

Certificato IT23/00000831

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

UNI EN ISO 45001:2023

ISO 45001:2018

Scopo della certificazione

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

Settore IAF: 18

Questo certificato è valido dal 08 ottobre 2024 fino al 10 ottobre 2026 e la sua validità è subordinata all'esito soddisfacente dell'attività di sorveglianza periodica.

Emissione 2. Certificata dal 10 ottobre 2023

Per questo scopo sono stati emessi certificati multipli, il certificato principale riporta il numero IT23/00000831

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



Autorizzato da

Paola Santarelli

SGS ITALIA S.p.A.

Via Caldera, 21 20153 MILANO - Italy

t + 39 02 73 93 1 - www.sgs.com



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



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 IT23/00000831, segue
OMNIA TECHNOLOGIES GROUP

SGS

UNI EN ISO 45001:2023
ISO 45001:2018

Emissione 2

Siti

OMNIA TECHNOLOGIES GROUP
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 DELLA TOFFOLA S.p.A.
Sede legale e Operativa: 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 DELLA TOFFOLA S.p.A.
Ufficio commerciale: Viale Giovanni Falcone, 30/A 43122 PARMA Italia

Settore IAF: 18
Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA DELLA TOFFOLA S.p.A.
Ufficio Commerciale: Via Riccardo Lombardi, 19 20153 MILANO Italia

Settore IAF: 18
Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

OMNIA DELLA TOFFOLA S.p.A.
Sede Operativa: 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 DELLA TOFFOLA S.p.A.
Sede Operativa: Strada dei laghi, 15 53035 Monteriggioni (SI) Italia

Settore IAF: 18
Progettazione, costruzione e assistenza di macchine e impianti per i settori beverage, food e pharma.

AVE TECHNOLOGIES S.r.l.
Sede Legale e Operativa: 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.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



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 IT23/00000831, segue
OMNIA TECHNOLOGIES GROUP

SGS

UNI EN ISO 45001:2023
ISO 45001:2018

Emissione 2

Siti

AVE TECHNOLOGIES S.r.l.

Sede Operativa: Via Brusche, 15 46014 Castellucchio (MN) 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: Via Ponte Perez, 23 37059 Zevio (VR) Italia

Settore IAF: 18

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

SIRIO ALIBERTI S.r.l.

Sede Legale e Operativa: 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.

GRUPPO BERTOLASO S.p.A.

Sede Legale e Operativa: 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: 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.

F2 S.r.l.

Sede Legale e Operativa: Via Giorgione, 25 Fraz. Musano 31040 Trevignano (TV) Italia

Settore IAF: 18

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

COMAS S.r.l.

Sede Legale e Operativa: 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.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



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 IT23/00000831, segue
OMNIA TECHNOLOGIES GROUP

SGS

UNI EN ISO 45001:2023
ISO 45001:2018

Emissione 2

Siti

CO.ME.S. S.r.l.

Sede Legale e Operativa: 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.

GIUSEPPE DESIRO' S.r.l.

Sede Legale e Operativa: Via 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.

TMCI PADOVAN S.p.A.

Sede Legale e Operativa: 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.

TMCI PADOVAN S.p.A.

Sede Operativa: 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.

TMCI PADOVAN S.p.A.

Sede Operativa: 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.

SAP ITALIA S.r.l.

Sede Legale e Operativa: Via Salvador Allende, 1 20077 Melegnano (MI) Italia

Settore IAF: 18

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

ALFATRE S.r.l.

Sede Legale e Operativa: 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.



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



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 IT23/00000831, segue

OMNIA TECHNOLOGIES GROUP

SGS

UNI EN ISO 45001:2023
ISO 45001:2018

Emissione 2

Siti

INNOTEC - TECNOLOGIE INNOVATIVE S.r.l.

Sede Legale e Operativa : Via Enrico Fermi, 13/C 37100 VERONA Italia

Settore IAF: 18

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



MS 0015

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements



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.

