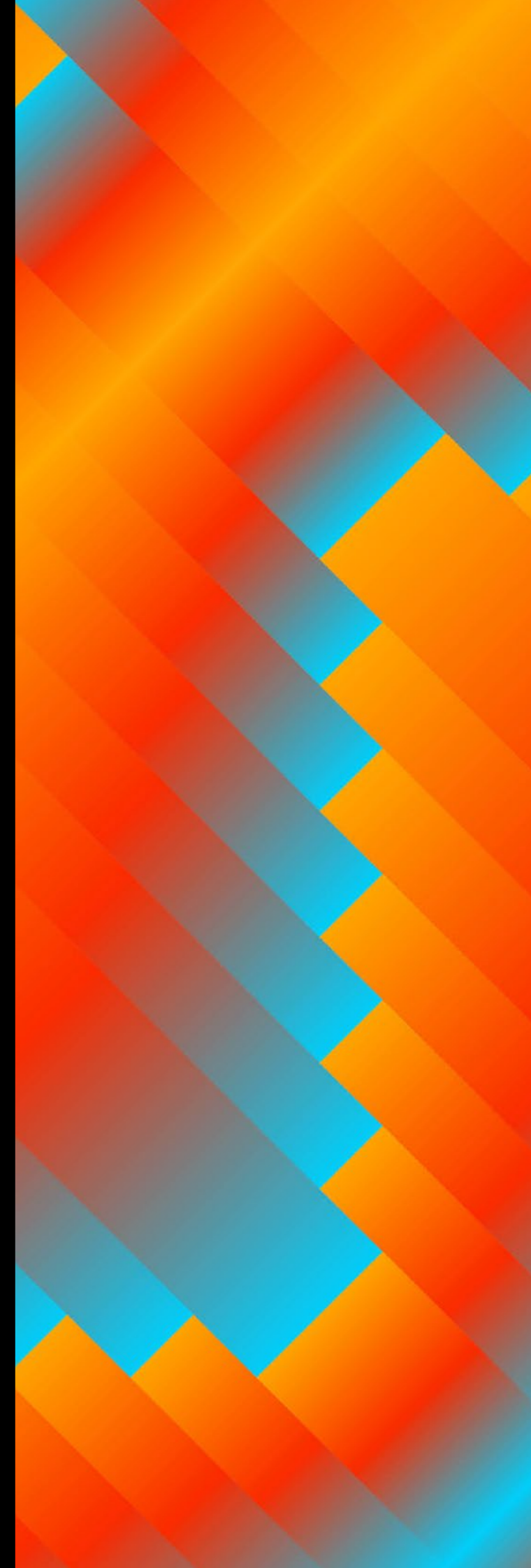


**Company  
Profile**

**elica**



# Indice

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

# Il Gruppo.



## I NOSTRI NUMERI 2023

Fatturato	473,2 mln
EBITDA	48,1 mln
EBIT normalizzato*	24,3 mln
Numero di stabilimenti	7
Dipendenti	2.548

\*ante oneri non ordinari



Oltre 50 anni di storia e leadership globale nei sistemi aspiranti da cucina. Azienda italiana all'avanguardia nel design e nella produzione di elettrodomestici dedicati al cooking. Punto di riferimento europeo nei motori elettrici per elettrodomestici e caldaie da riscaldamento.

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

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.

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.



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.

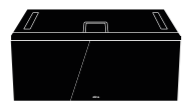
Per noi, straordinarietà non è diventare eccentrici, elitari, anticonvenzionali a tutti i costi. È la capacità di pensare fuori dagli schemi creando bellezza, valore e prodotti sempre più funzionali e semplici da usare. Straordinarietà è l'arte di inventare il futuro. In cucina e nella vita.

## 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



LHOV



piani cottura aspiranti a induzione



piani cottura a gas e a induzione



forni



cantinette vini

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

**elica**



# 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 caparbieta 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 tecnopolimero. Nello stesso anno, in Cina Elica acquisisce "Zhejiang Putian Electric co. Ltd." In India si costituisce la joint venture "Elica PB India Private Ltd."

Nel **2011** in Russia nasce "Elica Trading Ilc." 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 Monaco, in Germania.



