		Unità di misura	limite di Lezze	D.Lgs r	n. 18/2023	SUD-EST	SUD-OVEST	
classi di parametri	Parametri Yurbidta	Unità di misura	limite di Legge Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	NORD-EST	NORD-OVEST	SUD-EST <0,1	SUD-OVEST	informazioni in pillole liberamente tratte dal Ministero della Salute e Istituto Superiore di Sanità a sostridità è dovuza alla presenza nell'acqua di nuteriale particolato, come anglia, osdimento, particele coloidati, e nicroorganioni.
ny oneo	Colore	cu	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale	1,49	1,41	1,07	1,17	L'acqua dectinata al consumo umano diovrebbe idealmente essere priva di colore. La presenza di colore nell'acqua è dovuta all'assorbimenta dicente lunghezza d'onda della luce violale da parse di costaza colorare e dalla diffusione della luce da parse di
					-			an analysis copies, in the first property of the second of
	Conduttività a 20°C	µ6/cm	2500	600,6	507,2	578,8	525,0	interrice patché i cell in acqua el trouno come sini-circité e come tali consentano il passaggio di convente nell'acqua strosa. La conducibilità elettros auments proporcioniententi silo quanti di cel discissi in acqua quanta maggiore i la quantità ci si discissi in n-esta, monto più atta à arche la conducibilità eletroica dell'acqua. Ili genera è bere anni supercire i valtari fissati per legge dia per l'Adorebità al common cumono di per prantire un biano coppore dell'ocqua nette.
	Concentracione ioni idrugeno (al prelievo)	unità di pH	36,5 ± 19,5	2,4	2,3	2,6	7,6	The distriction of the control of th
	Durkoa	9	nessun limite					to generally pill basso a 1 per pill anto 4 il heelth di composione. Can il termine dunitara severa tradicionistemen indicata in misura della capacità di un'asiqua di magine con il sepone, un'asiqua con un essenta gradio di desarri ordinde i can suggiore servanti di suppose per produre schiuma. Authoritara di un'asiqua è principalmente reconditata al contentuta di soli di calcio e maggiorito, preventi in forma di carbonari, bicchionari, authoritara di un'asiqua è principalmente reconditata al contentuta di soli di calcio e maggiorito, preventi in forma di carbonari, bicchionari, authoritari della principalmente especiale al forma di carbonari, bicchionari, authoritari della principalmente della previncipalmente della previncipalmente della previncipalmente della productiona di calcionario di carbonario di carbonari
							-	Adversal of un'inqua à principalmente riconduma al contenuno di cuil di cultice e magencio, presenti in forma di culticonta, ficcationari, distributari, distributari, di cultiva di cultivari, di presenti di fingine superficiale a politica di sile acque a stata plenggia dell'amia di captazione. Aggressioni di sell'acque definica in trendersa di specto ad attrazzore e subdistiture allocationi della confidencia di confidenzia di confidenzi
	Indice di aggressività	16	nessus limite	-	-			acido all'acqua ed in questo caso l'acqua è aggressivo o corrocko. E il contendo di soli minerali, espresso in mg. ottenuti exaporando a 180 C° un 1610 di acqua, Le acque sono classificate in base all minerale instruction finor.
	Residuo secco a 180°C	mg/l	nessun limite	490,0	968,1	414,8	276,5	Molimanente mineralizate - 10 mg/l; si traza di acque povere di cili minerali; Colgenimenti - 400 mg/l; Molecciali i residua di compressi tra 600 e 5000 mg/l; Molecciali i residua di consoli di molecciali i residua di consoli il molecciali il residua di colle collegi. MOLECCIA di cale minerali il residua disco > 1000 mg/l.
disinfettante residuo	Clora recidus libero (al prelievo)	mg/Ldi Cla	ressun limite	0,04	0,06	0,06	<0,04	E RICIAN di CAR MINISTERI E REGIONA TRUDO PER DE PRESENTA LA CARRA DE
e justice o								
	Ammonio	mg/l	0,50	<0.05	42,05	-0,05	<0,06	a cose ammono (MM-1) den a principalmente delle descioni valene e anninal done è cottenuto sossene all'una, rivalizzate del soli al composito de gradicione di montro è in con di finalizzati possibili possibili possibili della di emposito de gradicione di montro è in con di finalizzati possibili possibili possibili della considerazione della composito della considerazione della composito della considerazione della composito della considerazione d
	Clariti	mg/l	0,7	<70	<70	<20	<70	extoprodotti della disinfecione dell'acqua disinfettata con biossido di ciona.
