



Viterbo,

prot 23/12823

Ill.mo Sig.
SINDACO
del Comune di Vallerano
Piazza Diaz, 13
01030 VALLERANO (VT)

Spett.le
A.S.L. VT/3 - Servizio Igiene Pubblica
Via Fermi
01100 VITERBO

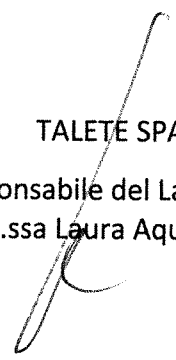
OGGETTO: Servizio Idrico Integrato del Comune di Vallerano (VT) – Invio referti analitici.-

In allegato rimettiamo certificati delle analisi ordinarie batteriologiche e chimiche effettuate su campioni d'acqua destinati al consumo umano.

Distinti saluti.

All. vari

TALETE SPA
Il Responsabile del Laboratorio
D.ssa Laura Aquilani



Certificato n. 7148/2023 del 11/10/2023

Pagina 1/1



Nominativo cliente TALETE S.P.A.		Indirizzo VIA M.M. ROMITI, 48		Località 01100 VITERBO (VT)	
Prelievo eseguito da Personale Laboratorio Talete	Codice esterno campione	Presentato il	Foglio di prelievo	ID campione 7104/2023	ID BDP 7107/2023
Descrizione campione / Etichetta		Data prelievo 09/10/2023	Controllo effettuato da BELARDI ANDREA		Data controllo 09/10/2023
Motivo Analisi di routine		Tipo contenitore BOTTIGLIA DA 1 LITRO IN VETRO			Numero 1
Campione prelevato presso VALLERANO (VT) - F.P. Campo Sportivo - RETE CAMPO SPORTIVO					

RAPPORTO DI PROVA E DI ANALISI

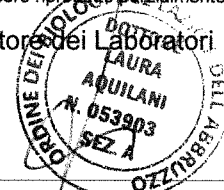
COD. PAR.	DESCRIZIONE PARAMETRO	METODICA UTILIZZATA	VALORE MASSIMO	LIMITE RILEV.	VALORE MISURATO	UNITA' DI MISURA
2	pH	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	6,5 - 9,5		7,50	u pH
5	Conducibilità elettrica	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003			213	uS/cm a 20°C
116	Colore	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	accettabile		accettabile	
117	Odore	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	accettabile		accettabile	
118	Sapore	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	accettabile		accettabile	
28	Fluoruri (F)	ISS CBB 037 rev.00	1,50		0,07	mg/l
32	Cloruri (Cl)	ISS CBB 037 rev.00	250		7	mg/l
78	Durezza totale	ISS CBB 037 rev.00	15-50		6	°F
16	Azoto ammoniacale (NH4)	ISS CBB 037 rev.00	0,5		t.n.d.	mg/l
24	Ferro (Fe)	UNI EN ISO17294-2/2016	0,2		0,013	mg/l
481	Torbidità	Rapporto ISTISAN-8/97			0,15	NTU
148	Arsenico (As)	ISS DAA 003 rev. 00	10		4	µg/l

Giudizio

Il campione di acqua in oggetto risulta chimicamente potabile.

I dati riportati nel presente certificato sono relativi al campione analizzato.
Il presente certificato non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione.

Il Direttore dei Laboratori



Certificato n. 7151/2023 del 11/10/2023

Pagina 1/1



Nominativo cliente TALETE S.P.A.		Indirizzo VIA M.M. ROMITI, 48		Località 01100 VITERBO (VT)	
Prelievo eseguito da Personale Laboratorio Talete	Codice esterno campione	Presentato il	Foglio di prelievo	ID campione 7107/2023	ID BDP 7110/2023
Descrizione campione / Etichetta		Data prelievo 09/10/2023	Controllo effettuato da BELARDI ANDREA		Data controllo 09/10/2023
Motivo Analisi di routine		Tipo contenitore BOTTIGLIA DA 1 LITRO IN VETRO			Numero 1
Campione prelevato presso VALLERANO (VT) - F.P. Via Trieste - RETE PIEVE					

RAPPORTO DI PROVA E DI ANALISI

COD. PAR.	DESCRIZIONE PARAMETRO	METODICA UTILIZZATA	VALORE MASSIMO	LIMITE RILEV.	VALORE MISURATO	UNITA' DI MISURA
148	Arsenico (As)	ISS DAA 003 rev. 00	10		6	µg/l
2	pH	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003	6,5 - 9,5		6,91	u pH
5	Conducibilità elettrica	APAT IRSA-CNR Manuale 29/2003			205	uS/cm a 20°C
19	Azoto nitroso (NO2)	ISS CBB 037 rev.00	0,5		t.n.d.	mg/l
78	Durezza totale	ISS CBB 037 rev.00	15-50		6	°F
28	Fluoruri (F)	ISS CBB 037 rev.00	1,50		0,07	mg/l

Giudizio

Il campione di acqua in oggetto risulta chimicamente potabile.

I dati riportati nel presente certificato sono relativi al campione analizzato.
Il presente certificato non può essere ritenuto parzialmente senza autorizzazione.

Il Direttore del Laboratorio

