

ROOKGASVENTILATOR

PROFESSIONEEL MODEL

www.gemimarket.nl

Geschikt voor open haarden, kachels, houtovens, keukenkappen, barbecues en thermo-kachels.



SCAN ME

<https://bit.ly/Video-instructies>



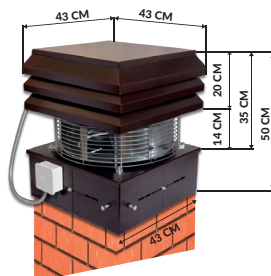
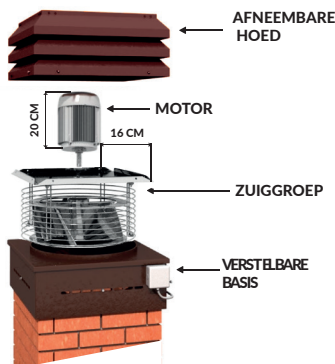
KENMERKEN

- Installatie op het dak.
- Geschikt voor schone lucht met een maximale temperatuur van 700°C
- Zelfreinigende achterwaaijer van gegalvaniseerd staal



- Statisch en dynamisch uitbalanceren volgens ISO 194 normen
- Stalen beschermingsgaas volgens UNI 10650-normen.
- Eenfasige asynchrone motor (230 V)

- IP55-motoren zijn van het standaardtype
- UNELMEC, zelfgeventileerd met kogellagers.
- CE-markering
- variator met 6 versnellingen



ZOEK UIT HOE HET GEDAAN WORDT

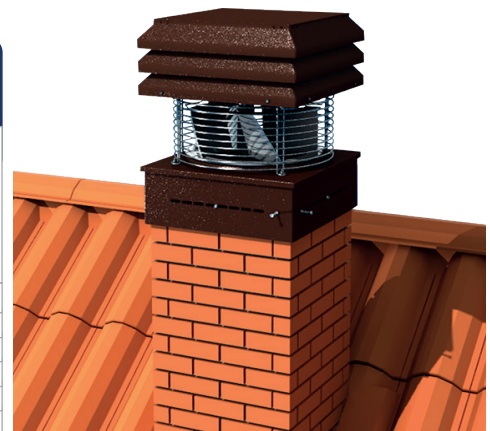


SCAN ME



DATA PAPIER

Snelheid (106)	Volt ⊖	Geabsorbeerde versterkers (A)	Geabsorbeerde Watts (W)	Omwentelingen per minuut (rpm)	Kubieke meter/uur (m ³)	Depressie in Pascal (Pa)	Achtergrond geluidsdruk in (Db)	Achtergrond geluidsdruk in (Db) (op 3 meter afstand)
1	78	0,31	64	353	784	40	38	38
2	92	0,41	87	518	980	80	38	38
3	104	0,50	110	654	1245	130	38	41
4	124	0,70	146	942	1790	220	38	53
5	178	0,99	216	1260	3191	370	38	56
6	220	1,24	261	1360	3891	400	38	59





Italia

CERTIFICATO

Nr. 50 100 12908 Rev.002

SI ATTESTA CHE / THIS IS TO CERTIFY THAT

IL SISTEMA DI GESTIONE PER LA QUALITÀ DI
THE QUALITY MANAGEMENT SYSTEM OF

GEMI ELETTRONICA S.r.l.

SEDE LEGALE:
REGISTERED OFFICE:

**VIALE MONZA 347
IT - 20126 MILANO (MI)**

SEDE OPERATIVA:
OPERATIONAL SITE:

**C/DA PIANO MULINO LOTTO A1 SNC
IT - 85034 FRANCAVILLA IN SINNI (PZ)**

È CONFORME AI REQUISITI DELLA NORMA
HAS BEEN FOUND TO COMPLY WITH THE REQUIREMENTS OF

UNI EN ISO 9001:2015

QUESTO CERTIFICATO È VALIDO PER IL SEGUENTE CAMPO DI APPLICAZIONE
THIS CERTIFICATE IS VALID FOR THE FOLLOWING SCOPE OF APPLICATION

**Progettazione e fabbricazione di aspiratori elettrici e recinti elettrici
per animali (IAF 18, 19)**

**Design and manufacture of electric vacuum and electrical fences for
animals (IAF 18, 19)**



SGQ N° 049A

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

Per l'Organismo di Certificazione
For the Certification Body
TÜV Italia S.r.l.