	Closus	mg/l	250	32,0	21,7	20,6	28,7	Edours è amplamente distributai in natura. Si trous ostra forma di cali di sodio, potassice calico, i donori vengono rilasciari da varie nacce nel suolo e rell'asqua per recisione. Il discrazo rell'asqua proviene da fari manurali e arregolite i pellui vitani e indistribili, scarcità conserveri contraminazioni colone, fertiliozzari i, si quantità di chravo e rell'asqua potabble può considerendimente aumentane quando di una prococci di stattamenta concisioni colonura. Ner ficonio al discusa i un elemento condigenzabble per il materiamento dell'equilibra
		-						idioelettrolitica dei fiuidi corporei If fluoro è un elemento l'ansamente diffuso in natura. Tracce di fluoruri sono presenti in molte acque, con alte concentracioni soprattatto
	Record	mgf	1,5	<0,16	40,16	<0,25	<0,15	in quelle profitode. Récurriur à langurente utilizzato nei propordi medici odorazionisi per condustrero le carie, oppratruzzo nelle zone dive vi è un elevazo zonsumo di zuczhek. Il fluorura nell'zoqua è presente sempre sotto forma di loni, da che provenga da sorgenti azturali che da una
.9	Nitrati	mg/l	50	25,2	28,9	81,4	26,8	place autorio de siste autorio de la constitución de del sun importante estativate delé places. 8 initros (9502) el trova autorio mente nell'ambiente delà un importante estativate delle places. 8 initros (9502), la constitución de accomitante negotes in monoramismo dissificación accomitante del montante del monarmo cha il
								I account (CO) il total accountere or al'implicare del su importante actives dels parte. I accounte del consistente del consistente principale del su importante actives del parte. I contra representa i locati di unidazione principale lice su quel formere della delación encolocia del desprese del consistente del con
	Nois	mgf	0,50	<0.05	-0,05	10,05	<0,06	Buriste in digitación el color contrete directo e pover a longeno di si seguino a distribución por contrete del Finizzo por congrese cui les coque superficiali che quelle proficed azivanción acque entre pover lendi si sistema a cilistico de finizione il coque el disbuerren del districto del rifluto, con reflui di cinglice unisso o animale el industribie mensicalmente la principale forme del colorante esta cinci nel minitali sivele azivancio i comitali del azivancio il comitali el mensicalmente la principale forme del colorante esta cinci sivele azivancio i comitali del azivancio il comitali el mensicalmente la distribución del contrato del co
	Softei	ngt	250	44,0	43,4	49,6	45,1	softed of viscous in status is invested intensity. Sono user procipationers are fixed to chance, upon seaton seglicularities described artiface of chance in attendance, juicilizationelle des chances alter force discousses described in consistencia examinale il sufficio non à un elemente sonicio per l'uniona. Valuminale of reference mentalico più abbondante e containacio cinci Piús della costa si morrar, a presente insunciamente entilização a sona selli processo di continentacio de porti de elementi calcibili del sudo, con occasio di table mentalo porteibre destinais della sona selli processo di continentacio de porti de elementi calcibili del sudo, con occasio di table mentalo porteibre destinais della sona selli processo.
	Al - Alluminio	ME	200	-	-		-	Jaux del processo di coorrimento che porra gli elementi colobili di cualo. Un eccesso di tabi entralio porrebbe intravia derivaza dal processa di deputame elebe aquesi dei richiedeno sallamini el cume appen coagularen. Celeme attività arroptivo industria industria entrato en produzione di all'uminio metallico e uso comporti, possono provocare inquie amento delle aque cuperficiali e delle false portando alta commissiazione dell'acqua potable.
