

ACQUA -2025







ACQUE SUPERIORI IN VETRO		ACQUE SUPERIORI IN PET	
LURISIA		LURISIA	2 1
PERRIER	5	LAURETANA	2 2
GAUDIANELLO	6	PANNA	2 3
SAN BENEDETTO	7	SAN PELLEGRINO	2 4
VALVERDE		ORSINI	2 5
S.PELLEGRINO	9	MOOD	2 6
LAURETENA			
SAN FELICE		ACQUE IN PET	
PANNA			
ORSINI	13	EVIAN	2 7
		ROCCHETTA	2 8
		ULIVETO	2 9
ACQUE IN VETRO		FERRARELLE	
		ELECTA	
SAN BENEDETTO		SVEVA	
ELECTA	15	LILIA	3 3
FERRARELLE		ACQUA DI NEPI	3 4
ACQUA DI NEPI	17	FRASASSI	3 5
GOCCIA BLU	18	GOCCIA BLU	3 6
EVIAN	19	ACQUA VERA	37
		ACQUE IN BRICK	
		ROMA	38
		: FONTE MARGHERITA	3 9



LURISIA





LURISIA STILLE ALU

Stille è la nostra acqua naturale piatta. L'acqua è quella pura e leggera (con un residuo fisso tra i più bassi d'Europa) della Fonte Santa Barbara sul monte Pigna. Gusto perfettamente equilibrato e neutro per la quantità minima di minerali presenti. Decisa tendenza insapore, indicata ad accompagnare tutto il pasto per la sua caratteristica di neutralità.

VETRO A PERDERE F.to 33 cl. x 20 - Cod. 3720

VETRO A RENDERE F.to 50 cl. x 16 - Cod. 3566 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3568

LURISIA BOLLE ALU

Bolle, come dice il nome, è la nostra acqua in versione addizionata con anidride carbonica proveniente da giacimento naturale. Perfettamente incolore con riflessi condizionati dall'ambiente circostante. Perfettamente inodore. Consumata in purezza è un'ottima dissetante. Non copre né inquina i sapori ma li esalta lasciando il palato pulito.

VETRO A PERDERE F.to 33 cl. x 20 - Cod. 3721

VETRO A RENDERE F.to 50 cl. x 16 - Cod. 3567 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3569

Fonte: S. Barbara | Durezza totale: °F 1 | Sodio: 2,6 mg/l Residuo fisso a 180 °C: 35 mg/l | pH al prelievo: 6,6





PERRIER VERGÈZE - FRANCIA



ACQUA PERRIER MINERALE NATURALMENTE FRIZZANTE

VETRO A PERDERE F.to 33 cl x 24 - cod. 3722

F.to 20 cl x 24 - cod. 3723

DESCRIZIONE

Elegante, effervescente, rivitalizzante. L'acqua minerale naturalmente frizzante PERRIER delizia intere generazioni di edonisti da oltre 150 anni con il suo blend unico di inconfondibili bollicine e l'equilibrato contenuto di sali minerali.

Nasce in Francia, ma il suo spirito effervescente è celebre in tutto il mondo. Offre inoltre un'ottima alternativa alle bibite gassate, perché è senza zucchero e ha zero calorie. Dissetante da sola, con la sua intensa effervescenza PERRIER è anche l'ingrediente perfetto per molte ricette di cocktail e bevande. Ideale da gustare a casa e fuori, è una scelta di freschezza dissetante per tutti i giorni.

■ ETICHETTA

Residuo Fisso a 180° 475 mg/l рΗ 5.46 Calcio 149 mg/l Magnesio 7 mg/l Potassio 0.6 mg/l Sodio 11.5 mg/l Cloruro 23 mg/l Idrogenocarbonato 420 mg/l Solfato 42 mg/l

GAUDIANELLO





VETRO A RENDERE

F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3537 - FRIZZANTE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3536 - NATURALE

SORGENTE GAUDIANELLO

Gaudianello è un'acqua effervescente naturale, bicarbonato-calcica, magnesiaca: nasce in Basilicata sulle pendici del Monte Vulture (1.326 metri) vulcano inattivo da oltre 130.000 anni, vicino ai laghi di Monticchio, in un ambiente incontaminato ricco di boschi e lontano da insediamenti urbani. Viene imbottigliata direttamente nello stabilimento di Melfi (Potenza). Alla sorgente, Gaudianello ha il più alto grado di effervescenza (3,5 g/L) di tutte le acque della categoria: per questo motivo è più gustosa e, grazie anche all'equilibrio dei sali minerali contenuti, è particolarmente apprezzata a tavola.

CLASSIFICAZIONE: MEDIO-MINERALE

Altezza sorgente: 630 m s.l.m.
Residuo fisso a 180°C: 1.156 mg/L

pH: 5,9

SOSTANZE DISCIOLTE IN UN LITRO DI ACQUA

Bicarbonati: 966 mg/L
Calcio: 155 mg/L
Magnesio: 59 mg/L
Sodio: 130 mg/L
Potassio: 50 mg/L
Nitrati: 3,0 mg/L





S.BENEDETTO



SAN BENEDETTO ANTICA FONTE MILLENNIUM NATURALE

Acqua naturale, liscia, morbida e leggera.

VETRO A RENDERE F.to 65 cl. x 16 - Cod. 3590



SAN BENEDETTO ANTICA FONTE MILLENNIUM FRIZZANTE

La vivacità del gusto esalta la sua essenzialità.

VETRO A RENDERE F.to 65 cl. x 16 - Cod. 3592

VETRO A PERDERE F.to 33 cl. x 24 - Cod. 3792

ORIGINE

Antica Fonte della Salute San Benedetto è un'acqua minerale che appartiene a un mondo lontano. Ha origine da una falda acquifera millenaria situata a 236 metri di profondità nel comune di Scorzè (Venezia), preservata da oltre 5.000 anni e rimasta incontaminata fino ai giorni nostri. Per secoli ha compiuto il suo

lento cammino fra le rocce, depurandosi e arricchendosi di minerali preziosi. Questo lento scorrere ci dona un'acqua minerale pura e un valore di nitrati inferiore allo 0,00001%: un'essenzialità che solo la complessa architettura della natura poteva raggiungere.