## IL COMPASSO D'ORO

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

## OGGI

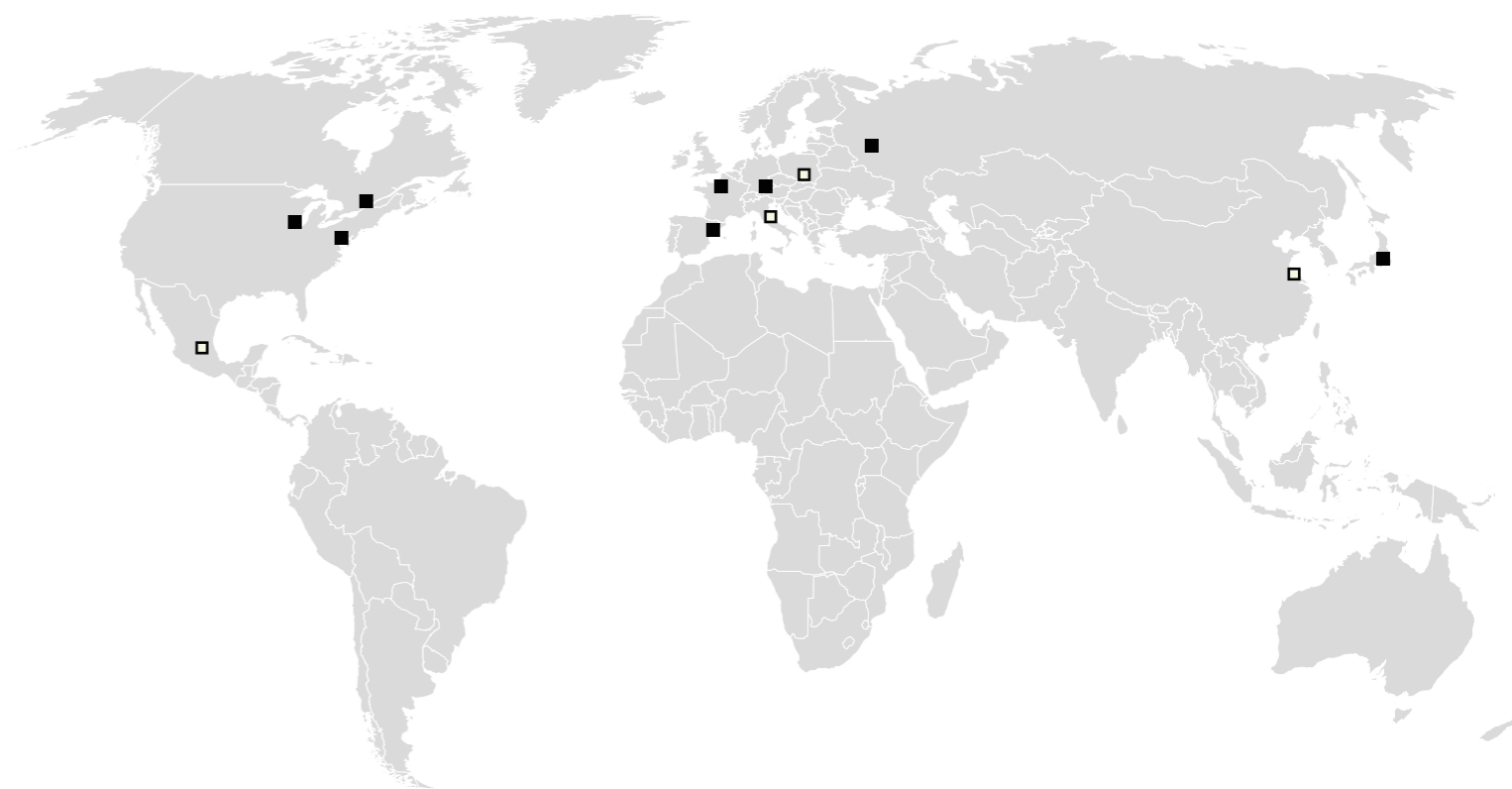
Elica è un gruppo industriale quotato in borsa con 2.600 dipendenti, 7 stabilimenti in Italia, Polonia, Messico, India e Cina. È un'azienda all'avanguardia nella produzione di sistemi aspiranti da cucina, piani cottura, forni e cantinette vini dal design distintivo e dalle funzionalità innovative.

