

PRESENTAZIONE AZIENDALE 2022

SEM GRUPPO
naturalmente acqua



LA NOSTRA STORIA

S.E.M. Sorgenti Emiliane Modena nasce del 1984 e inizia l'attività di imbottigliamento di Acqua Minerale Naturale nel 1987.

Nel 2007 si aggiunge **Nuova S.A.Mi.Cer. S.r.l.**, azienda con sede nell'Appennino Reggiano.

Nel 2020 ha raggiunto un fatturato di 50,8 mio € per le acque minerali e oggi è tra i primi in Italia per l'attività di **imbottigliamento di prodotti a marchio** e il terzo attore del mercato nel settore della distribuzione automatica (vending).

Nel 1998 si forma il **Gruppo SEM** e nel 2002 entra a farne **Nocera Umbra Fonti Storiche S.p.A.**, azienda storica e una delle prime realtà in Italia ad aver ottenuto la concessione mineraria per l'estrazione di acque minerali.

Nel 2016 il Gruppo assume la configurazione attuale con l'acquisizione di **Sorgenti Claudia S.r.l.**, società dedicata all'imbottigliamento di Acqua Minerale Effervescente Naturale con sede ad Anguillara Sabazia.



La qualità in ogni goccia.

L'acqua è un **bene primario** per la nostra attività e una **risorsa preziosa** per il territorio. Preservarne la purezza e mantenere le **caratteristiche naturali** delle sorgenti è il nostro obiettivo primario.

In ogni fase della produzione, dall'estrazione all'imbottigliamento alla messa sul mercato, ci impegniamo per garantire la **qualità** della nostra acqua.

Stabilimenti all'avanguardia, macchinari tecnologicamente avanzati in continuo aggiornamento e controlli rigorosi pongono da oltre 30 anni **Gruppo SEM** tra i principali attori del suo mercato e lo identificano come partner di fiducia per migliaia di clienti in ogni settore, dalla GDO al mondo della distribuzione automatica.

Selezioniamo con cura i nostri prodotti, ricercando soluzioni versatili per ogni necessità. Dall'acqua minerale naturale per la casa a quella per una pausa rinfrescante sul lavoro da un distributore automatico, ognuna con caratteristiche uniche e la garanzia di qualità di **Gruppo SEM**.



Gli **avanzati sistemi** di controllo e di gestione del **processo di captazione** assicurano un utilizzo ottimizzato della risorsa idrica e una grande **flessibilità produttiva** rispetto alle variazioni della domanda di prodotto nel corso dell'anno.

In particolare, tramite un sistema informatico, sono in grado di **monitorare il prelievo di acqua** e regolarne l'estrazione così da evitare qualsiasi spreco.



Ogni stabilimento produttivo è dotato inoltre di **moderni laboratori per le analisi microbiologiche, chimiche e chimico-fisiche dell'acqua.**

Mediante personale specializzato, Gruppo SEM effettua infatti costanti verifiche di qualità su campioni prelevati in sorgente, sull'imbottigliato e all'interno del magazzino.

Titolare ad oggi di **6 concessioni minerarie** per l'estrazione di acque minerali, opera attraverso **4 stabilimenti produttivi** distribuiti sul il territorio italiano ed è fortemente attivo nella promozione della politica a "**chilometro zero**".

Grazie alla **prossimità geografica** delle sorgenti naturali all'impianto di estrazione e imbottigliamento, fino al mercato distributivo, **Gruppo SEM** è infatti in grado di contenere al massimo sia i costi di trasporto e distribuzione sia i tempi, garantendo al consumatore un prodotto con **impatto ambientale minimo e qualità garantita**.



L'acqua riveste un ruolo fondamentale per la nostra salute, ed è protagonista della nostra quotidianità.

Ogni giorno investiamo energie e risorse nella ricerca di **soluzioni innovative e sostenibili**, convinti che la salvaguardia dell'ambiente sia imprescindibile per un'attività, come la nostra, legata alle sue risorse naturali.