ETICHETTA

Residuo fisso a 180°C: pH: Calcio: Magnesio: Sodio: Potassio: Nitrati: 210 mg/L 7,95 36,8 mg/L 20,3 mg/L 9,9 mg/L 1,2 mg/L <1 mg/L

VALVERDE







VALVERDE NATURALE

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3746 F.to 25 cl. x 24 - Cod. 3757

VETRO A RENDERE F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3616 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3563 F.to 50 cl. x 20 - Cod. 3560

LEGGERMENTE FRIZZANTE

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3747

VETRO A RENDERE F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3617 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3564 F.to 50 cl. x 20 - Cod. 3561

VALVERDE FRIZZANTE

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3748 F.to 25 cl. x 24 - Cod. 3758

VETRO A RENDERE F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3618 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3565 F.to 50 cl. x 20 - Cod. 3562

Valverde nasce dalle pendici del Monte Rosa, ha una capacità di abbinarsi ad ogni tipo di cucina, preservando al meglio l'originalità dei diversi aromi e sapori, e una leggerezza data dai soli 38,2 mg/l di residuo fisso che le conferiscono la denominazione di "minimamente mineralizzata". Valverde è destinata esclusivamente al canale Horeca - ai ristoranti di tendenza, in collaborazione con alcuni tra i migliori chef stellati italiani.

Profilo Organolettico Temperatura dell'acqua Residuo fisso a 180°C Anidride carbonica

°C 9,6 mg/l 38,2 mg/l 4,0

pH alla sorgente 6,50 Durezza totale °F 1,20 Sostanze disciolte in un litro d'acqua: Calcio mg/l 4,3 Magnesio mg/l 0,5 Sodio mg/l 3,4 Potassio mg/l 0,4 mg/l 9,3 Idrogenocarbonato Nitrato mg/l 5,1Solfato mg/l 2,2 Cloruro mg/l 2,4 Silice mg/l 16,0



S.PELLEGRINO

LOMBARDIA



VETRO A PERDERE

F.to 75 cl x 12 - cod. 3718

F.to 75 cl x 12 - cod. 3738 "IMMERSIVE"

F.to 25 cl x 24 - cod. 3751

VETRO A RENDERE

F.to 50 cl x 20 - cod. 3571

F.to 75 cl x 16 - cod. 3574

F.to 1 lt x 12 - cod. 3577

L'acqua S. Pellegrino, definita "lo champagne delle acque minerali" per la finezza del suo gusto e per il suo "perlage" leggero, sgorga da fonti situate alle pendici delle Alpi ed è riconosciuta tra le migliori acque in commercio a livello internazionale.

L'Acqua Minerale Naturale si forma nel sottosuolo e si arricchisce di elementi distintivi fondamentali che un'acqua potabile di qualità imbottigliata alla sorgente deve possedere. Scorrendo sottoterra, infatti, l'acqua subisce cambiamenti nella sua composizione fisica e chimica, acquisendo caratteristiche uniche grazie alla dissoluzione delle rocce circostanti. L'Acqua Minerale Naturale deve risultare pura e mantenere alti gli standard batteriologici e chimici. I minerali sono assorbiti naturalmente dall'acqua al suo passaggio attraverso le formazioni geologiche fino alla fonte.

ETICHETTA

Fonte: San Pellegrino Terme

Altitudine: 358 m

Classificazione: acqua mineralizzata 854mg/l
Caratteristica: presenza di magnesio (49,5 mg/l)

Scheda Organolettica:

Durezza totale: 19,5°f
Residuo fisso: 200,8 mg/l
Sodio: 33,6 mg/l
PH: 7,79

LAURETANA





LAURETANA FRIZZANTE

VETRO A PERDERE F.to 33 cl. x 24 - Cod. 3712 F.to 75 cl. x 6 - Cod. 3732

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3605 F.to 1 lt x 12 - Cod. 3602

L'acqua Lauretana sgorga in un territorio incontaminato e selvaggio a più di 1000 metri di altezza, nel nord del Piemonte, custodita dalle Alpi Biellesi. In linea con il proprio spirito di ricerca innovativa, Pininfarina ha realizzato per Lauretana un prodotto di eccellenza. La bottiglia destinata alla ristorazione rappresenta una perfetta sintesi tra qualità e design, forma e contenuto, leggerezza e sostanza.

Un piccolo gioiello di design, uno scrigno prezioso, a proteggere ed esaltare la purezza dell'acqua, un pack destinato ai più esclusivi trade di ristorazione e clubbing nel mondo. Eleganza, bellezza, armonia, levità ed equilibrio. Fuori e dentro.



LAURETANA NATURALE

VETRO A PERDERE F.to 33 cl. x 24 - Cod. 3710 F.to 75 cl. x 6 - Cod. 3730

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3603 F.to 1 lt x 12 - Cod. 3600

Altezza della sorgente 1050 mt slm - LAURETANA possiede un'area idrogeologica che si estende lungo la zona alpina delle montagne del biellese, nel nord del Piemonte. Il territorio è incontaminato, immerso in un ambiente naturale protetto.

Residuo fisso a 180°C 14 mg/l. LAURETANA si caratterizza per una concentrazione particolarmente bassa di solidi dissolti.

Durezza in gradi francesi 0,55. Imbottigliata immediatamente alla fonte, le qualità naturali dell'acqua rimangono intatte.

La quantità di Sodio NA+ 1.0 mg/l disciolta nell'acqua Lauretana la rende indicata per le diete povere di sodio.

SAN FELICE TOSCANA

SUPERIORI VETRO



SAN FELICE NATURALE

l'Acqua di Toscana San Felice oligominerale Naturale, è "La Nera": perfettamente equilibrata in sali minerali, utilizzata fin dagli Etruschi per le sue straordinarie qualità terapeutiche e di benessere. Ideale con piatti leggeri, dal gusto delicato e naturale, che la rende un'ottima acqua da bere anche lontano dai pasti.

