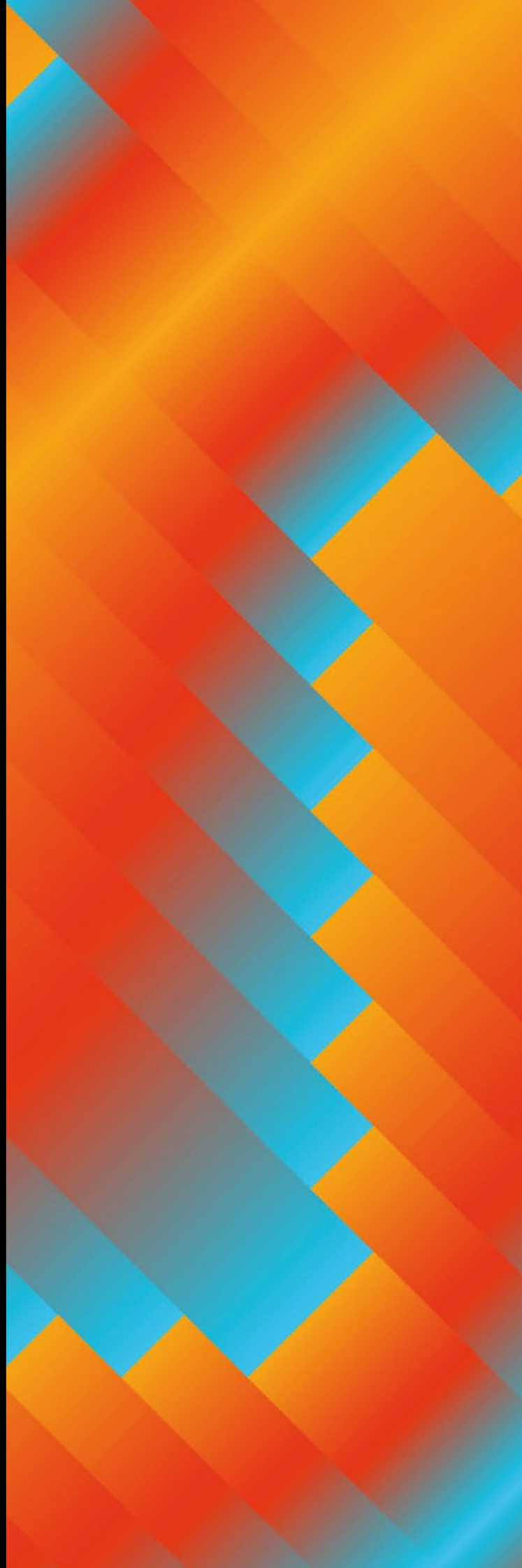


elica

Company Profile



Indice

Il Gruppo	03
Prodotti	04
Storia	05
Elica nel mondo	07
Aziende & Brand	09
Design	10
Arte	14
Innovazione	15
Social Responsibility	16

Il Gruppo.



I NOSTRI NUMERI 2024

Fatturato	452,1 mln
EBITDA	31,4 mln
EBIT normalizzato*	8,1 mln
Numero di stabilimenti	6
Dipendenti	~2.600

*ante oneri non ordinari



Oltre 50 anni di storia e leadership globale nei sistemi aspiranti da cucina. È un'azienda italiana all'avanguardia nella produzione di sistemi aspiranti da cucina, piani cottura, forni e cantinette vino dal design distintivo e dalle funzionalità innovative.

È leader globale nelle cappe aspiranti e punto di riferimento europeo nel settore dei motori elettrici per elettrodomestici e caldaie da riscaldamento.

Sei stabilimenti in Italia, Polonia, Messico e Cina. Quotata alla Borsa di Milano dal 2006 al Mercato oggi denominato Euronext STAR Milan.

Le principali Business Units di Elica Corporation sono:



COOKING BU

progetta, produce e commercializza cappe aspiranti, piani aspiranti, piani cottura, forni e cantinette vini a marchio proprio e per i principali brand internazionali. Al mercato asiatico sono destinati forni e sterilizzatori per stoviglie.

Questi i numeri di Elica Spa, perseguiti sotto la costante guida del presidente Francesco Casoli. Risultati ispirati da valori che da sempre guidano ogni progetto, prodotto, attività:

- il design, che coniuga estetica e performance per un'esperienza di cooking straordinaria;
- l'arte, come modello dei processi creativi e del metodo di lavoro;
- l'innovazione, al servizio di una tecnologia capace di esaltare le funzionalità dei prodotti.



MOTORS BU

progetta, produce e commercializza motori elettrici per il mercato del riscaldamento, della ventilazione e degli elettrodomestici attraverso la società controllata EMC FIME.

Extraordinary Cooking.

La straordinarietà è un'attitudine, un modo di essere e di pensare.

È inventiva, è pionierismo, è un motore che si accende ogni giorno con nuove idee, opportunità, sperimentazioni.

Per noi, straordinarietà non è diventare eccentrici, elitari, anticonvenzionali a tutti i costi. È la capacità di pensare fuori dagli schemi creando bellezza e valore. Progettando prodotti sempre più capaci di anticipare bisogni e tendenze del mercato. Straordinarietà è l'arte di inventare il futuro. In cucina, nella vita, nel nostro lavoro di ogni giorno.

I NOSTRI ELETTRODOMESTICI

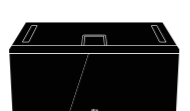
Con il brand Elica progettiamo e realizziamo oltre 150 modelli di:



cappe aspiranti a parete, a incasso, a isola, ad angolo, a soffitto e a scomparsa



piani cottura aspiranti a induzione e a gas



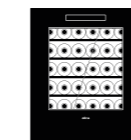
LHOV



forni



piani cottura a induzione



cantinette vini



Tutti i nostri elettrodomestici sono contraddistinti da un design che combina un'estetica d'eccezione ad alte performance funzionali, accessibili a tutti.

