



Dipartimento Provinciale di Macerata - Servizio Acque
Via Federico II n.41 - 62010 Macerata
Cod. Fisc./Part. IVA 01588450427
Tel. 0733/2933790 - Fax 0733/2933721
E - mail - arpam.dipartimentomacerata@ambiente.marche.it



RAPPORTO DI PROVA

MD-T-34

N°: 1380/PT/08

IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

Campione N°: 1380/PT/08
Campione di: ACQUA IN RETE DI DISTRIBUZIONE
Data prelievo: 30/07/2008
Ora prelievo:
Ricevuto il: 30/07/2008
Prelevato da: Pers. ASUR - Z. T. N.10
Richiesto da: ASUR - Z.T. N. 10 - CAMERINO
Indirizzo richiedente: Via E. Betti, 15/A - Camerino
Verbale prel. N°: 129
Tipo monitoraggio: CONTROLLO DI ROUTINE

Codice punto/stazione: 00485
Località: San Severino Marche Stigliano Alta
Ubicazione: fontana pubblica
A.S.U.R.: Zona Territoriale N° 10
Comune di: SAN SEVERINO MARCHE
Ente gestore: ~~ASUR~~

DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)	RESULTATO unità di misura	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs. n.31/2001
------------------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------

PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

Escherichia coli (UNI EN ISO 9308-1:2002)	0 U.F.C./100 ml	-	0 U.F.C./100 ml
Coliformi (Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 58 Met ISS A 006B)	0 U.F.C./100 ml	-	0 U.F.C./100 ml

PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

*Colore	INCOLORE	-	
*Odore	INODORE	-	
*Conducibilità e.s.	380 μ S/cm a 20 °C	-	2500 μ S/cm
*pH	7,70 Unità pH	-	6,5 \pm 9,5
*Cloro residuo libero (Cl ₂)	ILD	0,03 mg/l	
Azoto nitrico (NO ₃) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	0,8 mg/l	0,5 mg/l	50 mg/l
*Torbidità	ILD	1 NTU	
Az. Ammoniacale (NH ₄) (APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003)	ILD	0,03 mg/l	0,50 mg/l
*Azoto nitroso (NO ₂)	ILD	0,01 mg/l	0,1 mg/l
Cloruri (Cl) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	18,1 mg/l	0,5 mg/l	250 mg/l
Solfati (SO ₄) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	10,9 mg/l	0,5 mg/l	250 mg/l

ILD= Inferiore al limite di determinazione

< * > Le prove non rientrano nell'ambito dell'accreditamento SINAL.

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento SINAL.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

Rapporto di prova emesso in data: 04/08/2008

IL RESPONSABILE U.O. POTABILITÀ/MINERALI
Dott. Bernardino Principi

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUE
Dott. Tristano Leoni

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
Dott. Gianni Corvatta



Dipartimento Provinciale di Macerata - Servizio Acque
Via Federico II n.41 - 62010 Macerata
Cod. Fisc./Part. IVA 01588450427
Tel. 0733/2933790 - Fax 0733/2933721
E - mail - arpa.dipartimentomacerata@ambiente.marche.it



RAPPORTO DI PROVA

MD-T-34

N°: 1381/PT/08

IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

Campione N°: 1381/PT/08
Campione di: ACQUA IN RETE DI DISTRIBUZIONE
Data prelievo: 30/07/2008
Ora prelievo:
Ricevuto il: 30/07/2008
Prelevato da: Pers. ASUR - Z. T. N.10
Richiesto da: ASUR - Z.T. N. 10 - CAMERINO
Indirizzo richiedente: Via E. Betti, 15/A - Camerino
Verbale prel. N°: 129
Tipo monitoraggio: CONTROLLO DI ROUTINE

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

Codice punto/stazione: 00480
Località: San Severino Marche Stigliano bassa
Ubicazione: fontana pubblica
A.S.U.R.: Zona Territoriale N° 10
Comune di: SAN SEVERINO MARCHE
Ente gestore: ██████████

DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)	RESULTATO unità di misura	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE R.Lgs. n.31/2001
------------------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------------

PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

Escherichia coli (UNI EN ISO 9308-1:2002)	0 U.F.C./100 ml	-	0 U.F.C./100 ml
Coliformi (Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 58 Met ISS A 006B)	0 U.F.C./100 ml	-	0 U.F.C./100 ml

PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

*Colore	INCOLORE	-	
*Odore	DI CLORO	-	
*Conducibilità e.s.	380 µS/cm a 20 °C	-	2500 µS/cm
*pH	7,70 Unità pH	-	6,5 - 9,5
*Cloro residuo libero (Cl ₂)	0,05 mg/l	0,03 mg/l	
Azoto nitrico (NO ₃) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	9,8 mg/l	0,5 mg/l	50 mg/l
*Torbidità	ILD	1 NTU	
Az. Ammoniacale (NH ₄) (APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003)	ILD	0,03 mg/l	0,50 mg/l
*Azoto nitroso (NO ₂)	ILD	0,01 mg/l	0,1 mg/l
Cloruri (Cl) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	13,9 mg/l	0,5 mg/l	250 mg/l
Solfati (SO ₄) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	8,1 mg/l	0,5 mg/l	250 mg/l

ILD= Inferiore al limite di determinazione

< * > Le prove non rientrano nell'ambito dell'accreditamento SINAL.

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento SINAL.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

Rapporto di prova emesso in data: 04/08/2008

IL RESPONSABILE U.O. POTABILI/MINERALI

Dott. Bernardino Principi

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUE

Dott. Tristano Leoni

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Dott. Gianni Corvatta



Dipartimento Provinciale di Macerata - Servizio Acque
Via Federico II n.41 - 62010 Macerata
Cod. Fisc./Part. IVA 01588450427
Tel. 0733/2933790 - Fax 0733/2933721
E - mail - arpam.dipartimentomacerata@ambiente.marche.it



RAPPORTO DI PROVA

MD-T-34

N°: 1382/PT/08

IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

Campione N°: 1382/PT/08
Campione di: ACQUA IN RETE DI DISTRIBUZIONE
Data prelievo: 30/07/2008
Ora prelievo:
Ricevuto il: 30/07/2008
Prelevato da: Pers. ASUR - Z. T. N.10
Richiesto da: ASUR - Z. T. N. 10 - CAMERINO
Indirizzo richiedente: Via E. Betti, 15/A - Camerino
Verbale prel. N°: 129
Tipo monitoraggio: CONTROLLO DI ROUTINE

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

Codice punto/stazione: 00478
Località: San Severino Marche via Mazzini
Ubicazione: fontana pubblica
A.S.U.R.: Zona Territoriale N° 10
Comune di: SAN SEVERINO MARCHE
Ente gestore: ██████████

DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)	RESULTATO unità di misura		LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE n.Lgs. n.31/2001
------------------------------------	---------------------------	--	--------------------------	--------------------------------

PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

Escherichia coli (UNI EN ISO 9308-1:2002) 0 U.F.C./100 ml - 0 U.F.C./100 ml
Coliformi (Rapporti ISTISAN 2007/G5 pag 58 Met ISS A 006B) 0 U.F.C./100 ml - 0 U.F.C./100 ml

PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

*Colore INCOLORE - -
*Odore INODORE - -
*Conducibilità e.s. 335 µS/cm a 20 °C - 2500 µS/cm
*pH 7,70 Unità pH - 6,5 + 9,5
*Cloro residuo libero (Cl2) ILD 0,03 mg/l
Azoto nitrico (NO3) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003) 2,7 mg/l 0,5 mg/l 50 mg/l
*Torbidità ILD 1 NTU
Az. Ammoniacale (NH4) (APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003) ILD 0,03 mg/l 0,50 mg/l
*Azoto nitroso (NO2) ILD 0,01 mg/l 0,1 mg/l
Cloruri (Cl) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003) 6,3 mg/l 0,5 mg/l 250 mg/l
Solfati (SO4) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003) 9,5 mg/l 0,5 mg/l 250 mg/l

ILD = Inferiore al limite di determinazione

< * > Le prove non rientrano nell'ambito dell'accREDITAMENTO SINAL.

