



Reg. Number	21351 - E	Valid from	2024-06-24
First issue date	2024-06-24	Last change date	2024-06-24
Valid until	2027-06-23	IAF Sector	18, 19, 17

Page 1 of 2

Environmental Management System Certificate **ISO 14001:2015**

We certify that the Environmental Management System of the Organization:

BETTINELLI F.LLI S.p.A.

is in compliance with the Standard UNI EN ISO 14001:2015 for the following products/services:

Production of cam driven systems for motion control, through the phases: turning, milling, cutting, surface treatments (painting and galvanic treatments, tumbling). Design and construction of assembly, control and packaging systems.

Management System Certification
Division Manager
Giovanni Balducci

The maintaining of the certification is subject to annual surveillance and dependent on the observance of Kiwa Cermet Italia contractual requirements.
This certification has been granted in compliance with the Accredia technical regulation RT-09.

This certificate is composed of 2 pag. The following technical datasheet provides details concerning the scope of certification.

BETTINELLI F.LLI S.p.A. **Registered Headquarters**

Via L.Da Vinci, 56 - 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Certified sites

Refer to the attached Technical Data Sheet for details of the locations

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

CERMET



MS N° 0007MS



Reg. Number	21351 - E	Valid from	2024-06-24
First issue date	2024-06-24	Last change date	2024-06-24
Valid until	2027-06-23	IAF Sector	18, 19, 17

Page 2 of 2

Data sheet attached to the Certificate
ISO 14001:2015

BETTINELLI F.LLI S.p.A.
Certified sites:

Via Milano, 33-35 - 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Production of cam driven systems for motion control, through the phases: turning, cutting.

Via L.Da Vinci, 56 - 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Design and production of cam driven systems for motion control, through the phases: turning, milling, cutting, surface treatments (painting and galvanic treatments, tumbling). Design and construction of assembly, control and packaging systems.

Management System Certification
Division Manager
Giovanni Balducci

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

CERMET



MS N° 0007MS



Reg. Numero	21351 - E	Valido da	2024-06-24
Primo rilascio	2024-06-24	Ultima modifica	2024-07-11
Scadenza	2027-06-23	Settore IAF	18, 19, 17

Pagina 1 di 2

Certificato del Sistema di Gestione Ambientale **ISO 14001:2015**

Si dichiara che il Sistema di Gestione Ambientale dell'Organizzazione:

BETTINELLI F.LLI S.p.A.

è conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015 per i seguenti prodotti/servizi:

Fabbricazione di unità meccaniche con azionamento a camme per la trasformazione ed il controllo del moto attraverso le fasi di: tornitura, fresatura, taglio, trattamenti superficiali (verniciatura e trattamenti galvanici, burattatura). Progettazione e costruzione di piattaforme di assemblaggio, di controllo e di packaging.

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

Il mantenimento della certificazione è soggetto a sorveglianza annuale e subordinato al rispetto dei requisiti contrattuali di Kivva Cermet Italia.

La presente certificazione è stata rilasciata in conformità al regolamento tecnico Accredia RT-09.

Questo certificato è costituito da 2 pag.
La scheda tecnica che segue fornisce i dettagli del campo di applicazione.

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl
Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)
Tel +39.051.459.3.111
Fax +39.051.763.382
E-mail: info@kiwacermet.it
www.kiwa.it

BETTINELLI F.LLI S.p.A.
Sede Legale

Via L.Da Vinci, 56 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Sedi oggetto di certificazione

Per il dettaglio delle sedi riferirsi alla Scheda Tecnica allegata

CERMET



MS N° 0007MS



Reg. Numero	21351 - E	Valido da	2024-06-24
Primo rilascio	2024-06-24	Ultima modifica	2024-07-11
Scadenza	2027-06-23	Settore IAF	18, 19, 17

Pagina 2 di 2

Scheda tecnica allegata al Certificato
ISO 14001:2015

BETTINELLI F.LLI S.p.A.
Sedi oggetto di certificazione:

Via L.Da Vinci, 56 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Progettazione e fabbricazione di unità meccaniche con azionamento a camme per la trasformazione ed il controllo del moto attraverso le fasi di: tornitura, fresatura, taglio, trattamenti superficiali (verniciatura e trattamenti galvanici, burattatura). Progettazione e costruzione di piattaforme di assemblaggio, di controllo e di packaging.

Via Milano, 33-35 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Italia

Fabbricazione di unità meccaniche con azionamento a camme per la trasformazione ed il controllo del moto attraverso le fasi di: tornitura, taglio.

Direttore Divisione
Certificazione Sistemi di Gestione
Giovanni Balducci

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
Società con socio unico,
soggetta all'attività di
direzione e coordinamento di
Kiwa Italia Holding Srl

Via Cadriano, 23
40057 Granarolo dell'Emilia
(BO)

Tel +39.051.459.3.111

Fax +39.051.763.382

E-mail: info@kiwacermet.it

www.kiwa.it

CERMET



MS N° 0007MS



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

CERTIFICATO N. ICIM-9001-001022-08
CERTIFICATE No. _____

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

BETTINELLI F.LLI S.P.A.

SEDE CENTRALE / HEADQUARTER

Via Leonardo da Vinci, 56 26010 Bagnolo Cremasco CR IT - Italia

PER LE UNITÀ OPERATIVE VEDERE L'ALLEGATO
FOR OPERATIVE UNITS SEE ATTACHMENT

È CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

UNI EN ISO 9001:2015

Sistema di Gestione per la Qualità / Quality Management System

PER LE SEGUENTI ATTIVITÀ / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES

EA: 18 - 17 - 19

Progettazione e fabbricazione di unità meccaniche con azionamento
a camme per la trasformazione ed il controllo del moto.
Progettazione e costruzione di piattaforme di assemblaggio, di controllo e di packaging.