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.

■ DIRECT PRESENCE  
□ PRODUCTION NETWORK



## ITALY

- ELICA
- FABRIANO
- MERGO
- CERRETO D'ESI

- EMC FIME
- CASTELFIDARD

- AIR FORCE
- FABRIANO

## GERMANY

- ELICA GmbH
- MUNICH

## FRANCE

- ELICA
- PARIS

## SPAIN

- ELICA
- BARCELONA

## MEXICO

- ELICAMEX
- QUERÉTARO

## POLAND

- ELICAGROUP POLSKA
- JELCZ-LASKOWICE
- WROCLAW

## RUSSIA

- ELICA TRADING LLC
- MOSCOW
- ST. PETERSBURG

## CANADA

- A.G. INTERNATIONAL INC.
- COLLEGE AVENUE

## JAPAN

- ARIAFINA
- SAGAMIHARA-SHI

## CHINA

- PUTIAN
- SHENGZHOU
- SHANGHAI

## USA

- ELICA INC.
- CHICAGO
- SOUTHEAST APPLIANCE, INC.
- WILMINGTON





Negli anni il nostro ruolo nel mercato internazionale è cresciuto e oggi siamo diventati un player internazionale, leader globale nel settore dei sistemi aspiranti e riferimento europeo nei motori per le caldaie.

#### ITALIA

Il nostro quartier generale è a Fabriano, in provincia di Ancona, insieme allo stabilimento e alla sede centrale del laboratorio di R&D. Altri siti produttivi sono ubicati a Mergo e Cerreto d'Esio. La nostra business Unit EMC FIME, dedicata ai motori per il riscaldamento e la ventilazione, è a Castelfidardo (sempre in provincia di Ancona).

#### EUROPA

Siamo attivi in:

- Polonia, con Elica Group Polska. Il sito produttivo è a Jelcz Laskowice, nel polo industriale di Wroclaw, uno dei più importanti dell'Europa orientale;
- Germania, con Elica GmbH;
- Spagna, con un'organizzazione dedicata;
- Francia, con Elica France - ubicata nel centro di Parigi.

#### AMERICHE

Siamo presenti in Messico con Elicamex, la sede produttiva e commerciale di Querétaro dedicata agli Stati Uniti e all'America Latina. 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. Nel 2023 la società ha ulteriormente ampliato la sua presenza attraverso la costituzione di due nuove società controllate: South Appliance Inc. e 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 Ariaфина, il brand delle cappe di alta gamma nel mercato giapponese, a cui è seguita l'apertura dello showroom di Osaka nel 2005.

Nel 2010 Elica è entrata in Cina, acquisendo la maggioranza di Zhejiang Putian Electric Co. Ltd. La società è proprietaria del marchio Puti, con il quale produciamo e commercializziamo cappe, piani a gas e sterilizzatori per stoviglie nel maggiore mercato mondiale del settore. Lo stabilimento produttivo è situato a Shengzhou, uno dei più affermati distretti industriali cinesi. Nel 2012 Elica ha ceduto a Fuji Industrial Co. Ltd. una quota pari al 3,24% del capitale sociale di Zhejiang Putian Electric Co. Ltd., consolidando la cooperazione con il partner nipponico.

#### FEDERAZIONE RUSSA

Nel 2012 abbiamo rafforzato la nostra attività in questo mercato con i marchi presenti già dal 1995. Abbiamo acquisito la società controllata Elica Trading LLC (che commercializza prodotti con marchi propri, quali Elica, Jet Air e Turboair). Costituita nel 2011, ha sede a San Pietroburgo e a Mosca: grazie ai suoi magazzini può servire tutta la rete distributiva locale.



# 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 Ariaфина coniugano la migliore tecnologia nipponica con l'inconfondibile design italiano.



### 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.



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.



Acquisito nell'ambito della joint venture cinese, Puti è un brand molto presente nel mercato di riferimento con cappe, piani cottura e sterilizzatori per stoviglie. Le cappe aspiranti, in particolare, presidiano la fascia media e alta con funzionalità e design di alto livello.

