1	
19ME00	G0049	P0002	Pozzo Mangialupi	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Rione Mangialupi	Acquedotto di Messina	Messina - rione Mangialupi	45,0	1.419.120	si	60	3.000	1	
19ME00	G0049	P0003	Pozzo Marullo Trapani	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Trapani	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano	3,0	94.608	si	45	4.000	1	
19ME00	G0049	P0004	Pozzo Ritiro	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Ritiro	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano	24,0	756.864	si	59	3.000	1	
19ME00	G0049	P0005	Pozzo D'Arrigo	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Viale Europa	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano	39,0	1.229.904	si	38	2.500	1	
19ME00	G0049	P0006	Pozzo Garibaldi	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Ad. P.za Castronovo	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano	6,0	189.216	si	40	2.500	1	
19ME00	G0049	P0007	Pozzo Annunziata Universita'	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Annunziata Universita'	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano	3,0	94.608	si	45	3.000	1	
19ME00	G0049	P0008	Pozzo Citola	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Citola	Acquedotto di Messina	Messina - zona Annunziata	3,0	94.608	si	63	270	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0049	P0009	Pozzo Pace Bonaccorso	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Guardia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni NORD: Pace	3,0	94.608	si	45	2.500	1	
19ME00	G0049	P0010	Pozzo Torrente Guardia	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Guardia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni NORD: Marotta, Curcuraci	7,0	220.752	si	48	270	1	
19ME00	G0049	P0011	Pozzo Cardile	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Cardile	Acquedotto di Messina	Messina	3,0	94.608	no	57	270	1	
19ME00	G0049	P0012	Pozzo Puleo	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Area di parcheggio campo di Rugby di Papardo	Acquedotto di Messina	Messina - Zona NORD: Serre e Sperone in parte	5,0	157.680	si	108	300	1	
19ME00	G0049	P0013	Pozzo Papardo 2°	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Papardo	Acquedotto di Messina	Messina	1,5	47.304	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0049	P0014	Pozzo Casabianca	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Casabianca	Acquedotto di Messina	Messina - Zona NORD: Faro Superiore in parte	4,0	126.144	si	27	2.800	1	
19ME00	G0049	P0015	Pozzo Marotta	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Marotta	Acquedotto di Messina	Messina - Zona NORD: Curcuraci	3,5	110.376	si	198	250	1	
19ME00	G0049	P0017	Pozzo S. Margherita 2	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Margherita	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni SUD: S. Margherita M., c.da Runci, Giampileri M., Briga M. Galati M., Mili M.	9,0	283.824	si	44	250	1	
19ME00	G0049	P0018	Pozzo Ex Gil	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	n.d.	Acquedotto di Messina	Messina	7,0	220.752	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0049	P0019	Pozzo Annunziata - Beata Eustochia	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Suola Beata Eustochia	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano	6,0	189.216	si	52	300	1	
19ME00	G0049	P0020	Pozzo Trimarchi	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Trimarchi	Acquedotto di Messina	Messina	3,0	94.608	si	49	2.500	1	
19ME00	G0049	P0021	Pozzo Scoppo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Scoppo	Acquedotto di Messina	Messina	10,0	315.360	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0049	P0022	Pozzo Timpazzi	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Timpazzi	Acquedotto di Messina	Messina - Zona NORD: Sperone	3,5	110.376	si	45	250	1	
19ME00	G0049	P0023	Pozzo Corsari 1	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Nicola, Località Corsari	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: Acqualadroni, Sparta, Piano Torre	6,0	189.216	si	45	250	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0049	P0024	Pozzo Tarantonio I	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Tarantonio SS 113	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: Camping Tarantonio S. Saba	3,0	94.608	si	32	250	1	
19ME00	G0049	P0025	Pozzo Marmora Riviera	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Marmora alto	Acquedotto di Messina	Messina - frazioni zona NORD: Rodia e Marmora	1,5	47.304	si	20	250	1	
19ME00	G0049	P0026	Pozzo Marmora Salice	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Marmora basso	Acquedotto di Messina	Messina - frazioni zona NORD: Salice	3,5	110.376	si	36	250	1	
19ME00	G0049	P0027	Pozzo Salice D'anna	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	C.da Forte dei centri ad. Cimitero di Salice	Acquedotto di Messina	Messina - frazioni zona NORD: Salice	3,5	110.376	si	40	250	1	
19ME00	G0049	P0028	Pozzo Linate	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Strada Curcuraci-Masse	Acquedotto di Messina	Messina - frazioni zona NORD: Curcuraci	1,5	47.304	si	31	250	1	
19ME00	G0049	P0029	Pozzo Mili San Pietro	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Mili San Pietro	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Mili S. Pietro e Tipoldo	4,0	126.144	si	34	250	1	
19ME00	G0049	P0030	Pozzo Larderìa	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Larderìa	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni SUD: Larderìa I., Larderìa S.	3,0	94.608	si	62	250	1	
19ME00	G0049	P0031	Pozzo Altolia	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Altolia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Altolia e Molino	1,5	47.304	si	25	250	1	
19ME00	G0049	P0032	Pozzo S. Margherita 3	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Margherita	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Margherita M., c.da Runci, Giampileri M., Briga M. Galati M., Mili M.	8,0	252.288	si	38	250	1	
19ME00	G0049	P0033	Pozzo Giampileri	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Giampileri	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Giampileri Superiore	2,0	63.072	no	40	270	1	
19ME00	G0049	P0034	Pozzo S. Filippo Casalotto	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	S. Filippo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Filippo S., S. Giovannello	11,0	346.896	si	52	270	1	
19ME00	G0049	P0035	Pozzo Sanderson I	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	SS114 Tremestieri	Acquedotto di Messina	Messina - Centro urbano e villaggi zona SUD: Pezzolo, S. Stefano Briga, S. Stefano Medio, S. Margherita, Mili M., S. Lucia sopra Contesse, S. Filippo inf., S. Giovannello, m Bordonaro (ad integrazione), Tremestieri basso	15,0	473.040	si	25	3.000	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m.3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0049	P0036	Pozzo Sanderson II	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Tremestieri a monte del C.I.S.	Acquedotto di Messina	Messina - Centro urbano e villaggi zona SUD: Pezzolo, S. Stefano Briga, S. Stefano Medio, S. Margherita, Mili M., S. Lucia sopra Contesse, S. Filippo inf., S. Giovannello, m Bordonaro (ad integrazione), Tremestieri basso	12,0	360.000	si	55	1.200	1	
19ME00	G0049	P0037	Pozzo Scordo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Camaro inf.	Acquedotto di Messina	Messina - Centro urbano	6,0	189.216	no	40	3.000	1	
19ME00	G0049	P0038	Pozzo S. Licandro	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Camaro inf.	Acquedotto di Messina	Messina - Centro urbano	6,0	189.216	no	40	3.000	1	
19ME00	G0049	P0039	Pozzo Corsari 2	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Nicola, Località Corsari, area ed. acc. Subalvea Corsari	Acquedotto di Messina	Messina	2,0	53.000	no	60	250	1	in fase di esecuzione
19ME00	G0049	P0040	Pozzo Tarantonio 2	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	A monte del camping	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORTH: Camping Tarantonio S. Saba	2,0	53.000	si	18	200	1	in fase di autorizzazione
19ME00	G0049	P0041	Pozzo Tarantonio 3	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Marmora alto	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORTH: Camping Tarantonio	n.d.	n.d.	no	n.d.	250	1	in corso di regolarizzazione
19ME00	G0049	P0042	Pozzo D'Andrea	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Camaro inf.	Acquedotto di Messina	Messina - Centro urbano	6,0	189.216	no	40	3.000	1	
19ME00	G0050	P0001	Pozzo Fiumarella 1	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Fraz. Fiumarella (piazza)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - Frazz. Olivarella, S. Pietro, Botteghelle, Fiumarella, S. Marco, Scaccia, S. Marina, Bastione	22,0	693.792	si	50	300	1	
19ME00	G0050	P0011	Pozzo Fiumarella 2	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Fraz. Fiumarella (area scuola)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - Frazz. Olivarella, S. Pietro, Botteghelle, Fiumarella, S. Marco, Scaccia, S. Marina, Bastione	20,0	630.720	si	55	300	1	
19ME00	G0050	P0012	Pozzo Fiumarella 3	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Fraz. Fiumarella (area scuola)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - Frazz. Olivarella, S. Pietro, Botteghelle, Fiumarella, S. Marco, Scaccia, S. Marina, Bastione	20,0	630.720	si	55	300	1	
19ME00	G0050	P0002	Pozzo Contura 1	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Loc. Contura (asse viario)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	50	300	1	
19ME00	G0050	P0006	Pozzo Contura 2	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Loc. Contura (asse viario)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	50	300	1	
19ME00	G0050	P0007	Pozzo Contura 3	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Loc. Contura (asse viario)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	50	300	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m.3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0050	P0008	Pozzo Contura 4	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Loc. Contura (asse viario)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	50	300	1	
19ME00	G0050	P0009	Pozzo Contura 5	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Loc. Contura (asse viario)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	50	300	1	
19ME00	G0050	P0003	Pozzo Zirilli 1	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Loc. S. Paolino	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	40,0	300	1,0	
19ME00	G0050	P0010	Pozzo Zirilli 2	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Milazzo	Loc. Contura (asse viario)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	50	300	1	
19ME00	G0050	P0004	Pozzo Floripotema 1	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	alveo torrente Floripotema	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	12	4.000	1	
19ME00	G0050	P0013	Pozzo Floripotema 2	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	alveo torrente Floripotema	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	no	n.d.	n.d.	1	Disattivato perché prosciugato - prevista la riattivazione
19ME00	G0050	P0005	Pozzo Corriolo	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Filippo del Mela	Fraz. Corriolo (alveo torrente Floripotema)	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	20,0	630.720	si	55	300	1	
19ME00	G0052	P0001	Pozzo Tiberio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Mirto	Tiberio	Acquedotto di Mirto	Mirto - centro urbano, Fraz. Contura, case sparse	6,0	185.274	si	70	300	1	
19ME00	G0053	P0001	Pozzo n. 1	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Palo	Acquedotto di Mistretta	n.d.	1,0	31.536	no	70	200	1	Avanzata richiesta di concessione preferenziale
19ME00	G0053	P0002	Pozzi n. 2-5	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Neviera	Acquedotto di Mistretta	n.d.	4,0	126.144	no	70	200	4	Avanzata richiesta di concessione preferenziale
19ME00	G0053	P0003	Pozzi n. 6-7	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Corvo/Neviera	Acquedotto di Mistretta	n.d.	2,0	63.072	no	70	200	2	Avanzata richiesta di concessione preferenziale
19ME00	G0054	P0001	Pozzo Passo Mojo	ALCANTARA	Monti Peloritani	Mojo Alcantara	Passo Mojo	Acquedotto di Mojo Alcantara	Mojo Alcantara - centro urbano	1,6	50.458	si	92	100	1	
19ME00	G0055	P0001	Pozzo Maiorana	NICETO	Monti Peloritani	Monforte San Giorgio	Maiorana	Acquedotto di Monforte San Giorgio	Monforte San Giorgio - centro urbano Monforte San Giorgio - Fraz. Pellegrino	24,0	756.864	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0055	P0002	Pozzo Marino	NICETO	Monti Peloritani	Monforte San Giorgio	Marino	Acquedotto della frazione Monforte Marina di Monforte San Giorgio	Monforte San Giorgio - Fraz. Monforte Marina	8,0	252.288	si	n.d.	n.d.	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0057	P0001	Pozzo S. Nicolella	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	S. Nicolella	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - Fraz. S. Nicolella, C.de San Giuseppe, Piano Annunziata, Valanche, Pietra Bianca, Zappuneri, Carista, Monte Caruso	3,2	100.915	si	30	300	1	
19ME00	G0057	P0002	Pozzo Fiumara 1	TIMETO	Monti Peloritani	Montagnareale	Fiumara	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano	2,0	63.072	si	20	300	1	
19ME00	G0057	P0003	Pozzo Fiumara 2	TIMETO	Monti Peloritani	Montagnareale	Fiumara	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano, C.de Spirini alto, Spirini basso, Monte (ricadente nel territorio di Patti), Fontanarame e Fiumitello	1,0	31.536	si	20	300	1	
19ME00	G0057	P0004	Pozzo Fiumara 3	TIMETO	Monti Peloritani	Montagnareale	Fiumara	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano, C.de Spirini alto, Spirini basso, Monte (ricadente nel territorio di Patti), Fontanarame e Fiumitello	2,0	63.072	si	20	300	1	
19ME00	G0059	P0001	Pozzo Cappelluzzo	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	C.da Lardereria	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano, Loc. Fondaco Motta, Loc. San Cataldo	12,0	190.000	si	50	250	1	
19ME00	G0059	P0002	Pozzo Lardereria	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	Lardereria	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano	12,0	378.432	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0061	P0001	Pozzo Capito 1	NASO	Monti Peloritani	Naso	Capito	Acquedotto di Naso	Naso - centro urbano, fraz. S. Antonio, Bazia, Ficheruzza, Munidari, 2 Fiumare, Baracche	14,0	432.306	si	40	300	1	
19ME00	G0061	P0002	Pozzo Capito 2	NASO	Monti Peloritani	Naso	Capito	Acquedotto di Naso	Naso - Fraz. Ponte Naso, Mancogna, Fiumara, Capito, Palma	5,0	154.395	si	40	300	1	
19ME00	G0061	P0003	Pozzo Bazia	NASO	Monti Peloritani	Naso	Bazia	Acquedotto di Naso	n.d.	1,0	30.879	no	80	300	1	Attualmente non collegato con la rete idrica
19ME00	G0062	P0001	Gruppo Pozzi di C.da Piana	FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Nizza di Sicilia	C.da Piana	Acquedotto di Nizza di Sicilia	Nizza di Sicilia - centro urbano	18,0	567.648	si	45	30	2	
19ME00	G0063	P0001	Pozzo Rigatta	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Rigatta	Acquedotto della frazione San Basilio di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - Fraz. San Basilio, Vallancazza	6,0	189.216	si	29	300	1	
19ME00	G0063	P0002	Pozzo Favera	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Favera	Acquedotto di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - centro urbano	8,0	252.288	si	27	300	1	
19ME00	G0064	P0001	Pozzo Gelsi	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Oliveri	Gelsi	Acquedotto di Oliveri	Oliveri - centro urbano	12,0	378.432	si	35	400	1	La falda si è notevolmente abbassata con conseguente compromissione dei parametri di qualità dell'acqua

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0065	P0001	Pozzo Tagliatore 1	MUTO	Monti Peloritani	Pace Del Mela	Tagliatore	Acquedotto di Pace Del Mela	Pace del Mela - Fraz. Giammoro	10,0	315.360	si	36	270	1	
19ME00	G0065	P0002	Pozzo Laino-Gitto	MUTO	Monti Peloritani	Pace Del Mela	Laino	Acquedotto di Pace Del Mela	Pace Del Mela - centro urbano, Fraz. Camastrà, Mandravecchia, Torrecampagna	10,0	315.360	si	30	270	1	
19ME00	G0065	P0003	Pozzo Tagliatore 2	MUTO	Monti Peloritani	Pace Del Mela	Tagliatore	Acquedotto di Pace Del Mela	Pace del Mela - Fraz. Giammoro	n.d.	n.d.	no	n.d.	n.d.	1	Disattivato
19ME00	G0065	P0004	Pozzo Liparano o Laino	MUTO	Monti Peloritani	Pace Del Mela	Laino	Acquedotto di Pace Del Mela	Pace Del Mela - centro urbano, Fraz. Camastrà, Mandravecchia, Torrecampagna	11,0	346.896	si	30	270	1	
19ME00	G0066	P0001	Pozzo Cittadella	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Pagliara	Cittadella	Acquedotto di Pagliara	Pagliara - centro urbano, fraz. Rocchenere	3,0	94.608	si	14	300	1	
19ME00	G0066	P0002	Pozzo Rinaldo	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Pagliara	Rinaldo	Acquedotto della frazione Rocchenere di Pagliara	Pagliara - centro urbano, fraz. Rocchenere	2,0	63.072	si	36	300	1	
19ME00	G0067	P0001	Pozzo Ronzino	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda	100,0	3.087.900	si	33	300	8	Viene fornita la portata complessiva del Gruppo pozzi Sipio Ronzino
19ME00	G0067	P0002	Pozzo Sipio 4	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda							
19ME00	G0067	P0006	Pozzo Sipio 1	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda							
19ME00	G0067	P0007	Pozzo Sipio2	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda							
19ME00	G0067	P0008	Pozzo Sipio 3	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda							
19ME00	G0067	P0009	Pozzo Sipio 5	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda							
19ME00	G0067	P0010	Pozzo Sipio 6	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda							
19ME00	G0067	P0011	Pozzo Sipio 7	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Ronzino (Timeto)	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove, case nuove, Malluzzo, Scala, Locanda							

