

RAPPORTO DI PROVA: 3915-23

Pomezia, 17/05/2023

Spett.le
HG 594C CONDOMINIO CENTRO
RESIDENZIALE COLLE DIANA
Viale della Tuscia,1
01015 SUTRI(VT)

ANALISI ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO

INFORMAZIONI SUL CAMPIONE

Campione N° 3915
Tipologia del campione Acqua destinata al consumo umano
Identificazione campione Rubinetto Bagno Bar

INFORMAZIONI SUL CAMPIONAMENTO

Campionato da Tecnico Esterno - (Gima Srl)
Data del campionamento 10/05/2023
Ora del campionamento 12:20
Aliquote Prelevate 05

INFORMAZIONI SUL RICEVIMENTO

Data di arrivo 10/05/2023
Ora di arrivo 08:30

PROVA CHIMICA

PROVA MICROBIOLOGICA

Data inizio 10/05/2023 **Data fine** 16/05/2023 **Data inizio** - **Data fine** -

Note:

- Il presente rapporto di prova si riferisce al solo campione sottoposto a prova.
- Il campionamento non è soggetto ad accreditamento.
- L'accREDITAMENTO non comporta l'approvazione del prodotto.
- Il presente rapporto di prova si riferisce al solo campione sottoposto a prova.
- Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto, anche parzialmente, salvo approvazione scritta del laboratorio.
- Le registrazioni e i rapporti di prova sono a disposizione del cliente presso il laboratorio per quattro anni.
- Nel caso di prelievo non svolto dal personale di laboratorio, le informazioni riportate nella tipologia e identificazione del campione sono fornite dal cliente e i risultati si riferiscono al campione così come ricevuto.
- Il laboratorio declina ogni responsabilità per tutte le informazioni ricevute dal cliente o chi per lui relativamente al campione e/o punti di prelievo.
- Il laboratorio si assume la responsabilità di tutte le informazioni presenti nel rapporto, tranne quando queste sono fornite dal cliente.
- Salvo disposizioni dettate da bandi di gara, legge o accordi stabiliti con il cliente, il campione viene conservato in laboratorio per almeno quindici giorni dopo l'emissione del rapporto di prova ad eccezione dei campioni sottoposti ad analisi microbiologica per i quali la conservazione è di 24 ore a partire dal termine dell'analisi.
- Nel caso in cui le norme di riferimento o gli utenti delle misure non indicano le regole decisionali, la dichiarazione di conformità è rilasciata facendo riferimento alla regola decisionale 1 di cui alle Linee Guida SNPA 34/2021, utilizzando un criterio probabilistico che considera il risultato della misura non conforme quando supera il valore limite, oltre ogni ragionevole dubbio, cioè tenendo conto dell'incertezza di misura (U).
- ^: valore stimato
- # Organismo presente nel volume analizzato, s'intende che il numero totale di colonie in piastra è compreso tra 1 e 3

Documento firmato digitalmente ai sensi della normativa vigente

RAPPORTO DI PROVA: 3915-23

Risultati delle Prove

PARAMETRO	U.M.	VALORE	U(±)	LIMITE	TECNICA ANALITICA
Arsenico EPA 6020B 2014	µg/L	6		10	ICP-MS

LEGENDA:

U.M. : unità di misura

U : incertezza estesa (intervallo di confidenza 95%; K=2) espressa con le medesime unità di misura del misurando

LOQ : Limite di Quantificazione

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA':

In riferimento ai parametri analizzati, il campione risulta essere conforme al D.Lgs n° 18 del 23/02/2023 e smi.

Le cifre fra parentesi corrispondono ai parametri indicatori raccomandati per acque sottoposte a trattamento di desalinizzazione.

Il Responsabile di laboratorio
Dr.ssa Stefania Maida
Iscrizione Albo n.2753