Scintille.



**La nostra è una storia di scintille.
Lampi di genio, sprazzi di fuoco,
passione vivida e ricca di ingegno.
È un'energia che si è accesa
più di 50 anni fa e che ha illuminato
sfide, cadute, rinascite.
Da allora non si è più spenta.**

elica



ERMANNO CASOLI

Nel 1970 un veterinario di Fabriano inventa la cappa aspirante e fonda Elica Spa. Si chiama Ermanno Casoli: è un visionario e un appassionato di arte e diventerà presto un indimenticabile imprenditore.

Nel 1972 presenta a Parigi il primo aspiratore d'aria per cucine. Nello stesso anno firma il primo contratto con Philips. Il successo è immediato; l'ascesa dell'azienda è verticale.

LA FORZA DI UNA FAMIGLIA

Alle luci di quegli anni si sovrappone un'ombra: Ermanno Casoli scompare prematuramente nel 1978. La moglie Gianna Pieralisi e il figlio adolescente Francesco Casoli ereditano azienda, oneri, responsabilità. Soprattutto, la brillante caparbietà del fondatore. E infatti: in 4 anni viene presentata la prima cappa Lego. È il 1982.

Nel 1990 Francesco Casoli diventa CEO.

Nel 1994 aprono lo stabilimento di Serra San Quirico e l'Elica Propulsion Laboratory, centro all'avanguardia dedicato a test di sicurezza, efficienza e compatibilità elettromagnetica su materiali e prodotti.

FIAMME

Il 1995 è l'annus horribilis: un incendio rade al suolo lo stabilimento di Fabriano. Si risponde con l'operazione 'Araba Fenice' che lo ricostruisce in 4 mesi, grazie all'aiuto di tutti i dipendenti.





RIFONDAZIONE

Si riparte con rinnovata energia, tante le luci che segnano gli anni a venire.

Nel 1997 viene istituito il Premio Ermanno Casoli.
Nel 1998 viene costruito lo stabilimento di Mergo.
Nel 2001 Elica acquisisce il controllo di FIME, leader nella progettazione e produzione di motori.

Dall'Italia al mondo, si compie l'impresa.

Nel 2002 in Giappone Elica costituisce la Joint Venture "Ariafina co. Ltd".
Nel 2004 nasce OM, la prima cappa verticale e nel 2005 STAR la prima cappa lampadario.
Nel 2005 viene fondata FIME Polska.
Nel 2006 viene costituita Elicamex e aperto lo stabilimento di Queretaro in Messico.
Nello stesso anno Elica si quota nel mercato azionario italiano.
Nel 2007 viene presentata SPACE, la cappa più silenziosa sul mercato.
Nello stesso anno nasce la Fondazione Ermanno Casoli (FEC) dedicata all'arte e alla creatività.

PREMI & ICONE

Il percorso è costellato di nuovi successi perseguiti con talento, volontà, visione.

Nel 2009 Elica vince il premio Etica&Impresa e ottiene la certificazione Top Employer.

Il 2010 si apre con altri prodotti icona: Feel, la prima cappa con tecnologia sensoriale; Ico, la più efficiente in termini di consumo energetico; Bubble, in tecnopoliomerio. Nello stesso anno, in Cina Elica acquisisce "Zhejiang Putian Electric co. Ltd."

Nel 2011 in Russia nasce "Elica Trading llc." con uffici a Mosca e San Pietroburgo. L'azienda vince anche il premio Great Place to Work Italy & Europe.

Elica Polska viene certificata Top Employer e vince il premio Gazele Biznesu.

Il 2012 è l'anno di 35CC, la cappa di 35 centimetri; e di Sweet, che reinterpreta il design del passato in chiave contemporanea. È un'intuizione che si trasforma in breakthrough.

Nel 2014 a Parigi nasce Elica France.
Nello stesso anno viene realizzata Ye, la prima "cappa scultura" in Cristalplant.
Nel 2015 Elica apre gli uffici di Barcellona in Spagna.
Nel 2016 viene lanciata NikolaTesla, la gamma rivoluzionaria di piani a induzione con aspirazione integrata.

Nel 2017 viene fondata Elica GmbH a Lohne, in Germania.

Nel 2025 Elica apre la prima filiale olandese a Haren.



COMPASSO D'ORO

Nel 2018 Elica vince il Compasso D'Oro con il piano aspirante NikolaTesla One.

Nel 2024 arriva per la seconda volta con Lhov, il primo prodotto All-in-One.

Nel 2025, Ariafina – marchio giapponese del Gruppo Elica – ha vinto il Compasso d'Oro International Award.