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0067	P0003	Pozzo Maddalena 1	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Maddalena	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano	24,0	756.864	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0067	P0004	Pozzo Maddalena 2	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Maddalena	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano	24,0	756.864	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0067	P0005	Gruppo Pozzi Lunardo	TIMETO	Monti Peloritani	Patti	Lonardo	Acquedotto di Patti	Patti - centro urbano, Fraz. Mongiove	40,0	1.235.160	si	n.d.	n.d.	2	
19ME00	G0069	P0001	Pozzo Bauso 3	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Bauso	Acquedotto di Piraino	Piraino - centro urbano, Fraz. Gliaca, Salinà, Fiumara, S. Leonardo, San Biagio, San Costantino, Calamaci, Sant'Arcangelo, Lacco, Serromaio	n.d.	n.d.	no	60	400	1	Disattivato
19ME00	G0069	P0002	Pozzo Bauso 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Bauso	Acquedotto di Piraino	Piraino - centro urbano, Fraz. Gliaca, Salinà, Fiumara, S. Leonardo, San Biagio, San Costantino, Calamaci, Sant'Arcangelo, Lacco, Serromaio	7,0	220.752	si	48	400	1	
19ME00	G0069	P0003	Pozzo Giardino	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Giardino	Acquedotto di Piraino	Piraino - centro urbano, Fraz. Gliaca, Salinà, Fiumara, S. Leonardo, San Biagio, San Costantino, Calamaci, Sant'Arcangelo, Lacco, Serromaio	14,0	441.504	si	46,0	300	1	
19ME00	G0069	P0004	Pozzo S. Ignazio	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. S. Ignazio	Acquedotto di Piraino	Piraino - Fraz. S. Ignazio, Niruzzica, Acquarfancio, Scianini, ceri, Terrazze	5,0	157.680	si	55	400	1	
19ME00	G0069	P0005	Pozzo Zappardino	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Zappardino	Acquedotto di Piraino	Piraino - Loc. Zappardino e Calanovella	7,0	220.752	si	45	300	1	
19ME00	G0069	P0006	Pozzo Airone 1	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Airone	Acquedotto di Piraino	Piraino - Loc. Piraino Mare e Airone	1,0	31.536	si	45	300	1	
19ME00	G0069	P0007	Pozzo Airone 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Airone	Acquedotto di Piraino	Piraino - Loc. Piraino Mare e Airone	4,0	126.144	si	45	300	1	
19ME00	G0069	P0008	Pozzo S. Cataldo	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Gliaca	Acquedotto di Piraino	Piraino - centro urbano, Fraz. Gliaca, Salinà, Fiumara, S. Leonardo, San Biagio, San Costantino, Calamaci, Sant'Arcangelo, Lacco, Serromaio	10,0	315.360	si	12	400	1	
19ME00	G0069	P0009	Pozzo Campo sportivo (Gliaca)	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Gliaca	Acquedotto di Piraino	Piraino - centro urbano, Fraz. Gliaca, Salinà, Fiumara, S. Leonardo, San Biagio, San Costantino, Calamaci, Sant'Arcangelo, Lacco, Serromaio	14,0	441.504	si	50	400	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m.3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0069	P0010	Pozzo Bauso 1	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Piraino	Loc. Bauso	Acquedotto di Piraino	Piraino - centro urbano, Fraz. Gliaca, Salinà, Fiumara, S. Leonardo, San Biagio, San Costantino, Calamaci, Sant'Arcangelo, Lacco, Serromaio	7,0	110.376	si	50	400	1	
19ME00	G0071	P0001	Pozzo Giordano	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Giordano	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,2	6.307	si	45	300	1	
19ME00	G0071	P0004	Pozzo Scineo 1	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Scineo	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,3	9.461	si	50	300	1	
19ME00	G0071	P0005	Pozzo Scineo 2	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Scineo	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,3	9.461	si	50	300	1	
19ME00	G0071	P0007	Pozzo Villa Margi	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Villa Margi	Acquedotto di Reitano	Reitano - Fraz. Villa Margi	0,5	15.768	si	60	200	2	
19ME00	G0071	P0008	Pozzo Pinesi	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Pinesi	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,3	9.461	si	45	300	1	Con diritti parziali di un privato
19ME00	G0071	P0009	Pozzo Salicone 1	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Salicone	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano	0,5	15.768	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0071	P0010	Pozzo Saia 1	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Saia	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,2	6.307	si	50	300	1	
19ME00	G0071	P0011	Pozzo Saia 2	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Saia	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,1	1.577	si	50	300	1	
19ME00	G0071	P0012	Pozzo Saia 3	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Saia	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,2	4.730	si	50	300	1	
19ME00	G0071	P0013	Pozzo Pantano	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Pantano	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,5	15.768	si	120	300	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0071	P0014	Pozzo Cucchiara	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Cucchiara	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,3	7.884	no	50	300	1	
19ME00	G0071	P0015	Pozzo Bordonaro	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Bordonaro	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,3	9.461	no	40	300	3	Al momento non utilizzabili
19ME00	G0073	P0001	Pozzo Nicotina	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Roccalumera	C.da Nicita	Acquedotto di Roccalumera	Roccalumera - centro urbano	10,0	141.912	si	70	350	1	
19ME00	G0073	P0002	Pozzo Torrente Pagliara	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Roccalumera	Torrente Pagliara	Acquedotto di Roccalumera	Roccalumera - centro urbano	10,0	315.360	si	70	n.d.	1	
19ME00	G0073	P0003	Pozzo Marisca	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Roccalumera	C.da Marisca	Acquedotto di Roccalumera	Roccalumera - centro urbano	10,0	315.360	si	75	n.d.	1	
19ME00	G0074	P0001	Pozzo Oreto 1	NICETO	Monti Peloritani	Roccalvaldina	Oreto	Acquedotto Intercomunale Veneto - Valdina - Roccalvaldina	Roccalvaldina - centro urbano, Fraz. Cardà; Veneto - centro urbano, C.da S.Antonio; Valdina - centro urbano, Fraz. Fondachello, Fraz. Tracoccia	8,0	252.288	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0074	P0002	Pozzo SS. Salvatore	NICETO	Monti Peloritani	Roccalvaldina	SS. Salvatore	Acquedotto della frazione Santissimo Salvatore di Roccalvaldina	Roccalvaldina - Fraz. Santissimo Salvatore	4,0	126.144	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0074	P0003	Pozzo Oreto 2	NICETO	Monti Peloritani	Roccalvaldina	Oreto	Acquedotto Intercomunale Veneto - Valdina - Roccalvaldina	Roccalvaldina - centro urbano, Fraz. Cardà; Veneto - centro urbano, C.da S.Antonio; Valdina - centro urbano, Fraz. Fondachello, Fraz. Tracoccia	15,0	473.040	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0075	P0001	Pozzo Buon Vassallo	ALCANTARA	Monti Peloritani	Roccella Valdemone	Buon Vassallo	Acquedotto di Roccella Valdemone	Roccella Valdemone - centro urbano	5,0	157.680	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0076	P0001	Pozzo Priolo 1	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Rodi' Milici	Loc. Priolo	Acquedotto di Rodi' Milici	Rodi' Milici - centro urbano	0,0	-	no	60	300	1	Prosciugato
19ME00	G0076	P0002	Pozzo Priolo 2	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Rodi' Milici	Loc. Priolo	Acquedotto di Rodi' Milici	Rodi' Milici - centro urbano, Pietrerosse, Sulleria, Case Bruciate, Case Castello Cartolano, Finaita-Mazzarrà e parte di Terme Vigliatore	6,0	189.216	si	90	300	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m.3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0076	P0003	Pozzo Catalano	RODI e bacini minori fra RODI e MAZZARRA	Monti Peloritani	Rodi' Milici	Loc. Catalano	Acquedotto di Rodi' Milici	Rodi' Milici - Fraz. Milici	3,0	94.608	si	40	300	1	
19ME00	G0078	P0001	Pozzo Giardinazzo 1	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Giardinazzo	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	1,0	31.536	si	35	300	1	
19ME00	G0078	P0002	Pozzo Giardinazzo 2	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Giardinazzo	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	1,5	187.438	si	35	300	1	
19ME00	G0078	P0003	Pozzo Bafa' 1	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Bafa'	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	6,0	189.216	si	72	300	1	
19ME00	G0078	P0004	Pozzo Giardinazzo 3	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Giardinazzo	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	1,5	47.304	si	35	300	1	
19ME00	G0078	P0009	Pozzo Bafa' 2	MUTO	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Bafa'	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	6,0	189.216	si	72	300	1	Interconnesso al pozzo Bafa' 1 - funzionante in alternativa a questo
19ME00	G0080	P0001	Pozzo Marrazze	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Marrazze	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco D'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	0,8	25.229	si	100	300	1	
19ME00	G0080	P0002	Pozzo Favara	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Favara	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco D'Alunzio - centro urbano	1,5	47.304	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0081	P0001	Gruppo Pozzi Baronello	NICETO	Monti Peloritani	San Pier Niceto	n.d.	Acquedotto di San Pier Niceto	San Pier Niceto - centro urbano San Pier Niceto - Fraz. S. Pier Marina	12,0	189.216	si	33	300	2	
19ME00	G0082	P0001	Pozzo Canalotto	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	Canalotto	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano	1,0	31.536	si	63	250	1	
19ME00	G0082	P0002	Pozzo Canalotto B	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	Canalotto	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano	1,5	47.304	si	60	250	1	
19ME00	G0083	P0001	Pozzo Piano Mazza	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Salvatore di Fitalia	Piano Mazza	Acquedotto di San Salvatore di Fitalia	San Salvatore di Fitalia - centro urbano	1,5	46.319	si	160	250	1	
19ME00	G0085	P0001	Pozzo San Giuseppe	ROSMARINO	Monti Peloritani	Sant'Agata di S. Bartolomeo	San Giuseppe	Acquedotto di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - centro urbano, Loc. Calarco, Loc. Gaglio- Telegrafo	4,5	141.912	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0085	P0002	Pozzo Pidocchio	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	Sant'Agata di S. Bartolomeo	S. Bartolomeo	Acquedotto di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - centro urbano, Loc. Calarco, Loc. Gaglio- Telegrafo	n.d.	n.d.	no	n.d.	n.d.	1	Dismesso per frana nel 2007
19ME00	G0085	P0003	Pozzo Papa	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	Sant'Agata di S. Bartolomeo	S. Bartolomeo	Acquedotto di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - centro urbano, Loc. Calarco, Loc. Gaglio- Telegrafo	4,0	126.144	si	n.d.	n.d.	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m.3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0085	P0004	Pozzo Rizzo	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	Sant'Agata di Militello	S. Bartolomeo	Acquedotto di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - centro urbano, Loc. Calarco, Loc. Gaglio- Telegrafo	2,5	78.840	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0086	P0001	Pozzo Torrente Agro'	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Sant'Alessio Siculo	Torrente Agrò	Acquedotto di Sant'Alessio Siculo	Sant'Alessio Siculo - centro urbano	13,0	409.968	si	59	330	2	
19ME00	G0087	P0001	Pozzo Previti	MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia del Mela	C.da Previti	Acquedotto di Santa Lucia del Mela	Santa Lucia del Mela - centro urbano e frazioni	10,0	315.360	si	30	300	1	
19ME00	G0087	P0002	Pozzo Rossellina 1	MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia del Mela	Alveo Torrente Mela	Acquedotto di Santa Lucia Del Mela	Santa Lucia del Mela - centro urbano e frazioni	8,0	252.288	si	30	300	1	Il pozzo funziona alternativamente al pozzo Rossellina 2
19ME00	G0087	P0003	Pozzo Rossellina 2	MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia del Mela	Alveo Torrente Mela	Acquedotto di Santa Lucia del Mela	Santa Lucia del Mela - centro urbano e frazioni	8,0	252.288	si	30	300	1	Il pozzo funziona alternativamente al pozzo Rossellina 1
19ME00	G0089	P0001	Pozzo Piano Croce	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Piano Croce	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - centro urbano, Fraz. S. Carlo, Vetriolo, Vallone Canneto, Perrizzi, Calabrò, Giardino, Staglianò, Piano Croce, S. Domenica, Barba, Cavallo Pastorio, S. Orsola e Cancellò	13,0	409.968	si	70	350	1	
19ME00	G0090	P0001	Pozzo Via Cimitero 1	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	7,0	220.752	si	35	1200	1	
19ME00	G0090	P0002	Pozzo Via Cimitero 2	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	3,0	94.608	si	33	300	1	
19ME00	G0090	P0003	Pozzo Landro 1	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	15,0	473.040	si	100	300	1	
19ME00	G0090	P0004	Pozzo Landro 2	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	10,0	315.360	si	130	300	1	
19ME00	G0090	P0005	Pozzo C.da Giardino	SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	8,0	252.288	si	60	300	1	
19ME00	G0090	P0006	Pozzo Malerba	SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	5,0	157.680	si	30	300	1	
19ME00	G0090	P0007	Gruppi Pozzo Misserio	SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	5,0	157.680	si	40	300	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0090	P0008	Pozzo Mondello 1	SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	2,0	63.072	si	35	300	1	
19ME00	G0090	P0009	Pozzo Mondello 2	SAVOCA	Monti Peloritani	Santa Teresa Riva	n.d.	Acquedotto di Santa Teresa Riva	Santa Teresa Riva - centro urbano	2,0	63.072	si	45	300	1	
19ME00	G0092	P0001	Pozzo Campo Sportivo	Bacini minori fra CARONIA e S. STEFANO	Monti Nebrodi	Santo Stefano di Camastra	Campo Sportivo	Acquedotto di Santo Stefano di Camastra	Santo Stefano di Camastra - centro urbano Motta D'Affermo - Fraz. Torremuzza	8,0	252.288	si	26	350	1	Il valore di portata indicato è da assumere quale valore limite massimo di
19ME00	G0093	P0001	Pozzo Garrisi	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Loc. Garrisi	Acquedotto di Saponara	Saponara - centro urbano	4,0	126.144	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0093	P0002	Pozzo Molinazzo 1	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Loc. Molinazzo	Acquedotto di Saponara	Saponara - centro urbano, Fraz. Saponara Marittima-Giuntarella, Fraz. Scarcelli-Maiorani	2,0	47.304	no	30	300	1	Non più in esercizio per abbassamento della falda
19ME00	G0093	P0003	Pozzo Molinazzo 2	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Loc. Molinazzo	Acquedotto di Saponara	Saponara - centro urbano, Fraz. Saponara Marittima-Giuntarella, Fraz. Scarcelli-Maiorani	4,5	106.434	no	30	250	1	Non più in esercizio per abbassamento della falda
19ME00	G0093	P0004	Pozzo Papazzo	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Loc. Papazzo	Acquedotto di Saponara	Saponara - centro urbano, Fraz. Saponara Marittima-Giuntarella, Fraz. Scarcelli-Maiorani	4,0	94.608	no	20	250	1	Non più in esercizio per abbassamento della falda
19ME00	G0093	P0005	Pozzo Orto-Bottischello	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Saponara centro	Acquedotto di Saponara	Saponara - centro urbano, fraz. Scarcelli	6,5	204.984	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0093	P0006	Pozzo Campo Sportivo	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Campo Sportivo	Acquedotto di Saponara	Saponara - Fraz. Saponara Marittima	7,0	220.752	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0093	P0007	Pozzo S. Pietro Bottesco	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	S. Pietro	Acquedotto di Saponara	Saponara - Fraz. S. Pietro	4,5	141.912	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0094	P0001	Pozzo S. Francesco di Paola	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Savoca	Fraz. S. Francesco di Paola	Acquedotto di Savoca	Savoca	12,0	378.432	no	40	30	1	Attualmente non utilizzato
19ME00	G0095	P0001	Pozzo Don Savo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Scaletta Zanclea	Località Don Salvo	Acquedotto di Scaletta Zanclea	Scaletta Zanclea - Fraz. Guidomandri superiore Scaletta Zanclea - Centro urbano di Guidomandri marina (o inferiore) Scaletta Zanclea - Fraz. Scaletta superiore	4,5	141.912	si	n.d.	n.d.	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0095	P0002	Pozzo Fontana Vecchia	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Scaletta Zanclea	Fontana Vecchia	Acquedotto di Scaletta Zanclea	Scaletta Zanclea - Fraz. Guidomandri superiore Scaletta Zanclea - Fraz. Guidomandri marina (o inferiore) Scaletta Zanclea - Fraz. Scaletta superiore	3,0	94.608	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0096	P0001	Pozzo Salleo	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Costa Oliva	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - centro urbano, Loc.San Pietro basso, faranò, Barnioa, Limari basso, Pianomonaci, Giacchetto e Mulinazzo	1,5	47.304	si	13	1.500	1	La portata si è ridotta a seguito dell'alluvione dell'anno 2002
19ME00	G0098	P0003	Pozzo Trappitello 1	ALCANTARA	Monti Peloritani	Taormina	Trappitello	Acquedotto di Taormina	Taormina - centro urbano	40,0	1.261.440	si	42	200	1	
19ME00	G0098	P0004	Pozzo Trappitello 2	ALCANTARA	Monti Peloritani	Taormina	Trappitello	Acquedotto di Taormina	Taormina - frazioni di Trappitello, Taormina mare e Mazzeo	35,0	1.103.760	si	20	1.500	1	
19ME00	G0099	P0001	Pozzo D' Ambona 1	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Terme Vigliatore	C.da D'Ambona in adiacenza al torrente Mazzarrà	Acquedotto di Vigliatore	Terme Vigliatore - Fraz. di Vigliatore	13,0	307.476	si	40	n.d.	1	La portata si riduce in periodo di magra - il pozzo funziona mediamente 18 ore al giorno
19ME00	G0099	P0002	Pozzo Termini 1	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Terme Vigliatore	C.da Badia in adiacenza al torrente Termini	Acquedotto di Terme	Terme Vigliatore - centro urbano di Terme	20,0	473.040	si	40	n.d.	1	I pozzi funzionano mediamente 18 ore al giorno
19ME00	G0099	P0003	Pozzo Termini 2	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Terme Vigliatore	C.da Badia in adiacenza al torrente Termini	Acquedotto di Terme	Terme Vigliatore - centro urbano di Terme	20,0	473.040	si	40	n.d.	1	I pozzi funzionano mediamente 18 ore al giorno
19ME00	G0099	P0004	Pozzo D' Ambona 2	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Terme Vigliatore	C.da D'Ambona in adiacenza al torrente Mazzarrà	Acquedotto di Vigliatore	Terme Vigliatore - Fraz. di Vigliatore	13,0	307.476	si	40	n.d.	1	La portata si riduce in periodo di magra - il pozzo funziona mediamente 18 ore al giorno
19ME00	G0099	P0005	Pozzo Termini 3	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Terme Vigliatore	C.da Badia in adiacenza al torrente Termini	Acquedotto di Terme	Terme Vigliatore - centro urbano di Terme	20,0	473.040	si	40	n.d.	1	Pozzo usato come riserva nelle emergenze
19ME00	G0100	P0001	Pozzo Benefizio	Bacini minori fra SAPONARA e NICETO	Monti Peloritani	Monforte S. Giorgio	Marina di Monforte	Acquedotto di Torregrotta	Torregrotta - centro urbano	17,0	536.112	si	n.d.	n.d.	1	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G0101	P0001	Pozzo Favara	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Torrenova	Favara	Acquedotto di Torrenova	Torrenova - centro urbano	12,0	378.432	si	30	300	1	
19ME00	G0103	P0001	Pozzo Palombaro	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Tripi	Palombaro	Acquedotto di Tripi	Tripi - centro urbano, Fraz. Casale, S. Cono	3,0	94.608	si	15	300	1	
19ME00	G0103	P0002	Pozzo Paratore	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Tripi	Paratore	Acquedotto di Tripi	Tripi - Fraz. Casale, Campogrande	3,0	94.608	si	30	300	1	
19ME00	G0104	P0001	Pozzo Tusa 1	TUSA	Monti Nebrodi	Tusa	Alveo torrente Tusa	Acquedotto delle frazioni Castel di Tusa e Milianni	Tusa - Fraz. Castel di Tusa e Milianni	7,0	220.752	si	30	300	1	
19ME00	G0104	P0002	Pozzo Tusa 2	TUSA	Monti Nebrodi	Tusa	Alveo torrente Tusa	Acquedotto delle frazioni Castel di Tusa e Milianni	Tusa - Fraz. Castel di Tusa e Milianni	13,0	409.968	si	30	300	1	
19ME00	G0104	P0003	Pozzo Canale	Bacini minori fra TUSA e POLLINA	Monti Nebrodi	Tusa	Canale	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	0,1	3.154	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0105	P0001	Pozzo Pirato	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Pirato	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	n.d.	n.d.	no	25	400	1	In itinere la richiesta di concessione
19ME00	G0105	P0002	Pozzo Trainara	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Trainara	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	n.d.	n.d.	no	25	400	1	In itinere la richiesta di concessione
19ME00	G0108	P0001	Pozzo Casazza	SAPONARA	Monti Peloritani	Villafranca Tirrena	Casazza	Acquedotto di Villafranca Tirrena	Villafranca Tirrena - centro urbano	6,0	189.216	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G0108	P0002	Pozzo Scarcelli	SAPONARA	Monti Peloritani	Villafranca Tirrena	Scarcelli	Acquedotto di Villafranca Tirrena	Villafranca Tirrena - centro urbano	4,0	126.144	si	n.d.	n.d.	1	
19ME00	G1001	P0001	Pozzo Sant' Andrea 1	SAPONARA	Monti Peloritani	Rometta	Loc. S. Andrea	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Rometta: fraz. Rometta Marea, Loc. S. Andrea; - Spadafora: centro urbano, fraz. San Martino e Loc. Grangiara; Veneto: frazioni Veneto Marina e S. Antonino	8,0	252.288	si	n.d.	n.d.	1	Il pozzo era attribuito all'Acquedotto del Consorzio Niceto. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)
19ME00	G1001	P0002	Pozzo Sant' Andrea 2	SAPONARA	Monti Peloritani	Rometta	Loc. S. Andrea	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Rometta: fraz. Rometta Marea, Loc. S. Andrea; - Spadafora: centro urbano, fraz. San Martino e Loc. Grangiara; Veneto: frazioni Veneto Marina e S. Antonino	8,8	275.940	si	30	200	1	Il pozzo era attribuito all'Acquedotto del Consorzio Niceto. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R1 - Pozzi dell'ATO di Messina - Dati tecnici dei pozzi e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa						Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Frazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m3]	In esercizio	Profondità [m]	Diametro [mm]	n. pozzi	
19ME00	G1001	P0003	Pozzo Battaglia	SAPONARA	Monti Peloritani	Rometta	Loc. Battaglia	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Rometta: fraz. Rometta Marea, Loc. S. Andrea; - Spadafora: centro urbano, fraz. San Martino e Loc. Grangiara; Venetico: frazioni Venetico Marina e S. Antonino	3,0	94.608	si	n.d.	n.d.	1	Il pozzo era attribuito all'Acquedotto del Consorzio Niceto. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)
19ME00	G1001	P0004	Pozzo Febo	Bacini minori fra SAPONARA e NICETO	Monti Peloritani	Rometta	Loc. Febo	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Rometta: fraz. Rometta Marea, Loc. S. Andrea; - Spadafora: centro urbano, fraz. San Martino e Loc. Grangiara; Venetico: frazioni Venetico Marina e S. Antonino	8,8	275.940	si	n.d.	n.d.	1	Il pozzo era attribuito all'Acquedotto del Consorzio Niceto. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)
19ME00	G1001	P0005	Pozzo Vena	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	S. Pietro	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Rometta - fraz. Rometta Marea, Loc. S. Andrea, Acquedotto di Spadafora, Acquedotto delle frazioni Venetico Marina e S. Antonino di Venetico	n.d.	n.d.	si	n.d.	n.d.	1	Il pozzo era attribuito all'Acquedotto del Consorzio Niceto. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)
19ME00	G1001	P0006	Pozzo Benefizio 1	NICETO	Monti Peloritani	Monforte S. Giorgio	Monforte Marina	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Torregrotta - centro urbano; Valdina - centro urbano, Venetico - centro urbano	15,0	473.040	si	n.d.	n.d.	1	Il pozzo era attribuito all'Acquedotto del Consorzio Vena. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)
19ME00	G1001	P0007	Pozzo Benefizio 2	NICETO	Monti Peloritani	Monforte S. Giorgio	Monforte Marina	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Torregrotta - centro urbano; Valdina - centro urbano, Venetico - centro urbano	15,0	473.040	si	n.d.	n.d.	1	Il pozzo era attribuito all'Acquedotto del Consorzio Vena. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)