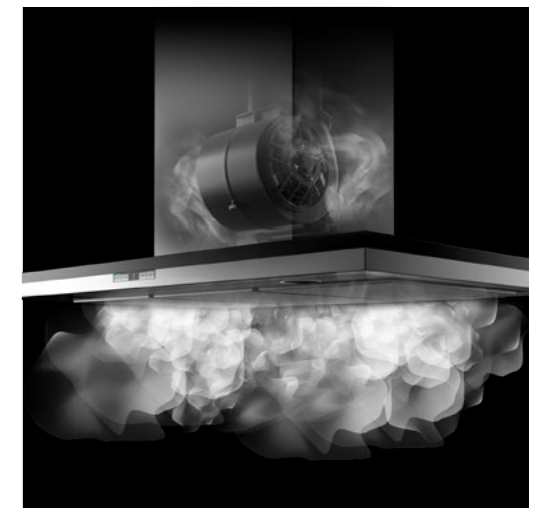
## Motors.



### 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.**



# I Premi \_ Prodotto



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
2017	Bio / Summilux
2016	Top Class / Ye Nuage
2015	Edith
2013	Tiffany / Sweet



**GERMAN DESIGN AWARD**

2024	LHOV
2023	NikolaTesla Unplugged / Ikona Maxxi Pure
2022	Open Suite / Rules
2020	NikolaTesla Switch NikolaTesla Libra NikolaTesla Flame
2019	Lullaby / Haiku Majestic
2013	Skin



**GOOD DESIGN**

2022	NikolaTesla Unplugged
2021	NikolaTesla Fit Open Suite Ikona Maxxi Pure Rules
2020	NikolaTesla Libra NikolaTesla Flame
2019	NikolaTesla Switch Lullaby /Haiku
2016	Bio / Summilux NikolaTesla One
2015	Snap / Edith / Ye
2012	Tiffany / 35cc
2008	Ola



**INTERNATIONAL DESIGN EXCELLENCE AWARDS**

2019	NikolaTesla Flame NikolaTesla Libra
2018	NikolaTesla Switch NikolaTesla Switch Glow Lullaby
2017	NikolaTesla One Summilux



**IDA DESIGN AWARD**

2022	LHOV
2020	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
2015	Interstellar Concetto spaziale Bio / Summilux / Ye
2014	Marie / Nuage Snap



**COMPASSO D'ORO ADI**

2018	NikolaTesla One
------	-----------------



**MENZIONE D'ONORE COMPASSO D'ORO**

2018	Snap
2016	Nuage
2014	35cc



**PREMIO PER L'INNOVAZIONE ADI DESIGN INDEX**

2023	LHOV
------	------



Selezione Compasso d'Oro

**ADI DESIGN INDEX**

2023	LHOV / Selezione compasso d'oro NikolaTesla Unplugged / Selezione compasso d'oro Ikona Maxxi Pure / Selezione compasso d'oro
2016	NikolaTesla One / Snap
2015	Nuage
2013	35cc
2007	Evolution System (Ola, Star, Wave, Platinum, Twin, Isola bella, Cube light)
2004	Om

# I Premi \_ Prodotto



## EUROPEAN PRODUCT DESIGN AWARD

- 2023** LHOV
- 2021** NikolaTesla Fit  
Rules / Open Suite  
Super Plat
- 2019** NikolaTesla Flame  
NikolaTesla Libra
- 2018** NikolaTesla Switch  
NikolaTesla Switch Glow  
Haiku / Lullaby
- 2017** NikolaTesla One  
Bio / Summilux



## A'DESIGN AWARD

- 2022** Ikona Maxxi Pure
- 2021** NikolaTesla Fit  
Open Suite
- 2019** NikolaTesla Switch  
NikolaTesla Switch Glow  
Haiku



## ARCHITIZER AWARDS

- 2021** NikolaTesla Fit  
Open Suite / Rules
- 2019** NikolaTesla Libra  
Pix / Lullaby



## PLUS X AWARD

- 2022** NikolaTesla Unplugged
- 2021** NikolaTesla Fit
- 2019** NikolaTesla Switch  
NikolaTesla Switch Glow  
NikolaTesla Libra  
NikolaTesla Flame  
NikolaTesla One  
NikolaTesla Prime