Per questo **Gruppo SEM** ha scelto un **modello di business circolare** sia dal punto di vista delle risorse materiali che da quello commerciale.



Per la conservazione e trasporto dei suoi prodotti utilizza bancali realizzati solamente con **legno derivato da foreste gestite responsabilmente 100% certificato FSC/PEFC** (Forest Stewardship Council/ Programme for the Endorsement of Forest Certification Schemes) monitorando annualmente grazie alla collaborazione con fornitori fidati la quantità di legno risparmiato e la riduzione di emissioni e di rifiuti prodotti rispetto all'interscambio.

Le nostre certificazioni

ISO:9001 – certificazione del Sistema di Gestione per la Qualità

ISO:14001 – certificazione del Sistema di Gestione Ambientale



L'Acqua Minerale Naturale **Monte Cimone** nasce in un ambiente di quiete e purezza, sgorgando da sorgenti ad oltre **935 metri** s.l.m. nel cuore montuoso del "**Parco Nazionale dell'Appennino Tosco Emiliano**".

Un approfondito studio di geochimica, realizzato in collaborazione con il Dipartimento di Scienze Geologiche Ambientali e Marine **dell'Università di Trieste**, ha evidenziato la lunga permanenza dell'acqua nel sottosuolo prima dell'estrazione.

Durante questo lungo periodo, **si arricchisce di sali minerali**, conservando la sua purezza originaria.



Imbottigliata da **S.E.M. S.p.a. – Sorgenti Emiliane Modena**, l'acqua **Monte Cimone** si dimostra indicata per le diete utilizzate per la prevenzione degli stati ipertensivi.

Le analisi chimiche svolte dall'Università degli Studi di Bologna e le sperimentazioni farmacologiche dell'Università degli Studi di Ferrara ne evidenziano infatti il **basso contenuto di sodio** (1,60 mg/L), le spiccate **proprietà diuretiche** e gli **effetti antinfiammatori e antitossici indiretti**, propri delle **migliori acque oligominerali**.

Temperatura dell'acqua alla sorgente (°C)	7,1
pH alla temperatura dell'acqua alla sorgente	7,5
Conducibilità elettrica specifica a 20°C (µScm-1)	190
Residuo fisso a 180°C (mg/L)	130
Anidride carbonica libera alla sorgente (mg/L)	3,30

Calcio	34,10
Magnesio	5,10
Sodio	1,60
Potassio	0,50
Bicarbonato	120,20
Solfato	9,20
Cloruro	2,50
Nitrato	1,0

naturale
lievemente frizzante
frizzante





La composizione salina e il **pH a 7,5** la rendono un'acqua **leggera e genuina**.

Studi condotti dall'**Università di Pavia**, Dipartimento di **Scienze Pediatriche** del Policlinico S. Matteo, hanno inoltre dimostrato che l'**acqua oligominerale Monte Cimone** può essere impiegata nella **preparazione di alimenti per i neonati**.





Oggi l'acqua Monte Cimone indossa una veste ancora più **sostenibile**.

La nuova bottiglia da 50 cl in **PET 100% riciclabile** è realizzata in un nuovo formato a **ridotto impatto ambientale** con il **30% di PET RIGENERATO (RPET)**

Disponibile in tutti i suoi gusti, **naturale, frizzante** e **lievemente frizzante**, Monte Cimone mostra la sua **anima green** con un riconoscibile tappo verde ed una grafica innovativa per l'etichetta, con protagonista il monte da cui prende il nome.



Per scoprire il ciclo virtuoso dell'acqua Monte Cimone

GUARDA

il **video** istituzionale di **Gruppo SEM**
dedicato alla vita della nostra acqua.

CLICCA QUI



Fonte Ventasso®

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 incontaminato.

Scorre infatti tra le falde rocciose profonde del **Monte Ventasso**, 1.727 metri s.l.m.

La temperatura dell'acqua rimane costante per tutto l'anno, a testimonianza della **profondità della sorgente** e della grandezza del bacino di alimentazione.