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3740

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3620



SAN FELICE LEGG. FRIZZANTE

Con un'elegante etichetta argentata, l'Acqua di Toscana San Felice oligominerale Leggermente Frizzante è delicata e perfettamente bilanciata, conserva intatte le caratteristiche dell'acqua naturale, ma con un leggero movimento in più che la rende piacevole al gusto.

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3741



SAN FELICE FRIZZANTE

L'Acqua di Toscana San Felice oligominerale Frizzante è "La Rossa", un'acqua oligominerale frizzante dallo splendido e finissimo perlage, ottenuto grazie alla bassa temperatura dell'acqua alla sorgente. Questa acqua è perfetta per accompagnare cibi dal sapore potente e vini strutturati, lasciando una meravigliosa percezione nel retrogusto.

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3622

Sodio: 8,5 mg/l

Residuo fisso: 211 mg/l

pH al prelievo: 7,6

ACQUA PANNA TOSCANA





ACQUA PANNA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE

VETRO A PERDERE
F.to 75 cl x 12 - cod. 3716
F.to 75 cl x 12 - cod. 3736 "IMMERSIVE"
F.to 25 cl x 24 - cod. 3750

VETRO A RENDERE
F.to 50 cl x 20 - cod. 3570
F.to 75 cl x 16 - cod. 3573
F.to 1 lt x 12 - cod. 3576

Nel cuore della Toscana, terra di bellezza incontaminata e senza tempo, Acqua Panna scorre pura, limpida e fresca dalla sorgente svelando la sua unicità e il suo gusto raffinato. A partire dal Rinascimento, essere ispirato e sperimentare lo stile di vita toscano significa perpetuare un ideale di semplicità, eleganza ed equilibrio nelle arti e nella cultura, ma anche a tavola.

Conosciuta per la sua notevole limpidezza e freschezza, imbottigliata alla sorgente, Acqua Panna acqua minerale naturale sgorga dai monti dell'Appennino all'interno del cuore del pittoresco paesaggio toscano. Qui, al riparo dalla natura incontaminata dai tempi del Rinascimento, continua ad emergere in tutta la sua purezza, in un ambiente ideale, come ha fatto per secoli.

ETICHETTA

Fonte: Scarperia, Firenze

Altitudine: 900 m

Classificazione: oligominerale 139mg/l

Caratteristica: presenza di bicarbonato (10,3 mg/l)

Scheda Organolettica:

Durezza totale: 10,9°f
Residuo fisso: 142 mg/l
Sodio: 6,6 mg/l
PH: 7,9



ORSINI PUGLIA

Nobile per Natura, Sostenibile per Scelta.



ORSINI FRIZZANTE OLIGOMINERALE

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3628



ORSINI NATURALE OLIGOMINERALE

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3626

Il suo sapore naturalmente pregiato esalta i piatti più prelibati, mentre la sua etichetta serigrafata le conferisce un aspetto ricercato, perfetto per enfatizzare l'eleganza della mise enplace dell'alta ristorazione. L'equilibrato residuo fisso di 298 mg/L, il basso contenuto di sodio pari allo 0,001%, e la buona dose di 225 mg/L di bicarbonato, fanno sì che Acqua ORSINI sia un piacere per il palato in ogni occasione. I suoi valori sono l'ideale per chi fa sport, per chi apprezza la buona tavola e per chiunque desideri un sorso rigenerante di acqua pura. Attraverso l'uso misurato e controllato delle falde acquifere, Acqua ORSINI si impegna nel conservare quelli che sono gli equilibri naturali del territorio, nel pieno rispetto dell'ambiente. Il suo modello di industria 4.0 mira a processi sempre più efficienti, con l'obiettivo di ridurre l'inquinamento creando valore sostenibile, coinvolgendo e sensibilizzando il consumatore.

LA FONTE

Acqua Orsini nasce in Puglia nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia, nel Comune di Poggiorsini in provincia di Bari. Un territorio incontaminato, di rara bellezza, naturale e protetto con un ricco bacino idrogeologico. Esteso dalla costa adriatica ai rilievi Lucani, il Parco Nazionale dell'Alta Murgia custodisce l'ultimo esempio di steppa mediterranea presente in Italia. Costituito prevalentemente da rocce calcaree, tufi e depositi di argille.

CLASSIFICAZIONE: OLIGOMINERALE

1848 m s.l.m. Altezza sorgente: Residuo fisso a 180°C: 80 mg/L pH:

7,8

SOSTANZE DISCIOLTE IN UN LITRO DI ACQUA

Bicarbonati: 57,4 mg/L Calcio: 20,4 mg/LMagnesio: 1,8 mg/L Sodio: 1,9 mg/L Potassio: 1,6 mg/L Nitrati: <0.002 mg/L

Tutte le etichette hanno la certificazione FSC® (Forest Stewardship Council®) la soluzione più credibile a livello internazionale per una gestione delle foreste che riesca a garantire impatti positivi per le foreste, il mercato e le persone.



S.BENEDETTO BASILICATA





SANBENEDETT



SAN BENEDETTO NATURALE

LATTINA F.to 33 cl. x 24 - Cod. 3583

VETRO A RENDERE F.to 50 cl. x 20 - Cod. 3580 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3583 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3586

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3793



SAN BENEDETTO LEGG. FRIZZANTE

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3584 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3587



LATTINA F.to 33 cl. x 24 - Cod. 3584

VETRO A RENDERE F.to 50 cl. x 20 - Cod. 3582 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3585 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3588

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3795

LA FONTE

L'Acqua Minerale Fonte Rondinella sgorga nel cuore del Vulture, dove l'omonimo monte fa da sfondo a scorci unici caratterizzati da una fitta e rigogliosa vegetazione di castagni, ulivi e frutteti. Un'acqua Minerale e microbiologicamente pura.

Grazie alla sua composizione naturale, l'Acqua Minerale Naturale del Vulture può avere effetti diuretici.

