

Certificato IT23/00000847

Il sistema di gestione di

# OMNIA TECHNOLOGIES GROUP

SGS

Via Feltrina, 72 31040 Signoressa di Trevignano (TV) Italia

è stato verificato ed è risultato conforme ai requisiti di

**ISO 14001:2015**

Scopo della certificazione

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.  
Commercializzazione di ricambi e prodotti chimici per impianti di trattamento liquidi alimentari.

Settore IAF: 18, 29

Questo certificato è valido dal 05 novembre 2025 fino al 13 ottobre 2026 e la sua validità è subordinata all'esito  
soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 5. Certificata dal 13 ottobre 2023

Per questo scopo sono stati emessi certificati multipli, il certificato principale riporta il numero IT23/00000847

Le attività certificate eseguite nei siti aggiuntivi sono elencate nelle pagine successive.

Certificazione rilasciata in conformità al regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09.



Autorizzato da

Paola Santarelli

SGS ICS Italia S.r.l.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - [www.sgs.com](http://www.sgs.com)



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



Certificato IT23/00000847, segue

# OMNIA TECHNOLOGIES GROUP

SGS

## ISO 14001:2015

Emissione 5

### Siti

OMNIA TECHNOLOGIES GROUP

Via Feltrina, 72 31040 Signoressa di Trevignano (TV) Italia

Settore IAF: 18, 29

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

Commercializzazione di ricambi e prodotti chimici per impianti di trattamento liquidi alimentari.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede legale e Operativa / Registered Office and Operation Unit: Via Feltrina, 72 31040 Signoressa di Trevignano (TV) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Ufficio Commerciale e Amministrativo / Commercial and Administrative Office: Via Riccardo Lombardi, 18/19 20153 MILANO Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Giovanni Verga, 452 46034 Pioppelle (MN) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Strada dei laghi, 7 e 15 53035 Monteriggioni (SI) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



## ISO 14001:2015

Emissione 5

### Siti

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Giorgione, 25 e 26 - Fraz. Musano - 31040 Trevignano (TV) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Padovan, 1 31010 Mareno di Piave (TV) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Priula, 78 31040 Nervesa Della Battaglia (TV) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Dell'Artigianato, 4 36030 Sarcedo (VI) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Dei Gelsi, 17/27 Fraz. Bellavista 53036 Poggibonsi (SI) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA TECHNOLOGIES S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Frazione S. Vito, 78 14042 Calamandrana (AT) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali | SGS](#). Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.





## ISO 14001:2015

Emissione 5

### Siti

AVE TECHNOLOGIES S.r.l.

Sede Legale e Operativa / Registered Office and Operation Unit: Via della Costituzione, 127 30038 Spinea (VE) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA COMPONENTS S.r.l.

Sede Legale e Operativa / Registered Office and Operation Unit: Via Ponte Perez, 23/d e 23/c 37059 Zevio (VR) Italia

Settore IAF: 18, 29

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

Commercializzazione di ricambi e prodotti chimici per impianti di trattamento liquidi alimentari.

OMNIA COMPONENTS S.r.l.

Sede Operativa / Operation Unit: Via della Siderurgia, 22 37139 VERONA Italia

Settore IAF: 18, 29

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

Commercializzazione di ricambi e prodotti chimici per impianti di trattamento liquidi alimentari.

OMNIA COMPONENTS S.r.l.

Sede Operativa / Operation Unit: Via dell'Industria, 11 37040 Veronella (VR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA COMPONENTS S.r.l.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Po, 130 20032 Cormano (MI) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



## ISO 14001:2015

Emissione 5

### Siti

GRUPPO BERTOLASO S.p.A.

Sede Legale e Operativa / Registered Office and Operation Unit: Via Stazione, 760 37040 Zimella (VR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

GRUPPO BERTOLASO S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Stazione, 407 37040 Zimella (VR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA LIFE SCIENCES S.r.l.

Sede Legale e Operativa / Registered Office and Operation Unit: Via Toscana, 22 53036 Poggibonsi (SI) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA LIFE SCIENCES S.r.l.

Sede Operativa / Operation Unit: Viale Ludovico Ariosto, 490 C/D 50019 Sesto Fiorentino (FI) Stradario F4932 Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

A.C.M.I. S.p.A.

Sede Legale e Operativa / Registered Office and Operation Unit: Via G. Di Vittorio, 60 e 93 43045 Fornovo di Taro (PR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

A.C.M.I. S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Pattigna, 5 43014 Medesano (PR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.



## ISO 14001:2015

Emissione 5

### Siti

A.C.M.I. S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Galileo Galilei, 9 43046 Solignano (PR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma

A.C.M.I. S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Primo Brindani, 21 43043 Borgo Val di Taro (PR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

A.C.M.I. S.p.A.

Sede Operativa / Operation Unit: Via Aldo Moro, 19/3 43038 Sala Baganza (PR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma

ACMI BEVERAGE S.p.A.

Sede Legale e Operativa / Registered Office and Operation Unit: Via Enzo Ferrari, 1 43058 Sorbolo (PR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

ACMI LABELLING S.r.l.

Sede Legale / Registered Office: Via Enzo Ferrari, 1 43058 Sorbolo (PR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

ACMI LABELLING S.r.l.

Sede Operativa / Operation Unit: Via dell'Industria, 2 e 2/A 37060 Mozzecane (VR) Italia

Settore IAF: 18

Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma .



02242

Questo documento è un certificato elettronico autentico ad uso esclusivo del Cliente per i propri scopi commerciali. La versione stampata del certificato è ammessa ed è da considerarsi quale copia. Il presente documento è soggetto ai termini e alle condizioni riportate nel Regolamento di certificazione disponibile nella pagina web [Condizioni Generali](#) | SGS. Si richiama l'attenzione sulle clausole di limitazione di responsabilità, manleva e foro competente ivi contenute. Questo documento è protetto da copyright e qualsiasi alterazione, contraffazione o falsificazione non autorizzata del contenuto o dell'aspetto di questo documento è illegale.