	Sh-Antimonio	H61	10				-	L'antimonio elementare vece utilizzata per formare leghe molto forti con il came, il prombo e lo stagno. I camposti dell'antimonio hanno diveni usi tempeutici (moltate passissizzare), s'ammonio è utilizzaso nelle utilizzare al pomo del piombo ma vi è una sizana evidenza di un dei fictico il cionto di cionto di passe di came di manti contribite.
	As - Arsenico	MA ^C	10	-	-	-	-	Existencia à un elemento chimica; è un metabolide che allo stata elementane si pressenta in due forme suilide dissersu, gialta e prigospossillas. L'avuncia è presente mell'ambiento in suele forme copposite le inosposite, di single se consciute che amproppenta, en componente sustanti della constantenente e o trans generalmente in tracer le trace, en escului, cel induse a mell'asia. Le sonoressassimi di arunnico possano essere elevaze in alicane anne sia per cause nomunii che per atrività arroppidhe.
F200	B - Boro	mg/l	1,5					boonestables il amenico possano essere elevate in alcune aner sia per case nuncial che per attività arrospiche. Boro è el elevenen relationament cursa in rotare, que si troca concentata in depositi caperficiali supraturato conto forma di boroni. Il boro è eleventata e i cusì composti e derivatari trotano evantati impegiali industriali. Medie acque custemane e i boro si può trovare saturalizatente, provenente di rocco e sedimenti contenenti borati e boroslicati.
		_						Il cadmio è un elemento piutocto raro in natura dove non esiste libero, ma si trova nei minerali dello zinco, soprattutto in uno, bienda
	Cd - Cadmio	ME ⁰	5,0	-	-	-	-	come a distriction confirmation confirmation confirmation in implication of the control delta contamination confermitisation of the filtransfer inculturation of the confirmation of the c
	Cu-Rame	mg/l	2,0	-	-		-	caria amplamente, in dipendenza dalle sue proprietà di dunizza, pH, concentrazione di anioni, concentrazione di ovigeno, temperatura La dalla modifica di taminha dal sistema di distribuzione la fonta miscionia di contrazione di inferii speco la consciona della
	Gr - Crama totale							substure rivestite di rame, soprattutto in sistemi in cui l'acqua ha un piri acido o alti livelli di carbonato.
	Cr - Crama totale	MIT.	Si Si			•	-	E como è un metado che si trava abbondamenter in nasura in complesas con altre specie chimiche. Può essere presente in disensi- brane che hanno questirlar propriet chimicolosche sociologiche, se deut frome pia tabile, qui della comuni, cosa il como vivolene, (Citi) q. 1 chimi essalaries, (Citi) si presenza filiale lipia parziali di cromin nelle scupe probabil datribule può essere procipalmente ricondotto a conteninazione naturale o ad inquisamente da fonti industriali della riconsa.
	Fe-Ferro	MET	200	-	-	-	-	efeno è uno dei merali giù abbondanti sulta contra terrettre pie contralica è fisit el un contravere camunale di plante e animali. Heno è usuta come numeriale di contractione, anche per le subsume dei statemi di distribuzzione dell'anqua. Tengangere è uno dei metalli di si abbondanti culta contra terrettre. Fequamenene associata di Heno. Si tova concratmente i molte
	Min - Manganese Hig - Mercurio	H6 ⁰	50 1,0	-	-		-	I marganese è uno dei metalli più abbondanti oulla crosta servezivi, frequentemente associata al fiero. Si trous naturalmente in molte fordi micropia seperficiale producte, in forma scopesa a discibito, can concernazioni che vantose da digita a gli engli, i livelli più elevati strateno ai losti si riguo, contraminari. Immaganese è un riemento esenzatio per frome pe a partia simissi, i Americanio (Hg) è un metallo di transizione. El ribucco dell' mensurio nell' ambiente può denome da forsi naturali o astificiali.
