

**RAPPORTO DI PROVA N° 180606004 del 09/06/2018**

**Committente:**  
**Comune di San Piero Patti**  
Piazza De Gasperi, 1  
98068 SAN PIERO PATTI (ME)

**Dati del Campionamento:**

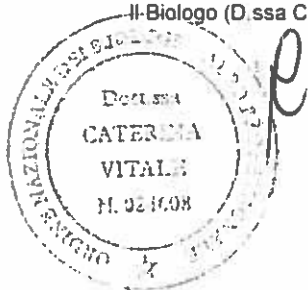
**Campione:** Acqua Sorgente Mazza Monaco  
 Prelievo eseguito da: Cliente  
 Punto di prelievo: Sorgente Mazza Monaco - Comune di San Piero Patti (ME)  
 Verbale di campionamento: ///  
 Metodo di campionamento: A cura del Committente  
 Data prelievo: 06/06/2018      Data ricevimento: 06/06/2018      Temperatura all'arrivo °C: +4,5  
 Data inizio analisi: 06/06/2018      Data fine analisi: 09/06/2018  
 Limiti di riferimento [1]: D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i.  
 Limiti di riferimento [2]: ///

Parametro ricercato	Metodo di Analisi	Valore	Incertezza di Misura	Unità di Misura	Valori limite [1]		Valori limite [2]
					min	max	
Conta colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	15	da 10 a 21	UFC/ml	=	=	=
Conta colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	42	da 33 a 51	UFC/ml	=	=	=
Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	21 F	da 12 a 30	UFC/100ml	=	0	=
Conta Batteri coliformi	ISO 9308-1:2014	0	=	UFC/100ml	=	0	=
Conta Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	0	=	UFC/100ml	=	0	=

**Legenda**  
 \* L'asterisco, qualora presente, accanto al Parametro ricercato o al Metodo di campionamento, indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.  
 \*\* Il simbolo "\*\*\*\*", qualora presente, accanto al Parametro ricercato indica che la prova è sub appaltata.  
 = Il simbolo "=" è da interpretarsi come "non applicabile".  
 F Il simbolo "F", qualora presente, accanto al valore numerico riscontrato indica il superamento dei valori limite di riferimento.  
 # Il parametro PCB, qualora presente, si riferisce alla somma dei seguenti congeneri: 28, 52, 77, 81, 95, 99, 101, 105, 110, 114, 118, 123, 126, 128, 138, 146, 149, 151, 153, 156, 157, 167, 169, 170, 177, 180, 183, 187, 189.

Dichiarazione di conformità ai limiti di legge: I parametri analizzati compresi nel D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i. NON rientrano nei limiti di legge per Conta Enterococchi intestinali

Il Biologo (D.ssa Caterina Vitale)



Il Resp.le del Lab. (D.ssa Maria Franzone)



COMUNE DI SAN PIERO PATTI  
 N.0009821 - 19.07.2018 - Ora: 12:29  
 CAT. XIV CLASSE 1 ARRIVO

**RAPPORTO DI PROVA N° 180606005 del 09/06/2018**

**Committente:**  
**Comune di San Piero Patti**  
Piazza De Gasperi, 1  
98068 SAN PIERO PATTI (ME)

**Dati del Campionamento:**

**Campione:** Acqua Sorgente Fossa Neve  
 Prelievo eseguito da: Cliente  
 Punto di prelievo: Sorgente Fossa Neve - Comune di San Piero Patti (ME)  
 Verbale di campionamento: ///  
 Metodo di campionamento: A cura del Committente  
 Data prelievo: 06/06/2018      Data ricevimento: 06/06/2018      Temperatura all'arrivo °C: +4,5  
 Data inizio analisi: 06/06/2018      Data fine analisi: 09/06/2018  
 Limiti di riferimento [1]: D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i.  
 Limiti di riferimento [2]: ///

Parametro ricercato	Metodo di Analisi	Valore	Incertezza di Misura	Unità di Misura	Valori limite [1] min    max	Valori limite [2]
Conta colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	13	da 8 a 19	UFC/ml	=    =	=
Conta colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	10	da 6 a 15	UFC/ml	=    =	=
Conta Enterococchi intestinali	UNI EN ISO 7899-2:2003	0	=	UFC/100ml	=    0	=
Conta Batteri coliformi	ISO 9308-1:2014	47 F	da 33 a 61	UFC/100ml	=    0	=
Conta Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	0	=	UFC/100ml	=    0	=