Validità /Validity

Dal / From: **2021-05-17**

Al / To: **2024-01-07**

Andrea Coscia
Direttore Divisione Business Assurance
Business Assurance Division Manager

Data emissione / Issuing Date

2021-05-17

PRIMA CERTIFICAZIONE / FIRST CERTIFICATION: 2015-01-08

"LA VALIDITÀ DEL PRESENTE CERTIFICATO È SUBORDINATA A SORVEGLIANZA PERIODICA A 12 MESI E AL RIESAME COMPLETO DEL SISTEMA DI GESTIONE AZIENDALE CON PERIODICITÀ TRIENNALE"
"THE VALIDITY OF THE PRESENT CERTIFICATE DEPENDS ON THE ANNUAL SURVEILLANCE EVERY 12 MONTHS AND ON THE COMPLETE REVIEW OF COMPANY'S MANAGEMENT SYSTEM AFTER THREE-YEARS"



THE INTERNATIONAL CERTIFICATION NETWORK

CERTIFICATE

CISQ/IMQ has issued an IQNet recognized certificate that the organization:

GEMI ELETTRONICA SRL con unico socio

CONTRADA PIANO MULINO LOTTO A1 - 85034 FRANCAVILLA IN SINNI (PZ)

*has implemented and maintains a
Environmental Management System
for the following scope:*

***Design, manufacture and testing of electric aspirators and electric fences through
phases of cutting, assembly of electric components, packaging and shipping***

which fulfills the requirements of the following standard:

ISO 14001:2015

Issued on: **2020 - 04 - 10**

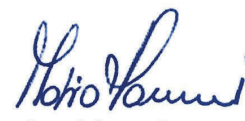
Expires on: **2023 - 04 - 13**

*This attestation is directly linked to the IQNet Partner's original certificate
and shall not be used as a stand-alone document*

Registration Number: IT - 92220



Alex Stoichitoiu
President of IQNET



Ing. Mario Romersi
President of CISQ

IQNet Partners*:

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 IONTEC Colombia Inspecta Sertifiointi Oy Finland INTECO Costa Rica
IRAM Argentina JQA Japan KFQ Korea MIRTEC Greece MSZT Hungary Nemko AS Norway NSAI Ireland
NYCE-SIGE México PCBC Poland Quality Austria Austria RR Russia SII Israel SIQ Slovenia
SIRIM QAS International Malaysia SQS Switzerland SRAC Romania TEST St Petersburg Russia TSE Turkey YUQS Serbia

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



www.imq.it



IQNet, the association of the world's first class certification bodies, is the largest provider of management System Certification in the world. IQNet is composed of more than 30 bodies and counts over 150 subsidiaries all over the globe.

CERTIFICATO N. **9191.GMEL**
CERTIFICATE N.

SI CERTIFICA CHE IL SISTEMA DI GESTIONE AMBIENTALE DI
WE HEREBY CERTIFY THAT THE ENVIRONMENTAL MANAGEMENT SYSTEM OPERATED BY

GEMI ELETTRONICA SRL con unico socio

VIALE MONZA 347 - 20126 MILANO (MI)

SITI / SITES

CONTRADA PIANO MULINO LOTTO A1 - 85034 FRANCAVILLA IN SINNI (PZ)

E' CONFORME ALLA NORMA / IS IN COMPLIANCE WITH THE STANDARD

ISO 14001:2015

PER LE SEGUENTI ATTIVITA' / FOR THE FOLLOWING ACTIVITIES


Progettazione, produzione e collaudo di aspiratori elettrici e recinti elettrificati mediante le fasi di taglio, assemblaggio di componenti elettrici, imballaggio e spedizione
Design, manufacture and testing of electric aspirators and electric fences through phases of cutting, assembly of electric components, packaging and shipping

