

AMBIENTE LABORATORIO ANALISI Analisi Chimiche-Biochimiche-Batteriologiche

aria-acqua-suolo-alimenti

Consulenze e servizi per Agricoltura Industria Ambiente Riconoscimento Ministero della Sanità prot. n. 600,5/59,989/3750

Laboratorio Qualificato in <u>CATEGORIA I</u> per analisi sull'amianto Programma di Qualifica del Ministero della Salute





LAB Nº 0798 L

RAPPORTO DI PROVA N.09CH23/0823 DEL 31/08/2023

Spett.le

454-1/2023

ASTEA S.p.A.

Via L. Gigli, 2

**ACQUA POTABILE ACQUA POTABILE** 

23/08/2023 - 08:30

MONTELUPONE

62019 RECANATI (MC)

Dati di Campionamento:

RIF. VERBALE CAMPIONAMENTO:

TIPO CAMPIONE:

DESCRIZIONE CAMPIONE:

PRELEVATO DA: PRELEVATO PRESSO:

PUNTO DI PRELIEVO:

DATA E ORA DI PRELIEVO: METODO DI CAMPIONAMENTO:

Altre informazioni:

COMMITTENTE:

COMUNE:

TIPO PUNTO PRELIEVO:

PROFILO ANALITICO:

DATA E ORA RICEZIONE IN LABORATORIO:

DATA INIZIO ANALISI: DATA FINE ANALISI:

Dati di Accettazione:

23/08/2023 - 12:00 23/08/2023

30/08/2023

P.18\_8

Parametro	U.M.	Risultato	Incertezza	Limite di rilevabilità	Limite	Metodo di Prova
COLORE*	-	INCOLORE			Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale <sup>(2)</sup>	APAT CNR IRSA 2020 A Man 29 2003
ODORE*	_	INODORE	-		Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomate <sup>(2)</sup>	APAT CNR IRSA 2050 Man 29 2003
SAPORE*	_	INSAPORE	-	_	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomate <sup>(2)</sup>	APAT CNR IRSA 2080 Man. 29 2003
рН	Unità pH	7,42	± 0,11	0,01	≥6,5 e ≤9,5 <sup>(2)</sup>	APAT CNR IRSA 2060 Man 29 2003
CONDUCIBILITA'	µS/cm a 20°C	806	± 1%	1	2.500 <sup>(2)</sup>	APAT CNR IRSA 2030 Man 29 2003
DUREZZA*	°F	36,6	-	0,1	-	APAT CNR IRSA 2040 B Man 29 2003
AMMONIO*	mg/litro	<0,05	Mond	0,05	0,50(2)	APAT CNR IRSA 3030 Man 29 2003
CLORURI*	mg/litro	60,8	-	0,1	250 <sup>(2)</sup>	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
SODIO*	mg/litro	33,2	-	0,1	200(2)	APAT CNR IRSA 3020 Man 29 2003
NITRATO*	mg/litro NO₃	30,5		0,1	50 <sup>(1)</sup>	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003
NITRITO*	mg/litro NO <sub>2</sub>	0,019		0,001	0,50(1)	APAT CNR IRSA 4020 Man 29 2003

ASTEA S.p.A. - Via L. Gigli, 2 - 62019 RECANATI (MC)

CONTROLLO CASETTA DELL'ACQUA

Personale Tecnico Laboratorio A.L.A. sas VIA MANZONI – CASETTA DELL'ACQUA – COMUNE DI MONTELUPONE (MC) RUBINETTO ACQUA LISCIA REFRIGERATA

## GIUDIZIO DI CONFORMITA

l risultati dei parametri analizzati SONO CONFORMI ai limiti previsti dal D.L.vo 18 del 23/02/2023 – ALLEGATO I – PARTE B e C1

Il giudizio di conformità espresso tiene conto del solo risultato di prova e non della possibile influenza dell'incertezza di misura sulla conformità ai limiti

Il presente rapporto non è valido se privo della firma in originale.

Il presente rapporto riguarda solo il campione sottoposto a prova. L'incertezza di misura, ove richiesta, è calcolata con un livello di fiducia pari al 95% ed un fattore di copertura k=2

È vietata la riproduzione parziale del presente documento senza l'approvazione scritta del Laboratorio II campionamento è ESCLUSO dall'accreditamento ACCREDIA

I risultati sottolineati ed in grassetto indicano il superamento del Valore Limite del parametro

Certificato valido a tutti gli effetti di legge come da R.D. 01/03/1928, nº 842, Art. 16 e 18 Legge 679 del 19/07/1957; D.M. 21 Giugno 1978; art 8 D.M. 25/03/86.

IL RESPONSABILE DELLABORATORIO

Dott. Raffaele Macerata Dott. **MACERATA** RAFFAELE chimico n°446 NCONS

FINE RAPPORTO DI PROVA

<sup>(</sup>O)Limite: D.L.vo 18 del 23/02/2023 – ALLEGATO I – PARTE B – PARAMETRI CHIMICI (2)Limite: D.L.vo 18 del 23/02/2023 – ALLEGATO I – PARTE C1 – PARAMETRI INDICATORI

<sup>\*</sup>PROVA NON ACCREDITATA DA ACCREDIA