

	SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO		Revisione n.	5
	SB_AQ_ST_239		Data emissione	05/08/2020
	ACQUA MINERALE NATURALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE - frizzante-		Descrizione emissione o modifica documento:	
	Creato da:	Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Assicurazione Qualità			
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè		

NOME COMMERCIALE / TRADE DESCRIPTION

ACQUA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE – FRIZZANTE –
<i>OLIGOMINERAL NATURAL MINERAL ANTICA FONTE DELLA SALUTE – SPARKLING–</i>

MARCHIO / BRAND

SAN BENEDETTO

<u>FORMATO</u> <i>BOTTLE SIZE</i>	<u>CONTENITORE</u> <i>PACK</i>	<u>TAPPO</u> <i>CAP</i>	<u>TMC - TERMINE MINIMO DI CONSERVAZIONE</u> <i>BEST BEFORE (see indication on cap or bottle)</i>
---	--	-----------------------------------	---

0.4	Litri / <i>Liter</i>	PET	PE	14	Mesi / <i>Months</i>
0.33	Litri / <i>Liter</i>	VETRO / <i>GLASS</i>	AI / PE	24	Mesi / <i>Months</i>
0.65	Litri / <i>Liter</i>	VETRO / <i>GLASS</i>	AI / PE	24	Mesi / <i>Months</i>
0.25 can	Litri / <i>Liter</i>	AI	AI	12	Mesi / <i>Months</i>

DENOMINAZIONE DI VENDITA / SALE DENOMINATION

ACQUA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE FRIZZANTE
<i>OLIGOMINERAL NATURAL MINERAL WATER ANTICA FONTE DELLA SALUTE SPARKLING</i>

CARATTERISTICHE MERCEOLOGICHE – ORGANOLETTICHE
PRODUCT – ORGANOLEPTIC CHARACTERISTICS

ORIGINE <i>ORIGIN</i>	Falde acquifere in pressione a 236 m di profondità <i>High pressure aquifer at 236 m in depth</i>
UBICAZIONE DELLA SORGENTE <i>SPRING LOCATION</i>	Comune di Scorzè (VE) <i>Municipality of Scorzè (VE)</i>
OLIGOMINERALE <i>OLIGOMINERAL</i>	Sali minerali (calcolati come residuo fisso) inferiori a 500 mg/l <i>Mineral salts (calculated as fixed residual) less than 500 mg/l</i>
MICROBIOLOGICAMENTE PURA <i>MCROBIOLOGICALLY PURE</i>	Assente da microrganismi patogeni o indicatori di contaminazione <i>Free from pathogens or contamination indicators</i>
INDICATA PER LE DIETE POVERE DI SODIO <i>RECOMMENDED FOR LOW SODIUM DIET</i>	Tenore di sodio inferiore a 20 mg/l <i>Sodium level less than 20 mg/l</i>
Claim NITRATI <i>NITRATE claim</i>	<1 mg/l <i><1 mg/l</i>
COLORE <i>COLOR</i>	Incolore d'aspetto limpido <i>Colourless, clear aspect</i>
ODORE <i>SMELL</i>	Privo di odore anomalo <i>Free from abnormal smell</i>
FRIZZANTE <i>CARBONATED</i>	Aggiunta di anidride carbonica <i>Carbon dioxide addition</i>

	SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO		Revisione n.	5
	SB_AQ_ST_239		Data emissione	05/08/2020
	ACQUA MINERALE NATURALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE - frizzante-		Descrizione emissione o modifica documento:	
	Creato da:	Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Assicurazione Qualità			
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè		

CARATTERISTICHE CHIMICO-FISCHE* / PHYSICAL & CHEMICAL CHARACTERISTICS*

Università degli Studi di Napoli Federico II. Dipartimento di Scienze Chimiche. Analisi Chimica e chimico-fisica del 08/07/2019
Federico II University of Naples. Chemical Sciences Department. Chemical and chemical-physical analysis of 08/07/2019