	Ni-Nichel	MI.	39					incided è un reputo argentos, appartenente al gruppo del feno (il nichel i ormon nell'aria ambientale », in più elevane concentrazioni, nell'armo di ogganitta se concentrazioni di nichel nell'acqua potobbi sono in genere basse, liveti più elevati (fino a centrazio di uggl) di possono trocare in acque inquintate da fonti naturali o industrisii, oppere a seguito del rilazio dal rilalinette e dalle strattura cromatore.
	Po-Pionbo	MS ⁰	10					social social en la special de significación de capacita que la seguida del misica de número de activado conservado un concessario di picodo de processo por parte se consumientes infelioria à 15 quillos, partico, concessario capación 1 tipgillos dels processos encorre significación por papara Centras e nedió no los deseguentes maneria de processo concesso de la sequi- platar en, valverson a sitra componentación, e aliberto en processo magnist, exc., La cuas del venticación de locación por concesso del processo conceptiones relacionde de ventidos dels capacita, exc., La cuas del venticación del reconsidad activación del licensis con conseguente relacionde del ventidos dels despos de conception del capacita del activación del licensis con conseguente relacionde del ventidos dels dels participatos del participato del processo del proce
	Kitotania							habitum, nichinetaria o altre componentiatile, o ultimum in piombo o regnoli, ecc. I, a cuusa dei verificarsi di fenomeni di sonociona dei minanti acco consepuente indisco del medilo mel acque a construi. Il possocio è un meradio alcalisio di tovas auturalmentar in matura cambinaso con altri elementi dia mell'acqua di mane dia in mobili
	Na-todio	ngt ugt	nessun limite				-	ninerali. E sodio calciunice 22,28% della cossa serrestre e se rappreserta uno degli elementi più abbondans. I cali di sodio sano generalmente nobio sobibili in acquar e sono ribascati dalla cossa tremete nelle acque profisori e din quelle superficial.
	Se-Selenia	ME ^Q	30				-	reas statutes e august statut instatut statut consus mener august proteiner teru querte superstatut. Intelesco à un son restatut Christicament effen ein solfin est al relevision. Cassinuque august en ein serve pais alta concentrazione el selevio, focurentes dell'acque proteini e notes piccusio risperson quelles appresentate degli allemente prodesti a livello loccile. E un rismento quastrazione, no, questra viene reliziono per la listerio di actune proteine.
	V- Vanadio	ME ^O	140			_		passezable per l'uomo, in quatreza vives un'illizazio per la intensi di altune prossione. E vandadi o trivoni susuralimente nel suno, nell'acqui e recl'arcia. El trasporta e la partitione del vannado tra acquia e solo è influenzata si molti fizzari quali accidit dell'acqua o del suolo e la presenza di particoloso. Il sunadio puol essere presente in acqua carse loni o absociano al particoloso. Il Glob e sun delle le maggiori forme d'especiatione per la popolizionien in generale.
Send grown purity products	1,3-didovtano	M1	3,0	<0,2	40,2	<0,2	<0,2	econômic si personato. Il dice i una celle maggiori fotte d'espositione per la populazione in generale. Au signamo alfanta, il cajor propie per discipi a come commando nella cerca di compara di com
	Vinklasura	ME ⁰	0,50	-0,2	40,2	<0,2	40.2	El Coruso di visile è uscan principalmente per la groduzione del polivinitorium (PVC), sa migrazione di doruno di visile dalle sabasioni in PVC è una possibile fistra della presenza selfraqua possibili. Il dionar di visile è asso seguiatea sanche nelle acque sostericanee come un prodessa di egipticano del solventi circunari stricionarellere e tendicionarellere Sizoforniosi l'inflinta socioco universimente riconosciuna circunato dal consformio il il dianno alla regione contratibulare del fegipos, (si
	Clorufornio*	ME [®]	30 nella ∑ trialometani	1,85	5,21	-0,2	3,78	Stordomics l'effets tocico universitente riconocinas causate dal directornici il danno alla regione centralobulare del fegiosi, la grandi di questi effetti per unita di dice dipende dalla specie, mescre e modaliti di comministrazione. La selfici il has classificate cone sociobile conservigeno per l'uromo (firuggo 24), sulla base di limitate evidenza di concerogenciati nell'urona ma sufficienti negli animali la laboratorio.