ETICHETTA

259 mg/L Residuo fisso a 180°C: 6,25 pH: Calcio: 21,9 mg/L Magnesio: 7,2 mg/L Sodio: 26,4 mg/L 17,5 mg/L Potassio: Nitrati: 27 mg/L



NATIA



ELECTA NATURALE MINERALE OLIGOMINERALE

L'acqua minerale Electa nasce da una sorgente situata nel cuore del Parco delle Sorgenti di Riardo, patrocinato dal Fai. Si tratta di un territorio ricco nel sottosuolo così come in superficie, da sempre vocato alla purezza dell'acqua. Un patrimonio naturale che l'azienda si impegna a valorizzare, tutelare e promuovere..

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3553 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3556

FERRARELLE



mile all in





Ferrarelle è un'acqua che viene imbottigliata come sgorga dalla sorgente, è ricca di sali minerali. La qualità dell'acqua Ferrarelle viene attestata ogni anno grazie a numerose certificazioni, emesse da enti terzi autorevoli e universalmente riconosciuti.

Bicarbonato: 1480 mg/L Calcio: 400 mg/L Silice: 85 mg/L Potassio: 46 mg/L

VETRO A RENDERE F.to 50 cl. x 20 - Cod. 3551 F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3544 bott. bianca F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3554 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3557

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3797

FERRARELLE MAXIMA

1893

Ferrarelle.

EFFERVESCENTE NATURALE RINFORZATA CON GAS DELLA SORGENTE

Maxima vanta una caratteristica innovativa perché è un'acqua effervescente naturale che viene rinforzata con il gas della sua sorgente, quella stessa anidride carbonica che dà spontaneamente origine alle bollicine 100% naturali certificate di acqua Ferrarelle. Questa peculiarità le conferisce un carattere unico anche nel gusto, grazie al suo perlage frizzante, per gli amanti della gasatura più decisa, ma allo stesso tempo delicato ed equilibrato al palato.

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3555







ACQUADI NEPI





Imbottigliata come sgorga dalla sorgente.

VETRO A RENDERE Eto 50 cl. x 20 - Cod. 3520 F.to 65 cl. x16 - Cod. 3530

F.to 75 cl. x12 - Cod. 3523 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3526 VETRO A PERDERE

Eto 75 cl. x 12 - Cod. 3799



ACQUA DI NEPI EFFERVESCENTE RINFORZATA

Rinforzata con il gas della sorgente.

VETRO A RENDERE

F.to 50 cl. x 20 - Cod. 3522

F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3525

F.to 1 lt. x 12 - Cod. 3528

LA FONTE

L'acqua minerale Acqua di Nepi, delle Antiche Terme dei Gracchi, si trova nell'area dei Monti Cimini, nel territorio del Comune di Nepi (Viterbo).

Il bacino idrogeologico dell'Acqua di Nepi fa parte del comprensorio vulcanico Vica-no-Sabatino nel versante nord-ovest del Lazio. Sono proprio i terreni di natura vulcanica (cineriti, tufi, lave) a conferire all'acqua le sue proprietà digestive e la sua sottile effervescenza. Effervescente naturale imbottigliata come sgorga dalla sorgente e Frizzante con l'aggiunta delle bollicine naturali della sorgente. L'Acqua di Nepi racchiude il gusto e il benessere dell'effervescenza naturale all'interno della bottiglia di vetro così come nasce alla fonte. E' un dono della natura, un'acqua di assoluta qualità, che per questo viene scelta dai migliori Chef.

CLASSIFICAZIONE: Minerale

ETICHETTA

Residuo fisso a 180°C: 576 mg/L рН: 5,54 Calcio: 77,5 mg/L Magnesio: 28,4 mg/L Sodio: 29,9 mg/L Potassio: 42,5 mg/L Nitrati: 12,0 mg/L

GOCCIA BLU





VETRO A RENDERE
F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3615
F.to 1L. x 12 - Cod. 3610

VETRO A RENDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3614

CCIA GOCCIA BLU GOCCIA BLU NATURALE

VETRO A RENDERE
F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3613
F.to 1L. x 12 - Cod. 3612

ACQUA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE

L'acqua Gocciablu nasce in Italia, patria della bellezza, una bellezza che ha origine dalla natura ma anche dall'opera dell'uomo, una bellezza che è armonia degli elementi.

L'acqua Gocciablu custodisce l'armonia del luogo della natura da cui proviene e in cui si arricchisce di preziosi minerali e microelemen-

ti. L'uomo che la rende disponibile ogni giorno aggiunge l'equilibrio della sua sapienza ad un prodotto della natura. E quando la natura e l'uomo lavorano in armonia si restituisce al mondo una goccia di bellezza.



EVIAN ALVERNIA-RODANO-ALPI



ACQUA EVIAN MINERALE NATURALE

VETRO A PERDERE F.to 75 cl. x 12 - Cod. 3744

LA FONTE

Imbottigliata direttamente alla sorgente senza subire alcun trattamento da parte dell'uomo, l'acqua minerale naturale Evian sgorga dalla fonte di Evian-les-Bains dopo un lento percorso di filtraggio naturale in un antico ghiacciaio nel cuore delle Alpi Francesi, attraverso il quale acquisisce un bilanciamento di minerali unico al mondo.

Grazie ai suoi effetti benefici per la salute, riconosciuti ufficialmente dall'Accademia di Medicina Francese già nel 1878, al suo basso contenuto di sodio ed alle sue caratteristiche oligominerali uniche, il suo gusto dissetante e rinfrescante è adatto a qualsiasi età e particolarmente indicata per mamme e bambini in quanto estremamente pura.

Perfetta per natura, con il suo gusto unico ed il contenuto di minerali perfettamente bilanciato, l'acqua minerale naturale Evian è imbottigliata in una semplice e moderna bottiglia, apprezzata e raccomandata dai migliori Chef e Sommelier.