Certificazione rilasciata in conformità al Regolamento Tecnico ACCREDIA RT-09

IL PRESENTE CERTIFICATO E' SOGGETTO AL RISPETTO DEL
REGOLAMENTO PER LA CERTIFICAZIONE DEI SISTEMI DI GESTIONE

*THE USE AND THE VALIDITY OF THE CERTIFICATE SHALL SATISFY THE
REQUIREMENTS OF THE RULES FOR CERTIFICATION OF MANAGEMENT SYSTEMS*

DATE:	PRIMA CERTIFICAZIONE FIRST CERTIFICATION	EMISSIONE CORRENTE CURRENT ISSUE	SCADENZA EXPIRY
	2014-04-14	2020-04-10	2023-04-13



IMQ S.p.A. - VIA QUINZIANO, 43 - 20138 MILANO ITALY
Management Systems Division - Flavio Ornago



SGA N° 006 D

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

IAF: 19

La validità del certificato è subordinata a sorveglianza annuale e riesame completo del Sistema di Gestione con periodicità triennale.
The validity of the certificate is submitted to annual audit and a reassessment of the entire Management System within three years.



Organismo di Certificazione Federato CISQ
www.imq.it



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.

ALFONSO
PIANTEDOSI

Firmato da:
marchi_disegni
Roma, 22 agosto

mise.AOO_PIT.REGISTRO UFFICIALE.U.0213091.23-08-2019



Ministero dello Sviluppo Economico

Direzione generale per la lotta alla contraffazione

Ufficio Italiano Brevetti e Marchi

Attestato di registrazione per Marchio di Impresa

Primo Deposito

Il presente attestato viene rilasciato per il marchio di impresa oggetto della domanda

Numero deposito/Numero registrazione: 302019000006905

Titolare: • GEMI
ELETTRONICA
SRL 100.0%

Data deposito: 28/01/2019

Mandatario/Rappresentante: Benedetta Dolci

Indirizzo: Studio Inpat&Law
via dei Gabbiani 50 scala
E int. 6 60018

Titolo del marchio:GEMI Elettronica (figurativo)

Immagine del marchio



Classi

- Classe 11 - declaratoria: Apparecchi di illuminazione, di riscaldamento, di produzione di vapore, di cottura, di refrigerazione, di essiccamento, di ventilazione, di distribuzione d'acqua e impianti sanitari.
Prodotti/servizi oggetto di protezione:
 - Aspiratori
 - Aspiratori per camini
 - Aspiratori di fumi
 - Filtri per aspiratori di fumi
 - Ventole per aspiratori di gas
 - Canne fumarie con aspiratori incorporati
 - Ventole per aspiratori di emissioni di scarico
 - Filtri dell'aria per uso come aspiratori di polvere per processi industriali.
- Classe 6 - declaratoria: Metalli comuni e loro leghe; materiali per costruzione metallici; costruzioni metalliche trasportabili; materiali metallici per ferrovie; cavi e fili metallici non elettrici; serrami e chincaglieria metallica; tubi metallici; casseforti; minerali.
Prodotti/servizi oggetto di protezione:
 - 60475: mantelli di camini in metallo
 - 60318: cappucci di camini in metallo
 - 60331: mitre di camini in metallo