	bromoDiclorometano *	ME ⁰	30 nella ∑ trialometani	-0,2	40,2	<0,2	<0,3	a transportation delta disinferiore con impositorio di sodio transportationi delta disinferiore con impositorio di sodio transportationi delta distributa in contra propriori di sodio di sodio si sono i applica i resali en rispo e attendire di di general sociale di rispo i il processo i encerno del Porce, rel cipale la suscissio ano suscensi tratta protocorre di per general sociale di sodio di generale si peri presentari, si a MAC di la citatificati endi gruppo 38 (possible cancergeno per l'unespi bancerezza civili di albori quorante il peri presentari, si a MAC di la citatificati endi gruppo 38 (possible cancergeno per l'unespi concessione calla disconsi con socialità con socialità con di contra di co
	Bromoformio*	Ma ⁿ	20 nella ∑ trialometani	0,00	1,06	<0,2	1,26	Bromoformio: induce tumori cari del grassa intectino nei ratti di entrambi i sessi ma non nei topi, lo MAC lo ha classificato nel gruppo il
	Dibromoclorometano *	ME ⁰	30 nella ∑ trialometani	0,24	40,2	<0,2	<0,2	icosproduzo sella dicinfesione con ipodoviso di sodo. Obsarnodorametano: induce trumo ripodoviso di sodo. Obsarnodorametano: induce trumo ripodoviso del sopi fermine e possibilimente anche nei maschi, ma non nei ratti. La MAC la ha tassificazio e il resposi il fron chiasficiabile come concenseno per l'uconsi.
	Tetraclorsetilene Tridonostilene	ME ⁰	10 mella ((triclorpetilene + tetrackorpetilene) 10 mella ((triclorpetilene + tetrackorpetilene)	1,86	40,2 0,84	40,2	1,03	Testacionetifica è un ilogena o capacca, usta principalmente cone salvente selle taxandere a secco e per lo grassaggio dei versalli, nell'ilodori chimica a fariamento, nell'un ediomentico. I socionetifica e roto anche col nume commerciare di trinitta, è anch' essa un alogenuro alchieca. E tricorcetiene è un ottano salventa
	Sommatoria tricloraetilene + tetracionaetilene	Ma ⁿ	10	1,82	0,68	<0,2	1,64	our moti compore organic. Circinorations e rezustamentines* comporti di origine aerospica, mediame sostamenta con air stopping delle soque destinone all tonsamo umano è possibile stemene una concentracione di 1 y gli, i per il restructuroratione di 2 y gli, i per il tricinoratione and all'accessione and accessione anno accessione anno accessione accessione accessione accessione (Addi.).
	Sommaturia totale trialometani (*)	Mg .	30	3,00	6,64	0,46	5,34	actorical servar coopposignia amazintamento sa tron a canono attoro gostourier (sako), trislomezani * sano composti chimici che si formano dalla reacione tra il clore (pallissata per la disinfecione) e le sostance organiche naturalizante presenti est'acquia, sono, persanto, convinemento dellato "statoprodicti di disinfecione) e le sostance organiche versità della lato Commissione opportio di divino fisconi (posi di inferioreza visilizza, quateriacità dell'incipa stortica ecc.).
	,							
	Respone	ME ⁰	1,0	-0,2	40,2	40,2	40.2	Ebecase e è un coordunete nouvale del petrolio, ma viene clamaticata a partire da abri composit chimici presenti sel petrolio chesso. Mossiele notecoli prespetti colevenici è malcole in tratte il proporsioni can motir abri culventi organici, mentre è poco colubile in acqua. Recesse e può currinnime le host d'acquativameno gli concili indicatriali e l'inquiramento atmodelcoi, il level di exposicione estroveno il hospita con quello di cibre e alca.