**Legenda**  
 \* L'asterisco, qualora presente, accanto al Parametro ricercato o al Metodo di campionamento, indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.  
 \*\* Il simbolo "\*\*\*\*", qualora presente, accanto al Parametro ricercato indica che la prova è sub appaltata.  
 = Il simbolo "=" è da interpretarsi come "non applicabile".  
 F Il simbolo "F", qualora presente, accanto al valore numerico riscontrato indica il superamento dei valori limite di riferimento.  
 # Il parametro PCB, qualora presente, si riferisce alla somma dei seguenti congeneri: 28, 52, 77, 81, 95, 99, 101, 105, 110, 114, 118, 123, 126, 128, 138, 146, 149, 151, 153, 156, 157, 167, 169, 170, 177, 180, 183, 187, 189.

Dichiarazione di conformità ai limiti di legge: I parametri analizzati compresi nel D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i. NON rientrano nei limiti di legge per: Conta Batteri coliformi

Il Biologo (D.ssa Caterina Vitale)

Il Resp.le del Lab. (D.ssa Maria Franzone)



**RAPPORTO DI PROVA N° 180606006 del 09/06/2018**

**Committente:**  
**Comune di San Piero Patti**  
 Piazza De Gasperi, 1  
 98068 SAN PIERO PATTI (ME)

**Dati del Campionamento:**

**Campione:** Acqua Sorgente Abramo  
 Prelievo eseguito da: Cliente  
 Punto di prelievo: Sorgente Abramo (Sambuco) - Comune di San Piero Patti (ME)  
 Verbale di campionamento: ///  
 Metodo di campionamento: A cura del Committente  
 Data prelievo: 06/06/2018      Data ricevimento: 06/06/2018      Temperatura all'arrivo °C: +4,5  
 Data inizio analisi: 06/06/2018      Data fine analisi: 09/06/2018  
 Limiti di riferimento [1]: D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i.  
 Limiti di riferimento [2]: ///

Parametro ricercato	Metodo di Analisi	Valore	Incertezza di Misura	Unità di Misura	Valori limite [1]		Valori limite [2]
					min	max	
Conta colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	0	=	UFC/ml	=	=	=
Conta colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	12	da 8 a 18	UFC/ml	=	=	=
Conta Batteri coliformi	ISO 9308-1:2014	6 F	da 2 a 13	UFC/100ml	=	0	=
Conta Escherichia coli	ISO 9308-1:2014	0	=	UFC/100ml	=	0	=

**Legenda**  
 \* L'asterisco, qualora presente, accanto al Parametro ricercato o al Metodo di campionamento, indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.  
 \*\* Il simbolo "\*\*", qualora presente, accanto al Parametro ricercato indica che la prova è sub appaltata.  
 = Il simbolo "=" è da interpretarsi come "non applicabile"  
 F Il simbolo "F", qualora presente, accanto al valore numerico riscontrato indica il superamento dei valori limite di riferimento.  
 # Il parametro PCB, qualora presente, si riferisce alla somma dei seguenti congeneri: 28, 52, 77, 81, 95, 99, 101, 105, 110, 114, 118, 123, 126, 128, 138, 146, 149, 151, 153, 156, 157, 167, 169, 170, 177, 180, 183, 187, 189.

Dichiarazione di conformità ai limiti di legge: I parametri analizzati compresi nel D.lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i. NON rientrano nei limiti di legge per Conta Batteri coliformi

Il Biologo (D.ssa Caterina Vitale)

Il Resp.le del Lab. (D.ssa Maria Franzone)



**RAPPORTO DI PROVA N° 180606007 del 09/06/2018**

**Committente:**  
**Comune di San Piero Patti**  
 Piazza De Gasperi, 1  
 98068 SAN PIERO PATTI (ME)

**Dati del Campionamento:**

**Campione:**

**Acqua entrata Santo Pietro**

Prelievo eseguito da: Cliente  
 Punto di prelievo: Acquedotto Santo Pietro - Comune di San Piero Patti (ME)  
 Verbale di campionamento: ///  
 Metodo di campionamento: A cura del Committente  
 Data prelievo: 06/06/2018      Data ricevimento: 06/06/2018      Temperatura all'arrivo °C: +4,5  
 Data inizio analisi: 06/06/2018      Data fine analisi: 09/06/2018

