



Dipartimento di Prevenzione ex Z.T. n.2

Viale Comandino, n. 21 - 61029 URBINO

Servizio Igiene degli Alimenti e della Nutrizione

Direttore: dott.ssa P. Mattei, tel. 0722.301715 - fax 0722.329723

Per informazioni: dott.ssa A. Fabbri Tel. 0722.301709

e-mail: annamaria.fabbri@sanita.marche.it

Urbino li, 9 MAG 2017

Prot. n. 38922-U-146AL

All. n. 1

PEC: adriaticacque@pec.it

Mail: info@adriaticacque.it

Al Sig. Fabio Massaro
Legale Rappr. Ditta ADRIATICA ACQUE srl
Via Rodriguez Senior n.13
47924 RIMINI

e p.c. Al Sindaco
Comune di Sant'Angelo in Vado

Oggetto: Distributore di acqua potabile trattata da acquedotto di Sant'Angelo in Vado, sita in via Baden Powel. Trasmissione referti analitici.

Si trasmettono i risultati delle analisi chimiche e batteriologiche, eseguite su campioni di acqua prelevati in data 11.04.2017 presso il distributore in oggetto, dal rubinetto di acqua non addizionata di anidride carbonica, che hanno dimostrato la conformità a quanto previsto dal D.Lgs.31/01.

Cordiali saluti.

COMUNE DI SANT'ANGELO IN VADO	
N. Prot.	<u>2375</u>
data	<u>09 MAG 2017</u>
Cod. Class.	<u>6-8</u>



Il Direttore del SIAN
Dott.ssa Patrizia Mattei

Patrizia Mattei



Dipartimento Provinciale di Pesaro - Servizio Acque
 Via Barsanti n. 8 - 61100 Pesaro
 Cod. Fisc./Part. IVA 01588450427
 Tel. 0721/3999718 - Fax 0721/3999710
 E - mail - arpam.dipartimentopesaro@ambiente.marche.it



LAB N° 271
 Member of the Accredited Mutual Recognition EA, IAF and ILAC
 Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements

RAPPORTO DI PROVA

MD_DG_167_r02 06/09/2010

N°: 813/PT/17_A

IDENTIFICAZIONE CAMPIONE

Campione N°: 813/PT/17_A
 Campione di: ACQUA POTABILE
 Data prelievo: 11/04/2017
 Ora prelievo: 08.50
 Ricevuto il: 11/04/2017
 Prelevato da: ASUR MARCHE Area Vasta N.1 Urbino
 Modalità di camp.: IO_PU_03_r08
 Richiesto da: ASUR MARCHE AREA VASTA N.1 - SIAN URBINO
 Indirizzo richiedente: VIALE COMANDINO, 21
 Verbale prel. N°: 10/JA/2017
 Tipo monitoraggio: D. Lgs. 31/01

IDENTIFICAZIONE PUNTO DI PRELIEVO

Codice punto/stazione: 080128_PS
 Località: VIA BADEN POWEL - CASSETTA ACQUA
 Ubicazione: RUBINETTO DOPO CONSEGNA
 A.S.U.R.: ASUR MARCHE - Area vasta N° 1
 Comune di: SANT'ANGELO IN VADO
 Ente gestore: ADRIATICA ACQUE SRL

DETERMINAZIONE - (METODO DI PROVA)	RISULTATO unità di misura	INCERTEZZA DELLA MISURA	LIMITE DI DETERMINAZIONE	VALORE LIMITE D.Lgs. 31/01 o s.m.l.
------------------------------------	---------------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------------------------

PARAMETRI BIOLOGICI - Analisi effettuate dal 12/04/2017 al 13/04/2017

Escherichia coli (ISO 9308-1:2014) 0 U.F.C./100 ml - - 0 U.F.C./100 ml
 *Coliformi (Rapporti ISTISAN 2007/5 Met ISS A 066B) 0 U.F.C./100 ml - -

PARAMETRI CHIMICI - Analisi effettuate dal 12/04/2017 al 19/04/2017

*Colore (Color Test Aquaquant Merck 14421) ACCETTABILE - -
 *Odore (Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BAA.026.rev00) ACCETTABILE - -
 *Torbidità (Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BLA.030.rev00) 0,40 NTU - 0,05 NTU
 *Conducibilità e.s. (Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BDA.022.rev00) 636,0 µS/cm a 20 °C - 13,4 µS/cm a 20 °C 2500 µS/cm 20°C
 *pH (Rapporti ISTISAN 07/31 ISS.BCA.023.rev00) 7,5 Unità di pH - - 6,5+9,5 Unità pH
 *Az. Ammoniacale (NH4) (Rapporti ISTISAN 1997/8 pag 68) ILD - 0,2 mg/l 0,50 mg/l
 Azoto nitrico (NO3) Rapporti ISTISAN 2007/31 pag 115 Met ISS.CBB.037 (escluso p.to 4) 3,6 mg/l ±0.3mg/l 1 mg/l 50 mg/l

Per i metodi chimici l'incertezza estesa indicata è espressa come incertezza tipo composta moltiplicata per un fattore di copertura K=2; il livello di confidenza associato a tale intervallo è del 95%.

ILD= Inferiore al limite di determinazione

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

Il campionamento non è oggetto dell'accREDITAMENTO ACCREDIA.

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.

Le date di inizio e fine analisi sono da ritenersi complessive per la tipologia dei parametri indicati; le singole prove vengono effettuate nei tempi indicati nel relativo metodo di analisi, rintracciabili nella documentazione interna del laboratorio.
 Rapporto di prova emesso in data: 04/05/2017

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUE POTABILI
 Dott.ssa *Gabriella Giorgi*

IL RESPONSABILE DEL SERVIZIO ACQUE
 Dott.ssa *Patrizia Ammazalorso*

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO
 Dott.ssa *Patrizia Ammazalorso*