Temperatura alla sorgente <i>Temperature in the spring</i>		18.3	°C
pH alla temperatura della sorgente <i>pH at spring temperature</i>		8.12	upH
Conducibilità elettrica specifica a 20°C <i>Specific electrical conductivity at 20°C</i>		316	µS/cm
Residuo fisso a 180°C <i>Fixed residual at 180°C</i>		209	mg/l
Gas disciolti in un litro d'acqua alla sorgente <i>Dissolved gases in one liter of spring water</i>			
Anidride carbonica libera <i>Free carbon dioxide</i>		<10	mg
Ossidabilità <i>Oxidability</i>		<0.5	mg/l O ₂
Sostanze disciolte in un litro d'acqua espresse in ioni e mg <i>Dissolved substances in one liter of water expressed as ions and mg</i>			
Bicarbonati <i>Bicarbonates</i>	HCO ₃ ⁻	215	mg
Calcio <i>Calcium</i>	Ca ⁺⁺	34.7	mg
Magnesio <i>Magnesium</i>	Mg ⁺⁺	18.9	mg
Silice <i>Silica</i>	SiO ₂	17.1	mg
Nitrati <i>Nitrates</i>	NO ₃ ⁻	<1	mg
Sodio <i>Sodium</i>	Na ⁺	9.5	mg
Solfati <i>Sulphates</i>	SO ₄ ⁻	9.1	mg
Cloruri <i>Chlorides</i>	Cl ⁻	1.7	mg
Potassio <i>Potassium</i>	K ⁺	1.1	mg
Fluoruri <i>Fluorides</i>	F ⁻	<0.1	mg

*(Decreto 10/02/2015)

ANIDRIDE CARBONICA AGGIUNTA / ADDED CARBON DIOXIDE

PET 0.4- L	0.67 (3.4±0.2)	% (V/V)
VETRO / GLASS 0.65-0.33L	0.60 (3.0±0.2)	% (V/V)
CAN 0.25 L	0.60 (3.0±0.2)	% (V/V)

	SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO		Revisione n.	5
	SB_AQ_ST_239		Data emissione	05/08/2020
	ACQUA MINERALE NATURALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE - frizzante-		Descrizione emissione o modifica documento:	
	Creato da:	Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè	
Verificato da:	Assicurazione Qualità			
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità			

COMPOSIZIONE ANALITICA / ANALYTICAL COMPOSITION

Altri elementi caratterizzanti dell'acqua minerale / Others mineral water characterizing elements (art. 2 comma 3 del Decreto 10/02/2015)			
Elemento/ Element		(mg/L)	
Stronzio <i>Strontium</i>	Sr ⁺⁺	0.21	
Litio <i>Lithium</i>	Li ⁺	<0.005	
Alluminio <i>Aluminium</i>	Al ⁺⁺⁺	<0.02	
Bromo <i>Bromine</i>	Br ⁻	<0.05	
Ione Ammonio <i>Ammonium ion</i>	NH ₄ ⁺	<0.02	
Iodio <i>Iodine</i>	I ⁻	<0.02	
Ferro <i>Iron</i>	Fe ⁺⁺ Fe ⁺⁺⁺	<0.02	
Fosforo totale <i>Total phosphorus</i>	P (V)	<0.05	
Grado solfidrimetrico <i>Sulfidric grade</i>	HS ⁻	<0.05	
Sostanze di origine naturale che non devono superare il limite massimo ammissibile (LMA) proposto <i>Natural origin substances that must not pass the maximum permissible limit (MPL) proposed</i> (art. 2 comma 4 del Decreto 10/02/2015)			
Elemento / Element		(mg/L)	LMA (mg/L)
Antimonio <i>Antimony</i>	Sb	<0.0012	0.0050
Arsenico <i>Arsenic</i>	As <small>(calcolato come As totale / calculated as total As)</small>	<0.001	0.010
Bario <i>Barium</i>	Ba	<0.2	1.0
Boro <i>Boron</i>	B	<0.5	5.0
Cadmio <i>Cadmium</i>	Cd	<0.0003	0.003
Cromo <i>Chromium</i>	Cr	<0.005	0.050
Rame <i>Copper</i>	Cu	<0.1	1.0
Cianuri <i>Cyanides</i>	CN	<0.001	0.010
Fluoruri <i>Fluorides</i>	F	<0.1	5,0 mg/l <small>(1,5 mg/l per acque destinate all'infanzia / 1.5 mg/l for water directed to childhood)</small>
Piombo <i>Lead</i>	Pb	<0.001	0.010
Manganese <i>Manganese</i>	Mn	<0.05	0.50
Mercurio <i>Mercury</i>	Hg	<0.0002	0.0010
Nichel <i>Nickel</i>	Ni	<0.002	0.02
Nitrati <i>Nitrates</i>	NO ₃ ⁻	<1	45 mg/l <small>(10 mg/l per acque destinate all'infanzia / 10 mg/l for water directed to childhood)</small>
Nitriti <i>Nitrites</i>	NO ₂ ⁻	<0.002	0.020
Selenio <i>Selenium</i>	Se	<0.001	0.010

	SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO		Revisione n.	5
	SB_AQ_ST_239		Data emissione	05/08/2020
	ACQUA MINERALE NATURALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE - frizzante-		Descrizione emissione o modifica documento:	
	Creato da:	Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Assicurazione Qualità			
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè		

Sostanze di origine antropica obbligatoriamente all'analisi nell'acqua minerale (*)
Anthropic origin substances compulsorily in the mineral water analysis (*)
(art. 2 comma 6-7 del Decreto 10/02/2015)

Agenti tensioattivi <i>Tensioactive agents</i>	n.r. (**)
Oli minerali - Idrocarburi disciolti o emulsionati <i>Mineral oils – Dissolved hydrocarbon or emulsifiers</i>	n.r.
Benzene <i>Benzene</i>	n.r.
Idrocarburi policiclici aromatici <i>Aromatic polycyclic hydrocarbon</i>	n.r.
Antiparassitari (1) <i>Antiparasitic (1)</i>	n.r.
Policlorobifenili (2) <i>Polychlorobiphenyl (2)</i>	n.r.
Composti organoalogenati diversi da (1) e (2) <i>Organohalogenes different from (1) and (2)</i>	n.r.

(*) Assenti al limite di determinazione del metodo utilizzato / Absent at the utilized method determination limit

(**) non rilevato / not revealed

CARATTERISTICHE MICROBIOLOGICHE * / MICROBIOLOGICAL CHARACTERISTICS *

PARAMETRO / <i>PARAMETER</i>	RISULTATO / <i>RESULT</i>	N. di repliche	U.M. / <i>U.M.</i>	Limiti indicativi / <i>Approximate Limit</i>	Metodo Riferimento / <i>Reference Method</i>
Carica microbica a 37° C <i>Bacterial load at 37°C</i>	<1	2	UFC/ml	5	D.M.S. 10/02/2015 UNI EN ISO 6222:2001
Carica microbica a 20- 22° C <i>Bacterial load at 20-22°C</i>	<1	2	UFC/ml	20	D.M.S. 10/02/2015 UNI EN ISO 6222:2001
PARAMETRO / <i>PARAMETER</i>	RISULTATO / <i>RESULT</i>		U.M. / <i>U.M.</i>	Limiti indicativi / <i>Approximate Limit</i>	Metodo Riferimento / <i>Reference Method</i>
Streptococchi fecali <i>Streptococcus faecalis</i>	Assenza / <i>Absent</i>	2	UFC/250 ml	Assenza / <i>Absent</i>	D.M.S. 10/02/2015 UNI EN ISO 7899-2:2003
Coliformi <i>Coliform bacteria</i>	Assenza / <i>Absent</i>	2	UFC/250 ml	Assenza / <i>Absent</i>	D.M.S. 10/02/2015 UNI EN ISO 9308-1:2017
<i>Escherichia coli</i> <i>Escherichia coli</i>	Assenza / <i>Absent</i>	2	UFC/250 ml	Assenza / <i>Absent</i>	D.M.S. 10/02/2015 UNI EN ISO 9308-1:2017
<i>Staphylococcus aureus</i> <i>Staphylococcus aureus</i>	Assenza / <i>Absent</i>	1	UFC/250 ml	Assenza / <i>Absent</i>	D.M.S. 10/02/2015 UNI 10678:1998
<i>Pseudomonas aeruginosa</i> <i>Pseudomonas aeruginosa</i>	Assenza / <i>Absent</i>	1	UFC/250 ml	Assenza / <i>Absent</i>	D.M.S. 10/02/2015 UNI EN ISO 16266:2008
Anaerobi sporigeni solfito riduttori <i>Anaerobic spore forming sulfate-reducing bacteria</i>	Assenza / <i>Absent</i>	1	UFC/50 ml	Assenza / <i>Absent</i>	D.M.S. 10/02/2015 UNI EN 26461-2:1994
Parassiti e microrganismi patogeni <i>Parasites and pathogens</i>	Assenza / <i>Absent</i>	1	UFC/250 ml	Assenza / <i>Absent</i>	M.I.