OGGI

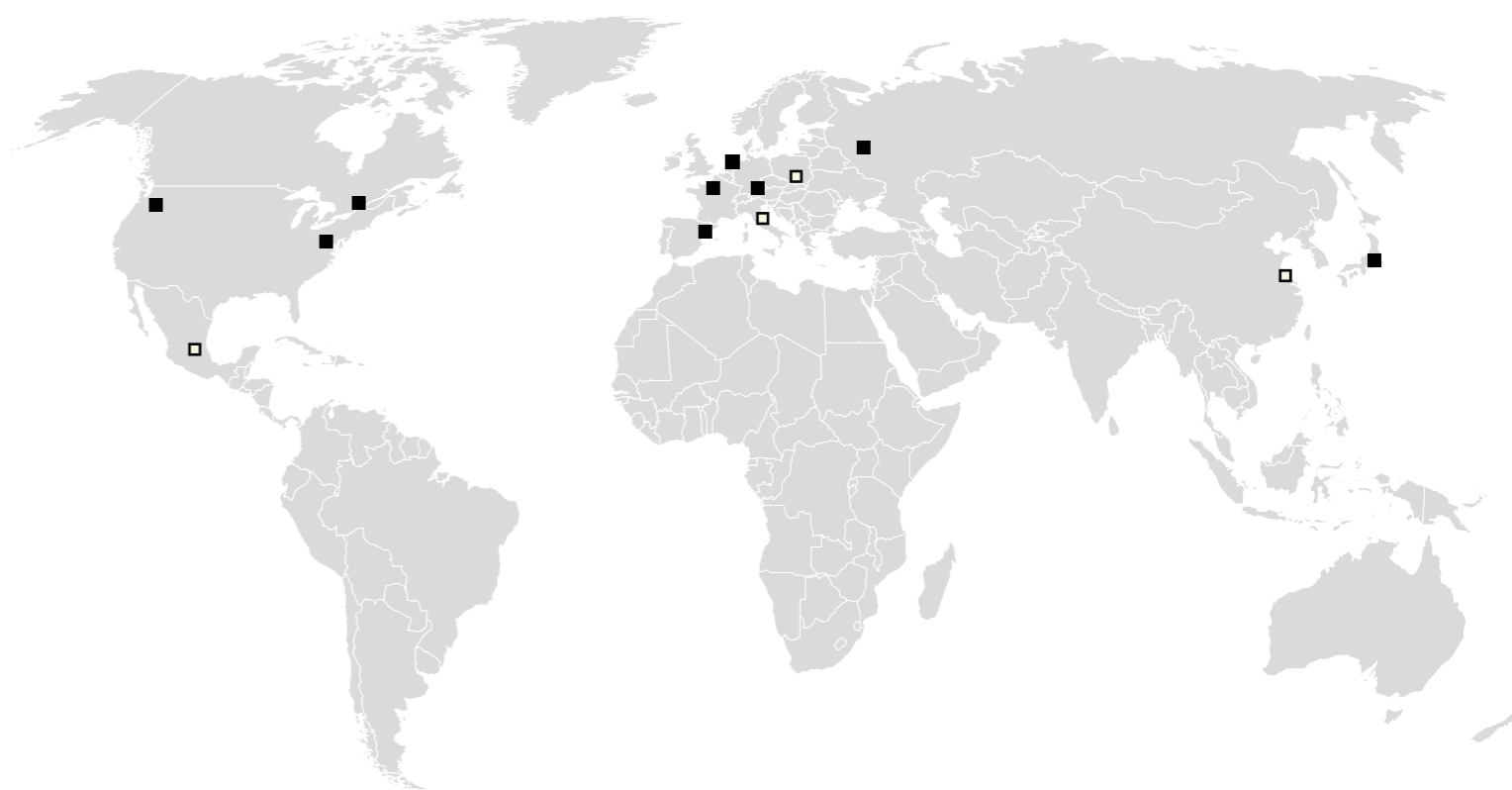
Elica è un gruppo industriale quotato in borsa con 2.600 dipendenti, 6 stabilimenti in Italia, Polonia, Messico e Cina. È un'azienda all'avanguardia nella produzione di sistemi aspiranti da cucina, piani cottura, forni e cantinette vini dal design distintivo e dalle funzionalità innovative.

È leader globale nelle cappe aspiranti e punto di riferimento europeo nel settore dei motori elettrici per elettrodomestici e caldaie da riscaldamento.

Cuore italiano, presenza internazionale.

Siamo italiani.

Da sempre il nostro headquarter
è a Fabriano, dove siamo nati e dove
affondiamo le nostre radici.