ETICHETTA

Evian-les-bains Sorgente (Francia) Residuo Fisso a 180° 309 mg/l pН 7.2 Calcio 80 mg/l Magnesio 26 mg/l Potassio 1 mg/lSodio 6.5 mg/l Cloruro 6.8 mg/lIdrogenocarbonato 360 mg/l Silicio 15 mg/l Nitrato 3.7 mg/lSolfato 12.6 mg/l





LURISIA PIEMONTE









LURISIA BOLLE FRIZZANTE

Bolle, come dice il nome, è la nostra acqua in versione addizionata con anidride carbonica proveniente da giacimento naturale. Perfettamente incolore con riflessi condizionati dall'ambiente circostante. Perfettamente inodore. Consumata in purezza è un'ottima dissetante. Non copre né inquina i sapori ma li esalta lasciando il palato pulito.

PET F.to 50 cl. x 12 - Cod. 528

LURISIA STILLE NATURALE

Stille è la nostra acqua naturale piatta. L'acqua è quella pura e leggera (con un residuo fisso tra i più bassi d'Europa) della Fonte Santa Barbara sul monte Pigna. Gusto perfettamente equilibrato e neutro per la quantità minima di minerali presenti. Decisa tendenza insapore. indicata ad accompagnare tutto il pasto per la sua caratteristica di neutralità.

PET F.to 50 cl. x 12 - Cod. 527

LURISIA FRIZZANTE

Bolle, come dice il nome, è la nostra acqua in versione addi-zionata con anidride carbonica proveniente da giacimento naturale. Perfettamente incolore con riflessi condizionati dall'ambiente circostante. Perfettamente inodore. Consumata in purezza è un'ottima dissetante. Non copre né inquina i sapori ma li esalta lasciando il palato pulito.

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 562

LURISIA NATURALE

Stille è la nostra acqua naturale piatta. L'acqua è quella pura e leggera (con un residuo fisso tra i più bassi d'Europa) della Fonte Santa Barbara sul monte Pigna. Gusto perfettamente equilibrato e neutro per la quantità minima di minerali presenti. Decisa tendenza insapore. indicata ad accompagnare tutto il pasto per la sua caratteristica di neutralità.

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 560

Fonte: S. Barbara

Durezza totale: °F 1 | Sodio: 2,6 mg/l

Residuo fisso a 180 °C: 35 mg/l

pH al prelievo: 6,6



LAURETANA





LAURETANA LIEV. FRIZZANTE

PET F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 586



LAURETANA NATURALE

PET Eto 50 cl. x 24 - Cod. 580 Eto 1,5 lt. x 6 - Cod. 585

L'acqua Lauretana sgorga in un territorio incontaminato e selvaggio a più di 1000 metri di altezza, nel nord del Piemonte, custodita dalle Alpi Biellesi, un ambiente naturale protetto e incontaminato, lontano da insediamenti industriali e agricoli.

Lauretana, con il suo residuo fisso di soli 14 mg/l, è l'acqua più leggera d'Europa, un primato di assoluta eccellenza tra le acque minerali in commercio.

Imbottigliata immediatamente alla fonte, per mantenere inalterate tutte le sue qualità organolettiche e senza nessun rischio di contaminazione. Grazie alla piccolissima concentrazione di sali, l'assoluta mancanza di metalli pesanti, come uranio e arsenico, e la povertà di sodio, è indicata per tutta la famiglia.

Altezza della sorgente 1050 mt slm - LAURETANA possiede un'area idrogeologica che si estende lungo la zona alpina delle montagne del biellese, nel nord del Piemonte. Il territorio è incontaminato, immerso in un ambiente naturale protetto.

Residuo fisso a 180°C 14 mg/l. LAURETANA si caratterizza per una concentrazione particolarmente bassa di solidi dissolti.

Durezza in gradi francesi 0,55. Imbottigliata immediatamente alla fonte, le qualità naturali dell'acqua rimangono intatte.

La quantità di Sodio NA+ 1.0 mg/l disciolta nell'acqua Lauretana la rende indicata per le diete povere di sodio.



ACQUA PANNA







ACQUA PANNA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE

PET F.to 50 cl x 24 - cod. 544 F.to 1,5 lt x 6 - cod. 546

Nel cuore della Toscana, terra di bellezza incontaminata e senza tempo, Acqua Panna scorre pura, limpida e fresca dalla sorgente svelando la sua unicità e il suo gusto raffinato. A partire dal Rinascimento, essere ispirato e sperimentare lo stile di vita toscano significa perpetuare un ideale di semplicità, eleganza ed equilibrio nelle arti e nella cultura, ma anche a tavola.

Conosciuta per la sua notevole limpidezza e freschezza, imbottigliata alla sorgente, Acqua Panna acqua minerale naturale sgorga dai monti dell'Appennino all'interno del cuore del pittoresco paesaggio toscano. Qui, al riparo dalla natura incontaminata dai tempi del Rinascimento, continua ad emergere in tutta la sua purezza, in un ambiente ideale, come ha fatto per secoli.

ETICHETTA

Fonte: Scarperia, Firenze

Altitudine: 900 m

Classificazione: oligominerale 139mg/l

Caratteristica: presenza di bicarbonato (10,3 mg/l)

Scheda Organolettica:

Durezza totale: 10,9°f
Residuo fisso: 142 mg/l
Sodio: 6,6 mg/l
PH: 7,9

SUPERIORI PET

S. PELLEGRINO LOMBARDIA





PET F.to 50 cl x 24 - cod. 542 F.to 75 cl x 6 - cod. 547

L'acqua S. Pellegrino, definita "lo champagne delle acque minerali" per la finezza del suo gusto e per il suo "perlage" leggero, sgorga da fonti situate alle pendici delle Alpi ed è riconosciuta tra le migliori acque in commercio a livello internazionale.

L'Acqua Minerale Naturale si forma nel sottosuolo e si arricchisce di elementi distintivi fondamentali che un'acqua potabile di qualità imbottigliata alla sorgente deve possedere. Scorrendo sottoterra, infatti, l'acqua subisce cambiamenti nella sua composizione fisica e chimica, acquisendo caratteristiche uniche grazie alla dissoluzione delle rocce circostanti. L'Acqua Minerale Naturale deve risultare pura e mantenere alti gli standard batteriologici e chimici. I minerali sono assorbiti naturalmente dall'acqua al suo passaggio attraverso le formazioni geologiche fino alla fonte.