*(D.LGS. 176/11 e dal Decreto 10/02/2015)

	SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO		Revisione n.	5
	SB_AQ_ST_239		Data emissione	05/08/2020
	ACQUA MINERALE NATURALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE - frizzante-		Descrizione emissione o modifica documento:	
	Creato da:	Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Assicurazione Qualità			
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè		

AUTORIZZAZIONI / AUTHORIZATIONS

D.M.S. 3915 del 13 luglio 2009 <i>D. M.S. 3915 of 13 July 2009</i>	Riconoscimento dell'acqua minerale naturale "ANTICA FONTE DELLA SALUTE" in comune di Scorzè (VE) al fine dell'imbottigliamento e della vendita. <i>Natural mineral water recognition "ANTICA FONTE DELLA SALUTE" in the municipality of Scorzè (VE) in order to bottling and sale</i>
D.G.R. Veneto n° 79 del 25/05/2016 <i>D.G.R. Veneto n° 79 of 25/05/2016</i>	Autorizzazione all'imbottigliamento dell'acqua minerale naturale denominata "ANTICA FONTE DELLA SALUTE" presso lo stabilimento delle acque minerali e dei prodotti derivati in comune di Scorzè <i>Authorize the bottling of natural mineral water called "ANTICA FONTE DELLA SALUTE" at the plant of mineral waters and derived products in the municipality of Scorzè</i>
CERTIFICAZIONE IFS 2019 (International Food Standard) n° 2984 versione 6.1 - Higher level - <i>2019 IFS CERTIFICATE (International Food Standard) n° 2984 version 6.1 - Higher level -</i>	Captazione, emungimento e Imbottigliamento di Acqua minerale in vetro e PET e lattina. Miscelazione ingredienti, diluizione in acqua e imbottigliamento in vetro, PET, lattine, di bibite frizzanti e piatte. <i>The abstraction, pumping, and bottling of mineral water in glass and PET bottles and cans. The mixing of ingredients, dilution of ingredients in water to produce sparkling and still soft drinks bottled in glass, PET and cans.</i>

ALLERGENI * / ALLERGENS DECLARATION *

Glutine <i>Gluten</i>	Crostacei <i>Crustaceans</i>	Uova <i>Egg</i>	Pesce <i>Fish</i>	Arachidi <i>Peanuts</i>	Soia <i>Soya</i>	Latte <i>Milk</i>	Frutta a guscio <i>Nuts</i>	Sesamo <i>Sesame</i>	Sedano <i>Celery</i>	Senape <i>Mustard</i>	Anidride solforosa e solfiti (ppm) <i>Sulphur dioxide and sulphite (ppm)</i>	Molluschi <i>Mollusks</i>	Lupino <i>Lupine</i>
No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	No	<10	No	No

*Reg.UE 1169/2011, Reg. UE n° 609/2013 e Reg. UE n° 828/2014

ORGANISMI GENETICAMENTE MODIFICATI * / GMO (Genetically Modified Organisms) *

<p>L'Azienda Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. conferma nella migliore delle sue conoscenze e d'accordo con i suoi fornitori, l'utilizzo di materie prime non provenienti da organismi geneticamente modificati. Questa dichiarazione è basata sulle definizioni dei regolamenti di legge sugli OGM, sulle dichiarazioni dei nostri fornitori e su dati analitici.</p> <p><i>According to its competence and knowledge, in agreement with suppliers, Acqua Minerale San Benedetto confirms the usage of raw materials originated from no genetically modified organisms. This definition is based on existing legal regulations on GMOs, on our suppliers' declarations and on analytical data.</i></p>