Habbine motoral i misoradjav IDOLDA	2,6-bicknobercammide Ametrina	ME _U	0,10 0,10	-	-		-	
	Atrazina Atrazina desetil	ME _U	0,10 0,10	-	-		-	
	Atrazina deckopropili Bromacile	MIL.	0,10 0,10	-	-		-	
	Hexasinone Metolacior Molinate	M1	0,10 0,10 0.10	-	-		-	"Preziola" conà produzi detinizati a dimuggere o tenere cetto controllo organismi nocivi. Ci sono tratte categorie di pesticidi che si
	Molinate Oxadiases Prometrina	MIL. MIL.	0,10 0,10 0,10					"Pección" con practor decisión si dimugger o mane cotto corondo capación socio. Ci sono tame categoria di pección che di Estregueno il base al Tipo di carentali i leserationi, erbicidi, Ampicidi est. Prescidia i chassificacio in base al hono el hinica in arganici sal inorganici. I peccióni deginaci vengeno chassificati i a cincuganici, fodorogranici, metaliorganici e alcaloidi (incationoli).
	Properina Properina	MU MU	0,10 0,10 0,10					
	Sebutiazina Sinazina	M _U	6,10 6,10	-	-		-	
	Terbutikarina Terbutikarina desetili	ME _U	0,10 0,10	-	-		-	
	Sommatoria Yotale Antiparasoltari	M ₁	0,50	-	-		-	Evelenco del persioli ricencari è utato definito con ATS Città Metropolitana di Milano.
IRA decombast Politic bis recented d	Benzo(a)pirene	1467	0,810				-	the copylighmen were derival abla combureces in complete de mannets organica e dativus di celi comburbille, gas, carbone e legion ente productione demogradizitation comiscioned ente presentation canceragemo degli PM trattal. Fotos e Tarbi indoor responsessano la principale fores di exposicione; Parquia perdalle contributico salla in minima pame, probabilmente per non più el 417% del trattorio.
	Benzo(b)fluorantene Benzo(g)t/(perliene	ME ⁰	0,10 nella ∑ IPA 0,10 nella ∑ IPA	-	-		-	discurbum Policicios Aromatica(PAT) deviru dalla combustione incompleta di materiale organica e dall'usa di olio combustibile, gar, sabbase e legio mela producione di evenigia utilizzata. Stocarbum Policicios Aromatica(PAT) deviru dalla combustione incompleta di materiale organica e dall'usa di olio combustibile, gar, abbose a lesso a della boso delinio di comprensi attilizzata.
	Benzo(k)fluorantene Indenu(1,2,8<,4)pBH/me	MIL.	A41 2 allen 02,0 A41 2 allen 02,0					Section en agilità della processioni di bening la dell'acci. Sectioni en agilità della processioni di bening la dell'acci. Sectioni en agilità della processioni di benin accidi conductione incompleta di materiale organica e dall'assi di olio conductabile, gas, sociali en Principio di Conseccioni di Principio di si conductativa incompleta di materiale organica e dall'assi di si conductabile, gas, sociali en Principio di conductati di di conductati di conduc
	TOTALE IPA	M1	0,10	-	-			Să ldrocarbusi Policidic Aromatici (PRI) sono presenti crumque in atmodera.
permetro	10C - carbonio organico totale	mg/l	Seeza variazioni anomale	-	-		-	Per Carbonio organica statel (TIOC = Tatali Organic Carboni) si intende sutto il carbonio persente sutto forma di materia organica, Biscioto e) bi in saperesone esti zogos. La misura del TOC può essare sutto per monitazio a l'Afficicio del processi implegato per il suttamento a l'immicrosio del comannato logosici, independentente del latino attora di estatizione, e vedida a base contentracioni.
ě	Escherichia cali	Numero / 100 mi	0	0,00	4,00	0,00	0,00	Monooganiomi espiti abbuali della fibra batterica umana e degli animali a cangue caldo, utilizzato come indicatore specifico d'implicamento ficole.

Legenda: nr = non rilevato < inferiore al limite di quantificazione strumentale

Interiore si limite di q
 PERIODO: Aprile 2024

o di quantincazione icrumentale 24 DATA 29/