- Comignoli in metallo per camini
 - Recinti metallici.
 - Camini in acciaio
 - Camini in metallo
 - Rivestimenti per camini in metallo
 - Cappucci in metallo per camini
 - Griglie per camini in metallo
 - Estremità di camini in metallo
 - Blocchi per camini (In metallo -)
 - Sistemi modulari di camini in acciaio
 - Classe 9 - declaratoria: Apparecchi e strumenti scientifici, nautici, geodetici, fotografici, cinematografici, ottici, di pesata, di misura, di segnalazione, di controllo (ispezione), di soccorso (salvataggio) e d'insegnamento; apparecchi e strumenti per la conduzione, distribuzione, trasformazione, accumulazione, regolazione o controllo dell'elettricità; apparecchi per la registrazione, la trasmissione, la riproduzione del suono o delle immagini; supporti di registrazione magnetica, dischi acustici; compact disk, DVD e altri supporti di registrazione digitale; meccanismi per apparecchi di prepagamento; registratori di cassa, macchine calcolatrici, corredo per il trattamento dell'informazione, computer; software; estintori.
- Prodotti/servizi oggetto di protezione:**
- 90669: recinti elettrificati
 - 90789: robot per sorveglianza di sicurezza
 - 8888888: sistemi di video-sorveglianza
 - Impianti di videosorveglianza elettrici ed elettronici
 - Telecamere di sorveglianza
 - Apparecchi di sorveglianza televisivi
 - Unità di sorveglianza [elettriche]
 - Robot per la sicurezza e sorveglianza
 - Telecamere per controllo di reti per sorveglianza.

La registrazione dura dieci anni a partire dalla data di deposito della domanda.

Roma, 22/08/2019

Il Dirigente della Divisione

Alfonso Piantedosi



PRD: N° 004 B

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



Attestato di Conformità

Attestato N. **ICIM-0180-001-A**

Ai sensi del art.1, comma 11 della Legge 11 Dicembre 2016, n. 232
"Bilancio di previsione dello Stato per l'anno finanziario 2017 e bilancio pluriennale per il triennio 2017-2019" e
s.m.i., riguardante l'acquisto di beni strumentali funzionali alla trasformazione tecnologica in chiave Industria 4.0

ICIM S.p.A.

Piazza Don Enrico Mapelli, 75 – 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Italia

Attesta che l'impianto acquisito dall'Azienda

GEMI ELETRONICA SRL

Viale Monza, 347
20126 Milano (MI)

INSTALLATO PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA

C/da Piano Mulino Lotto A1
85034 Francavilla sul Sinni (PZ)

IDENTIFICATO COME

**Linea di produzione per viti con isolatori;
Marca PIERPAOLO NUNZIATA SRL (Sistema di carico) – FANUC
CORPORATION (pressa); Modello Sistema automatico robotizzato di
carico pressa FANUC + Pressa per lo stampaggio a iniezione; Matricola
C693PN/GE03/2018 (Sistema di carico) – A175U1336 (pressa)**

COSTITUITO DALLE COMPONENTI

VEDI ALLEGATO AL PRESENTE ATTESTATO

RICADENTE NELLA CATEGORIA DELL'ALLEGATO A ALLA LEGGE 11 DICEMBRE 2016, N. 232 E S.M.I.

Beni strumentali il cui funzionamento è controllato da sistemi computerizzati o gestito
tramite opportuni sensori e azionamenti

Macchine e impianti per la realizzazione di prodotti mediante la trasformazione dei
materiali o delle materie prime

**Possiede caratteristiche tecniche tali da includerlo negli elenchi di
cui all'allegato A alla Legge 11/12/2016, n. 232 e s.m.i ed è
interconnesso ai sistemi aziendali di gestione della produzione.**

IL PRESENTE ATTESTATO È ACCOMPAGNATO DAL DOCUMENTO DI ANALISI TECNICA N. ICIM-0180-001-RT



Il Legale Rappresentante

ICIM S.p.A.

DATA EMISSIONE

30/09/2019

0075CM_01_IT

ICIM S.p.A. - Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)



PRD N° 004 B

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

Attestato di Conformità

ALLEGATO AL / ANNEX TO

Attestato N. **ICIM-0180-001-A**

L'IMPIANTO IDENTIFICATO COME

**Linea di produzione per viti con isolatori;
Marca PIERPAOLO NUNZIATA SRL (Sistema di carico) – FANUC
CORPORATION (pressa); Modello Sistema automatico robotizzato di
carico pressa FANUC + Pressa per lo stampaggio a iniezione; Matricola
C693PN/GE03/2018 (Sistema di carico) – A175U1336 (pressa)**