ITALY

ELICA S.P.A.
■ FABRIANO
■ MERGO

EMC FIME S.R.L.
CASTELFIDARDO

AIR FORCE S.P.A.
CERRETO D'ESI

GERMANY

ELICA GmbH
LOHNE

FRANCE

ELICA FRANCE S.A.S.U.
PARIS

SPAIN

ELICA S.P.A.
BARCELONA

MEXICO

ELICAMEX S.A. DE C.V.
QUERÉTARO

POLAND

ELICA GROUP POLSKA
SP.Z.O.O
JELCZ-LASKOWICE

RUSSIA

ELICA TRADING LLC
ST. PETERSBURG

CANADA

A.G. INTERNATIONAL INC.
MONTREAL, QUÉBEC

THE NETHERLANDS

ELICA NEDERLAND B.V.
HAREN, GRONINGEN

JAPAN

ARIAFINA CO. LTD.
SAGAMIHARA-SHI

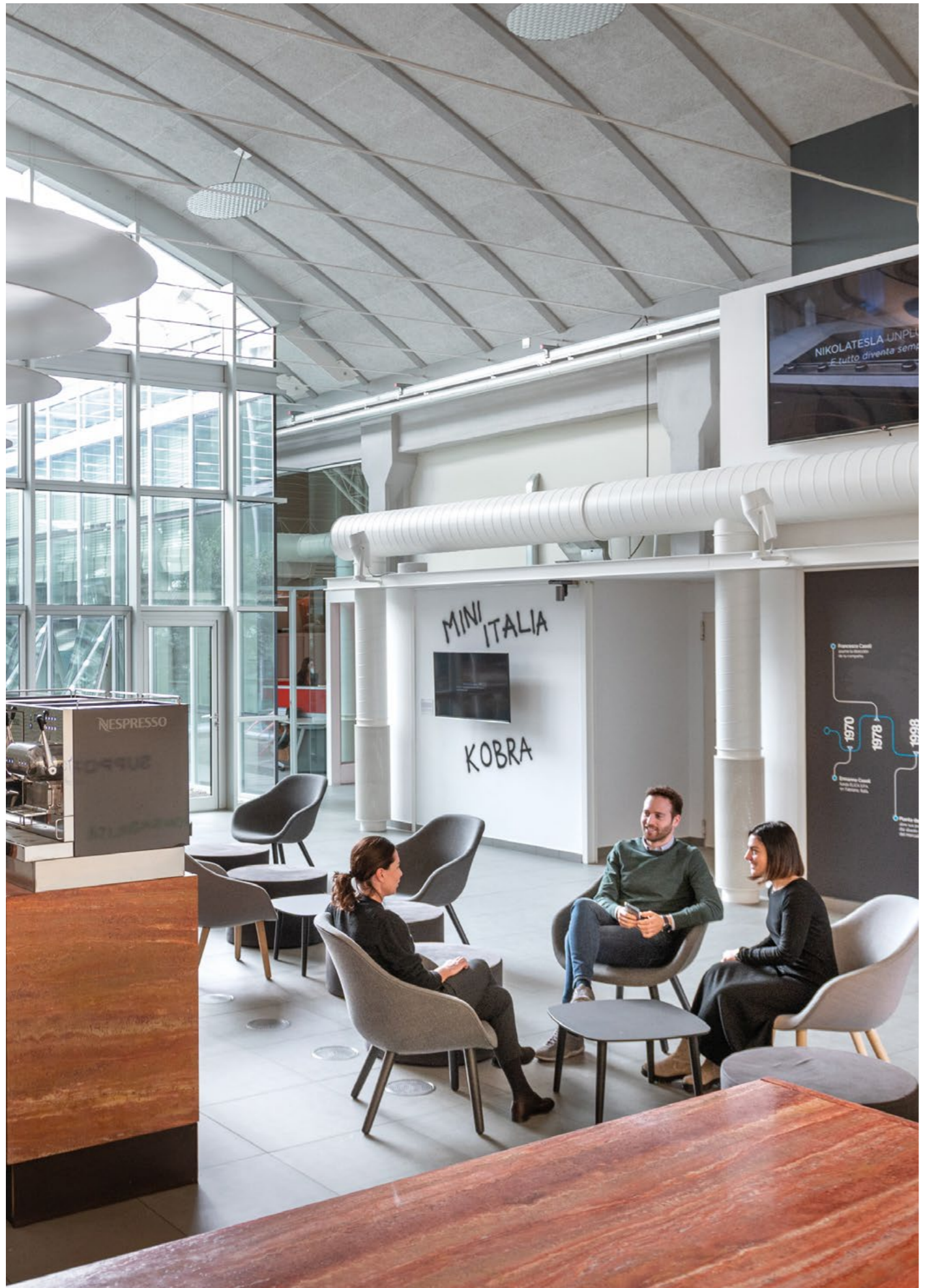
CHINA

ELICA HOME APPLIANCES
(Zhejiang) Co., LTD
SHENGZHOU

USA

ELICA INC.
ISSAQAH, WASHINGTON

ELICA NORTH AMERICA,
INC. NEW CASTLE,
DELAWARE



Negli anni il nostro ruolo nel mercato internazionale è cresciuto e oggi siamo diventati un player internazionale relativamente alle cooking appliances, leader globale nel settore dei sistemi aspiranti da cucina e riferimento europeo nei motori per elettrodomestici e caldaie.

ITALIA

Il nostro quartier generale e il laboratorio di R&D Elica Propulsion Laboratory (EPL) sono a Fabriano, in provincia di Ancona, mentre la produzione è a Mergo (AN). A poca distanza si trovano anche il sito produttivo Airforce a Cerreto d'Esi e la nostra business Unit dedicata ai motori per il riscaldamento e la ventilazione EMC FIME a Castelfidardo. A novembre 2025 abbiamo sottoscritto un accordo di ingresso al 28% del capitale sociale della Steel S.r.l. con sede in Carpi (MO).

EUROPA

Siamo attivi in:

- Polonia, con Elica Group Polska. Il sito produttivo è a Jelcz Laskowice;
- Germania, con Elica GmbH;
- Spagna, con un'organizzazione dedicata;
- Francia, con Elica France - ubicata nel centro di Parigi.
- Olanda, con Elica Nederland B.V.

AMERICHE

Siamo presenti in Messico, a Querétaro, con Elicamex, sede produttiva e commerciale per l'America Latina e per il Nord America. La vicinanza strategica a questi mercati ci consente di cogliere ogni opportunità di business OEM (Original Equipment Manufacturer) e di lancio o sviluppo di brand e prodotti. Elica ha costituito, nel 2023, la società statunitense Southeast Appliances Inc., successivamente denominata ELICA NORTH AMERICA, INC. per la distribuzione di prodotti propri e di terzi nel sud-est degli Stati Uniti ed ha acquisito una società distributiva in Canada, A.G. International Inc.

ASIA

Il presidio asiatico è cominciato nel 2002 grazie alla joint venture con Fuji Industrial, la prima azienda produttrice di cappe aspiranti in Giappone (di cui deteniamo il controllo dal 2006). Da questa attività è nato AriaFina, il brand delle cappe di alta gamma nel mercato giapponese.

Nel 2010 Elica è entrata nel mercato cinese acquisendo la quota di maggioranza della società cinese Zhejiang Elica Putian Electric Co. Ltd., oggi denominata Elica Home Appliances (Zhejiang) Co., LTD.. Dal luglio 2025, la società cinese è interamente detenuta dalla Elica, a seguito dell'acquisizione della residua quota di minoranza da Fuji Industrial Co. Ltd.. La Elica Home Appliances opera nello stabilimento produttivo situato a Shengzhou. L'acquisizione dell'intero pacchetto azionario da parte di Elica si inserisce nell'ambito del progetto di trasformazione della società cinese in un hub di sourcing strategico e di produzione per le sole società del Gruppo, a servizio della strategia di sviluppo del business Cooking in EMEA e dell'espansione diretta nel mercato nordamericano.