**Tabella ME/R2 –
Sorgenti dell'ATO di Messina – Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti**

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0001	S0001	Sorgente Favara	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Peloritani	Acquedolci	Favara	Acquedotto di Acquedolci	Acquedolci - centro urbano	10,0	315.360	si	
19ME00	G0002	S0001	Sorgente S. Antonio	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara Li Fusi	S. Antonio	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - centro urbano	12,0	378.432	si	
19ME00	G0002	S0002	Sorgente Carcamulitti	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara Li Fusi	Caccamulitti	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Carcamulitti)	0,5	15.768	si	
19ME00	G0002	S0003	Sorgente Ciappazza	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara Li Fusi	Steseni	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Stesini, Papaleo, S. Buco, S. Giorgio)	0,8	25.229	si	
19ME00	G0002	S0004	Sorgente Eramo	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara Li Fusi	Lanzeri-Eremo di S. Nicola	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Eramo, S. Nicola, Serro Croce)	0,4	12.614	si	
19ME00	G0002	S0005	Sorgente Ivolò	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara Li Fusi	S. Giorgio	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Cammara)	0,8	25.229	si	
19ME00	G0002	S0006	Sorgente Pracino	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara Li Fusi	Pracino	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (S. Todaro, S. Paolo, Scagli, Finamenta, Pietrami)	0,8	25.229	si	
19ME00	G0002	S0007	Sorgente San Fantino 1	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara Li Fusi	S. Fantino	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Cammara)	0,3	9.461	si	
19ME00	G0002	S0008	Sorgente San Fantino 2	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara Li Fusi	S. Fantino	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Cammara)	0,4	12.614	si	
19ME00	G0002	S0009	Sorgente Vina	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara Li Fusi	Ciraseri	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Vina, Villicano, Lanzeri)	1,0	31.536	si	
19ME00	G0002	S0010	Sorgente Urgo Secco	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara Li Fusi	Urgo Secco	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Vignazza, Orvaro, Carbuncolo)	0,5	15.768	si	
19ME00	G0002	S0011	Sorgente Nespòlera	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara Li Fusi	Urgo Secco	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - case sparse (Vignazza, Orvaro, Carbuncolo)	0,5	15.768	si	
19ME00	G0002	S0012	Sorgente Piano Abate	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara Li Fusi	centro urbano	Acquedotto di Alcara Li Fusi	Alcara Li Fusi - centro urbano	5,0	157.680	si	
19ME00	G0003	S0001	Sorgente Canalaci	FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Ali'	C.da Canalaci	Acquedotto di Ali'	Ali' - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0003	S0002	Sorgente Nocilla-Pantano	Bacini minori tra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Ali'	C.da Pantano	Acquedotto di Ali'	Ali' - centro urbano	3,0	94.608	si	
19ME00	G0004	S0001	Sorgente San Canalello	Bacini minori tra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Ali' Terme	San Canalello	Acquedotto di Ali' Terme	Ali' Terme - centro urbano	0,5	15.768	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0004	S0002	Sorgente Carnaci	Bacini minori tra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Ali' Terme	Carnaci	Acquedotto di Ali' Terme	Ali' Terme - centro urbano	0,5	15.768	si	
19ME00	G0005	S0001	Sorgente Ciappaliscia	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Antillo	C.da Ciappaliscia	Acquedotto di Antillo	Antillo - centro urbano	3,2	91.250	si	
19ME00	G0005	S0003	Sorgente Sverna	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Antillo	C.da Sverna	Acquedotto di Antillo	Antillo - centro urbano	1,3	40.900	si	
19ME00	G0005	S0004	Sorgente Caucinara	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Antillo	C.da Pinazzo	Acquedotto di Antillo	Antillo - loc. Pinazzo	0,2	6.307	si	
19ME00	G0006	S0001	Sorgente subalvea Baele	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Baele (alveo torrente Termini)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - centro urbano, fraz. Portosalvo, Acquaficara, Centineo	60,0	1.892.160	si	Portata misurata dopo i lavori di ristrutturazione
19ME00	G0006	S0002	Sorgente Migliardo	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Loc. Colle del Re (bacino torrente Longano)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - fraz. Migliardo	1,0	31.536	si	
19ME00	G0006	S0003	Sorgente Silipigni	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Loc. Silipigni (bacino torrente Longano)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Fraz. Gala	0,5	15.768	si	
19ME00	G0006	S0004	Sorgente Kappa	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Loc. Gala (bacino torrente Longano)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - C.da Monastero di Gala	0,3	9.461	si	
19ME00	G0006	S0005	Sorgente Padre Giuseppe	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Loc. Lando (alveo torrente Idria)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - zona Petrarò e Pozzo di Gotto	0,8	25.229	si	
19ME00	G0006	S0006	Sorgente Praga	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Loc. Praga (bacino torrente Longano)	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto - Fraz. Maloto	2,0	63.072	si	
19ME00	G0006	S0007	Sorgente Torrente Idria	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	Torrente Idria	Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto	Barcellona Pozzo di Gotto	0,5	15.768	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa	Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note		
		Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]		In esercizio	
19ME00	G0007	S0001	Sorgente Vallesalice 1	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Basico'	Vallesalice	Acquedotto di Basico'	Basico' - centro urbano; Acquedotto di Tripi	0,5	15.768	si	Fornisce acqua alla località di San Cono del Comune di Tripi
19ME00	G0007	S0002	Sorgente Vallesalice 2	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Basico'	Vallesalice	Acquedotto di Basico'	Basico' - centro urbano	0,2	6.307	si	
19ME00	G0007	S0003	Sorgente Fontemurata	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Basico'	Fontemurata	Acquedotto di Basico'	Basico' - Loc. Toscano	0,5	15.768	si	
19ME00	G0007	S0004	Sorgente Chiudenda 1	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Basico'	Chiudenda	Acquedotto di Basico'	Basico' - centro urbano; Acquedotto di Tripi	0,7	16.557	no	Fornisce acqua alla località di San Cono del Comune di Tripi
19ME00	G0007	S0005	Sorgente Chiudenda 2	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Basico'	Chiudenda	Acquedotto di Basico'	Basico' - centro urbano; Acquedotto di Tripi	0,6	14.192	no	Fornisce acqua alla località di San Cono del Comune di Tripi
19ME00	G0007	S0006	Sorgente Chiudenda 3	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Basico'	Chiudenda	Acquedotto di Basico'	Basico' - centro urbano; Acquedotto di Tripi	1,2	37.843	no	Fornisce acqua alla località di San Cono del Comune di Tripi
19ME00	G0007	S0007	Sorgente Acquabianca	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Basico'	Acquabianca	Acquedotto di Basico'	Basico' - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0008	S0001	Opera di Presa Lacco	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Brolo	Lacco	Acquedotto di Brolo	Brolo - centro urbano	n.d.	n.d.	no	Non utilizzabile
19ME00	G0008	S0002	Opera di Presa Mincica	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Brolo	Mincica	Acquedotto di Brolo	Brolo - centro urbano	n.d.	n.d.	no	Non utilizzabile
19ME00	G0008	S0003	Gruppo Sorgenti Sellica	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Brolo	C.da Sellica	Acquedotto di Brolo	Brolo - centro urbano, Fraz. Lacco, C.da Sellica	n.d.	n.d.	no	Non utilizzabile
19ME00	G0009	S0001	Gruppo Sorgenti Cancelliere - Cerase - Boda	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Capizzi	Cancelliere-Cerese-Boda	Acquedotto di Capizzi	Capizzi - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0009	S0002	Gruppo Sorgenti Menta - S.Benedetto	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Capizzi	Menta S. Benedetto	Acquedotto di Capizzi	Capizzi - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0009	S0003	Gruppo Sorgenti Pomiere - Mercadante	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Capizzi	Pomiere Mercadante	Acquedotto di Capizzi	Capizzi - centro urbano	2,0	63.072	si	
19ME00	G0010	S0001	Sorgente Favara	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Torrenova	Favara	Acquedotto di Capo d'Orlando	Capo d'Orlando - centro urbano, Fraz. Piscitina, San Gregorio-Bagnoli, Scafa, Catutè, S. Gregorio Alto	30,0	466.560	si	
								Acquedotto di Torrenova	Torrenova - centro urbano	48,2	1.519.720		

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0010	S0002	Sorgente Maina Bassa	Bacini minori fra NASO e ZAPPULLA	Monti Peloritani	Naso	Maina	Acquedotto di Capo d'Orlando	Capo d'Orlando - Fraz. Scafa, Crocevia	0,5	6.570	si	
19ME00	G0010	S0003	Sorgente Maina Alta	Bacini minori fra NASO e ZAPPULLA	Monti Peloritani	Naso	Maina	Acquedotto di Capo d'Orlando	Capo d'Orlando - Fraz. Scafa, Crocevia	0,5	6.570	si	
19ME00	G0010	S0004	Sorgente Cannavera	Bacini minori fra NASO e ZAPPULLA	Monti Peloritani	Naso	Cannavera	Acquedotto di Capo d'Orlando	Capo d'Orlando - Fraz. Scafa, Crocevia	0,5	6.570	si	
19ME00	G0010	S0005	Sorgente Maina Media	Bacini minori fra NASO e ZAPPULLA	Monti Peloritani	Naso	Maina	Acquedotto di Capo d'Orlando	Capo d'Orlando - Fraz. Scafa, Crocevia	0,3	9.461	si	
19ME00	G0010	S0006	Sorgente S. Domenica	Bacini minori fra NASO e ZAPPULLA	Monti Peloritani	Naso	S. Domenica	Acquedotto di Capo d'Orlando	Capo d'Orlando - Fraz. Scafa, Crocevia	0,3	9.461	si	
19ME00	G0011	S0001	Sorgente Raviola 1	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	Raviola	Acquedotto di Caprileone	Caprileone - centro urbano	0,7	22.075	si	
19ME00	G0011	S0002	Sorgente Raviola 2	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	Raviola	Acquedotto di Caprileone	Caprileone - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0011	S0003	Sorgente Fontana Capri - S. Barbara	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	Fontana Capri	Acquedotto di Caprileone	Caprileone - Fraz. Rocca	2,2	69.379	si	
19ME00	G0011	S0004	Sorgente S. Leo	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	n.d.	Acquedotto di Caprileone	Caprileone - Fraz. Rocca	2,0	63.072	si	
19ME00	G0011	S0006	Sorgente Leone	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	n.d.	Acquedotto di Caprileone	Caprileone	0,7	22.075	si	
19ME00	G0011	S0007	Sorgente Pagaria	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Caprileone	n.d.	Acquedotto di Caprileone	Caprileone	0,7	22.075	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0012	S0001	Sorgente Bella Fontana 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,3	9.461	si	
19ME00	G0012	S0002	Sorgente Fontana Ammucciata 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0003	Sorgente Clemente 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,2	6.307	si	
19ME00	G0012	S0004	Sorgente Mazzippi 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,8	25.229	si	
19ME00	G0012	S0005	Sorgente Mileti 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,2	6.307	si	
19ME00	G0012	S0006	Sorgente Favarotta	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0007	Sorgente Giunchi 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,6	18.922	si	
19ME00	G0012	S0008	Sorgente Gianferraro 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,6	18.922	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0012	S0009	Sorgente Samperi	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	3,0	94.608	si	
19ME00	G0012	S0010	Sorgente Cipitone	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	n.d.	n.d.	n.d.	
19ME00	G0012	S0011	Sorgente Piraino	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	n.d.	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,7	22.075	si	
19ME00	G0012	S0012	Sorgente Cannemasche 1	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Samperi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,6	18.922	si	
19ME00	G0012	S0013	Sorgente Forgi	FURIANO	Monti Nebrodi	Caronia	Forgi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	1,2	37.843	si	
19ME00	G0012	S0014	Sorgente Zangherini 1	FURIANO	Monti Nebrodi	Caronia	Forgi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0015	Sorgente Palmazzo 1	FURIANO	Monti Nebrodi	Caronia	Forgi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,3	9.461	si	
19ME00	G0012	S0016	Sorgente Tummineri	FURIANO	Monti Nebrodi	Caronia	Tummineri	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	1,2	37.843	si	
19ME00	G0012	S0017	Sorgente Fichera	Bacini minori fra FURIANO e CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Fichera	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,3	9.461	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0012	S0018	Sorgente Morizzi	Bacini minori fra CARONIA e S. STEFANO	Monti Nebrodi	Caronia	Morizzi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - Fraz. Canneto	0,6	18.922	si	
19ME00	G0012	S0019	Sorgente Mortilli	Bacini minori fra CARONIA e S. STEFANO	Monti Nebrodi	Caronia	Morizzi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - Fraz. Canneto	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0020	Sorgente Mandarano	Bacini minori fra FURIANO e CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Mandarano	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - Fraz. Marina di Caronia	1,6	50.458	si	
19ME00	G0012	S0021	Sorgente Piana	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Piana	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - Fraz. Marina di Caronia	0,8	25.229	si	
19ME00	G0012	S0022	Sorgente bella Fontana 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,3	9.461	si	
19ME00	G0012	S0023	Sorgente Fontana Ammucciata 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	1,0	31.536	si	
19ME00	G0012	S0024	Sorgente Clemente 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,2	6.307	si	
19ME00	G0012	S0025	Sorgente Clemente 3	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,2	6.307	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0012	S0026	Sorgente Mazzippi 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,8	25.229	si	
19ME00	G0012	S0027	Sorgente Mileti 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,2	6.307	si	
19ME00	G0012	S0028	Sorgente Giunchi 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,6	18.922	si	
19ME00	G0012	S0029	Sorgente Gianferraro 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,6	18.922	si	
19ME00	G0012	S0030	Sorgente Gianferraro 3	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	S. Costantino	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,6	18.922	si	
19ME00	G0012	S0031	Sorgente Cannemasche 2	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Samperi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0032	Sorgente Cannemasche 3	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Samperi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0012	S0033	Sorgente Cannemasche 4	CARONIA	Monti Nebrodi	Caronia	Samperi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0034	Sorgente Zangherini 2	FURIANO	Monti Nebrodi	Caronia	Forgi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0035	Sorgente Zangherini 3	FURIANO	Monti Nebrodi	Caronia	Forgi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	0,4	12.614	si	
19ME00	G0012	S0036	Sorgente Palmazzo 2	FURIANO	Monti Nebrodi	Caronia	Forgi	Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra	Caronia - centro urbano, Fraz. Marina di Caronia	1,0	31.536	si	
19ME00	G0013	S0001	Sorgente S. Carlo	SAVOCA	Monti Peloritani	Casalvecchio Siculo	Fraz. S. Carlo	Acquedotto della frazione San Carlo di Casalvecchio Siculo	Casalvecchio Siculo - Fraz. S. Carlo	2,9	91.454	si	
19ME00	G0013	S0002	Sorgente Sicamino'	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Casalvecchio Siculo	Contrada Sicamino	Acquedotto delle Frazioni Fadarechi e Mitta di Casalvecchio Siculo	Casalvecchio Siculo - fraz. Fadarechi e Mitta	2,1	66.226	si	
19ME00	G0013	S0003	Sorgente Acquafredda	SAVOCA	Monti Peloritani	Casalvecchio Siculo	Rimiti	Acquedotto delle Frazioni Rimiti e Misitano di Casalvecchio Siculo	Casalvecchio Siculo - fraz. Rimiti e Misitano	15,0	473.040	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0014	S0001	Sorgente Pasquale	TUSA	Monti Nebrodi	Castel Di Lucio	Pasquale	Acquedotto di Castel di Lucio	Castel Di Lucio - centro urbano	0,1	2.999	si	
19ME00	G0014	S0002	Sorgente Valle Cuba	TUSA	Monti Nebrodi	Castel Di Lucio	Valle Cuba	Acquedotto di Castel di Lucio	Castel Di Lucio - centro urbano	0,8	25.229	si	
19ME00	G0014	S0003	Sorgente Torricella	TUSA	Monti Nebrodi	Castel Di Lucio	Torricella	Acquedotto di Castel di Lucio	Castel Di Lucio - centro urbano	0,2	6.307	si	
19ME00	G0014	S0004	Sorgente Pantanazzi	SIMETO e LAGO di PERGUSA	-	Castel Di Lucio	Pantanazzi	Acquedotto di Castel di Lucio	Castel Di Lucio - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0014	S0005	Sorgente Marcataro	TUSA	Monti Nebrodi	Castel Di Lucio	Marcataro	Acquedotto di Castel di Lucio	Castel Di Lucio - centro urbano	0,2	5.256	si	
19ME00	G0015	S0001	Sorgente Sirna	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Sirna	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case Sparse	0,2	6.307	no	Utilizzabile
19ME00	G0015	S0002	Sorgente Favara	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Favara	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case sparse	0,3	9.461	no	Utilizzabile
19ME00	G0015	S0003	Sorgente Sambuco	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Sambuco	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case sparse	0,3	9.461	no	Utilizzabile
19ME00	G0015	S0004	Sorgente Frana	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Frana	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case sparse	1,0	31.536	no	Utilizzabile
19ME00	G0015	S0005	Sorgente Agrifoglio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Agrifoglio	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case sparse	0,5	14.191	no	Utilizzabile
19ME00	G0015	S0006	Sorgente Vena	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Vena	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case sparse	1,1	34.690	no	Utilizzabile