Imbottigliata da **Nuova S.A.Mi.Cer. S.r.l**, Società Acque Minerale Cervarezza Terme (RE), l'acqua **Fonte Ventasso** ha caratteristiche naturali uniche.

L'assenza di Nitrati e il ridotto contenuto di sali minerali (residuo fisso a 180°C uguale a 178 mg/l), la collocano tra le **acque oligominerali più leggere**, risultando quindi particolarmente utile per la rimozione dell'acido urico e per la digestione.

Temperatura dell'acqua alla sorgente (°C)	8,9
pH alla temperatura dell'acqua alla sorgente	8,0
Conducibilità elettrica specifica a 20°C (µScm-1)	260
Residuo fisso a 180°C (mg/L)	174
Anidride carbonica libera alla sorgente (mg/L)	4

Calcio	40,1
Magnesio	4,3
Sodio	14,4
Potassio	0,3
Bicarbonato	145
Solfato	27,1
Nitrato	<1

Inoltre, la sua composizione salina e il pH a 7,9 ne rendono il **gusto particolarmente gradevole ed equilibrato**.





L'acqua **Fonte Ventasso** è inoltre indicata per la preparazione degli **alimenti per i neonati**.

Le acque provenienti dalla sorgente Fonte Ventasso e dai due pozzi di perforazione denominati Pozzo Lieta e Pozzo Cerva, compresi nella concessione Monte Pizzarotta Fonte Santa Lucia appartenente a Nuova S.A.Mi.Cer S.r.l., sono state riconosciute come acque minerali naturali con decreto del Ministero della Sanità.

Il loro imbottigliamento e miscelazione sono stati autorizzati da parte della Regione Emilia-Romagna a seguito di studi idrogeologici ed analisi idrochimiche.

Fonte Lieta[®]

L'acqua oligominerale Fonte Lieta è sorella di Fonte Ventasso sia per territorio che caratteristiche, ed è imbottigliata a marchio per il settore della GDO.



L'Effervescente Naturale **Acqua Clavdia** vanta origini molto antiche. Nel **III secolo a.C.**, durante l'età repubblicana romana, veniva già utilizzata per le **proprietà curative**.

La sua **Effervescenza Naturale**, senza l'aggiunta di anidride carbonica, non appesantisce ed è l'ideale per stimolare la digestione.

Grazie ai due elementi di cui è maggiormente ricca, **Stronzio** e **Manganese**, permette un rapido recupero dell'attività sportiva.



La scarsa quantità di residuo fisso (**656 mg/L**), uno dei più bassi tra tutte le acque effervescenti naturali prodotte nel Lazio, la conferisce una **leggerezza unica**.

Oltre all'Effervescente Naturale, Sorgente Clavdia offre oggi anche una versione **Frizzante** con aggiunta di anidride carbonica, per un gusto ancora più intenso.

Temperatura dell'acqua alla sorgente (°C)	22,0
pH alla temperatura dell'acqua alla sorgente	5,85
Conducibilità elettrica specifica a 20°C (µScm-1)	820
Residuo fisso a 180°C (mg/L)	648
Anidride carbonica libera alla sorgente (mg/L)	922

Calcio	85,1
Magnesio	19,4
Sodio	56,3
Potassio	70,1
Bicarbonato	418
Solfato	42,1
Cloruro	47,3
Nitrato	9

ELEMENTI CARATTERIZZANTI IN mg/L

È disponibile nei formati **PET** da 0,5 e 1,5 litri, oltre al formato in **VETRO** da 1 litro pensato per il settore Horeca.

Effervescente Naturale
Frizzante



Nell'area circostante lo stabilimento di produzione ad Anguillara Sabazia sorge il **complesso archeologico** chiamato "**Villa Romana dell'Acqua Claudia**".

La villa che ne fa parte è uno dei monumenti più importanti della storia dell'**architettura curvilinea romana**.