È COSTITUITO DA

DENOMINAZIONE	MARCA	MODELLO	MATRICOLA
Sistema robot di carico viti esagonali	PIERPAOLO NUZIATA SRL	Sistema automatico robotizzato di carico pressa FANUC	C693PN/GE03/2018
Pressa FANUC ROBOSHOT a-S300la- CNC FANUC 31i-B	FANUC ITALIA S.R.L.	FANUC ROBOSHOT a- S300la	A175U1336
Robot M-20la	FANUC ITALIA S.R.L.	FANUC SYSTEM R- 30lb	E17Z30822
Alimentatore Vibrante Rotale E Lineare	GASCO GROUP S.R.L.	BV55-1R	1/18237 – 1718236
Sistema Di Trasporto E Confezionamento	RAVINA PACKAGING S.R.L.	SIMPLICITÀ BAG SMART 400	0522/2018



Il Legale Rappresentante

ICIM S.p.A.

DATA EMISSIONE

30/09/2019

0075CM_01_IT

ICIM S.p.A. - Piazza Don Enrico Mapelli, 75 - 20099 Sesto San Giovanni (MI)



Attestato di Conformità

Attestato N. **ICIM-0180-002-A**

Ai sensi delle Leggi di Bilancio (Legge 11 dicembre 2016, n. 232, Legge 27 dicembre 2017, n. 205, Legge 30 dicembre 2018, n. 145, Legge 27 dicembre 2019, n. 160 e Legge 30 dicembre 2020, n. 178), riguardanti l'acquisto di beni strumentali funzionali alla trasformazione tecnologica in chiave Industria 4.0

ICIM S.p.A.

Piazza Don Enrico Mapelli, 75 – 20099 Sesto San Giovanni (MI) - Italia

Attesta che l'impianto acquisito dall'Azienda

Gemi Elettronica S.r.l.

Viale Monza, 347
20126 Milano (MI)

INSTALLATO PRESSO L'UNITÀ OPERATIVA

C/da Piano Mulino Lotto A1
85034 Francavilla In Sinni (PZ)

IDENTIFICATO COME

LASER PROCESSING SISTEM COMPACT TOWER 1530
Marca Zinetti Technologies; Matricola 193G04C011-1043

COSTITUITO DALLE COMPONENTI

VEDI ALLEGATO AL PRESENTE ATTESTATO

RICADENTE NELLA CATEGORIA DELL'ALLEGATO A ALLA LEGGE 11 DICEMBRE 2016, N. 232 E S.M.I.

Beni strumentali il cui funzionamento è controllato da sistemi computerizzati o gestito tramite opportuni sensori e azionamenti

Macchine utensili operanti con laser e altri processi a flusso di energia (ad esempio plasma, waterjet, fascio di elettroni), elettroerosione, processi elettrochimici

Possiede caratteristiche tecniche tali da includerlo negli elenchi di cui all'allegato A alla Legge 11/12/2016, n. 232 e s.m.i. ed è interconnesso ai sistemi aziendali di gestione della produzione.

IL PRESENTE ATTESTATO È ACCOMPAGNATO DAL DOCUMENTO DI ANALISI TECNICA N. ICIM-0180-002-RT

Gaetano Trizio

Rappresentante Direzione / Management Representative

ICIM S.p.A.

DATA EMISSIONE

23/06/2021

Attestato di Conformità

ALLEGATO AL / ANNEX TO

Attestato N. **ICIM-0180-002-A**

L'IMPIANTO IDENTIFICATO COME

LASER PROCESSING SYSTEM COMPACT TOWER 1530
Marca Zinetti Technologies; Matricola 193G04C011-1043

È COSTITUITO DA

DENOMINAZIONE	MARCA	MODELLO	MATRICOLA
LASER PROCESSING SYSTEM	Mitsubishi Electric Europe BV	ML3015GX(D1)-F40	193G04C011
Compact Tower	SPR S.r.l.	1530	1043



Gaetano Trizio
Rappresentante Direzione / Management Representative
ICIM S.p.A.

DATA EMISSIONE

23/06/2021