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0015	S0007	Sorgente Chiantini	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Chiantini	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case sparse	0,2	6.307	no	Utilizzabile
19ME00	G0015	S0008	Sorgente S.Leonardo	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	S.Leonardo	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'Umberto - centro urbano, Fraz. Sfaranda, Contura, Vecchio Centro, Surra, Castello, Case sparse	0,3	9.461	si	
19ME00	G0015	S0009	Sorgente Sirico S.Giorgio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Sirico S.Giorgio	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'umberto	0,1	3.154	si	
19ME00	G0015	S0010	Sorgente Acqua Muta	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Castell'Umberto	Acqua Muta	Acquedotto di Castell'Umberto	Castell'umberto	0,2	6.307	si	
19ME00	G0016	S0001	Sorgente Feudo S. Giorgio	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Mongiuffi Melia	Mancusi	Acquedotto di Castelmola	Castelmola - centro urbano	0,3	9.461	no	
19ME00	G0016	S0002	Sorgente Acquafredda	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Castelmola	Acquafredda	Acquedotto di Castelmola	Castelmola - centro urbano	0,1	3.154	si	
19ME00	G0016	S0003	Sorgente Veneretta	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Castelmola	Veneretta	Acquedotto di Castelmola	Castelmola - centro urbano	0,2	6.307	si	
19ME00	G0017	S0001	Gruppo Sorgenti Giargini	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	C.da Giargini	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Loc. Ca	2,2	69.379	si	
19ME00	G0017	S0002	Gruppo Sorgenti Pomia	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	Vallone Pomia	Acquedotto di Cast	Castroreale - centro urbano, Fraz. Protonotaro, Fraz. Bafia, Loc. Porticato, Loc. Catalimita, Loc. Santa Croce, Loc. Caruso	1,5	47.304	si	
19ME00	G0017	S0003	Sorgente Vallone Botte	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	n.d.	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Malasà	0,2	6.307	no	Sorgente prosciugata
19ME00	G0017	S0004	Sorgente Grotta Eremita	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	n.d.	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Malasà	0,2	6.307	no	Sorgente prosciugata

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0017	S0005	Sorgente Isola Buglio	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	Vallone Pomia	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Protonotaro, Fraz. Bafia, Loc. Porticato, Loc. Catalimita, Loc. Santa Croce, Loc. Caruso	0,5	15.768	si	
19ME00	G0017	S0006	Sorgente Pertuso	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	Vallone Pomia	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Protonotaro, Fraz. Bafia, Loc. Porticato, Loc. Catalimita, Loc. Santa Croce, Loc. Caruso	0,2	6.307	si	
19ME00	G0017	S0007	Sorgente Lenzio	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	Vallone Pomia	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Protonotaro, Fraz. Bafia, Loc. Porticato, Loc. Catalimita, Loc. Santa Croce, Loc. Caruso	0,2	6.307	si	
19ME00	G0017	S0008	Sorgente Pisani	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	Vallone Pomia	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Protonotaro, Fraz. Bafia, Loc. Porticato, Loc. Catalimita, Loc. Santa Croce, Loc. Caruso	0,5	15.768	si	
19ME00	G0017	S0009	Sorgente Cirrotta	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Castroreale	Vallone Pomia	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Protonotaro, Fraz. Bafia, Loc. Porticato, Loc. Catalimita, Loc. Santa Croce, Loc. Caruso	2,2	69.379	si	
19ME00	G0017	S0010	Sbarramento Sabatino	Bacini minori fra MELA e RODI'	Monti Peloritani	Castroreale	Vallone Pomia	Acquedotto di Castroreale	Castroreale - centro urbano, Fraz. Protonotaro, Fraz. Bafia, Loc. Porticato, Loc. Catalimita, Loc. Santa Croce, Loc. Caruso	1,0	31.536	si	
19ME00	G0018	S0001	Sorgente Fontana Mucciata	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Fontana Mucciata	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,5	15.768	si	
19ME00	G0018	S0002	Sorgente Valle Torti 1	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Valle Torti	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0018	S0003	Sorgente Valle Torti 2	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Valle Torti	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,3	9.461	si	
19ME00	G0018	S0004	Sorgente Lineri 1	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Lineri	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,4	11.038	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0018	S0005	Sorgente Albanazzo	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Albanazzo	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0018	S0006	Sorgente Angarone 1	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Angarone	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,4	12.614	si	
19ME00	G0018	S0007	Sorgente Angarone 2	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Angarone	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	1,5	45.727	si	
19ME00	G0018	S0008	Sorgente Lineri 2	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Lineri 2	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,2	4.730	si	
19ME00	G0018	S0009	Sorgente Lineri 3	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Lineri 3	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,1	1.577	si	
19ME00	G0018	S0010	Sorgente Valle Torti 3	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesaro'	Valle Torti	Acquedotto di Cesaro'	Cesaro' - centro urbano; San Teodoro - centro urbano	0,3	9.461	si	
19ME00	G0020	S0001	Sorgente Burrافà	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Tripi	Loc. Burrافà	Acquedotto di Falcone	Falcone - Fraz. Belvedere	0,6	18.922	si	Temporaneamente non in uso
19ME00	G0020	S0002	Galleria artificiale Elicona	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	-	Falcone	Alveo torrente	Acquedotto di Falcone	Falcone	27,0	851.472	no	Lavori ancora in corso di esecuzione
19ME00	G0021	S0001	Sorgente Baronia Alta	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Baronia	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	0,1	3.088	no	Al momento non utilizzata. Diritto di prelievo da parte di privati
19ME00	G0021	S0002	Sorgente Calderone	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Calderone	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	0,1	3.088	no	Al momento non utilizzata. Diritto di prelievo da parte di privati
19ME00	G0021	S0003	Sorgente Piccolo	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Colle di Natoli	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	1,1	33.967	no	Al momento non utilizzata. Diritto di prelievo da parte di privati
19ME00	G0021	S0004	Sorgente Baronia Bassa	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Calderone	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	0,1	3.088	no	Al momento non utilizzata. Diritto di prelievo da parte di privati
19ME00	G0021	S0005	Galleria Colle di Natoli	NASO	Monti Peloritani	Ficarra	n.d.	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	0,1	3.154	si	
19ME00	G0021	S0006	Galleria Colle di Natoli I	NASO	Monti Peloritani	Ficarra	n.d.	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	0,1	3.154	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0021	S0007	Galleria Mezzagosto	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Mezzagosto	Acquedotto di Ficarra	Ficarra - centro urbano	0,1	3.154	no	Al momento non utilizzata. Diritto di prelievo da parte di privati
19ME00	G0022	S0001	Sorgente Vacco	FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Fiumedinisi	Vacco	Acquedotto di Fiumedinisi	Fiumedinisi - centro urbano	6,0	189.216	si	
19ME00	G0023	S0001	Sorgente Acqua Fredda 1	ALCANTARA	Monti Peloritani	Floresta	Acquafredda	Acquedotto di Floresta	Floresta - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0023	S0002	Sorgente Acqua Fredda 2	ALCANTARA	Monti Peloritani	Floresta	Acquafredda	Acquedotto di Floresta	Floresta - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0023	S0003	Sorgente Pellegrino	ALCANTARA	Monti Peloritani	Floresta	Pellegrino	Acquedotto di Floresta	Floresta - centro urbano	2,0	63.072	si	di proprietà EAS
19ME00	G0023	S0004	Sorgente Baratta	ALCANTARA	Monti Peloritani	Floresta	Baratta	Acquedotto di Floresta	Floresta - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0023	S0005	Sorgente Acquabianca	ALCANTARA	Monti Peloritani	Floresta	Acquabianca	Acquedotto di Floresta	Floresta	4,0	126.144	si	
19ME00	G0024	S0001	Sorgenti Rocche 1 e 2	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Rocche	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - fraz. Evangelisti	0,6	18.922	si	Gestione comunale
19ME00	G0024	S0002	Sorgente Castagnara 1	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	C.da Giarra	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Fantina e Ruzzolino	0,7	22.075	si	Gestione EAS
19ME00	G0024	S0003	Sorgente Castagnara 2	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	C.da Giarra	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Fantina e Ruzzolino	0,7	22.075	si	Gestione EAS
19ME00	G0024	S0004	Sorgente Petrusa-Cugno Merlo	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Petrusa - Cugno Merlo	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Martina e Pietragrossa	0,4	12.614	si	Gestione EAS - sono due sorgenti
19ME00	G0024	S0005	Sorgente Figheri (Sambuco e Finocchio)	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Figheri	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Figheri	0,4	11.038	si	Gestione EAS - sono due sorgenti
19ME00	G0024	S0006	Sorgente Raccui	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	n.d.	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina	9,0	283.824	no	gestione EAS - era un subalvea oggi dismessa per l'abbassamento del torrente
19ME00	G0024	S0007	Sorgente Frascianida (Galbazzi)	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Galbazzi	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Frascianida	0,2	4.730	si	Gestione comunale