Limiti di riferimento [1]: D lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m.e.i.  
 Limiti di riferimento [2]: ///

Parametro ricercato	Metodo di Analisi	Valore	Incertezza di Misura	Unità di Misura	Valori limite [1]		Valori limite [2]
					min	max	
Conta colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	28	da 21 a 35	UFC/ml	=	=	=
Conta colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	85	da 72 a 98	UFC/ml	=	=	=
Conta Batteri coliformi	ISO 9308-1 2014	27 F	da 17 a 37	UFC/100ml	=	0	=
Conta Escherichia coli	ISO 9308-1 2014	0	=	UFC/100ml	=	0	=

**Legenda**

- \* Il simbolo, qualora presente, accanto al Parametro ricercato o al Metodo di campionamento, indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.
- \* Il simbolo, qualora presente, accanto al Parametro ricercato indica che la prova è sub appaltata.
- = Il simbolo è da interpretarsi come "non applicabile".
- F Il simbolo, qualora presente, accanto al valore numerico riscontrato indica il superamento dei valori limite di riferimento.
- # Il simbolo, qualora presente accanto al parametro PCB, si riferisce alla somma dei seguenti congeneri: 28, 52, 77, 81, 95, 99, 101, 105, 110, 114, 118, 123, 126, 128, 138, 146, 149, 151, 153, 156, 157, 167, 169, 170, 177, 180, 183, 187, 189.

Dichiarazione di conformità ai limiti di legge: I parametri analizzati compresi nel D lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m.e.i. NON rientrano nei limiti di legge per Conta Batteri coliformi

Il Biologo (D.ssa Caterina Vitale)

Il Resp. del Lab. (D.ssa Maria Franzone)

**RAPPORTO DI PROVA N° 180606008 del 09/06/2018**

**Committente:**  
**Comune di San Piero Patti**  
 Piazza De Gasperi, 1  
 98068 SAN PIERO PATTI (ME)

**Dati del Campionamento:**

**Campione:**

**Acqua uscita Santo Pietro**

Prelievo eseguito da: Cliente  
 Punto di prelievo: Acquedotto Santo Pietro - Comune di San Piero Patti (ME)  
 Verbale di campionamento: ///  
 Metodo di campionamento: A cura del Committente  
 Data prelievo: 06/06/2018      Data ricevimento: 06/06/2018      Temperatura all'arrivo °C: +4,5  
 Data inizio analisi: 06/06/2018      Data fine analisi: 09/06/2018

Limiti di riferimento [1]: D lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i.  
 Limiti di riferimento [2]: ///

Parametro ricercato	Metodo di Analisi	Valore	Incertezza di Misura	Unità di Misura	Valori limite [1]		Valori limite [2]
					min	max	
Conta colonie a 36°C	UNI EN ISO 6222:2001	9	da 5 a 14	UFC/ml	=	=	=
Conta colonie a 22°C	UNI EN ISO 6222:2001	0	=	UFC/ml	=	=	=
Conta Batteri coliformi	ISO 9308-1 2014	0	=	UFC/100ml	=	0	=
Conta Escherichia coli	ISO 9308-1 2014	0	=	UFC/100ml	=	0	=

**Legenda**

- \* Il simbolo, qualora presente accanto al Parametro ricercato o al Metodo di campionamento indica che la prova non è accreditata da ACCREDIA.
- ° Il simbolo, qualora presente accanto al Parametro ricercato indica che la prova è sub appaltata
- = Il simbolo è da interpretarsi come "non applicabile"
- F Il simbolo, qualora presente accanto al valore numerico riscontrato indica il superamento dei valori limite di riferimento.
- # Il simbolo, qualora presente accanto al parametro PCB, si riferisce alla somma dei seguenti congeneni: 28, 52, 77, 81, 95, 99, 101, 105, 110, 114, 118, 123, 126, 128, 138, 146, 149, 151, 153, 156, 157, 167, 169, 170, 177, 180, 183, 187, 189.

Dichiarazione di conformità ai limiti di legge I parametri analizzati compresi nel D lgs 31/2001 (Supp. G. U. 3 marzo 2001 n. 52) e s.m. e i. rientrano nei limiti di legge

Il Biologo (D.ssa Caterina Vitale)

Il Responsabile del Lab. (D.ssa Maria Franzone)