La vegetazione che cresce nei dintorni del monumento contribuisce a rendere il **parco archeologico-naturalistico dell'Acqua Claudia** un patrimonio storico di grande interesse e fascino.





Nocera Umbra Fonti Storiche S.p.a. è titolare di due concessioni di acque minerali naturali situate nel territorio del comune di Nocera Umbra (Perugia).

Si occupa dell'imbottigliamento e della distribuzione delle acque minerali naturali "**Sorgente Angelica**" e "**Sorgente Flaminia**" e di soft drink per i settori **Horeca, Vending** e **GDO**.

Acque **oligominerali** dall'equilibrato contenuto di sali, sono riconosciute **fin dall'antichità** per le loro qualità terapeutiche.



L'acqua **Angelica** è infatti celebrata in numerosi scritti di medici, chimici e fisici del **XVI secolo** che ne riportavano gli **effetti "curativi e divini"**, da cui poi la sorgente ha preso il nome, tra cui Bernardino da Spoleto che, dopo aver sperimentato l'acqua, stese tra il 1509 e 1512 un lungo elenco di patologie curate, e Annibale Camilli, che scrisse nel **1601** un primo trattato sull'acqua di Nocera.



L'Acqua Oligominerale Naturale **Sorgente Angelica** è caratterizzata da un equilibrato contenuto di sali minerali (residuo fisso a 180°C uguale a **288 mg/L**), ideale per chi preferisce le acque leggere senza rinunciare ai sali fondamentali per una corretta alimentazione, ed è indicata nella preparazione di alimenti per neonati.

Sgorga da una perforazione situata a **605 metri s.l.m.** nell'ambiente incontaminato dei monti umbri, a confine con il "**Parco Naturale del Colfiorito**".

Temperatura dell'acqua alla sorgente (°C)	11,5
pH alla temperatura dell'acqua alla sorgente	7,45
Conducibilità elettrica specifica a 20°C (µScm-1)	417
Residuo fisso a 180°C (mg/L)	280
Anidride carbonica libera alla sorgente (mg/L)	45,8

Calcio	85,2
Magnesio	1,23
Sodio	3,03
Bicarbonato	264
Solfato	2,65
Cloruro	6,37
Nitrato	10,0

ELEMENTI CARATTERIZZANTI IN mg/L

Sorgente
Angelica[®]

naturale
leggermente frizzante
frizzante



formati da
0,5 litri
1,5 litri
2 litri



Sorgente Angelica®

naturale
leggermente frizzante
frizzante

Oltre alla gamma classica, l'acqua oligominerale Sorgente Angelica è disponibile anche in un'esclusiva gamma studiata per il settore Horeca, nei formati **PET** e **VETRO** da **1 litro**.





sorgente
flaminia[®]

Nocera Umbra S.p.a. offre anche un'intera gamma di **soft drink** imbottigliati a marchio per il settore della GDO nel formato da 1,5 litri, unendo la qualità di ottime bibite gassate ad un **ridotto contenuto calorico**.

Prodotti con **succhi di frutta** di **genuina qualità italiana**, conservano peculiari caratteristiche di gusto e freschezza, arricchendosi di qualità uniche grazie al connubio con l'**acqua Minerale Naturale Flaminia**.

La ricchezza del gusto e il **bassissimo contenuto calorico** della gamma di bibite Zero punta a soddisfare anche i palati più esigenti, creando una perfetta armonia tra **qualità** e **salute**.

Grazie

Sede Legale e Stabilimento:

S.E.M. S.p.A.
Sorgenti Emiliane Modena

Via Capanna Tassoni 219/D
41020 **Ospitale di Fanano** (MO)
T. +39 0536 901511

Ufficio Commerciale:

Via del Portello 16
41058 **Vignola** (MO)
T. +39 059 7570650

Tribunale di Modena n. 21537 | C.C.I.A.A. Modena n. 227552 | Capitale Sociale € 2.580.000,00 int. vers. | Codice Fiscale e P.IVA 01583280365



www.grupposem.it