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0024	S0008	Sorgente Chiesa	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. S. Antonio	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina -Fraz. Chiesa	0,6	18.922	si	Gestione comunale
19ME00	G0024	S0009	Sorgente S. Antonio	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. S. Antonio	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. S. Antonio	0,1	1.892	si	Gestione comunale - trattasi di fontana pubblica
19ME00	G0024	S0010	Sorgente Valanche Rubino	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Rubino	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Rubino	0,1	1.577	si	Gestione comunale - trattasi di fontana pubblica
19ME00	G0024	S0011	Sorgente Bocca di Cane	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Bocca di Cane	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina	9,0	283.824	si	
19ME00	G0024	S0012	Sorgente Sciarrotta	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Fraz. Carnale	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Carnale	1,2	37.843	si	Gestione EAS
19ME00	G0024	S0013	Sorgente Galbazzie	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Galbazzie	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina	0,8	25.229	si	
19ME00	G0024	S0014	Sorgente Vallone Lana	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Vallone Lana	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina	1,1	34.690	si	
19ME00	G0024	S0015	Sorgente Pietragrossa	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Pietragrossa	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - fraz. Pietragrossa	0,1	1.577	si	Gestione comunale - trattasi di fontana pubblica
19ME00	G0024	S0016	Sorgente Piazzetta	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Piazzetta	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Figheri	0,2	4.730	si	Gestione comunale - trattasi di fontana pubblica
19ME00	G0024	S0017	Sorgente Masseria	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. Masseria	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Masseria	0,1	3.154	si	Gestione comunale - trattasi di fontana pubblica
19ME00	G0024	S0018	Sorgente S. Antonio-Chiesa	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Fondachelli Fantina	Loc. S. Antonio	Acquedotto di Fondachelli Fantina	Fondachelli Fantina - Fraz. Chiesa	0,1	3.154	si	Gestione comunale - trattasi di fontana pubblica
19ME00	G0026	S0001	Sorgente Tre Schicci	ALCANTARA	Monti Peloritani	Francavilla Di Sicilia	Tre Schicci	Acquedotto di Francavilla di Sicilia	Francavilla Di Sicilia - centro urbano	2,9	91.454	no	Attualmente non è in esercizio
19ME00	G0027	S0001	Sorgente Agrifoglio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Frazzano'	Agrifoglio	Acquedotto di Frazzano'	Frazzano' - centro urbano	0,8	25.229	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.L.GS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa	Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note		
		Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]		In esercizio	
19ME00	G0027	S0002	Sorgente Frontimene	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Frazzano'	Frontimene	Acquedotto di Frazzano'	Frazzano' - centro urbano	0,8	25.229	si	
19ME00	G0027	S0003	Sorgente Sambucarso	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Frazzano'	Sambucarso	Acquedotto di Frazzano'	Frazzano' - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0027	S0004	Sorgente Curcuruzzo	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Frazzano'	Curcuruzzo	Acquedotto di Frazzano'	Frazzano' - centro urbano	0,5	14.191	si	
19ME00	G0028	S0001	Sorgente Virga	SAVOCA	Monti Peloritani	Furci Siculo	C.da Artale	Acquedotto di Furci Siculo	Furci Siculo	7,5	236.520	si	variabile da 2 l/s a 10 l/s
19ME00	G0029	S0001	Sorgente Conduurso	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	-	Furnari	C.da Conduurso	Acquedotto di Furnari	Furnari - fraz. Conduurso	0,8	23.652	si	
19ME00	G0031	S0001	Sorgente Albanese	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Nebrodi	Galati Mamertino	Cugnuso	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	1,2	37.843	si	
19ME00	G0031	S0002	Sorgente Don Custodio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Nebrodi	Galati Mamertino	Cugnuso	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0031	S0003	Sorgente Fossaneve	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Nebrodi	Galati Mamertino	Fossaneve	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	2,9	91.454	si	
19ME00	G0031	S0004	Sorgente Jardini	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	Jardini	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	2,0	63.072	si	
19ME00	G0031	S0005	Sorgente S. Giorgio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	S. Giorgio	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	1,6	50.458	si	
19ME00	G0031	S0006	Sorgente Cippone	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	Cippone	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	1,6	50.458	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0031	S0007	Sorgente Spirlinga	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	Spirlinga	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano, fraz. S. Basilio	1,0	31.536	si	
19ME00	G0031	S0008	Sorgente Titi	bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	Titi	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	3,5	110.376	si	
19ME00	G0031	S0009	Sorgente S. Anna	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	S. Anna	Acquedotto di Galati Mamertino	Galati Mamertino - centro urbano	2,0	63.072	si	
19ME00	G0031	S0010	Sorgente Tringali	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	Tringali	Acquedotto di Galati Mamertino		n.d.	n.d.	no	Il Comune ha in itinere la richiesta di concessione
19ME00	G0031	S0011	Sorgente Gerasera	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	Casalina	Acquedotto di Galati Mamertino		n.d.	n.d.	no	Il Comune ha in itinere la richiesta di concessione
19ME00	G0032	S0001	Sorgente Margi	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Gallodoro	C.da Margi	Acquedotto di Gallodoro	Gallodoro - centro urbano	0,0	946	si	
19ME00	G0033	S0001	Sorgente Sifone	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Castelmola	Sifone	Acquedotto di Giardini Naxos	Giardini Naxos - centro urbano	10,0	315.360	si	L'acqua della sorgente viene divisa con il Comune di Taormina
19ME00	G0034	S0001	Cunicolo Drenante S. Francesco Acquarancia	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Gioiosa Marea	S. Francesco	Acquedotto di Gioiosa Marea	Gioiosa Marea - centro urbano	7,9	249.134	si	Utilizzata solo nel periodo febbraio-maggio
19ME00	G0035	S0001	Gruppo sorgenti Feudo	ALCANTARA	Monti Peloritani	Graniti	C/da Feudo	Acquedotto di Graniti	Graniti - centro urbano	1,5	47.304	si	n. 3 sorgenti
19ME00	G0035	S0002	Sorgente Cabina Cipolla	ALCANTARA	Monti Peloritani	Graniti	C/da Cabina Cipolla	Acquedotto di Graniti	Graniti - centro urbano	0,2	6.307	si	
19ME00	G0035	S0003	Gruppo sorgenti Locomonte	ALCANTARA	Monti Peloritani	Graniti	C/da Locomonte	Acquedotto di Graniti	Graniti - centro urbano	0,2	6.307	si	n. 3 sorgenti
19ME00	G0035	S0004	Gruppo sorgenti Scarparello	ALCANTARA	Monti Peloritani	Graniti	C/da Scarparello	Acquedotto di Graniti	Graniti - centro urbano	0,5	15.768	si	n. 2 sorgenti
19ME00	G0035	S0005	Sorgente S. Sebastiano	ALCANTARA	Monti Peloritani	Graniti	C/da San Sebastiano	Acquedotto di Graniti	Graniti - centro urbano	0,2	6.307	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0036	S0001	Sorgente Mondello	MUTO	Monti Peloritani	Gualtieri Sicamino'	Mondello	Acquedotto di Gualtieri Sicamino'	Gualtieri Sicaminò - centro urbano, Fraz. Soccorso	2,0	63.072	si	
19ME00	G0036	S0002	Sorgente Pomara	MUTO	Monti Peloritani	Gualtieri Sicamino'	Pomara	Acquedotto di Gualtieri Sicamino'	Gualtieri Sicaminò - centro urbano, Fraz. Soccorso	0,5	15.768	no	
19ME00	G0036	S0003	Sorgente Pantani 1	MUTO	Monti Peloritani	Gualtieri Sicamino'	Pantani	Acquedotto di Gualtieri Sicamino'	Gualtieri Sicaminò - centro urbano, Fraz. Soccorso	4,0	126.144	si	
19ME00	G0036	S0004	Sorgente Pantani 2	MUTO	Monti Peloritani	Gualtieri Sicamino'	Pantani	Acquedotto di Gualtieri Sicamino'	Gualtieri Sicaminò - centro urbano, Fraz. Soccorso	0,7	22.075	si	
19ME00	G0037	S0001	Sorgente Vecchio	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Itala	Vecchio	Acquedotto di Itala	Itala - centro urbano Itala - Loc. Casaleddo Itala - Fraz. Croce	3,0	94.608	si	
19ME00	G0037	S0002	Sorgente	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Itala	n.d.	Acquedotto di Itala	Itala - centro urbano, Fraz. Croce	2,0	63.072	si	
19ME00	G0037	S0003	Sorgente Petrarò	Bacini minori fra FIUMEDINISI e	Monti Peloritani	Itala	Petrarò	Acquedotto di Itala	Itala - centro urbano Itala - Loc. Casaleddo	1,0	31.536	si	
19ME00	G0037	S0004	Sorgente Cancellò	Bacini minori fra FIUMEDINISI e	Monti Peloritani	Itala	Cancellò	Acquedotto di Itala	Itala - centro urbano Itala - Loc. Casaleddo	0,5	15.768	si	
19ME00	G0038	S0001	Sorgente Giarre	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Letojanni	Giarre	Acquedotto di Letojanni	Letojanni - centro urbano	0,0	0	no	Attualmente non è in esercizio
19ME00	G0038	S0002	Sorgente Postoleone	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Letojanni	Postoleone	Acquedotto di Letojanni	Letojanni - centro urbano	3,0	94.608	si	
19ME00	G0039	S0001	Gruppo Sorgenti Cavallazzo Carbone	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Cavallazzo Carbone	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Nasidi	1,0	30.879	si	N. 5 opere di presa
19ME00	G0039	S0002	Sorgente Filichello	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Filichello	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Nasidi	0,6	18.527	si	
19ME00	G0039	S0003	Sorgente Fraiale	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Fraiale	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Nasidi	0,2	4.941	no	
19ME00	G0039	S0004	Sorgente Nocilla	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Nocilla	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da S. Pancrazio e Ronco Marurà	0,8	24.703	si	
19ME00	G0039	S0005	Sorgente Acquaverni	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Acquaverni	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Acquaverni	0,1	4.014	si	
19ME00	G0039	S0006	Sorgente Acquapalumbo	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Acquapalumbo	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Acquapalumbo	1,1	34.893	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0039	S0007	Gruppo Sorgenti Musodamo Pantano	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Musodamo-Pa	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - centro urbano	1,6	49.406	si	N.3 opere di presa. Diritto di prelievo di privati sulla sorgente Accordino
19ME00	G0039	S0008	Sorgente Silvio	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	n.d.	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - centro urbano	0,2	6.623	si	
19ME00	G0039	S0009	Sorgente Zammao'	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Zammaò	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - centro urbano	1,2	37.055	si	N.2 opere di presa
19ME00	G0039	S0010	Sorgente Margivampi 1	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	n.d.	Acquedotto di Librizzi	Librizzi	0,3	9.461	si	
19ME00	G0039	S0011	Sorgente Ciccanni	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	n.d.	Acquedotto di Librizzi	Librizzi	0,1	3.154	si	
19ME00	G0039	S0013	Sorgente Mortarelli	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Mortarelli	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.a Mortarelli	0,3	7.720	no	
19ME00	G0039	S0014	Sorgente Santopolo	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Santopolo	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Murmari	1,2	37.055	si	
19ME00	G0039	S0015	Sorgente Prisinga	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Prisinga	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Murmari	0,9	27.791	si	Diritto di prelievo da parte di privati
19ME00	G0039	S0016	Sorgente Fontana Vina	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Fontana Vina	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Piana	0,6	16.893	si	
19ME00	G0039	S0017	Sorgente Maffuni	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Maffuni	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - Fraz. Colla	0,8	24.703	no	Diritto di prelievo da parte di privati
19ME00	G0039	S0018	Sorgente Margivampi 2	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	n.d.	Acquedotto di Librizzi	Librizzi	0,0	0	no	
19ME00	G0039	S0019	Sorgente Carbone	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Carbone	Acquedotto di Librizzi	Librizzi	0,5	15.768	si	
19ME00	G0039	S0020	Sorgente Pozzo Padella	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Murmari	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Murmari	0,3	9.264	si	
19ME00	G0039	S0021	Sorgente Valle Noce	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Valle Noce	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - C.da Nasidi	0,4	12.352	si	
19ME00	G0039	S0022	Gruppo Sorgenti Vallone Vina	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Vallone Vina	Acquedotto di Librizzi	Librizzi - Fraz. Colla, Vallone Vina, Castagnazza e Trombettina	1,8	56.765	si	N. 5 opere di presa
19ME00	G0039	S0023	Sorgente Valanghe	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	n.d.	Acquedotto di Librizzi	Librizzi	n.d.	n.d.	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0040	S0001	Sorgente Carda'	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Antillo	Carda'	Acquedotto di Limina	Limina - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0040	S0002	Sorgente Gerasia	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Antillo	Gerasia	Acquedotto di Limina	Limina - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0040	S0003	Sorgente Sverna	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Antillo	Sverna	Acquedotto di Limina	Limina - centro urbano	1,6	50.458	si	
19ME00	G0043	S0001	Sorgente Rinauda	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Longi	Rinauda	Acquedotto di Longi	Longi - centro urbano	2,5	31.536	si	
19ME00	G0043	S0002	Sorgente Santo Pietro	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Longi	Santo Pietro	Acquedotto di Longi	Longi - centro urbano	0,3	31.536	si	
19ME00	G0043	S0003	Sorgente Muti	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Longi	Muti	Acquedotto di Longi	Longi - centro urbano	0,3	31.536	si	
19ME00	G0043	S0004	Sorgente Filippelli	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Longi	Filippelli	Acquedotto di Longi	Longi - centro urbano	0,4	31.536	si	
19ME00	G0043	S0005	Sorgente Schicci	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Longi	Schicci	Acquedotto di Longi	Longi - centro urbano, Fraz. Crocetta, Stazzone e Pado	2,0	63.072	si	
19ME00	G0045	S0001	Sorgente Agrifoglio	ALCANTARA	Monti Peloritani	Malvagna	Agrifoglio	Acquedotto di Malvagna	Malvagna - centro urbano	3,5	110.376	si	La portata si riduce notevolmente in assenza di piogge
19ME00	G0045	S0002	Sorgente Grascirone	ALCANTARA	Monti Peloritani	Malvagna	Grascirone	Acquedotto di Malvagna	Malvagna - centro urbano	1,2	37.843	si	La portata si riduce notevolmente in assenza di piogge
19ME00	G0045	S0003	Sorgente Sghiccio	ALCANTARA	Monti Peloritani	Malvagna	Sghiccio	Acquedotto di Malvagna	Malvagna - centro urbano	5,0	31.536	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0046	S0001	Sorgente Jaddizzi	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Mandanici	Jaddizzi	Acquedotto di Mandanici	Mandanici - centro urbano	0,8	23.652	si	
19ME00	G0046	S0002	Sorgente Dafani 1	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Mandanici	Dafani	Acquedotto di Mandanici	Mandanici - centro urbano, Loc. Badia	2,5	78.840	si	
19ME00	G0046	S0003	Sorgente Dafani 2	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Mandanici	Dafani	Acquedotto di Mandanici	Mandanici - centro urbano, Loc. Badia	2,0	63.072	si	
19ME00	G0047	S0001	Sorgente Romito 1 e 2	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Mazzara' Sant'Andrea	C.da Romito	Acquedotto di Mazzara' Sant'Andrea	Mazzara' Sant'Andrea - centro urbano	0,2	6.307	si	
19ME00	G0047	S0002	Sorgente Mangiatabacco	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Mazzara' Sant'Andrea	C.da Mangiata	Acquedotto di Mazzara' Sant'Andrea	Mazzara' Sant'Andrea - centro urbano	0,2	6.307	si	
19ME00	G0047	S0003	Sorgente Mandri	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Mazzara' Sant'Andrea	C.da Mandri	Acquedotto di Mazzara' Sant'Andrea	Mazzara' Sant'Andrea - centro urbano	0,2	6.307	si	
19ME00	G0049	S0001	Sorgente Bocche D'acqua	FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Monforte - S. Pier Niceto	Bocche D'acqua	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano w villaggi zona SUD: Pezzolo, S. Stefano Briga, S. Stefano Medio, S. Margherita, Mili M., S. Lucia sopra Contesse, S. Filippo inf., S. Giovanello, Bordonaro (ad integrazione), Tremestieri basso	55,0	1.734.480	si	
19ME00	G0049	S0002	Sorgente Illici Lunga	NICETO	Monti Peloritani	San Pier Niceto	Illici Lunga	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano w villaggi zona SUD: Pezzolo, S. Stefano Briga, S. Stefano Medio, S. Margherita, Mili M., S. Lucia sopra Contesse, S. Filippo inf., S. Giovanello, Bordonaro (ad integrazione), Tremestieri basso	16,0	504.576	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0049	S0003	Sorgente Santissima	FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Fiumedinisi	Santissima	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano w villaggi zona SUD: Pezzolo, S. Stefano Briga, S. Stefano Medio, S. Margherita, Mili M., S. Lucia sopra Contesse, S. Filippo inf., S. Giovannello, Bordonaro (ad integrazione), Tremestieri basso	75,0	2.365.200	si	Derivazione per il Comune di Fiumedinisi di 2 l/s
19ME00	G0049	S0004	Sorgente Acquabotte	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	C.da S. Rizzo sito della Forestale	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: S. Rizzo, SS 113 dal km 7 al km 11, Reginella 1, Reginella 2	0,5	15.768	si	
19ME00	G0049	S0005	Sorgente Gerasara	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	C.da S. Rizzo sito della Forestale	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: S. Rizzo, SS 113 dal km 7 al km 11, Reginella 1, Reginella 2	1,0	31.536	si	
19ME00	G0049	S0006	Sorgente Girasia	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	C.da S. Rizzo sito della Forestale	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: S. Rizzo, SS 113 dal km 7 al km 11, Reginella 1, Reginella 2	0,5	15.768	si	
19ME00	G0049	S0007	Sorgente Azario'	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	C.da S. Rizzo sito della Forestale	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: S. Rizzo, SS 113 dal km 7 al km 11, Reginella 1, Reginella 2	2,5	78.840	si	
19ME00	G0049	S0008	Sorgente Fontanelle	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	C.da S. Rizzo sito della Forestale	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: S. Rizzo, SS 113 dal km 7 al km 11, Reginella 1, Reginella 2	1,0	31.536	si	
19ME00	G0049	S0009	Sorgente Rigula'	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	C.da S. Rizzo sito della Forestale	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: S. Rizzo, SS 113 dal km 7 al km 11, Reginella 1, Reginella 2	0,5	15.768	si	
19ME00	G0049	S0010	Sorgente Favarella	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	C.da S. Rizzo sito della Forestale	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: S. Rizzo, SS 113 dal km 7 al km 11, Reginella 1, Reginella 2	3,0	94.608	si	
19ME00	G0049	S0011	Sorgente Falipo'	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente Altolia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Altolia, Molino	9,0	283.824	si	
19ME00	G0049	S0012	Sorgente Ciarello	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente Altolia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Altolia, Molino	2,0	63.072	si	
19ME00	G0049	S0013	Sorgente Fontana	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Stefano	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Stefano medio	9,0	283.824	si	
19ME00	G0049	S0014	Sorgente Felicia	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Stefano	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Stefano medio	2,0	63.072	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0049	S0015	Sorgente Branca 3	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Filippo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Filippo superiore	1,0	31.536	si	
19ME00	G0049	S0016	Sorgente Giaraffa	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Filippo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Filippo superiore	1,6	50.458	si	
19ME00	G0049	S0017	Sorgente Olivo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Filippo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Filippo superiore	0,9	28.382	si	
19ME00	G0049	S0018	Sorgente Mandrazze	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente Cumia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Cumia superiore e Cumia inferiore in parte	1,5	47.304	n.d.	
19ME00	G0049	S0019	Sorgente Croce - Cumia	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente Cumia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Cumia superiore e Cumia inferiore in parte	0,5	15.768	si	
19ME00	G0049	S0020	Sorgente Chiuppazzo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente Cumia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Cumia superiore e Cumia inferiore in parte	0,5	15.768	si	
19ME00	G0049	S0021	Sorgente Mazzullo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Mazzullo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Bordonaro	2,8	86.724	si	
19ME00	G0049	S0022	Sorgente Guargena	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente Bordonaro	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Bordonaro	0,3	7.884	si	
19ME00	G0049	S0023	Sorgente Branca 1	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Filippo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Filippo superiore	1,0	31.536	si	
19ME00	G0049	S0024	Sorgente Branca 2	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Filippo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Filippo superiore	1,0	31.536	si	
19ME00	G0049	S0025	Sorgente Carbonara	NICETO	Monti Peloritani	Messina	Carbonara	Acquedotto di Messina	Messina - centro urbano w villaggi zona SUD: Pezzolo, S. Stefano Briga, S. Stefano Medio, S. Margherita, Mili M., S. Lucia sopra Contesse, S. Filippo inf., S. Giovannello, Bordonaro (ad integrazione), Tremestieri basso	15,0	473.040	n.d.	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0049	S0026	Sorgente S. Filippo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente S. Filippo	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: S. Filippo superiore	4,0	126.144	n.d.	
19ME00	G0049	S0027	Sorgente subalvea Parasporo	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Messina	Torrente Bordonaro basso	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona SUD: Bordonaro basso	3,0	94.608	n.d.	
19ME00	G0049	S0028	Sorgente subalvea Corsari	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Corsari	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: Acqualadroni, Spartà, Piano Torre	4,0	126.144	n.d.	
19ME00	G0049	S0029	Sorgente subalvea Rodia	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	Torrente Rodia	Acquedotto di Messina	Messina - Frazioni zona NORD: Rodia, S. Saba	3,0	94.608	n.d.	
19ME00	G0050	S0001	Galleria subalvea Floripotema	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	alveo torrente	Acquedotto di Milazzo	Milazzo - centro urbano	40,0	1.261.440	si	
19ME00	G0050	S0002	Sorgente Mele	MELA	Monti Peloritani	Barcellona Pozzo di Gotto	alveo torrente Mela	Acquedotto di Milazzo Acquedotto di Merì	Milazzo - zona di capo Milazzo Merì - centro urbano	27,0 3,0	851.472 94.608	si	La portata di circa 30 l/s viene divisa per 27 l/s Milazzo (9/10) e per 3 l/s Merì (1/10)
19ME00	G0051	S0001	Sorgente Canale	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Militello Rosmarino	Canale	Acquedotto di Militello Rosmarino	Militello Rosmarino - centro urbano, Fraz. San Pietro	2,0	63.072	si	
19ME00	G0051	S0002	Sorgente Nespolera	ROSMARINO	Monti Nebrodi	Alcara li Fusi	Nespolera	Acquedotto di Militello Rosmarino	Militello Rosmarino - centro urbano, Fraz. San Pietro	2,6	81.994	si	
19ME00	G0051	S0003	Sorgente Bruno	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara li Fusi	Bruno	Acquedotto di Militello Rosmarino	Militello Rosmarino - centro urbano, Fraz. San Pietro	0,5	15.768	si	
19ME00	G0051	S0004	Sorgente Ramisi	ROSMARINO	Monti Peloritani	Militello Rosmarino	Ramisi	Acquedotto di Militello Rosmarino	Militello Rosmarino - centro urbano	2,0	65.000	si	
19ME00	G0052	S0001	Sorgente Testa dell'acqua	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Mirto	n.d.	Acquedotto di Mirto	Mirto - centro urbano	n.d.	n.d.	n.d.	
19ME00	G0053	S0001	Gruppo Sorgenti Pomiere	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Pomiere	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano	8,0	252.288	si	
19ME00	G0053	S0002	Gruppo Sorgenti Verdecanna	TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Verdecanna	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano	8,0	252.288	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa	Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note		
		Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]		In esercizio	
19ME00	G0053	S0003	Sorgente Marcellino	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Marcellino	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano	26,0	819.936	si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S0004	Sorgente Calcarelle	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Calcarelle	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S0005	Sorgente Fontanafredda Inf.	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Fontanafredda	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S0006	Sorgente Casa Giunta	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Casa Giunta	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S0007	Sorgente Rocche Bianche	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Rocche Bianche	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S0008	Sorgente Tremolicchio Sup.	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Tremolicchio Sup.	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S0009	Sorgente Torni	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Torni	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S00010	Sorgente Maurici	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Maurici	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S00011	Sorgente Ramusa	TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Ramusa	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S00012	Sorgente Vecchio Sup.	TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Vecchio Sup.	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano			si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s
19ME00	G0053	S00013	Sorgente Safina	TUSA	Monti Nebrodi	Mistretta	Safina	Acquedotto di Mistretta	Mistretta - centro urbano	si	La sorgente appartiene al gruppo di sorgenti 19ME00G053S0003÷19ME00G053S0013 di portata complessiva pari a 26 l/s		