*Design and production of cam driven systems for motion control.
Design and construction of assembling, checking and packaging systems.*

Riferirsi alla documentazione del Sistema di Gestione per la Qualità aziendale per l'applicabilità dei requisiti della norma di riferimento.
Refer to the documentation of the Quality Management System for details of application to reference standard requirements.

Il presente certificato è soggetto al rispetto del documento ICIM "Regolamento per la certificazione dei sistemi di gestione" e al relativo Schema specifico.
The use and the validity of this certificate shall satisfy the requirements of the ICIM document "Rules for the certification of company management systems" and specific Scheme.

Per informazioni puntuali e aggiornate circa eventuali variazioni intervenute nello stato della certificazione di cui al presente certificato,
si prega di contattare il n° telefonico +39 02 725341 o indirizzo e-mail info@icim.it.
For timely and updated information about any changes in the certification status referred to in this certificate,
please contact the number +39 02 725341 or email address info@icim.it.

DATA EMISSIONE
FIRST ISSUE
20/07/1998

EMISSIONE CORRENTE
CURRENT ISSUE
10/07/2023

DATA DI SCADENZA
EXPIRING DATE
09/07/2026

Vincenzo Delacqua
Rappresentante Direzione / Management Representative

ICIM S.p.A.

Piazza Don Enrico Mapelli, 75 – 20099 Sesto San Giovanni (MI)
www.icim.it



SGQ N° 004A



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ
is the Italian Federation of management system
Certification Bodies.



CISQ is a member of



The International Certification Network
www.iqnet-certification.com

Allegato al CERTIFICATO N.
Attachment to CERTIFICATE No.

ICIM-9001-001022-08

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

BETTINELLI F.LLI S.P.A.

Comprende oltre la Sede Centrale citata sul Certificato, anche le seguenti Unità Operative:
In addition to the Headquarter mentioned on the Certificate, it also includes the following Operative Units:

Via Leonardo da
Vinci, 56 26010
Bagnolo
Cremasco CR IT
- Italia

Progettazione e fabbricazione di unità
meccaniche con azionamento a camme per la
trasformazione ed il controllo del moto.
Progettazione e costruzione di piattaforme di
assemblaggio, di controllo e di packaging.

Via Milano, 33-35
26010 Bagnolo
Cremasco CR IT
- Italia

Lavorazioni meccaniche.



SGQ N° 004A



www.cisq.com

CISQ è la Federazione Italiana di Organismi di
Certificazione dei sistemi di gestione aziendale. CISQ
is the Italian Federation of management system
Certification Bodies.

Certificate

CISQ/ICIM S.P.A. has issued an IQNET recognized certificate that the organization:

BETTINELLI F.LLI S.P.A.

Via Leonardo da Vinci, 56 26010 Bagnolo Cremasco CR IT - Italia

For Operative Units see Annex/Annexes

has implemented and maintains a/an

Quality Management System

for the following scope:

**Design and production of cam driven systems for motion control.
Design and construction of assembling, checking and packaging systems.**

which fulfils the requirements of the following standard:

ISO 9001:2015

Issued on: **2023-07-10**
First issued on: **1998-07-20**
Expires on: **2026-07-09**

Registration Number:

IT-4247 ICIM-9001-001022-08



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Mario Romersi
President of CISQ



This attestation is directly linked to the IQNET Member's original certificate and shall not be used as a stand-alone document.

IQNET Members*:

AENOR Spain **AFNOR Certification** France **APCER** Portugal **CCC** Cyprus **CISQ** Italy **CQC** China **CQM** China **CQS** Czech Republic
Cro Cert Croatia **DQS Holding GmbH** Germany **EAGLE Certification Group** USA **FCAV** Brazil **FONDONORMA** Venezuela **ICONTEC**
Colombia **ICS** Bosnia and Herzegovina **Inspecta Sertifointi Oy** Finland **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea
LSQA Uruguay **MIRTEC** Greece **MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE-SIGE** México **PCBC** Poland **Quality Austria**
Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM QAS International** Malaysia **SQS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUQS** Serbia

* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com

Annex 1 to IQNET Certificate Number:
IT-4247 ICIM-9001-001022-08

BETTINELLI F.LLI S.P.A.
Via Leonardo da Vinci, 56 26010 Bagnolo Cremasco CR IT - Italia

List of additional locations:

Via Milano, 33-35 26010 Bagnolo Cremasco CR IT - Italia

.....
This annex is only valid in connection with the original certificate number mentioned above.
.....

IQNET Members*:

AENOR Spain **AFNOR Certification** France **APCER** Portugal **CCC** Cyprus **CISQ** Italy **CQC** China **CQM** China **CQS** Czech Republic
Cro Cert Croatia **DQS Holding GmbH** Germany **EAGLE Certification Group** USA **FCAV** Brazil **FONDONORMA** Venezuela **ICONTEC**
Colombia **ICS** Bosnia and Herzegovina **Inspecta Sertifointi Oy** Finland **INTECO** Costa Rica **IRAM** Argentina **JQA** Japan **KFQ** Korea
LSQA Uruguay **MIRTEC** Greece **MSZT** Hungary **Nemko AS** Norway **NSAI** Ireland **NYCE-SIGE** México **PCBC** Poland **Quality Austria**
Austria **SII** Israel **SIQ** Slovenia **SIRIM QAS International** Malaysia **SQS** Switzerland **SRAC** Romania **TSE** Türkiye **YUQS** Serbia

* The list of IQNET Members is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available under www.iqnet-certification.com