*Reg. CE n°1829/2003 e n°1830/2003

	SCHEDA TECNICA PRODOTTO FINITO		Revisione n.	5
	SB_AQ_ST_239		Data emissione	05/08/2020
	ACQUA MINERALE NATURALE ANTICA FONTE DELLA SALUTE - frizzante-		Descrizione emissione o modifica documento:	
	Creato da:	Assicurazione Qualità		
Verificato da:	Assicurazione Qualità			
Approvato da:	Direzione Assicurazione Qualità	Stabilimento di Scorzè		

DESCRIZIONE DEL LOTTO (modalità di lettura sul tappo o sulla bottiglia- per lattina: sul fondo)
BATCH CODING (reading method on the cap or on the bottle- for can: on bottom)

Lotto <i>Batch</i>	Stabilimento di produzione <i>Production site</i> A = Acqua Minerale San Benedetto S.p.A.	Anno di produzione <i>Production year</i>	Giorno di produzione (da calendario giuliano) <i>Production day</i>	Codice identificazione linea imbottigliamento <i>Bottled line code</i>
L	A	0*	042	A

*0=2020

TERINE MINIMO DI CONSERVAZIONE – esempio / BEST BEFORE CODING – sample

31	03	21 (or 2021)
<i>Giorno / Day</i>	<i>Mese / Month</i>	<i>Anno / Year</i>

MODALITA' DI CONSERVAZIONE E D'UTILIZZO / STORAGE AND CONSUME CONDITIONS

<ul style="list-style-type: none"> Per garantire l'integrità del prodotto, conservare in luogo asciutto, pulito e senza odori, al riparo dalla luce solare e da fonti di calore e non congelare. <i>To guarantee the product entirety, conserve in a dry, clean and odourless place, away from sun light and heat sources and do not freeze.</i> Recipiente in pressione, aprire con cautela (per bottiglie in PET) <i>Bottle under pressure, open with care (PET bottle)</i> Maneggiare con cura, contenitore in vetro (per bottiglie in VETRO). <i>Handle with care (glass bottle)</i> Pulire il coperchio prima di bere (per LATTINA) <i>Clean the lid before drinking (for CAN)</i>

INFORMAZIONI / INFORMATION

Acqua Minerale San Benedetto S.p.A. Sede e Stabilimento Viale Kennedy, 65 30037– Scorzè (VE) ITALY www.sanbenedetto.it Numero verde 800544555
--



Scorzè, 23 ottobre 2018

SCHEDA TECNICA PRODOTTO

ACQUA MILLENNIUM "ANTICA FONTE DELLA SALUTE" LT. 0,33 V.A.P.

CARATTERISTICHE PRODOTTO

MARCHIO: ANTICA FONTE DELLA SALUTE

DESCRIZIONE: ACQUA LT. 0,33 IN VETRO	SHELF LIFE: 24 MESI
---	----------------------------

COD. PRODOTTO			COD. EAN	
			x bottiglia	x confezione
Naturale	1705	-	8001620017920	
Frizzante	1706	-	8001620017937	

PESO LORDO gr.	600	NR. BOTT. X CONFEZIONE	24
-----------------------	------------	-------------------------------	-----------

ALTEZZA BOTTIGLIA mm.	200	DIAMETRO BOTTIGLIA mm.	61
------------------------------	------------	-------------------------------	-----------

CARATTERISTICHE CONFEZIONE

ALTEZZA mm.	209	LARGHEZZA mm.	378	PROFONDITA' mm.	250
--------------------	------------	----------------------	------------	------------------------	------------

PESO LORDO Kg.	14,7	CONTENUTO LT.	7,9
-----------------------	-------------	----------------------	------------

CARATTERISTICHE PALLET

PALLET A 7 STRATI		
ALTEZZA	mm.	1.620
LARGHEZZA	mm.	1.200
PROFONDITA'	mm.	800
PESO LORDO	Kg.	954
CONTENUTO	Lt.	499
CONFEZIONI x strato	nr.	9
CONFEZIONI x pallet	nr.	63