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0055	S0001	Sorgente Sambuco	NICETO	Monti Peloritani	Monforte San Giorgio	Sambuco	Acquedotto di Monforte San Giorgio	Monforte San Giorgio - centro urbano Monforte San Giorgio - Fraz. Pellegrino	5,0	157.680	si	
19ME00	G0055	S0002	Sorgente Serro Ficarra	NICETO	Monti Peloritani	Monforte San Giorgio	Serro Ficarra	Acquedotto di Monforte San Giorgio	Monforte San Giorgio - centro urbano Monforte San Giorgio - Fraz. Pellegrino	5,0	157.680	si	
19ME00	G0056	S0001	Sorgente Chiodaro	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Mongiuffi Melia	Chiodaro	Acquedotto di Mongiuffi Melia	Mongiuffi Melia - centro urbano; Roccafiorita - centro urbano	5,0	157.680	si	
19ME00	G0056	S0002	Sorgente Carpani	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Mongiuffi Melia	Carpani	Acquedotto di Mongiuffi Melia	Mongiuffi Melia - centro urbano di Melia; Roccafiorita - centro urbano	4,0	126.144	si	
19ME00	G0056	S0003	Sorgente Peutro	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Mongiuffi Melia	Peutro	Acquedotto di Mongiuffi Melia	Mongiuffi Melia - centro urbano; Roccafiorita - centro urbano	3,0	94.608	si	
19ME00	G0056	S0004	Sorgente Pantana	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Mongiuffi Melia	Pantana	Acquedotto di Mongiuffi Melia	Mongiuffi Melia - centro urbano; Roccafiorita - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0056	S0005	Sorgente Zimmi	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Mongiuffi Melia	Zimmi	Acquedotto di Mongiuffi Melia	Mongiuffi Melia - centro urbano; Roccafiorita - centro urbano	3,5	110.376	si	
19ME00	G0056	S0006	Sorgente Costaficara	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Mongiuffi Melia	n.d.	Acquedotto di Mongiuffi Melia	Mongiuffi Melia - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0057	S0001	Sorgente Acqua Girasa	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Acqua Girasa	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano, C.de Piraino, morera ed in parte Caristia	0,2	4.730	si	
19ME00	G0057	S0002	Sorgente Ferrara	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Ferrara	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano, C.de Chianitto, Casaleni ed in parte Parello	0,2	6.307	si	
19ME00	G0057	S0003	Sorgente Sblandano	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Sblandano	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano e C.de Casaleni e Cascio alto	0,1	2.523	si	
19ME00	G0057	S0004	Sorgente Zappuneri	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Zappuneri	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano e C.de Zappuneri ed in parte S. Giuseppe	0,1	3.154	si	
19ME00	G0057	S0005	Sorgente Acqua Drago	TIMETO	Monti Peloritani	Montagnareale	Acqua Drago	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano	0,1	1.577	si	
19ME00	G0057	S0006	Sorgente Usignolo	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Usignolo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano	0,1	1.577	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0057	S0007	Sorgente Colella 1	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Colella	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,5	15.768	si	
19ME00	G0057	S0008	Sorgente Colella 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Colella	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,3	7.884	si	
19ME00	G0057	S0009	Sorgente Colella 3	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Colella	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,8	25.229	si	
19ME00	G0057	S0010	Sorgente Passo Mulo 1	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Passo Mulo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano	0,3	7.884	si	
19ME00	G0057	S0011	Sorgente Passo Mulo 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Passo Mulo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano	0,3	7.884	si	
19ME00	G0057	S0012	Sorgente Passo Mulo 3	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Passo Mulo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,1	3.154	si	
19ME00	G0057	S0013	Sorgente Passo Mulo 4	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Passo Mulo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,1	3.154	si	
19ME00	G0057	S0014	Sorgente Passo Mulo 5	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Passo Mulo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,1	3.154	si	
19ME00	G0057	S0015	Sorgente Passo Mulo 6	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Passo Mulo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,1	3.154	si	
19ME00	G0057	S0016	Sorgente Passo Mulo 7	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Passo Mulo	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - C.da Laurello	0,1	3.154	si	
19ME00	G0057	S0017	Sorgente Carro 1	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Carro 1	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0057	S0018	Sorgente Carro 2	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Carro	Acquedotto di Montagnareale	Montagnareale - centro urbano	0,1	2.523	si	
19ME00	G0058	S0001	Sorgente Pappalardo	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Pappalardo	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano, Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	1,0	31.536	si	
19ME00	G0058	S0002	Sorgente Fontana Bianca	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Fontana Bianca	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano, Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	6,0	189.216	si	
19ME00	G0058	S0003	Gruppo Sorgenti Don Carlo	ALCANTARA	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Don Carlo	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano, Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	4,0	126.144	si	Si tratta di 3 sorgenti
19ME00	G0058	S0004	Gruppo Sorgenti Civerga	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	C.da Fontana	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano	4,1	129.298	si	Si tratta di 5 sorgenti

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0058	S0005	Gruppo Sorgenti Losi	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Losi	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano, Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	1,5	47.304	si	Si tratta di 2 sorgenti
19ME00	G0058	S0006	Gruppo Sorgenti Fontana Murata	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Fontana Murata	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - Fraz. Pellizzaro, Fraz. Toscano	5,0	157.680	si	Si tratta di 2 sorgenti
19ME00	G0058	S0007	Gruppo Sorgenti Cannavella	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Cannavella	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano	1,5	47.304	si	Si tratta di 3 sorgenti
19ME00	G0058	S0008	Gruppo Sorgenti Zità	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Zità	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano, Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	6,0	189.216	si	Si tratta di 2 sorgenti
19ME00	G0058	S0009	Sorgente Muscarello	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Muscarello	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - Fraz. Santa Barbara	2,5	78.840	si	
19ME00	G0058	S0010	Sorgente Livo'	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Livò	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	3,0	94.608	si	
19ME00	G0058	S0011	Gruppo Sorgenti Canalotto	ALCANTARA	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Canalotto	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano, Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	1,0	31.536	si	Si tratta di 2 sorgenti
19ME00	G0058	S0012	Sorgente Bisconti	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Bisconti	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0058	S0013	Sorgente Cancellieri	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicona	Cancellieri	Acquedotto di Montalbano Elicona	Montalbano Elicona - Fraz. Braidì, Fraz. Santa Maria	3,0	94.608	si	
19ME00	G0059	S0001	Gruppo sorgenti Bellino	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	C.da Bellino	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano, Loc. San Cataldo	0,8	25.229	si	
19ME00	G0059	S0002	Sorgente S. Todaro	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	S. Todaro	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano, Loc. San Cataldo	0,1	1.577	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	
19ME00	G0059	S0003	Sorgente Piraino	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	Piraino	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano, Loc. San Cataldo	1,4	44.150	si	
19ME00	G0059	S0004	Sorgente Cassanita	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	C.da Cremisa	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0059	S0005	Sorgente Miceli	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	Miceli	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0059	S0006	Sorgente Fontana Madonna	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Motta Camastra	Fontana Mado	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano, Loc. San Cataldo	0,7	22.075	si	
19ME00	G0059	S0007	Sorgente Pietra Nocella Alta	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	Pietra Nocella	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano	2,2	69.379	si	
19ME00	G0059	S0009	Sorgente Pietra Nocella Bassa	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	Pietra Nocella	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano				
19ME00	G0059	S0008	Sorgente Iuncari	ALCANTARA	Monti Peloritani	Motta Camastra	Iuncari	Acquedotto di Motta Camastra	Motta Camastra - centro urbano	2,0	63.072	si	
19ME00	G0060	S0001	Sorgente Cice'	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Motta D'Affermo	Loc. Ciccè	Acquedotto di Motta D'Affermo	Motta D'Affermo - centro urbano, Fraz. Ciccè	0,4	12.614	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente
19ME00	G0060	S0002	Sorgente Bosco	TUSA	Monti Nebrodi	Motta d'Affermo	Loc. Bosco	Acquedotto di Motta d'Affermo	Motta D'Affermo - centro urbano	0,3	9.461	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente
19ME00	G0061	S0001	Sorgente Feo	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Naso	Feo	Acquedotto di Naso	Naso - centro urbano, Fraz. Sant'Antonio, Loc. Cagnanò, Malò, Cresta, S. Giorgio, Piano S. Cono, Bruccoli, Maina, S. Domenica, Miceli, Risari, Caria, Caria ferro e Figurella	10,0	315.360	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	
19ME00	G0061	S0002	Sorgente Rummiale	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Naso	Rummiale	Acquedotto di Naso	Naso . Fraz. Malò	0,2	4.632	no	
19ME00	G0061	S0003	Sorgente Maina	Bacini minori fra NASO e ZAPPULLA	Monti Peloritani	Naso	Maina	Acquedotto di Naso	Naso - Fraz. S. Domenica	0,1	3.088	si	
19ME00	G0063	S0001	Sorgente Vernitti	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Loc. Vernitti	Acquedotto della frazione San Basilio di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - Frazz. S. Basilio, Vallancazza	2,0	n.d.	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0063	S0002	Sorgente Lombardo	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Loc. Lombardo	Acquedotto di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - centro urbano	1,3	n.d.	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0063	S0003	Sorgente Zaccani	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Loc. Zaccani	Acquedotto della frazione S. Marco di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - centro urbano, fraz. S. Marco	4,3	n.d.	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0063	S0004	Sorgente Ladone	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Loc. Ladone	Acquedotto di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - centro urbano	3,0	n.d.	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0063	S0005	Sorgente Mocco	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Loc. Mocco	Acquedotto di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - Fraz. Badiavecchia	0,1	n.d.	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0063	S0006	Sorgente Tana Volpe	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Loc. Tana Volpe	Acquedotto di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - Fraz. Badiavecchia	0,1	n.d.	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa	Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note		
		Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio			
19ME00	G0063	S0007	Sorgente Zaccani 2	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	n.d.	Acquedotto di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - centro urbano	0,6	19.000	si	
19ME00	G0063	S0008	Sorgente Catananna	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Novara di Sicilia	Loc. Catananna	Acquedotto di Novara di Sicilia	Novara di Sicilia - Fraz. Badiavecchia	0,1	n.d.	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0065	S0001	Sorgente Sambuca	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Sambuca	Acquedotto di Pace Del Mela	Pace Del Mela - Torrecampagna e Mandravecchia	5,0	157.680	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0065	S0002	Sorgente Pomara	MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Pomara	Acquedotto di Pace Del Mela	Pace Del Mela - centro urbano, Fraz. Camastrà	4,0	126.144	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 60%
19ME00	G0066	S0001	Sorgente Dolisa	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Pagliara	Dolisa	Acquedotto della frazione Locadi di Pagliara	Pagliara - Fraz. Locadi	0,2	4.700	si	
19ME00	G0066	S0002	Sorgente Nociara	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Pagliara	Nociara	Acquedotto della frazione Locadi di Pagliara	Pagliara - Fraz. Locadi	1,0	30.000	si	
19ME00	G0066	S0003	Sorgente Cittadella	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Pagliara	Cittadella	Acquedotto di Pagliara	Pagliara	2,0	63.072	no	Utilizzata solo in caso di necessità alternativamente al pozzo Cittadella
19ME00	G0067	S0001	Gruppo Sorgenti Ferrara	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Montagnareale	Ferrara	Acquedotto di Patti	Patti - Fraz. Gallo, Camera S. Paolo,	2,0	61.758	si	
19ME00	G0067	S0002	Sorgente Sorrentini	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Patti	Sorrentini	Acquedotto di Patti	Patti - Fraz. Sorrentini	0,7	21.615	si	
19ME00	G0067	S0003	Gruppo Sorgenti Musodomo	TIMETO	Monti Peloritani	Librizzi	Musodomo	Acquedotto di Patti	Patti - Fraz. Gallo, Camera S. Paolo,	2,0	61.758	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0067	S0004	Sorgente Casale	Bacini minori fra MAZZARRA' e TIMETO	Monti Peloritani	Montalbano Elicò	Casale	Acquedotto di Patti	Patti - Fraz. Tindari e Marinello	1,5	61.758	si	
19ME00	G0068	S0001	Sorgente Molinelli	TUSA	Monti Nebrodi	Pettineo	Molinelli	Acquedotto di Pettineo	Pettineo - centro urbano	5,5	173.448	si	
19ME00	G0070	S0001	Sorgente Giangalia	NASO	-	Raccuja	Giangalia	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - centro urbano, Loc. Campomilia	1,0	31.536	si	
19ME00	G0070	S0004	Sorgente Bucolica	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Bucolica	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - centro urbano	4,0	126.144	si	
19ME00	G0070	S0005	Sorgente Bucolica Rurale	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Bucolica Rurale	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - Fraz. Bucolica	0,2	4.730	si	
19ME00	G0070	S0006	Sorgente Pirato	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Pirato	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - case sparse	0,8	25.229	si	
19ME00	G0070	S0007	Sorgente Pietre Pititte	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Pietre Pititte	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - Fraz. Zappa	1,0	31.536	si	
19ME00	G0070	S0008	Sorgente Ivilardo	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Ivilardo	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - Loc. Batiola	0,2	4.730	si	
19ME00	G0070	S0009	Sorgente Sulipani	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Sulipani	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - Loc. Fondachello	0,2	4.730	si	
19ME00	G0070	S0010	Sorgente Trono	TIMETO	Monti Peloritani	Raccuja	Trono	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - Fraz. Carrovetta e S. Nicolò	0,5	15.768	si	
19ME00	G0070	S0011	Sorgente Fuso	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Fuso	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - Fraz. Fossochiodo	0,3	9.461	si	
19ME00	G0070	S0012	Sorgente Fossochiodo	NASO	Monti Peloritani	Raccuja	Fossochiodo	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - Fraz. Fossochiodo	0,2	4.730	si	
19ME00	G0070	S0013	Sorgente Mastrostefano	NASO	-	Raccuja	Mastrostefano	Acquedotto di Raccuja	Raccuja - case sparse	0,2	6.307	si	
19ME00	G0071	S0003	Sorgente Giura	S.STEFANO e bacini minori fra S. STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Giura	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,5	15.768	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	
19ME00	G0071	S0004	Sorgente Salicone	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Salicone	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,5	15.768	si	
19ME00	G0071	S0006	Sorgente Pantano	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Pantano	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,4	12.614	si	Le sorgenti sono 4. Su 2 vi sono diritti parziali di privati
19ME00	G0071	S0007	Sorgente S.Marina	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	S.Marina	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano	n.d.	n.d.	no	
19ME00	G0071	S0008	Sorgente Grotte	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Grotte	Acquedotto di Reitano	Reitano - Fraz. Villa Margi	0,3	9.461	si	
19ME00	G0071	S0009	Sorgente Pinesi	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Reitano	Pinesi	Acquedotto di Reitano	Reitano - centro urbano e case sparse	0,5	15.768	si	
19ME00	G0072	S0001	Sorgente Acquemole	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Roccafiorita	Acquemole	Acquedotto di Roccafiorita	Roccafiorita - centro urbano	0,3	7.884	si	
19ME00	G0073	S0001	Sorgente Mirto	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Roccalumera	C.da Mirto	Acquedotto di Roccalumera	Roccalumera - centro urbano, Fraz. Sciglio, Fraz. Allume	10,0	315.360	si	
19ME00	G0073	S0002	Sorgente Pagliara	PAGLIARA e bacini minori fra PAGLIARA e FIUMEDINISI	Monti Peloritani	Roccalumera	Torr. Pagliara	Acquedotto di Roccalumera	Roccalumera - centro urbano	5,0	157.680	si	
19ME00	G0075	S0001	Sorgente Palazzolo	ALCANTARA	Monti Peloritani	Roccella Valdemone	Palazzolo	Acquedotto di Roccella Valdemone	Roccella Valdemone - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0076	S0001	Sorgente Olivarella-Maniace	RODI' e bacini minori fra RODI' e MAZZARRA'	Monti Peloritani	Rodi' Milici	Loc. Maniaci	Acquedotto di Rodi' Milici	Rodi Milici - centro urbano, Pietrerosse, Sulleria, Case Bruciate, Case Casello Cartolano, Finaita-Mazzarrà e parte di Terme Vigliatore e Milici	5,0	n.d.	no	I lavori di adduzione sono in corso. La fonte non è ancora utilizzata ma è misurata un portata minima estiva di 2,00 l/s