Il campionamento non è oggetto dell'accREDITAMENTO SINAL.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

Rapporto di prova emesso in data: 04/08/2008

IL RESPONSABILE U.O. POTABILI/MINERALI

Dott. Bernardino Principi

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUE

Dott. Tristano Leoni

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Dott. Gianni Corvatta



Dipartimento Provinciale di Macerata - Servizio Acque

Via Federico II n.41 - 62010 Macerata

Cod. Fisc./Part. IVA 01588450427

Tel. 0733/2933790 - Fax 0733/2933721

E - mail - arpam.dipartimentomacerata@ambiente.marche.it



n° 0271

RAPPORTO DI PROVA

MD-T-34

N°: 1383/PT/08

IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

Campione N°: 1383/PT/08
Campione di: ACQUA IN RETE DI DISTRIBUZIONE
Data prelievo: 30/07/2008
Ora prelievo:
Ricevuto il: 30/07/2008
Prelevato da: Pers. ASUR - Z. T. N.10
Richiesto da: ASUR - Z.T. N. 10 - CAMERINO
Indirizzo richiedente: Via E. Betti, 15/A - Camerino
Verbale prel. N°: 129
Tipo monitoraggio: CONTROLLO DI ROUTINE

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

Codice punto/stazione: 00466
Località: San Severino Marche via S. Francesco
Ubicazione: fontana pubblica
A.S.U.R.: Zona Territoriale N° 10
Comune di: SAN SEVERINO MARCHE
Ente gestore: ~~XXXXXXXXXX~~

DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)	RESULTATO unità di misura	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE R.L. n.31/2001
------------------------------------	---------------------------	--------------------------	------------------------------

PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

Escherichia coli (UNI EN ISO 9308-1:2002)	0 U.F.C./100 ml	-	0 U.F.C./100 ml
Coliformi (Rapporti ISTISAN 2007/05 pag 58 Met ISS A 006B)	0 U.F.C./100 ml	-	0 U.F.C./100 ml

PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 31/07/2008 al 01/08/2008

*Colore	INCOLORE	-	
*Odore	INODORE	-	
*Conducibilità e.s.	335 µS/cm a 20 °C	-	2500 µS/cm
*pH	7,70 Unità pH	-	6,5 ÷ 9,5
*Cloro residuo libero (Cl2)	ILD	0,03 mg/l	
Azoto nitrico (NO3) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	2,6 mg/l	0,5 mg/l	50 mg/l
*Turbidità	ILD	1 NTU	
Az. Ammoniacale (NH4) (APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003)	ILD	0,03 mg/l	0,50 mg/l
*Azoto nitroso (NO2)	ILD	0,01 mg/l	0,1 mg/l
Cloruri (Cl) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	6,3 mg/l	0,5 mg/l	250 mg/l
Solfati (SO4) (APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003)	9,3 mg/l	0,5 mg/l	250 mg/l

ILD = Inferiore al limite di determinazione

< * > Le prove non rientrano nell'ambito dell'accreditamento SINAL.

Il campionamento non è oggetto dell'accreditamento SINAL.

Il presente rapporto riguarda solo i campioni sottoposti a prova.

Il presente rapporto non può essere riprodotto parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio di prova.

Rapporto di prova emesso in data: 04/08/2008

IL RESPONSABILE U.O. POTABILI/MINERALI

Dott. Bernardino Principi

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUE

Dott. Tristano Leoni

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Dott. Gianni Corvatta