ETICHETTA

Fonte: San Pellegrino Terme

Altitudine: 358 m

Classificazione: acqua mineralizzata 854mg/l
Caratteristica: presenza di magnesio (49,5 mg/l)

Scheda Organolettica:

Durezza totale: 19,5°f
Residuo fisso: 200,8 mg/l
Sodio: 33,6 mg/l
PH: 7,79



ORSINI PUGLIA



ORSINI NATURALE OLIGOMINERALE

PET
F.to 50 cl. x 24 - Cod. 509
F.to 1 lt. x 12 - Cod. 594







ORSINI FRIZZANTE OLIGOMINERALE

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 510 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 595





Tutte le etichette hanno la certificazione FSC® (Forest Stewardship Council®) la soluzione più credibile a livello internazionale per una gestione delle foreste che riesca a garantire impatti positivi per le foreste, il mercato e le persone.

LA FONTE

Acqua Orsini nasce in Puglia nel Parco Nazionale dell'Alta Murgia, nel Comune di Poggiorsini in provincia di Bari. Un territorio incontaminato, di rara bellezza, naturale e protetto con un ricco bacino idrogeologico. Esteso dalla costa adriatica ai rilievi Lucani, il Parco Nazionale dell'Alta Murgia custodisce l'ultimo esempio di steppa mediterranea presente in Italia. Costituito prevalentemente da rocce calcaree, tufi e depositi di argille.

SOSTANZE DISCIOLTE IN UN LITRO DI ACQUA

 SOSTANZE DISCIOLTE IN ON LITRO DI

 Bicarbonati:
 57,4 mg/L

 Calcio:
 20,4 mg/L

 Magnesio:
 1,8 mg/L

 Sodio:
 1,9 mg/L

 Potassio:
 1,6 mg/L

 Nitrati:
 <0,002 mg/L</td>

MOOD







F.to 50 cl. x 20 - Cod. 515 F.to 81 cl. x 12 - Cod. 522



F.to 50 cl. x 20 - Cod. 514 F.to 81 cl. x 12 - Cod. 520

NATURALE

DESCRIZIONE

L'acqua Mood ha origine dal cuore delle Alpi del Nord Italia, a 300 metri di profondità nel bel mezzo di un parco naturale

Acqua MOOD è sinonimo di eleganza. Bottiglia iconica e trasparente dallo stile minimale, nei formati da 810 e 500 ml. È il tocco di stile e freschezza in più, nella vita di chi già sa scegliere il meglio. L'acqua come lo stile è inarrestabile, scavalca i confini e supera le convenzioni. Underwater è la campagna che afferma il posizionamento di acqua MOOD e racconta un elemento naturale come l'acqua con il linguaggio provocatorio del fashion.

ETICHETTA

DII OII DI	
pH alla sorgente	7,9
Residuo fisso a 180°C mg/l	128,4
Anidride carbonica alla sorgente mg/l	3,00
Calcio mg/l	33,4
Magnesio mg/l	5,4
Sodio mg/l	3,9
Potassio mg/l	0,6
Idrogenocarbonato mg/l	130
Nitrato mg/l	3,7
Solfato mg/l	1,4
Cloruro mg/l	1,1





EVIAN ALVERNIA-RODANO-ALPI



ACQUA EVIAN MINERALE NATURALE

F.to 50 cl. x 24 - Cod. 589 F.to 1 lt. x 6 - Cod. 593



F.to 75 cl x 12 - Cod. 598

DESCRIZIONE

Imbottigliata direttamente alla sorgente senza subire alcun trattamento da parte dell'uomo, l'acqua minerale naturale Evian sgorga dalla fonte di Evian-les-Bains dopo un lento percorso di filtraggio naturale in un antico ghiacciaio nel cuore delle Alpi Francesi, attraverso il quale acquisisce un bilanciamento di minerali unico al mondo.

Grazie ai suoi effetti benefici per la salute, riconosciuti ufficialmente dall'Accademia di Medicina Francese già nel 1878, al suo basso contenuto di sodio ed alle sue caratteristiche oligominerali uniche, il suo gusto dissetante e rinfrescante è adatto a qualsiasi età e particolarmente indicata per mamme e bambini in quanto estremamente pura.

ETICHETTA

Evian-les-bains (Francia) Sorgente Residuo Fisso a 180° 309 mg/l рΗ 7.2 Calcio 80 mg/l Magnesio 26 mg/l Potassio 1 mg/l Sodio 6.5 mg/l Cloruro 6.8 mg/l Idrogenocarbonato 360 mg/l Silicio 15 mg/l Nitrato 3.7 mg/l Solfato 12.6 mg/l

ROCCHETTA

UMBRIA







ROCCHETTA NATURALE

F.to 50 cl x 12 - Cod. 576 F.to 1,5 L x 6 - Cod. 579

DESCRIZIONE

Rocchetta è un'acqua oligominerale naturale ipotonica. Caratterizzata dal suo basso contenuto di sali minerali (residuo fisso a 180° C 181.6 mg/l), viene rapidamente assorbita a livello dell'apparato digerente e altrettanto rapidamente convogliata nel rene dove stimola la diuresi.

L'uso delle acque oligominerali come Rocchetta, per la loro triplice azione di aumento del flusso urinario, stimolazione della contrattilità dell'uretere e controllo della densità urinaria, è consigliato nella prevenzione della calcolosi renale.

ETICHETTA

pH alla sorgente	7,6
Residuo fisso a 180°C mg/l	181,6
Anidride carbonica alla sorgente mg/l	7,33
Calcio mg/l	60,3
Magnesio mg/l	3,73
Sodio mg/l	3,87
Potassio mg/l	0,35
Nitrato mg/l	1,38
Solfato mg/l	7,54
Cloruro mg/l	7,34





ULIVETO





EFFERVESCENTE

F.to 1,5 L x 6 - Cod. 578

DESCRIZIONE

L'acqua minerale Uliveto è un'acqua mediamente mineralizzata, bicarbonata, calcica "effervescente naturale".

