



Laboratorio c/o Sede di Trento  
via Fersina, 23 - Trento

PROCEDURA OPERATIVA

“CAMPIONAMENTO DI ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO, ACQUE  
SUPERFICIALI E ACQUE SOTTERRANEE”

POLA-C001-M01

Rev. 20

Pag. 1 di 2

**“SCHEDA DI PRELIEVO  
ACQUE DESTINATE AL CONSUMO UMANO”**

Data prelievo: \_\_\_\_\_

Cliente: \_\_\_\_\_

Convenzionato

Non convenzionato

Numero <small>(da compilarsi a cura dell'accettazione)</small>	PUNTO DI PRELIEVO E SUA TIPOLOGIA	ORA PRELIEVO	DETERMINAZIONI SUL CAMPO			Agente disinfettante	MODALITA' DI CAMPIONAMENTO  <small>(solo per il personale del Laboratorio - Vedi retro)</small>	TIPOLOGIA ANALITICA / N° PREVENTIVO
			Codice apparecchiatura <small>(solo per il personale del Laboratorio)</small>					
			A - _____		A - _____			
T° acqua (°C)	T° aria (°C)	Disinfettante residuo (mg/L)						

Analisi non programmata ( solo per convenzionati )

Firma del Cliente: .....

( a cura dell'accettazione )

CAMPIONE CONFORME:  SI  NO n° campione .....  
vedi Rapporto di NC n.° ..... / .....

PRELEVATO DA :  CLIENTE  LABORATORIO  
temperatura contenitore di trasporto .....°C Data logger utilizzato A - .....

IL PRELEVATORE ( firma ) .....

NOTE .....

.....

DATA CONSEGNA CAMPIONE .....ORA CONSEGNA .....

CONSEGNATO DA: CLIENTE  LABORATORIO

ACCETTAZIONE ( firma ) .....

CAMPIONAMENTO EFFETTUATO DA	MATRICE/PARAMETRI	SIGLA da riportare nel campo “MODALITA’ DI CAMPIONAMENTO”	NORME DI RIFERIMENTO
PERSONALE ABILITATO ALLA FASE DI CAMPIONAMENTO	chimici	A1	UNI EN ISO 5667-1:2023 UNI EN ISO 5667-3:2024 ISO 5667-5:2006
	microbiologici	A2	UNI EN ISO 19458:2006
	chimici e microbiologici	A3	UNI EN ISO 5667-1:2023 UNI EN ISO 5667-3:2024 ISO 5667-5:2006 (chimica) UNI EN ISO 19458:2006 (microbiologia)