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0077	S0001	Gruppo Sorgenti Brignoli	SAPONARA	Monti Peloritani	Rometta	Brignoli	Acquedotto di Rometta	Rometta - centro urbano, Fraz. Santa Domenica, Loc. Rapano superiore, Loc. Rapano inferiore, Fraz. Gimello	4,0	126.144	si	Trattasi di 12 sorgenti
19ME00	G0078	S0001	Sorgente Bafa'	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia Del Mela	Loc. Bafà	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	1,5	47.304	si	La portata media, nel periodo estivo, si riceve significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0078	S0002	Sorgente Portato (Favarotta)	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia Del Mela	Loc. Favarotta	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	5,0	157.680	si	La portata media, nel periodo estivo, si riceve significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0078	S0003	Sorgente Grotte	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Grotte	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	n.d.	n.d.	no	La sorgente è stata dismessa in quanto inquinata
19ME00	G0078	S0004	Sorgente Pioppo	Bacini minori fra MUTO e MELA	Monti Peloritani	S. Lucia del Mela	Loc. Pioppo	Acquedotto di San Filippo Del Mela	San Filippo del Mela - centro urbano, Fraz. Archi, Cattafi, Olivarella	n.d.	n.d.	no	La sorgente è stata dismessa in quanto inquinata
19ME00	G0079	S0001	Sorgente Occhio	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	2,3	72.533	si	
19ME00	G0079	S0002	Sorgente S. Vito	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,7	22.075	si	
19ME00	G0079	S0003	Sorgente Baruto 1	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,9	28.382	si	
19ME00	G0079	S0004	Sorgente Volpe 1	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,9	28.382	si	
19ME00	G0079	S0005	Sorgente Marchioro 1	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,5	15.768	si	
19ME00	G0079	S0006	Sorgente Moglie	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0079	S0007	Sorgente Pilegi1	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Militello Rosmarino	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,3	9.461	si	
19ME00	G0079	S0008	Sorgente Pilegi2	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Militello Rosmarino	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,3	9.461	si	
19ME00	G0079	S0009	Sorgente Pilegi3	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Militello Rosmarino	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,6	18.922	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0079	S0011	Sorgente Sparadritto	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Militello Rosmarino	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,7	22.075	si	
19ME00	G0079	S0012	Sorgente Vescovo	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Militello Rosmarino	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,7	22.075	si	
19ME00	G0079	S0013	Sorgente Pantanara Soprana	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,8	25.229	si	
19ME00	G0079	S0014	Sorgente Veneranda	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,7	22.075	si	
19ME00	G0079	S0015	Sorgente Mantellina	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0079	S0016	Sorgente Polieci	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	3,0	94.608	si	
19ME00	G0079	S0017	Sorgente Volpe 2	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0079	S0018	Sorgente Marchioro 2	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,5	14.191	si	
19ME00	G0079	S0019	Sorgente Pantanara Sottana	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,7	22.075	si	
19ME00	G0079	S0020	Sorgente Baruto 2	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,6	18.922	si	
19ME00	G0079	S0021	Sorgente Baruto 3	FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	1,2	37.843	si	
19ME00	G0079	S0022	Sorgente Giovanni	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	pendici Pizzo Maestrazzo	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,4	12.614	si	
19ME00	G0079	S0023	Sorgente Collana	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	San Fratello	n.d.	Acquedotto di San Fratello	San Fratello - centro urbano	0,9	28.382	si	
19ME00	G0080	S0001	Sorgente Malirò	ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Malirò	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	0,1	3.154	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0080	S0002	Sorgente Nardello	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Pietro Ganzò Nardello	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	0,2	6.307	si	
19ME00	G0080	S0003	Sorgente n.d.	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	n.d.	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano	0,9	28.382	si	
19ME00	G0080	S0004	Sorgente Testa D'Acqua	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Passo d'Armi	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	4,0	123.516	si	
19ME00	G0080	S0005	Sorgente Marazza 1	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Marazza	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	2,0	63.072	si	
19ME00	G0080	S0006	Sorgente Favarotta 1	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Cavaglieri	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	0,8	24.703	si	
19ME00	G0080	S0007	Sorgente Passo D'Armi 1	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Passo d'Armi	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	0,2	4.730	si	
19ME00	G0080	S0008	Sorgente Marazza 2	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Marazza	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	2,5	78.840	si	
19ME00	G0080	S0009	Sorgente Favara	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Favara	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	1,5	47.304	si	
19ME00	G0080	S0010	Sorgente Passo d'Armi 2	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Passo d'Armi	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	0,2	4.730	si	
19ME00	G0080	S0011	Sorgente Favarotta 2	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Marco d'Alunzio	Cavaglieri	Acquedotto di San Marco d'Alunzio	San Marco d'Alunzio - centro urbano, Fraz. Genovese e S. Marina	0,1	3.154	si	
19ME00	G0081	S0001	Sorgente Vini	NICETO	Monti Peloritani	San Pier Niceto	Vini	Acquedotto di San Pier Niceto	San Pier Niceto - centro urbano San Pier Niceto - Fraz. San Pier Marina	10,5	331.128	si	
19ME00	G0082	S0001	Gruppo sorgenti Margimommo	NASO	-	Raccuja	C.da Margimo	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano	2,2	69.379	si	Diritto di prelievo del Comune di Raccuja

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0082	S0002	Sorgente Acqua Rizza	NASO	-	Raccuja	C.d Acqua Rizza	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano; Raccuja - centro urbano	1,0	31.536	si	Diritto di prelievo del Comune di Raccuja
19ME00	G0082	S0003	Gruppo sorgenti Anghera	TIMETO	-	Raccuja	C.da Anghera	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano; Raccuja - centro urbano	1,0	31.536	si	Diritto di prelievo del Comune di Raccuja
19ME00	G0082	S0006	Sorgente Manganelli	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Manganelli	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano	0,3	9.461	si	
19ME00	G0082	S0007	Sorgente Blaida	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Blaida	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano, Fraz. S. Maria, Loc. Balze	0,6	18.922	si	
19ME00	G0082	S0009	Sorgente Canalotto	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Canalotto	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano	1,2	37.843	si	
19ME00	G0082	S0010	Sorgente Malicugni	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Malicugni	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano	1,0	31.536	si	
19ME00	G0082	S0011	Sorgente San Giorgio	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da S. Giorgio	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - loc. Balze e Crocevia	0,1	3.154	si	
19ME00	G0082	S0012	Sorgente S.Nicola	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da S. Nicola	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - centro urbano e loc. Fiumara	0,2	6.307	si	
19ME00	G0082	S0013	Sorgente Castagnera	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Castagnera	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.da Boschitto	0,3	9.461	si	
19ME00	G0082	S0014	Sorgente Mazzamonaco	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Mazzamonaco	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.da Sambuco	0,2	6.307	si	
19ME00	G0082	S0015	Sorgente Fossaneve	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Fossaneve	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.da Sambuco	0,2	6.307	si	
19ME00	G0082	S0016	Sorgente Spaditta	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Spaditta	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.da Spaditta	0,1	2.523	si	
19ME00	G0082	S0017	Sorgente Bisazza Inf.	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Bisazza	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.da Ramondino	0,3	9.461	si	
19ME00	G0082	S0018	Sorgente Bisazza Sup.	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Bisazza	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.da Ramondino	0,3	9.461	si	
19ME00	G0082	S0019	Sorgente Mazzola	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	C.da Mazzola	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.da Mazzola	0,2	4.730	si	
19ME00	G0082	S0021	Sorgente Filichello	TIMETO	Monti Peloritani	San Piero Patti	Filichello	Acquedotto di San Piero Patti	San Piero Patti - C.de Filichello e Ciucciumi	0,1	3.154	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0083	S0001	Sorgente S. Anna	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Galati Mamertino	S. Anna	Acquedotto di San Salvatore di Fitalia	San Salvatore di Fitalia - centro urbano, fraz. Scrisera, grazia, Annunziata e Dovera	4,0	126.144	si	
19ME00	G0083	S0002	Sorgente Mallina	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Salvatore di Fitalia	Mallina	Acquedotto di San Salvatore di Fitalia	San Salvatore di Fitalia - Fraz. Mallina, S. Antonio, Fiorello	0,5	15.768	si	
19ME00	G0083	S0003	Sorgente Vina	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Salvatore di Fitalia	Vina	Acquedotto di San Salvatore di Fitalia	San Salvatore di Fitalia - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0083	S0004	Sorgente Ruggeri	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Salvatore di Fitalia	Ruggeri	Acquedotto di San Salvatore di Fitalia	San Salvatore di Fitalia - centro urbano, fraz. S. Biagio, S. Adriano, S. Lucia, Villa	2,5	78.840	si	
19ME00	G0083	S0005	Sorgente Sant'Antonio	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	San Salvatore di Fitalia	Sant'Antonio	Acquedotto di San Salvatore di Fitalia	San Salvatore di Fitalia	0,6	18.922	si	
19ME00	G0084	S0001	Sorgente Margio Zoppo 1	ALCANTARA	Monti Peloritani	Floresta	C.da Margi Zo	Acquedotto di Santa Domenica Vittoria	Santa Domenica Vittoria - centro urbano	0,5	15.768	si	
19ME00	G0084	S0002	Sorgente Margio Zoppo 2	ALCANTARA	Monti Peloritani	Floresta	C.da Margi Zo	Acquedotto di Santa Domenica Vittoria	Santa Domenica Vittoria - centro urbano	0,5	15.768	si	Trincea drenante
19ME00	G0084	S0003	Sorgente Caci	ALCANTARA	-	Floresta	C.da Caci	Acquedotto di Santa Domenica Vittoria	Santa Domenica Vittoria - centro urbano	2,0	63.072	si	
19ME00	G0084	S0004	Sorgente Favara Pizzoleo	ALCANTARA	Monti Peloritani	Santa Domenica Vittoria	Favara Pizzoleo	Acquedotto di Santa Domenica Vittoria	Santa Domenica Vittoria - centro urbano	4,5	141.912	si	
19ME00	G0085	S0001	Sorgente Neresi	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara Li Fusi	Neresi	Acquedotto di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - centro urbano, Loc. Calarco, Loc. Serra Bernardo- Pairo', Loc. Orecchiazzi	10,4	327.974	si	
19ME00	G0085	S0002	Sorgente Valerio	ROSMARINO	Monti Peloritani	Alcara Li Fusi	Valerio	Acquedotto di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - centro urbano, Loc. Calarco, Loc. Orecchiazzi	17,5	551.880	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0085	S0003	Sorgente Priola	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Sant'Agata di Militello	Priola	Acquedotto Priola di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - Frazioni Tirianni, Scafone e Cipollazzi	1,2	37.843	si	
19ME00	G0085	S0004	Sorgente S. Cipriano	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Sant'Agata di Militello	S. Cipriano	Acquedotto Priola di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - Frazioni Tirianni, Scafone e Cipollazzi	0,9	26.806	si	
19ME00	G0085	S0005	Sorgente Pasquale	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Sant'Agata di Militello	Pasquale	Acquedotto Priola di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - Frazioni Tirianni, Scafone e Cipollazzi	0,6	18.922	si	
19ME00	G0085	S0006	Sorgente Baudo Alta	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Sant'Agata di Militello	Baudo Alta	Acquedotto Peluso di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - Frazioni Vallebruca, Fiorita-Sprazzi	1,6	50.458	si	
19ME00	G0085	S0007	Sorgente Baudo Bassa	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Sant'Agata di Militello	Baudo Bassa	Acquedotto Peluso di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - Frazioni Vallebruca, Fiorita-Sprazzi	0,4	12.614	si	
19ME00	G0085	S0008	Sorgente Peluso	Bacini minori fra ROSMARINO e FURIANO	Monti Nebrodi	Sant'Agata di Militello	Peluso	Acquedotto Peluso di Sant'Agata di Militello	Sant'Agata di Militello - Frazioni Vallebruca, Fiorita-Sprazzi	5,2	162.410	si	
19ME00	G0086	S0001	Sorgente Brisi	AGRO' e bacini minori fra AGRO' e SAVOCA	Monti Peloritani	Sant'Alessio Siculo	Brisi	Acquedotto di Sant'Alessio Siculo	Sant'Alessio Siculo - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0087	S0001	Sorgente Luca	MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia Del Mela	Luca	Acquedotto di Santa Lucia Del Mela	Santa Lucia Del Mela - centro urbano	12,0	378.432	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0087	S0002	Sorgente Favata	MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia Del Mela	Favata	Acquedotto di Santa Lucia Del Mela	Santa Lucia Del Mela - centro urbano	10,0	315.360	no	Autorizzazione in itinere
19ME00	G0087	S0003	Sorgente Spuriale	MELA	Monti Peloritani	Santa Lucia Del Mela	Spuriale	Acquedotto di Santa Lucia Del Mela	Santa Lucia Del Mela - centro urbano			no	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0089	S0001	Sorgente Castelluccio	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Castelluccio	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. Petrarò, San Carlo, Case Russo e parte di S. Domenica	0,5	15.768	si	
19ME00	G0089	S0002	Sorgente Cimminiti	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Castelluccio	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. Petrarò, San Carlo, Case Russo e parte di S. Domenica	0,3	10.407	si	
19ME00	G0089	S0003	Sorgente S. Filippo	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Loc. San Filippo	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. San Filippo, Contura e parte di S. Domenica	0,3	10.407	si	
19ME00	G0089	S0004	Sorgente S. Leo	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	S. Leo	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. S. Leo, Santa Venera	0,2	6.307	si	
19ME00	G0089	S0005	Sorgente Veme Basso	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Loc. Veme	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. Pagliara, Mannara, San Biagio, San Silvestro, S. Maria Lo Piano, Cartelli e Gesù Maria	1,8	56.765	si	
19ME00	G0089	S0007	Sorgente Ligo	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Ligo	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. Irianni	0,3	9.461	si	
19ME00	G0089	S0008	Sorgente Scopa	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Scopa	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. Cartelli, Gesù Maria e Irianni	0,1	3.154	si	Si tratta di 2 sorgenti contigue
19ME00	G0089	S0010	Sorgente Portello	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Centro Urbano	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - centro urbano	0,1	3.784	si	Usata solo per servizi pubblici
19ME00	G0089	S0011	Sorgente Veme Alto	TIMETO	Monti Peloritani	Sant'Angelo di Brolo	Loc. Veme	Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo	Sant'Angelo di Brolo - Fraz. Pagliara, Mannara, San Biagio, San Silvestro, S. Maria Lo Piano, Cartelli e Gesù Maria	0,9	28.382	si	Si tratta di 5 sorgenti contigue
19ME00	G0091	S0001	Sorgente Acquafredda	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesarò	Loc. Acqua fredda	Acquedotto di San Teodoro	San Teodoro - centro urbano	0,7	22.075	si	
19ME00	G0091	S0002	Sorgente Ambola'	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesarò	Loc. Ambola'	Acquedotto di San Teodoro	San Teodoro - centro urbano	0,5	15.768	si	
19ME00	G0091	S0003	Sorgente Vanga Del Monaco I	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesarò	Loc. Vanga del Monaco I	Acquedotto di San Teodoro	San Teodoro - centro urbano	0,7	22.075	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0091	S0004	Sorgente Vanga del Monaco 2	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesarò	Loc. Vanga del Monaco	Acquedotto di San Teodoro	San Teodoro - centro urbano	1,2	37.843	si	
19ME00	G0091	S0005	Sorgente Vanga del Monaco 3	SIMETO e LAGO di PERGUSA	Monti Nebrodi	Cesarò	Loc. Vanga del Monaco	Acquedotto di San Teodoro	San Teodoro - centro urbano	0,5	15.768	si	
19ME00	G0092	S0001	Sorgente Raci'	S.STEFANO e bacini minori fra S.STEFANO e TUSA	Monti Nebrodi	Santo Stefano di Camastra	Loc. Raci	Acquedotto di Santo Stefano di Camastra	Santo Stefano di Camastra - centro urbano; Motta D'Affermo - Fraz. Torremuzza	8,0	252.288	si	
19ME00	G0093	S0001	Sorgente S. Pietro	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Torrente S. Pietro	Acquedotto di Saponara	Saponara - centro urbano	1,5	47.304	si	
19ME00	G0093	S0002	Sorgente Tiani	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Tiani	Acquedotto di Saponara	Saponara - Fraz. Scarcelli	1,8	55.188	si	
19ME00	G0095	S0001	Sorgente Lemmisi	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Scaletta Zanclea	Lemmisi	Acquedotto di Scaletta Zanclea	Scaletta Zanclea - centro urbano e Guidomandri marina, Fraz. Scaletta superiore	0,2	6.307	si	
19ME00	G0095	S0002	Sorgente Mucari	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Itala	Mucari	Acquedotto di Scaletta Zanclea	Scaletta Zanclea - Fraz. Guidomandri superiore, Guidomandri marina e Scaletta superiore	0,2	4.730	si	
19ME00	G0095	S0003	Sorgente Cuba	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Scaletta Zanclea	Cuba	Acquedotto di Scaletta Zanclea	Scaletta Zanclea - centro urbano, Guidomandri marina e Scaletta superiore	0,1	3.154	si	
19ME00	G0095	S0004	Sorgente Ficarazzi	Bacini minori fra FIUMEDINISI e Capo Peloro	Monti Peloritani	Scaletta Zanclea	Ficarazzi	Acquedotto di Scaletta Zanclea	Scaletta Zanclea - centro urbano	0,0	473	si	
19ME00	G0096	S0001	Sorgente Geresia	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Geresia	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - C.da Rolletta, S. Lucia, Forte, S. Maria, Mancusa, S. Pietro	1,0	32.482	si	
19ME00	G0096	S0002	Sorgente Stampa	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Stampa	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - centro urbano, C.da S. Biagio, Zigale, Limari, Venera	1,4	44.781	si	
19ME00	G0096	S0003	Sorgente Martini	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Martini	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - C.da Martini	0,5	15.768	si	
19ME00	G0096	S0004	Gruppo Sorgenti Pirera	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Pirera	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - Centro urbano, zne di espansione C.de patri, Gorghì, Forte, S. Pietro, Mancusa, Candelora e Contura	5,0	157.680	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	
19ME00	G0096	S0005	Sorgente Gennaro	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Gennaro	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - centro urbano, C.da Mancusa, Contura e Candelora	0,1	3.087	si	
19ME00	G0096	S0006	Gruppo Sorgenti S. Venera	NASO	Monti Peloritani	Sinagra	S. Venera	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - C.da S. Venera, S. Pietro, Limari	0,1	3.087	si	In itinere rilascio concessione
19ME00	G0096	S0007	Sorgente Faranò	Bacini minori fra TIMETO e NASO	Monti Peloritani	Sinagra	Faranò alto	Acquedotto di Sinagra	Sinagra - C.da Faranò alto	0,1	1.544	si	
19ME00	G0098	S0001	Sorgente Sifone	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Castelmola	Sifone	Acquedotto di Taormina	Taormina - centro urbano e frazioni	25,0	788.400	si	L'acqua della sorgente che fornisce in totale circa 35 l/s viene divisa con il Comune di Giardini
19ME00	G0098	S0002	Sorgente Torre	Bacini minori fra ALCANTARA e AGRO'	Monti Peloritani	Taormina	Torre	Acquedotto di Taormina	Taormina - centro urbano e frazioni	3,5	110.376	si	
19ME00	G0101	S0001	Sorgente Lanteri	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Torrenova	n.d.	Acquedotto di Torrenova	Torrenova - centro urbano	1,3	39.420	si	
19ME00	G0102	S0001	Sorgente Frana	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	n.d.	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Fraz. Potame, Passorilli, S. Caterina	4,4	138.758	si	
19ME00	G0102	S0002	Sorgente Gianni	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Gianni	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - centro urbano	7,5	236.520	si	
19ME00	G0102	S0003	Sorgente S. Sebastiano	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	n.d.	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Loc. San Basilio	1,8	55.188	si	
19ME00	G0102	S0004	Sorgente Padira'	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Padira'	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Calcatizzo, Sceti, Vallevena, S. Domenica, Sceti Ciri, Mercurio, S. Giuliano, Cappuccini, Fagiano, Sciaia, S. Basilio, Piano Canne	5,5	173.448	si	
19ME00	G0102	S0005	Sorgente Migliosi	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Migliosi	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Casitti superiore, Casitti inferiore	0,7	22.075	si	
19ME00	G0102	S0006	Sorgente Purito	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	n.d.	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Fraz. Lembo e Masugna	0,4	12.614	si	
19ME00	G0102	S0008	Sorgente Santoro	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	n.d.	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Martini, Vallone Castagnera	0,3	9.461	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località		Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	In esercizio	
19ME00	G0102	S0009	Gruppo sorgenti Tassita	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	n.d.	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Fraz. Pagliara, Colla, Moira, Serro Alloro, Bruca, S. Bartolomeo, Randi e Potame	7,0	220.752	si	Le sorgenti Tassita sono collegate al bottino di riunione Solazzo, che riceve l'acqua dall'acquedotto di Canturipe (EN)
19ME00	G0102	S0010	Sorgente Acque Bianche	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Acque Bianche	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - S. Leone, I lombati, Batana, Parisi	1,8	55.188	si	
19ME00	G0102	S0011	Sorgente Nocerotta	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Nocerotta	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - centro urbano e Santa Nagra	4,0	126.144	si	
19ME00	G0102	S0013	Sorgente Tappa	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Tappa	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Tappa, Sciortino, S. Agostino, Sciortino, S. Filippo	0,9	26.806	si	
19ME00	G0102	S0014	Sorgente Margio di Carlo	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Margio di Carlo	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Margio di Carlo, S. Agostino	0,7	20.498	si	
19ME00	G0102	S0017	Sorgente Leci	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	Leci	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Marù, Salvo, Capreria Tappa, Sciortino, S. Antonino Sciortino, S. Filippo	3,0	94.608	si	
19ME00	G0102	S0020	Sorgente Serro Pietre	ZAPPULLA e bacini minori fra ZAPPULLA e ROSMARINO	Monti Peloritani	Tortorici	n.d.	Acquedotto di Tortorici	Tortorici - Martini, Vallone Castagnera	0,3	9.461	si	
19ME00	G0103	S0001	Sorgente Bamina	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Tripi	Bamina	Acquedotto di Tripi	Tripi - centro urbano, Fraz. Casale, S. Cono	4,0	15.500	si	
19ME00	G0103	S0002	Sorgente Casalotto	MAZZARRA'	Monti Peloritani	Tripi	Casalotto	Acquedotto di Tripi	Tripi - centro urbano, Fraz. S. Cono	2,0	63.072	si	
19ME00	G0104	S0001	Sorgente Ficovitale	TUSA	-	S. Mauro Castelverde (PA)	Loc. Ficovitale	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	2,0	63.072	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0104	S0002	Sorgente Ciurannella	TUSA	-	S. Mauro Castelverde (PA)	Loc. Ciurannella	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	2,0	63.072	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0104	S0003	Sorgente Citita 1	TUSA	Monti Nebrodi	Tusa	Citita	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	1,0	31.536	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0104	S0004	Sorgente Citita 2	TUSA	Monti Nebrodi	Tusa	Citita	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	0,8	25.229	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0104	S0005	Sorgente Pomo	TUSA	Monti Nebrodi	Tusa	Pomo	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	2,0	63.072	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0104	S0006	Sorgente Favara 1	Bacini minori fra TUSA e POLLINA	Monti Nebrodi	Tusa	Favara	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	1,0	31.536	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0104	S0007	Sorgente Favara 2	Bacini minori fra TUSA e POLLINA	Monti Nebrodi	Tusa	Favara	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	1,0	31.536	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0104	S0009	Sorgente Pomo Margi	TUSA	-	S. Mauro Castelverde (PA)	Loc. Pomo Margi	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	1,0	31.536	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0104	S0010	Sorgente Margiazzo	TUSA	-	S. Mauro Castelverde (PA)	Loc. Margiazzo	Acquedotto di Tusa	Tusa - centro urbano	2,0	63.072	si	La portata media, nel periodo estivo, si riduce significativamente anche oltre il 50%
19ME00	G0105	S0001	Sorgente Caddemi	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Caddemi	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	2,2	72.217	si	
19ME00	G0105	S0002	Sorgente Caddemi 2	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Caddemi	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	2,9	91.454	si	
19ME00	G0105	S0003	Sorgente Orelluso 1	NASO	-	Ucria	Orelluso	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	1,2	38.159	si	
19ME00	G0105	S0004	Sorgente Scarcioti 1	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Scarcioti	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	0,4	11.353	si	
19ME00	G0105	S0005	Sorgente Scarcioti 2	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Scarcioti	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	2,2	69.695	si	
19ME00	G0105	S0006	Sorgente Mazzola	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Piano Campo	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	2,0	61.495	si	

