

Fonte di Monte



L'acqua minerale naturale **Fonte Ventasso®** sgorga, microbiologicamente pura, ad oltre **1000** metri s.l.m. da sorgenti e pozzi situati al centro di un vasto territorio montuoso nel cuore del grande **"Parco Nazionale dell'Appennino Tosco Emiliano"** in un ambiente di quiete e assolutamente incontaminato. L'assenza di Nitrati ed il ridotto contenuto di sali minerali (residuo fisso a **180 °C** uguale a **162 mg/l**) collocano l'acqua **Fonte Ventasso®** tra le **acque oligominerali più leggere**, risultando, quindi, particolarmente utile per l'eliminazione dell'acido urico e la digestione. Inoltre la composizione salina e il pH di **7,50** ne rendono il gusto particolarmente gradevole ed equilibrato.

NATURALE

ANALISI CHIMICO - FISICA

Temperatura dell'acqua alla sorgente (°C)	8,4
pH alla temperatura dell'acqua alla sorgente	7,5
Conducibilità elettrica specifica a 20°C (µS/cm)	241
Residuo fisso a 180°C (mg/l)	162
Durezza totale (°F)	11,7
Anidride carbonica libera alla sorgente (mg/l)	11

Sostanze caratterizzanti espresse in mg/l

Calcio	39
Magnesio	3,9
Sodio	12
Potassio	0,3
Nitrato	<1

ACQUA MINERALE NATURALE



La peculiare composizione salina ed il pH di 7,5 ne rendono il gusto particolarmente **gradevole ed equilibrato**.

L'acqua minerale naturale oligominerale **Fonte Ventasso** può avere effetti diuretici e favorire l'eliminazione urinaria dell'acido urico.

Parco Nazionale dell'Appennino Tosco Emiliano Cervarezza Terme (Re)

Imbottigliata da
Nuova S.A.MI.CER. S.p.A.
Società Acque Minerali Cervarezza Terme
(Reggio Emilia)

MICROBIOLOGICAMENTE PURA

Autorizzazioni: Ministero Sanità n. 1913 del 30/12/1978
Regione Emilia Romagna n. 3569 del 12/07/1989



75 cl / Naturale



100 cl / Naturale

Sostanze caratterizzanti espresse in mg/l

Calcio	39
Magnesio	3,9
Sodio	12
Potassio	0,3
Nitrato	<1

ANALISI CHIMICO - FISICA

Temperatura dell'acqua alla sorgente (°C)	8,4
pH alla temperatura dell'acqua alla sorgente	7,5
Conducibilità elettrica specifica a 20°C (µS/cm)	241
Residuo fisso a 180°C (mg/l)	162
Durezza totale (°F)	11,7
Anidride carbonica libera alla sorgente (mg/l)	11

ACQUA MINERALE NATURALE



La peculiare composizione salina ed il pH di 7,5 ne rendono il gusto particolarmente **gradevole ed equilibrato**.

L'acqua minerale naturale oligominerale **Fonte Ventasso** può avere effetti diuretici e favorire l'eliminazione urinaria dell'acido urico.

Parco Nazionale dell'Appennino Tosco Emiliano Cervarezza Terme (Re)

Imbottigliata da
Nuova S.A.MI.CER. S.p.A.
Società Acque Minerali Cervarezza Terme
(Reggio Emilia)

MICROBIOLOGICAMENTE PURA

Autorizzazioni: Ministero Sanità n. 1913 del 30/12/1978
Regione Emilia Romagna n. 3569 del 12/07/1989



75 cl / Frizzante



100 cl / Frizzante

FRIZZANTE

SCHEDE TECNICHE PRODOTTO

Cod. Ean	Descrizione Prodotto	Formato	Dimensioni Prodotto	Imballo	Dimensioni Imballo	Peso Imballo	Cod. Ean Imballo	Ct x Bancale	Ct x Strato	Dimensioni pit	Peso Bancale
8007189001127	Acqua Min. Naturale TV	75 cl	85x266	Cassa x12	32,5x32,5x44	16,00	8007189001127	48	8x6	100x120x209	795
8007189001127	Acqua Min. Naturale TV	75 cl	85x266	Cassa x12	32,5x32,5x44	16,00	8007189001127	40	8x5	100x120x177	667
8007189001103	Acqua Min. Naturale TV	100 cl	87x290	Cassa x12	32,5x32,5x44	19,25	8007189001264	48	8x6	100x120x209	950
8007189001103	Acqua Min. Naturale TV	100 cl	87x290	Cassa x12	32,5x32,5x44	19,25	8007189001264	40	8x5	100x120x177	797
8007189001134	Acqua Min. Frizzante TV	75 cl	85x266	Cassa x12	32,5x32,5x44	16,00	8007189001318	48	8x6	100x120x209	795
8007189001134	Acqua Min. Frizzante TV	75 cl	85x266	Cassa x12	32,5x32,5x44	16,00	8007189001318	40	8x5	100x120x177	667
8007189001110	Acqua Min. Frizzante TV	100 cl	87x290	Cassa x12	32,5x32,5x44	19,25	8007189001271	48	8x6	100x120x209	950
8007189001110	Acqua Min. Frizzante TV	100 cl	87x290	Cassa x12	32,5x32,5x44	19,25	8007189001271	40	8x5	100x120x177	797