FEDERAZIONE RUSSA

Nel 2012 abbiamo rafforzato la presenza in questo mercato, in cui è attiva attraverso i suoi marchi già dal 1995, acquisendo il 100% della società Elica Trading LLC, che commercializza prodotti con marchi propri, quali Elica, Jet Air e Turboair.

Aziende & Brand del Gruppo.

Cooking.

elica

È il brand nato con l'azienda, con oltre 50 anni di storia. Design innovativo, qualità dell'aria, alte prestazioni accessibili a tutti e bassi consumi energetici connotano ogni elettrodomestico, dalle cappe aspiranti, ai piani cottura aspiranti, ai piani a induzione, dai forni alle cantinette vini. E cucinare è diventato straordinario.



È il marchio che firma elettrodomestici di fascia medio-bassa destinati al canale retail dei mercati dell'Estremo Oriente e della CSI (Comunità degli Stati Indipendenti).



Questo marchio, nato con la joint venture con Fuji Industrial, firma l'offerta di cappe aspiranti di fascia alta destinate al mercato giapponese. Gli elettrodomestici Ariaflina coniugano la migliore tecnologia nipponica con l'inconfondibile design italiano.

elica

arietta

È il marchio che firma cappe aspiranti altamente competitive destinati al mercato del Nord America. Affidabilità, funzionalità, estetica e qualità connotano ogni proposta di prodotto.

Jetair

Un marchio storico del mercato russo, particolarmente apprezzato per i valori del Made in Italy: un design che combina funzionalità, estetica e un'innovazione sempre all'avanguardia.

Motors.



MOTORS FOR HEATING AND VENTILATION.

Azienda del gruppo Elica, leader europea nella progettazione, produzione e commercializzazione di motori elettrici per il riscaldamento, la ventilazione e gli elettrodomestici.

Il know-how maturato in oltre 40 anni di storia e la gestione dell'intero processo produttivo ha consentito a EMC FIME di raggiungere risultati di primo piano in termini di performance, efficienza energetica e nuove soluzioni in elettrico e a idrogeno.



Ispira, aspira.

Un respiro.
Un'azione involontaria e obbligata,
da cui dipende la nostra vita.
Un gesto che diventa paradigma di Elica.



Un design che dà forma all'aria, trasformando ogni momento in cucina in un'esperienza architettonica, estetica, funzionale. Accessibile a tutti.

È un design che ispira e si lascia ispirare.
Tiene alto lo sguardo, osservando altri mondi: l'arte, la cultura, le tendenze della società, le evoluzioni dell'abitare.
Cambia le prospettive, studia le esperienze, anticipa i bisogni per riuscire a soddisfarli. Immagina nuovi elettrodomestici per nuovi ambienti. Per persone nuove.

È anche un design che aspira a migliorare la vita.
Cattura fumi, restituisce aria sana.
Controlla i vapori, esalta ricette e preparazioni.
Elimina condense, regola cotture, inventa funzioni, abbatte i consumi. Connette gli elettrodomestici tra loro e con le persone, liberando la creatività.

E cucinare diventa straordinario.

Product _ Awards


COMPASSO D'ORO ADI

2024 Lhov
2018 NikolaTesla One


PREMIO PER L'INNOVAZIONE ADI DESIGN INDEX

2023 Lhov



Selezione Compasso d'Oro

ADI DESIGN INDEX

2023 Lhov
NikolaTesla Unplugged
Ikona Maxxi Pure
2016 NikolaTesla One
Snap
2015 Nuage
2013 35cc
2007 Evolution System (Ola, Star, Wave, Platinum, Twin, Isola bella, Cube light)
2004 Om


COMPASSO D'ORO ADI INTERNATIONAL AWARD
MENZIONE D'ONORE COMPASSO D'ORO

2018 Snap
2016 Nuage
2014 35cc

elica



reddot design award


RED DOT DESIGN AWARD

2023 Lhov / NikolaTesla Unplugged
2021 Rules / Super Plat
2017 NikolaTesla One
Bio / Summilux
2016 Nuage
2015 Edith
2013 Tiffany
2012 35cc /Clip
2011 Skin

IF DESIGN AWARD

2023 Lhov / NikolaTesla Unplugged
2022 Ikona Maxxi Pure
2021 NikolaTesla Fit
Open Suite
Super Plat /Rules
2020 NikolaTesla Libra
2019 NikolaTesla Switch
NikolaTesla Switch Glow
2017 Bio / Summilux
2016 Top Class / Ye / Nuage
2015 Edith
2013 Tiffany / Sweet

GERMAN DESIGN AWARD

2025 Element Virtus Multi DD
Lhov
2024 NikolaTesla Unplugged /
Ikona Maxxi Pure
2023 Open Suite / Rules
2022 NikolaTesla Switch
NikolaTesla Switch Glow
NikolaTesla Libra
NikolaTesla Flame
2019 Lullaby / Haiku
Majestic
2013 Skin


GOOD DESIGN

2024 Lhov
2022 NikolaTesla Unplugged
2021 NikolaTesla Fit
Open Suite
Ikona Maxxi Pure
Rules
2020 NikolaTesla Libra
NikolaTesla Flame
2019 NikolaTesla Switch
NikolaTesla Switch Glow
Lullaby
2017 NikolaTesla One
Summilux


INTERNATIONAL DESIGN EXCELLENCE AWARDS

2025 Linea Virtus
Lhov
2019 NikolaTesla Flame
NikolaTesla Libra
2018 NikolaTesla Switch
NikolaTesla Switch Glow
Lullaby
2017 NikolaTesla One
Summilux