RISORSE VINCOLATE AI SENSI DEL D.P.R. 11 MARZO 1968, N. 1090 E D.LGS 152/06 E SUCCESSIVE MODIFICHE ED INTEGRAZIONI

Tabella ME/R2 - Sorgenti dell'ATO di Messina - Dati tecnici delle sorgenti e Comuni serviti

Codice risorsa			Denominazione risorsa	Ubicazione risorsa				Acquedotto alimentato	Bacino di utenza della risorsa	Dati tecnici della risorsa			Note
				Bacino Idrografico Significativo	Bacino Idrogeologico Significativo	Comune	Località			Comune/Trazione	Portata media [l/s]	Volume annuo utilizzabile per uso civile [m ³]	
19ME00	G0105	S0007	Sorgente Sciacca	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Piano Campo	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	0,3	10.092	si	
19ME00	G0105	S0008	Sorgente Lilici	NASO	Monti Peloritani	Ucria	n.d.	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	n.d.	n.d.	n.d.	
19ME00	G0105	S0009	Sorgente Minoxera	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Minoxera	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	0,1	1.892	si	
19ME00	G0105	S0010	Sorgente Scrifi	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Scrifi	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	0,4	12.299	si	
19ME00	G0105	S0011	Sorgente Piano Campo	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Piano Campo	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	4,8	152.634	si	
19ME00	G0105	S0012	Sorgente Acquapesata	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Lilici	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	1,0	30.275	si	
19ME00	G0105	S0013	Sorgente Orelluso 2	NASO	Monti Peloritani	Ucria	Orelluso	Acquedotto di Ucria	Ucria - centro urbano	0,1	4.415	si	
19ME00	G0106	S0001	Sorgente Brignoli	NICETO	Monti Peloritani	Rometta	C.da Brignoli	Acquedotto di Valdina (in fase di collaudo)	Valdina - centro urbano	8,0	252.288	no	La sorgente alimenterà l'acquedotto comunale di Valdina, già realizzato e in fase di collaudo
19ME00	G0108	S0001	Sorgente Tracanali	SAPONARA	Monti Peloritani	Saponara	Torrente Traca	Acquedotto di Villafranca Tirrena	Villafranca Tirrena - Fraz. Calvaruso e Divieto	13,0	409.968	si	
19ME00	G0108	S0002	Sorgente Boraggine	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Villafranca Tirrena	Punta Borragine	Acquedotto di Villafranca Tirrena	Villafranca Tirrena - Fraz. Calvaruso	3,5	110.376	si	
19ME00	G0108	S0003	Sorgente S. Anna	Bacini minori fra Capo Peloro e SAPONARA	Monti Peloritani	Messina	S. Anna	Acquedotto di Villafranca Tirrena	Villafranca Tirrena - Fraz. Calvaruso	0,5	15.768	si	
19ME00	G1001	S0001	Sorgente Vena	SAPONARA	Monti Peloritani	Rometta	S. Pietro	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Rometta - fraz. Rometta Marea, Loc. S. Andrea, Acquedotto di Spadafora, Acquedotto delle frazioni Venetico Marina e S. Antonino di Venetico	3,0	94.608	si	La sorgente era attribuita al Consorzio Vena. I Consorzi Vena e Niceto sono oggi l'Azienda Consortile Acquedotto Vena Niceto (A.C.A.V.N.)

Tabella ME/C – Comuni dell'ATO di Messina

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083107	Acquedolci	5.544	D: Acquedotto di Acquedolci
083001	Alcara li Fusi	2.257	D: Acquedotto di Alcara Li Fusi
083002	Ali	869	D : Acquedotto di Ali'
083003	Ali Terme	2.567	D: Acquedotto di Ali' Terme I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083004	Antillo	1.004	D: Acquedotto di Antillo
083005	Barcellona Pozzo di Gotto	41.293	D: Acquedotto di Barcellona Pozzo di Gotto
083006	Basicò	681	D: Acquedotto di Basicò'
083007	Brolo	5.704	D: Acquedotto di Brolo
083008	Capizzi	3.451	D: Acquedotto di Capizzi I: Acquedotto Sovrambito Ancipa
083009	Capo d'orlando	13.023	D: Acquedotto di Capo D'orlando
083010	Caprileone	4.435	D : Acquedotto di Caprileone D: Acquedotto della frazione Rocca di Caprileone
083011	Caronia	3.545	D: Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083012	Casalvecchio Siculo	1.009	D: Acquedotto di Savoca D : Acquedotto della frazione San Carlo di Casalvecchio Siculo D: Acquedotto delle frazioni Fadarechi e Mitta di Casalvecchio Siculo D: Acquedotto delle frazioni Rimiti e Misitano di Casalvecchio Siculo D: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083013	Castel di Lucio	1.423	D: Acquedotto di Castel di Lucio
083014	Castell'Umberto	3.372	D: Acquedotto di Castell'Umberto
083015	Castelmola	1.090	D: Acquedotto di Castelmola I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083016	Castroreale	2.726	D: Acquedotto di Castroreale
083017	Cesarò	2.615	D: Acquedotto di Cesaro' D: Acquedotto Acoset S.p.A.
083018	Condrò	493	D: Acquedotto di Condrò I: Acquedotto di Gualtieri Sicaminò
083019	Falcone	2.926	D: Acquedotto di Falcone
083020	Ficarra	1.663	D : Acquedotto di Ficarra
083021	Fiumedinisi	1.595	D: Acquedotto di Fiumedinisi
083022	Floresta	565	D: Acquedotto di Floresta
83023	Fondachelli Fantina	1.149	D: Acquedotto di Fondachelli Fantina
083024	Forza d'Agrò	889	D: Acquedotto di Forza d'Agro' D: Acquedotto di Savoca I: Acquedotto Sovrambito Alcantara

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083025	Francavilla di Sicilia	4.193	D: Acquedotto di Francavilla di Sicilia
083026	Frazzanò	838	D: Acquedotto di Frazzano'
083027	Furci Siculo	3.307	D: Acquedotto di Furci Siculo I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083028	Furnari	3.627	D : Acquedotto di Furnari
083029	Gaggi	2.988	D: Acquedotto di Gaggi I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083030	Galati Mamertino	2.930	D: Acquedotto di Galati Mamertino
083031	Gallodoro	393	D: Acquedotto di Gallodoro I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083032	Giardini Naxos	9.441	D: Acquedotto di Giardini Naxos
083033	Gioiosa Marea	7.238	D : Acquedotto di Gioiosa Marea
083034	Graniti	1.539	D: Acquedotto di Graniti I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083035	Gualtieri Sicaminò	1.906	D: Acquedotto di Gualtieri Sicamino'
083036	Itala	1.690	D: Acquedotto di Itala I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083037	Leni	694	D: Acquedotto di Leni
083038	Letojanni	2.711	D: Acquedotto di Letojanni I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083039	Librizzi	1.828	D : Acquedotto di Librizzi

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083040	Limina	914	D: Acquedotto di Limina
083041	Lipari	11.087	D: Acquedotto di Lipari
083042	Longi	1.614	D: Acquedotto di Longi
083043	Malfa	874	D: Acquedotto di Malfa
083044	Malvagna	846	D: Acquedotto di Malvagna
083045	Mandanici	655	D: Acquedotto di Mandanici
083046	Mazzarà Sant'Andrea	1.611	D : Acquedotto di Mazzara' Sant'Andrea
083047	Merì	2.323	D: Acquedotto di Merì I: Acquedotto di Milazzo
083048	Messina	243.997	D: Acquedotto di Messina D: Acquedotto Interambito Fiumefreddo (Torreossa) I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083049	Milazzo	32.676	D: Acquedotto di Milazzo
083050	Militello Rosmarino	1.350	D: Acquedotto di Militello Rosmarino
083051	Mirto	1.060	D : Acquedotto di Mirto
083052	Mistretta	5.200	D: Acquedotto di Mistretta
083053	Moio Alcantara	778	D: Acquedotto di Mojo Alcantara
083054	Monforte San Giorgio	3.000	D: Acquedotto di Monforte San Giorgio D: Acquedotto della frazione Monforte Marina di Monforte San Giorgio

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083055	Mongiuffi Melia	710	D: Acquedotto di Mongiuffi Melia
083056	Montagnareale	1.736	D: Acquedotto di Montagnareale
083057	Montalbano Elicona	2.609	D: Acquedotto di Montalbano Elicona
083058	Motta Camastra	870	D: Acquedotto di Motta Camastra
083059	Motta D'Affermo	886	D: Acquedotto di Motta D'Affermo I: Acquedotto di Pettineo
083060	Naso	4.232	D: Acquedotto di Naso
083061	Nizza di Sicilia	3.660	D: Acquedotto di Nizza di Sicilia I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083062	Novara di Sicilia	1.517	D: Acquedotto di Novara di Sicilia D: Acquedotto della frazione San Basilio di Novara di Sicilia D: Acquedotto della frazione San Marco di Novara di Sicilia
083063	Oliveri	2.124	D: Acquedotto di Oliveri
083064	Pace del Mela	6.243	D: Acquedotto di Pace Del Mela
083065	Pagliara	1.263	D: Acquedotto di Pagliara D: Acquedotto della frazione Locati di Pagliara D: Acquedotto della frazione Rocchenere di Pagliara
083066	Patti	13.320	D : Acquedotto di Patti
083067	Pettineo	1.462	D: Acquedotto di Pettineo

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083068	Piraino	3.944	D: Acquedotto di Piraino
083069	Raccuja	1.226	D: Acquedotto di Raccuja
083070	Reitano	891	D: Acquedotto di Reitano
083071	Roccafiorita	229	D: Acquedotto di Roccafiorita
			I: Acquedotto di Mongiuffi Melia
083072	Roccalumera	4.205	D: Acquedotto di Roccalumera
			I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083073	Roccalumera	1.199	D: Acquedotto Intercomunale Venetico - Valdina - Roccalumera D: Acquedotto della frazione Santissimo Salvatore di Roccalumera
083074	Roccella Valdemone	739	D: Acquedotto di Roccella Valdemone
083075	Rodi Milici	2.279	D : Acquedotto di Rodi' Milici
083076	Rometta	6.558	D : Acquedotto di Rometta D: Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.
083077	San Filippo del Mela	7.191	D: Acquedotto di San Filippo Del Mela
083078	San Fratello	4.190	D: Acquedotto di San Fratello
083079	San Marco D'Alunzio	2.091	D: Acquedotto di San Marco d'Alunzio
083080	San Pier Niceto	3.017	D: Acquedotto di San Pier Niceto
083081	San Piero Patti	3.237	D: Acquedotto di San Piero Patti
083082	San Salvatore di Fitalia	1.493	D: Acquedotto di San Salvatore di Fitalia

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083083	Santa Domenica Vittoria	1.116	D: Acquedotto Santa Domenica Vittoria
083084	Sant'Agata di Militello	13.102	D: Acquedotto di Sant'Agata di Militello D: Acquedotto Priola di Sant'Agata di Militello D: Acquedotto Peluso di Sant'Agata di Militello
083085	Sant'Alessio Siculo	1.414	D: Acquedotto di Sant'Alessio Siculo I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083086	Santa Lucia del Mela	4.775	D: Acquedotto di Santa Lucia del Mela
083087	Santa Marina Salina	876	D: Acquedotto di Sant'Alessio Siculo
083088	Sant'Angelo di Brolo	3.451	D: Acquedotto di Sant'Angelo di Brolo
083089	Santa Teresa di Riva	9.134	D : Acquedotto di Santa Teresa Riva D: Acquedotto delle frazioni Misserio e Fautari di Santa Teresa di Riva I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083090	San Teodoro	1.481	D: Acquedotto di San Teodoro I: Acquedotto di Cesaro'

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083091	Santo Stefano di Camastra	4.493	D: Acquedotto di Santo Stefano di Camastra D: Acquedotto Intercomunale di Caronia e S.Stefano di Camastra
083092	Saponara	4.065	D: Acquedotto di Saponara
083093	Savoca	1.729	D: Acquedotto di Savoca I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083094	Scaletta Zanclea	2.432	D: Acquedotto di Scaletta Zanclea I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083095	Sinagra	2.839	D: Acquedotto di Sinagra
083096	Spadafora	5.232	D: Acquedotto di Spadafora I: Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.
083097	Taormina	11.037	D: Acquedotto di Taormina I: Acquedotto Sovrambito Alcantara
083106	Terme Vigliatore	6.898	D: Acquedotto di Vigliatore D: Acquedotto di Terme
083098	Torregrotta	7.202	D: Acquedotto di Torregrotta D: Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.

Tabella ME/C - Comuni dell'ATO di Messina

Utenza			Acquedotto
Codice ISTAT	Comune	Popolazione residente	Acquedotto di Collegamento Utenza/Risorsa
		Dati censimento ISTAT 01/01/2008	
083108	Torrenova	4.018	D: Acquedotto di Torrenova
083099	Tortorici	6.984	D: Acquedotto di Tortorici
083100	Tripi	961	D: Acquedotto di Tripi D: Acquedotto di Basicò
083101	Tusa	3.168	D: Acquedotto delle frazioni Castel di Tusa e Milianni D: Acquedotto di Tusa
083102	Ucria	1.203	D: Acquedotto di Ucria
083103	Valdina	1.276	D: Acquedotto Intercomunale Venetico - Valdina - Roccavaldina D: Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.
083104	Venetico	3.814	D: Acquedotto Intercomunale Venetico - Valdina - Roccavaldina D: Acquedotto delle frazioni Venetico Marina e S. Antonino di Venetico D: Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.
083105	Villafranca Tirrena	9.015	D: Acquedotto di Villafranca Tirrena

Tabelle ME/A – Dati di dettaglio sugli acquedotti intercomunali dell’ATO di Messina

Tabelle ME/A - Dati di dettaglio sui bacini di utenza dei sistemi

Tab. ME/A	Acquedotto	Alimentazione	Bacino di utenza del sistema
		Diretta / Indiretta	
1	Acquedotto Intercomunale Venetico - Valdina - Roccavaldina	Diretta	Roccavaldina - centro urbano
		Diretta	Roccavaldina - Fraz. Cardà
		Diretta	Valdina - centro urbano
		Diretta	Valdina - Fraz. Fondachello
		Diretta	Valdina - Fraz. Tracoccia
		Diretta	Venetico - centro urbano
2	Acquedotto del Consorzio A.C.A.V.N.	Diretta	Rometta - Fraz. Rometta Marea
		Diretta	Rometta - Loc. S. Andrea
		Diretta	Torregrotta - centro urbano
		Diretta	Valdina - centro urbano
		Diretta	Venetico - centro urbano
		Indiretta	Spadafora - centro urbano
		Indiretta	Spadafora - Fraz. S. Martino
		Indiretta	Spadafora - Loc. Grangiara
		Indiretta	Venetico - Fraz. Venetico Marina
		Indiretta	Venetico - C.da S. Antonino
		Indiretta	Spadafora - Fraz. S. Martino
		Indiretta	Spadafora - Loc. Grangiara