Il segreto irripetibile di quest'acqua è tutto nel perfetto rapporto dei suoi componenti (bicarbonato, calcio, magnesio e solfati) che le conferiscono attività biologiche utili per il benessere dell'organismo in particolare, nel trattamento di particolari condizioni quali i disturbi gastrointestinali.

ETICHETTA

pH alla sorgente	5,8
Residuo fisso a 180°C mg/l	741
Anidride carbonica alla sorgente mg/l	154
Calcio mg/l	175
Magnesio mg/l	26
Sodio mg/l	64
Potassio mg/l	7,2
Nitrato mg/l	6,5
Solfato mg/l	92
Cloruro mg/l	74



FERRARELLE

Ferrarelle

CAMPANIA



FERRARELLE MAXIMA EFFERVESCENTE NATURALE

RINFORZATA CON GAS DELLA SORGENTE

Maxima vanta una caratteristica innovativa perché è un'acqua effervescente naturale che viene rinforzata con il gas della sua sorgente, quella stessa anidride carbonica che dà spontaneamente origine alle bollicine 100% naturali certificate di acqua Ferrarelle. Questa peculiarità le conferisce un carattere unico anche nel gusto, grazie al suo perlage frizzante, per gli amanti della gasatura più decisa, ma allo stesso tempo delicato ed equilibrato al palato.

PET F.to 1 lt x 12 - Cod. 535 F.to 50 cl x 24 - Cod. 532







FERRARELLE MINERALE EFFERVESCENTE NATURALE

Ferrarelle è un'acqua che viene imbottigliata come sgorga dalla sorgente, è ricca di sali minerali. La qualità dell'acqua Ferrarelle viene attestata ogni anno grazie a numerose certificazioni, emesse da enti terzi autorevoli e universalmente riconosciuti.

Bicarbonato: 1480 mg/L Calcio: 400 mg/L Silice: 85 mg/L Potassio: 46 mg/L





PET

Eto 50 cl. x 24 - Cod. 531 Eto 1 lt. x 12 - Cod. 534 Eto 1,5 lt. x 6 - Cod. 537

100% PLASTICA RICICLATA









NATIA-SVEVA CAMPANIA- BASILICATA



L'acqua minerale Electa nasce da una sorgente situata nel cuore del Parco delle Sorgenti di Riardo, patrocinato dal Fai. Si tratta di un territorio ricco nel sottosuolo così come in superficie, da sempre vocato alla purezza dell'acqua. Un patrimonio naturale che l'azienda si impegna a valorizzare, tutelare e promuovere.

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 530 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 533





PET
F.to 50 cl. x 24 - Cod. 568
F.to 1 lt. x 6 - Cod. 525

Nel cuore della Basilicata nelle antiche terre degli imperatori Svevi è lì che l'acqua Sveva ha iniziato il suo millenario cammino protetta dal vulcano Vulture che l'ha custodita mantenendola pura e preziosa. Fluendo lungo le rocce vulcaniche del Vulture, Sveva si è arricchita di preziosi minerali con la proprietà benefica di stimolare la digestione, acquisendo un gusto unico e un'effervescenza naturale che le donano il carattere e vitalità.

S.BENEDETTO

BASILICATA









NATURALE

LATTINA F.to 33 cl. x 24 - Cod. 3583

PET

F.to 50 cl. x 24 - Cod. 500 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 503 F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 506

LEGG. FRIZZANTE

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 501 F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 507

SAN BENEDETTO | SAN BENEDETTO | SAN BENEDETTO FRIZZANTE

LATTINA F.to 33 cl. x 24 - Cod. 3584

PET

F.to 50 cl. x 24 - Cod. 502 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 505

F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 508

LA FONTE

L'Acqua Minerale Fonte Rondinella sgorga nel cuore del Vulture, dove l'omonimo monte fa da sfondo a scorci unici caratterizzati da una fitta e rigogliosa vegetazione di castagni, ulivi e frutteti. Un'acqua Minerale e microbiologicamente pura. Grazie alla sua composizione naturale, l'Acqua Minerale Naturale del Vulture può avere effetti diuretici.

ETICHETTA

Residuo fisso a 180°C: 259 mg/L pH: 6,25 Calcio: 21,9 mg/L Magnesio: 7,2 mg/L Sodio: 26,4 mg/L 17,5 mg/L Potassio: Nitrati: 27 mg/L







ACQUALLE D'AOSTA



LILIA FRIZZANTE

Lilia Giovane è un'acqua minerale naturale oligominerale leggermente mineralizzata e dal gusto leggero.

PET

F.to 50 cl. x 24 - Cod. 567 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 526

LILIA NATURALE

Lilia Giovane è un'acqua minerale naturale oligominerale leggermente mineralizzata e dal gusto leggero.

PET

F.to 50 cl. x 24 - Cod. 566 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 524

ACQUADI NEPI





ACQUA DI NEPI EFFERVESCENTE NATURALE

Imbottigliata come sgorga dalla sorgente.

PET

F.to 50 cl. x 24 - Cod. 511

F.to 1 lt. x 12 - Cod. 513

F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 517

LA FONTE

L'acqua minerale Acqua di Nepi, delle Antiche Terme dei Gracchi, si trova nell'area dei Monti Cimini, nel territorio del Comune di Nepi (Viterbo).

Il bacino idrogeologico dell'Acqua di Nepi fa parte del comprensorio vulcanico Vicano-Sabatino nel versante nord-ovest del Lazio. Sono proprio i terreni di natura vulcanica (cineriti, tufi, lave) a conferire all'acqua le sue proprietà digestive e la sua sottile effervescenza. Effervescente naturale imbottigliata come sgorga dalla sorgente e Frizzante con l'aggiunta delle bollicine naturali della sorgente. L'Acqua di Nepi racchiude il gusto e il benessere dell'effervescenza naturale all'interno della bottiglia di vetro così come nasce alla fonte. E' un dono della natura, un acqua di assoluta qualità, che per questo viene scelta dai migliori Chef.