IDA DESIGN AWARD

2022 Lhov
NikolaTesla Unplugged
Rules / Open Suite
Super Plat
2019 Rules / Open Suite
SuperPlat
2018 NikolaTesla Flame
NikolaTesla Libra
2017 Haiku / Lullaby
NikolaTesla Switch /
NikolaTesla Switch Glow
2016 NikolaTesla One
Interstellar
Concetto spaziale
Bio / Summilux / Ye
2015 Marie / Nuage
Snap

elica

Product _ Awards


EUROPEAN PRODUCT DESIGN AWARD

2024	Element
2023	Lhov
2021	NikolaTesla Fit Rules / Open Suite Super Plat
2019	NikolaTesla Flame NikolaTesla Libra
2018	NikolaTesla Switch NikolaTesla Switch Glow Haiku
2017	NikolaTesla One Bio / Summilux

A'DESIGN AWARD

2024	Lhov
2023	NikolaTesla Unplugged
2022	Ikona Maxxi Pure
2021	NikolaTesla Fit Open Suite / Rules
2019	NikolaTesla Switch NikolaTesla Switch Glow
2018	NikolaTesla Libra
2017	Haiku

ARCHITIZER AWARDS

2024	Lhov
2022	NikolaTesla Unplugged (finalist)
2021	NikolaTesla Fit Open Suite / Rules
2019	NikolaTesla Libra Pix / Lullaby

PLUS X AWARD

2025	Lhov
2022	NikolaTesla Unplugged
2021	NikolaTesla Fit
2019	NikolaTesla Switch NikolaTesla Switch Glow NikolaTesla Libra NikolaTesla Flame NikolaTesla One NikolaTesla Prime

ARCHIPRODUCTS DESIGN AWARDS

2024	Element
2023	VIRTUS MULTI 60 DD (Elica Special Range 2023)
2022	Lhov
2021	NikolaTesla Unplugged (Longlist)
2020	Open Suite
2019	NikolaTesla Flame
2018	NikolaTesla Libra

KITCHEN INNOVATION AWARD

2023	NikolaTesla Unplugged
2022	Ikona Maxxi Pure
2021	Open Suite
2020	NikolaTesla Libra


DESIGNER AWARDS

2021	Rules (longlisted)
2017	Bio
2016	NikolaTesla One Snap
2015	Ye

NYC X DESIGN AWARDS

2021	NikolaTesla Switch NikolaTesla Switch Glow
------	---

BEST OF YEAR

2024	Lhov
2021	Open Suite

INTERIOR INNOVATION AWARD

2014	Sweet
------	-------

DFA AWARD

2021	Haiku
------	-------

BIG SEE AWARD

2025	Linea Virtus
2024	Open suite
2023	Lhov
2022	NikolaTesla FIT 3Z
2021	NikolaTesla Unplugged
2020	NikolaTesla FIT


GERMAN INNOVATION AWARD

2023	Lhov
2022	Ikona Maxxi Pure
2021	NikolaTesla Fit Open Suite / Rules
2019	NikolaTesla Flame NikolaTesla Libra Haiku
2017	NikolaTesla One / Bio / Summilux
2016	Snap / Nuage / Edith

ICONIC AWARDS INNOVATIVE INTERIOR

2025	Element
2024	Linea Virtus
2023	Lhov
2021	NikolaTesla Fit / Rules
2020	NikolaTesla Flame
2019	NikolaTesla Switch NikolaTesla Switch Glow NikolaTesla Libra / Lullaby / Haiku
2017	NikolaTesla One / Bio / Summilux
2016	Snap / Nuage / Edith

ICONIC AWARDS INNOVATIVE ARCHITECTURE
DESIGN INTELLIGENCE AWARD

2021	NikolaTesla Switch NikolaTesla Switch Glow
------	---

NEW YORK PRODUCT DESIGN AWARD

2025	Lhov
2022	NikolaTesla Unplugged

LONDON DESIGN AWARD

2025	Lhov
------	------

Le Icône



LEGO / 1972
Prima cappa Lego



OM / 2004
Prima cappa verticale



STAR / 2006
La cappa lampadario più iconica



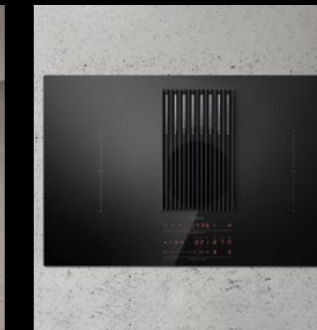
MISSY / 2007
La prima cappa camino



NIKOLATESLA ONE / 2016
Primo piano aspirante Elica



HAIKU / 2018
Cappa camino dal design unico



NIKOLATESLA LIBRA / 2018
Piano aspirante con bilancia integrata



NIKOLATESLA FLAME / 2018
Piano aspirante a gas



SPACE / 2008
La cappa più silenziosa



BUBBLE / 2010
Prima cappa in tecnopoliomerio



FEEL / 2010
La cappa intelligente con tecnologia sensoriale



SWEET / 2012
La cappa che evoca il passato in chiave moderna



NIKOLATESLA FIT / 2020
Piano aspirante in soli 60 centimetri



IKONA MAXXI PURE / 2021
Cappa con purificatore integrato



OPEN SUITE / 2021
Cappa modulare



NIKOLATESLA UNPLUGGED / 2022
Piano aspirante con manopole touch and feel



35CC / 2012
La prima cappa in soli 35 centimetri



EDITH / 2014
La prima cappa lampadario



BIO / 2014
La prima cappa in legno naturale



YE / 2014
La prima cappa scultura



LHOV / 2023
Piano cottura, aspirazione e forno in un unico prodotto

La memoria del futuro.

Viviamo un legame viscerale
con il mondo dell'arte.
È una passione che abbiamo ereditato
da Ermanno Casoli, il nostro fondatore.

Non si tratta di mera ammirazione.
È piuttosto un'attitudine alla ricerca, alla sperimentazione.
Allo spingere l'asticella sempre un pochino più su.
È questo il nostro processo creativo, il nostro modo di lavorare.
Gli artisti sono visionari, liberi, aperti al futuro
in ogni sfumatura, anche quella più adombrata.

Loro il compito di mostrarcì nuove vie, nuovi punti di vista,
nuove opportunità. Nostro l'impegno a tradurlo in elettrodomestici
all'avanguardia che portano sul mercato soluzioni intelligenti
e innovative. Azzardando, esplorando, anche sbagliando.
Il nostro fondatore ha impresso in Elica la convinzione
che l'arte sia un modello etico.
Motrice di creatività, innovazione, progresso, sostenibilità.

A lui dedichiamo il nostro lavoro.
A lui abbiamo intitolato la nostra officina creativa.
La Fondazione Ermanno Casoli.

elica



F
E
C

FEC

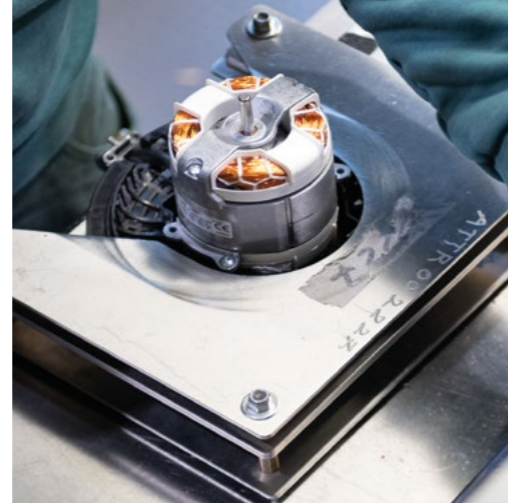
La Fondazione Ermanno Casoli (FEC) nasce nel 2007 e promuove attività in cui l'arte contemporanea diventa strumento didattico e metodologico per innescare processi innovativi negli ambienti di lavoro. Pioniera nell'indagare le potenzialità del dialogo tra arte e impresa, la FEC si è affermata in Italia come modello per la formazione aziendale, conattività artistiche rivolte ai dipendenti e alle loro famiglie.

Ogni anno l'arte entra in azienda con appuntamenti fissi, premiati e riconosciuti a livello internazionale. Due le attività principali: E-straordinario, un ciclo di workshop che mette l'artista al centro del processo formativo, e il Premio Ermanno Casoli, attribuito agli artisti che dimostrano particolare sensibilità ai temi sociali e alla condivisione del lavoro. Dal 2013, a questi due progetti, si affianca E-straordinario for Kids, dedicato ai figli dei dipendenti.

Tutte le attività prevedono workshop in cui artisti di fama internazionale lavorano insieme ai dipendenti realizzando opere d'arte che restano in azienda. Questa speciale collezione è stata inserita nel volume "Global Corporate Collection" (2015), dedicato alle 100 più belle collezioni d'arte aziendale nel mondo e nella pubblicazione promossa da Confindustria "Il segno dell'arte nelle imprese. Le collezioni corporate italiane per l'arte moderna e contemporanea" (2024).

Oltre.

Oltre l'esistente.
Oltre i soliti limiti, oltre gli standard
e i luoghi comuni. Questa è l'innovazione
secondo Elica.



Un approccio appassionato e concreto che sfida le regole con le competenze, la ricerca e tecnologia. Che sviluppa business esplorando soluzioni inedite e nuove opportunità del mercato.

L'innovazione è visionaria ed è pragmatica. Ha lo sguardo verso le stelle e i piedi conficcati nella terra. Prende vita nelle intenzioni, nelle intuizioni, ma anche nei fatti e nei numeri.

Altrimenti non esiste.



**ELICA
PROPULSION
LABORATORY**

È il centro in cui certifichiamo prodotti innovativi, rispondenti alla normativa in materia di sicurezza, risparmio energetico e compatibilità elettromagnetica.

EPL è una struttura certificata UNI EN/IEC ISO 17025 e si configura come polo tecnologico di ricerca, verifica e certificazione di materiali, componenti e prodotti finiti. È caratterizzato da dotazioni tecnologiche all'avanguardia e costituito da un team di ingegneri eletrotecnicici, meccanici, fisici, periti elettrotecnicici e chimici. Le aree di test attengono alla sicurezza elettrica e meccanica, l'efficienza energetica, l'analisi e la misurazione del rumore, la compatibilità elettromagnetica, l'affidabilità dei materiali, dei componenti e dei prodotti finiti.

Le persone, al centro del nostro fare.

I nostri dipendenti.
I nostri designer, i ricercatori, gli ingegneri.
I nostri dirigenti, i nostri operai specializzati.
I nostri collaboratori e i nostri fornitori.
E i nostri clienti.



L'essere umano è al centro del nostro fare, con elettrodomestici capaci di portare le migliori performance nelle cucine di tutti.

E con impegni che coinvolgono azioni, scelte e obiettivi, segnando il passo di un percorso umano, prima che professionale.



ELICA ASPIRATIONS LAB

È l'hub aziendale dedicato alla formazione e alla costruzione di nuove competenze. Aperto a dipendenti e collaboratori, si pone l'obiettivo di esplorare capacità e conoscenze indirizzando le persone verso una crescita personale e intellettuale, oltre che professionale.



CASA ELICA

È la villa fabrianese, storica residenza della famiglia Casoli: un luogo iconico, un patrimonio di memoria e di nuove attività. Qui nel 1970 il fondatore di Elica ha ideato la sua prima cappa; qui oggi gli spazi accolgono eventi, incontri e iniziative capaci di generare confronti, creatività e sperimentazioni.