CLASSIFICAZIONE: Minerale

ETICHETTA

 Residuo fisso a 180°C:
 576 mg/L

 pH:
 5,54

 Calcio:
 77,5 mg/L

 Magnesio:
 28,4 mg/L

 Sodio:
 29,9 mg/L

 Potassio:
 42,5 mg/L

 Nitrati:
 12,0 mg/L







FRASASSI MARCHE



FRASASSI NATURALE

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 550 F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 556



FRASASSI LEGG. FRIZZANTE

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 551 F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 557



FRASASSI FRIZZANTE

PET
F.to 50 cl. x 24 - Cod. 552
F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 558

ACQUA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE

L'Acqua Frasassi nasce nel cuore verde delle Marche e scorre protetta da grotte millenarie all'interno del Parco Naturale Gola della Rossa e di Frasassi.

Acqua Frasassi è da sempre artefice di un legame indissolubile con il suo ambiente d'origine. La diretta provenienza dal cuore verde delle Marche diventa così per l'Acqua Frasassi garanzia di autenticità e naturalezza.

L'Acqua Frasassi durante il percorso si arricchisce di preziosi minerali e micro elementi e può anche essere utilizzata per la preparazione degli alimenti dei lattanti e aiuta tutta la famiglia a sentirsi bene.

GOCCIA BLU









GOCCIA BLU FRIZZANTE

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 572 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 575

GOCCIA BLU LEGG. FRIZZANTE

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 571 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 574

GOCCIA BLU NATURALE

PET F.to 50 cl. x 24 - Cod. 570 F.to 1 lt. x 12 - Cod. 573

ACQUA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE

L'acqua Gocciablu nasce in Italia, patria della bellezza, una bellezza che ha origine dalla natura ma anche dall'opera dell'uomo, una bellezza che è armonia degli elementi.

L'acqua Gocciablu custodisce l'armonia del luogo della natura da cui proviene e in cui si arricchisce di preziosi minerali e microelemen-

ti. L'uomo che la rende disponibile ogni giorno aggiunge l'equilibrio della sua sapienza ad un prodotto della natura. E quando la natura e l'uomo lavorano in armonia si restituisce al mondo una goccia di bellezza.



ACQUA VENETO





ACQUA VERA FRIZZANTE

PET
F.to 50 cl. x 24 - Cod. 592
F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 599

ACQUA VERA DELICATAMENTE FRIZZ.

PET
F.to 50 cl. x 24 - Cod. 591
F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 597

ACQUA VERA NATURALE

PET
F.to 50 cl. x 24 - Cod. 590
F.to 1,5 lt. x 6 - Cod. 596

ACQUA MINERALE NATURALE OLIGOMINERALE

Fonti:

- San Giorgio in Bosco (Padova) "In Bosco"
- Santo Stefano Quisquina (Agrigento) "Santa Rosalia"
- Castrocielo (Frosinone) "Naturae"

ETICHETTA

 Residuo fisso a 180°C
 mg/l 162

 pH
 7,9

 Calcio
 mg/l 36,3

 Magnesio
 mg/l 12,7

 Sodio
 mg/l 2,1

 Potassio
 mg/l 0,5

Bicarbonati Solfati Cloruri Nitrati Nitriti

mg/l 150 mg/l 18,9 mg/l 2,3 mg/l 4,4 mg/l <0,002

ROMA ACQUA IN BRICK



F.to 50 cl. x 24 - Cod. 519

DESCRIZIONE

Dalla sua origine sotterranea fino al contenitore, la nostra acqua passa attraverso un moderno sistema di purificazione trifase: Osmosi inversa, Remineralizzazione, Microfiltrazione.

Questo sistema permette di poter disporre di un prodotto puro e leggero, dal residuo fisso molto basso, con un Ph controllato ed equilibrato, zero impurità, dal gusto neutro.

Le analisi comparative realizzate dal Dipartimento di Chimica dell'Università di Firenze confermano che la qualità dell'acqua è adatta al consumo in età pediatrica.

L'imbottigliamento avviene in ambiente asettico per assicurare maggiore igiene e sicurezza.

La nostra acqua è libera di microplastiche.

ETICHETTA

Sodio: <3 mg/l

**Valore medio

Parametri chimico fisici medi**
Residuo fisso a 180°C: <30 mg/l**
Acidità pH: 7.7**
Conducibilità: <90 µS/cm
Cloruri: <3 mg/l
Solfati: <9 mg/l
Bicarbonati: <60 mg/l
Calcio: <3 mg/l
Magnesio: <1 mg/l
Potassio: <1 mg/l









FONTE MARGHERITA

VENETO





ACQUA NATURALE

FONTE MARGHERITA NATURALE

F.to 50 cl. x 15 - Cod. 523

DESCRIZIONE

Fonte Margherita imbottiglia le proprie acque con un contenitore innovativo in cartone riciclabile per consentire di portare le proprie acque in tutte le situazioni della giornata.

Le caratteristiche organolettiche di sorgente camonda la rendono unica nel suo genere. Presenta infatti un buon quantitativo di sali, ma è naturalmente povera di sodio. Per questo favorisce il drenaggio ed è indicata per le diete povere di sodio, per chi desidera perdere peso o per chi soffre di ritenzione idrica.

ETICHETTA	
pH alla sorgente	6,7
Residuo fisso a 180°C mg/l	27
Calcio mg/l	4,6
Magnesio mg/l	1,9
Sodio mg/l	1,8
Potassio mg/l	0,3
Nitrato mg/l	2,9
Solfato mg/l	6,4
Cloruro mg/l	0,8



BIRIMPORT

BIRIMPORT S.p.A.
Via di Salone 131/d-e - 00131 Roma
Tel. +39 06 41 92 800 r.a.
info@birimport.com - www.birimport.com