I Premi _ Corporate



GREAT PLACE TO WORK

2011 - 2012
Great Place to Work Italia
2011
Great Place to Work Europe
2013
Great Place to Work Polska



TOP EMPLOYERS

DAL 2009 AL 2022
Top Employers Italy
2011, 2014, 2015, 2017, 2018
Top Employers Polska



ETICA E IMPRESA

ELICA HA VINTO NEL 2009
il premio "Etica e Impresa" nella categoria
Corporate Social Responsibility.



CULTURA + IMPRESA

Vinto dalla Fondazione Ermanno Casoli e
Ellica per il progetto E-STRORDINARIO.



PREMIO DEI PREMI

Istituto della Presidenza del Consiglio dei
Ministri è il riconoscimento nazionale per le
aziende innovative.



IMPRESE X INNOVAZIONE

Il premio è volto alla valorizzazione e
diffusione della cultura dell'innovazione a
360°.



MERITO EMPRESARIAL

Premiati per l'eccellenza dei prodotti e dei
servizi realizzati a Querétaro, Messico



GAZELE BIZNESU

Premio promosso dal giornale Puls Biznesu
per le aziende dallo sviluppo più dinamico
in Polonia.



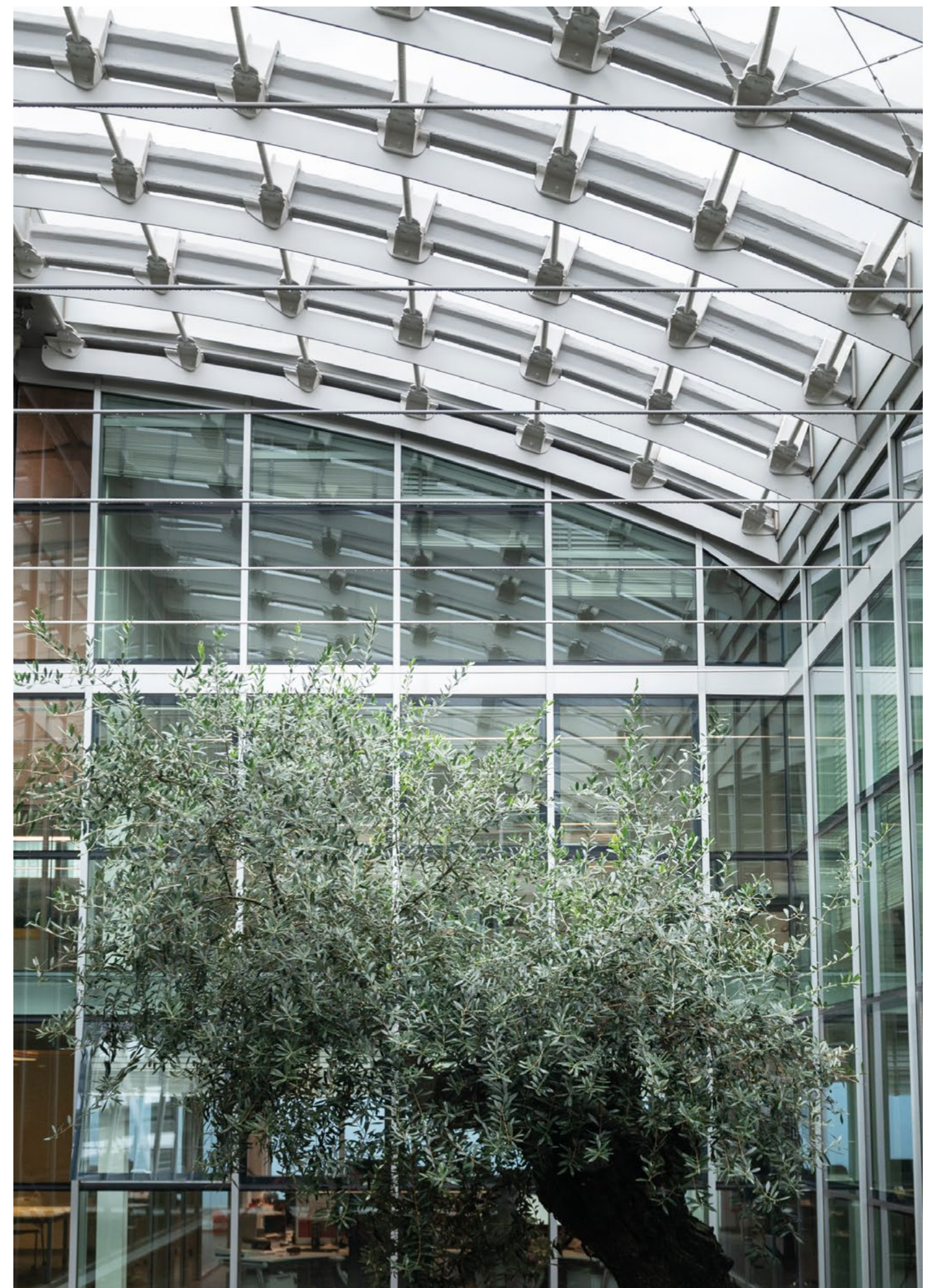
PREMIO LEONARDO 2017

Premio dedicato ad imprenditori la cui
azienda si sia distinta per innovazione di
qualità nei prodotti, combinata a una forte
proiezione internazionale, commerciale e
produttiva.



MARCHIO STORICO

Il Marchio storico di interesse nazionale identifica prodotti di grande
prestigio e tradizione che incarnano l'essenza stessa del Made in Italy e
che sono diventati simboli di eccellenza e stile italiano nel mondo.



CONTATTI

Elica S.p.A.

Via Ermanno Casoli, 2
60044 Fabriano (AN) Italy

Alessandra Garbuglia
PR & Brand Manager

a.garbuglia@elica.com
T +39 0732 610 713
M +39 3426242534

ELICA ONLINE

BRAND WEBSITE
elica.com

CORPORATE WEBSITE
corporate.elica.com/it



elica.com

elica