## ARCHIPRODUCTS DESIGN AWARDS

- 2023** VIRTUS MULTI 60 DD  
(Elica Special Range 2023)
- 2022** LHOV  
NikolaTesla Unplugged  
(Longlist)
- 2021** Open Suite
- 2020** Rules
- 2019** NikolaTesla Flame
- 2018** NikolaTesla Libra



## KITCHEN INNOVATION AWARD

- 2022** Ikona Maxxi Pure
- 2021** Open Suite
- 2020** NikolaTesla Libra



## DESIGNER AWARDS

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



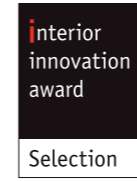
## NYC X DESIGN AWARDS

- 2021** NikolaTesla Switch  
NikolaTesla Switch Glow



## BEST OF YEAR

- 2021** Open Suite



## INTERIOR INNOVATION AWARD

- 2014** Sweet



## DFA AWARD

- 2021** Haiku



## BIG SEE AWARD

- 2023** LHOV
- 2022** NikolaTesla FIT 3Z
- 2021** NikolaTesla Unplugged  
NikolaTesla FIT



## GERMAN INNOVATION AWARD

- 2023** LHOV
- 2022** Ikona Maxxi Pure
- 2021** NikolaTesla Fit  
Open Suite / Rules
- 2019** NikolaTesla Flame  
NikolaTesla Libra  
Haiku



## ICONIC AWARDS INNOVATIVE INTERIOR

- 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

- 2022** NikolaTesla Unplugged



## DESIGN INTELLIGENCE AWARD

- 2021** NikolaTesla Switch



# Le Icone



**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 tecnopolimero



**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 mostrarci 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**



## 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, con attività 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.

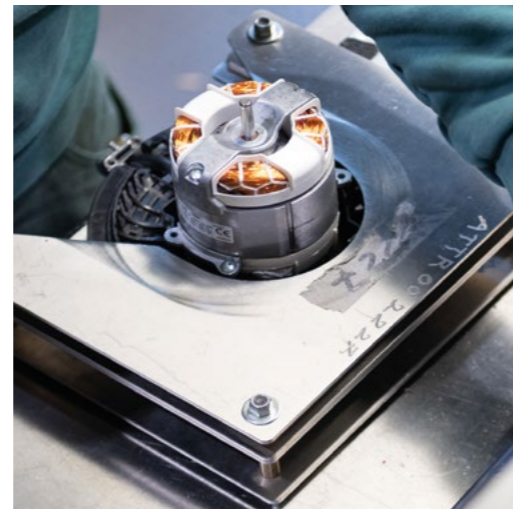
Tutte le attività prevedono workshop in cui artisti di fama internazionale lavorano insieme ai dipendenti realizzando opere d'arte che restano in azienda. Questa speciale collezione è stata inserita nel volume "Global Corporate Collection" (2015), dedicato alle 100 più belle collezioni d'arte aziendale 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).

**F  
E C**



# 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 la tecnica. Che migliora la vita quotidiana di tutti con soluzioni nuove, accessibili, semplici da usare.

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**



## BREVETTI

A oggi, abbiamo depositato  
circa 900 brevetti:

### 300+

inerenti a tecnologie  
all'avanguardia

### 600+

legati a nuove soluzioni  
di design

## ELICA PROPULSION LABORATORY (EPL)

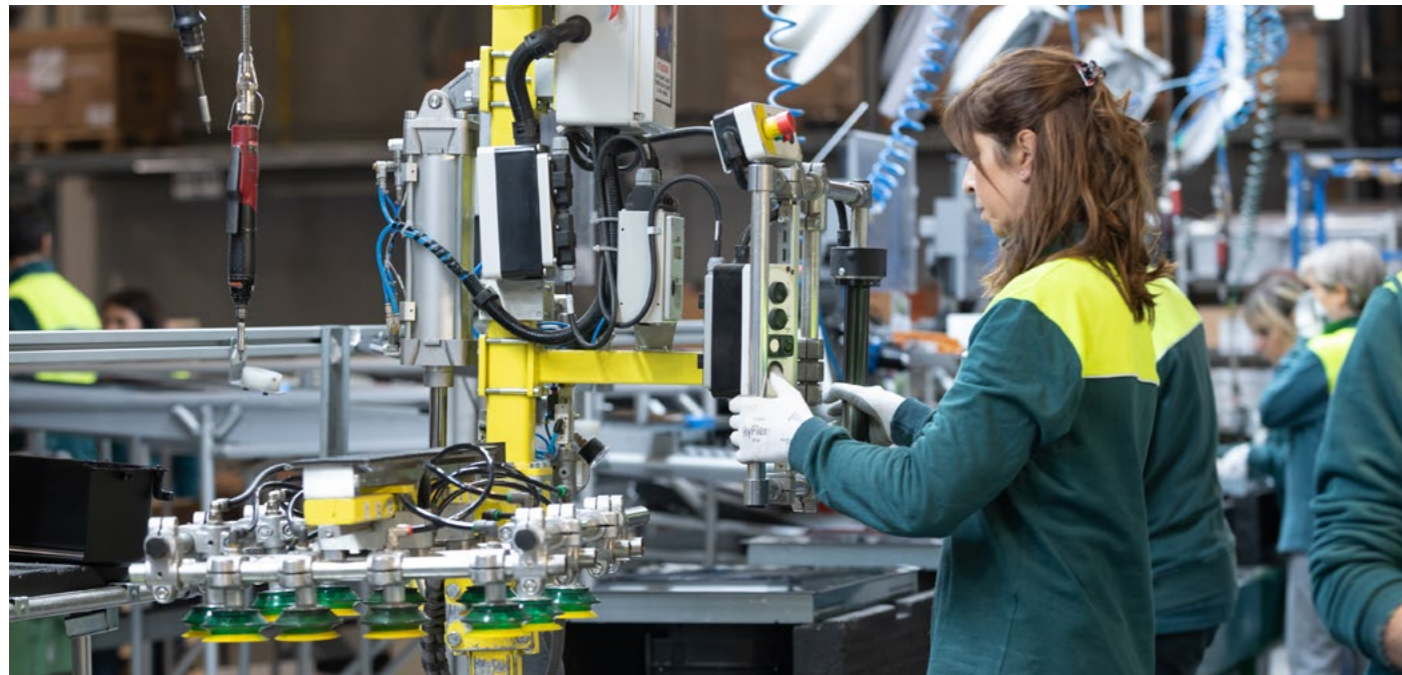
Nato nel 2007, è il centro in cui certifichiamo prodotti innovativi, rispondenti alla normativa in materia di sicurezza, risparmio energetico e compatibilità elettromagnetica. Aperto anche al mondo esterno, viene utilizzato da aziende italiane e internazionali operanti in svariati settori:

- elettrodomestici,
- elettronica,
- refrigerazione,
- riscaldamento,
- segnaletica elettronica stradale,
- isolamento acustico in edilizia.

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 elettrotecnici, meccanici, fisici, periti elettrotecnici 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.

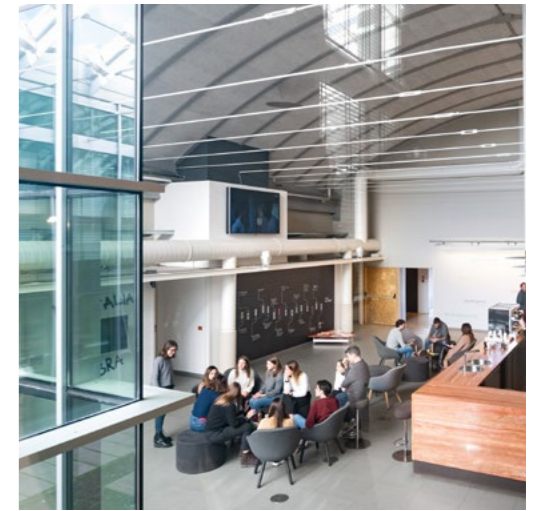
# Le persone, al centro del nostro fare.

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  
Elica per il progetto E-STRAORDINARIO.



## PREMIO DEI PREMI

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



## IMPRESSE X INNOVAZIONE

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



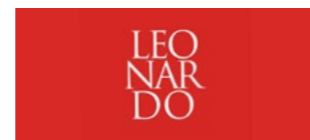
## MERITO EMPRESARIAL

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



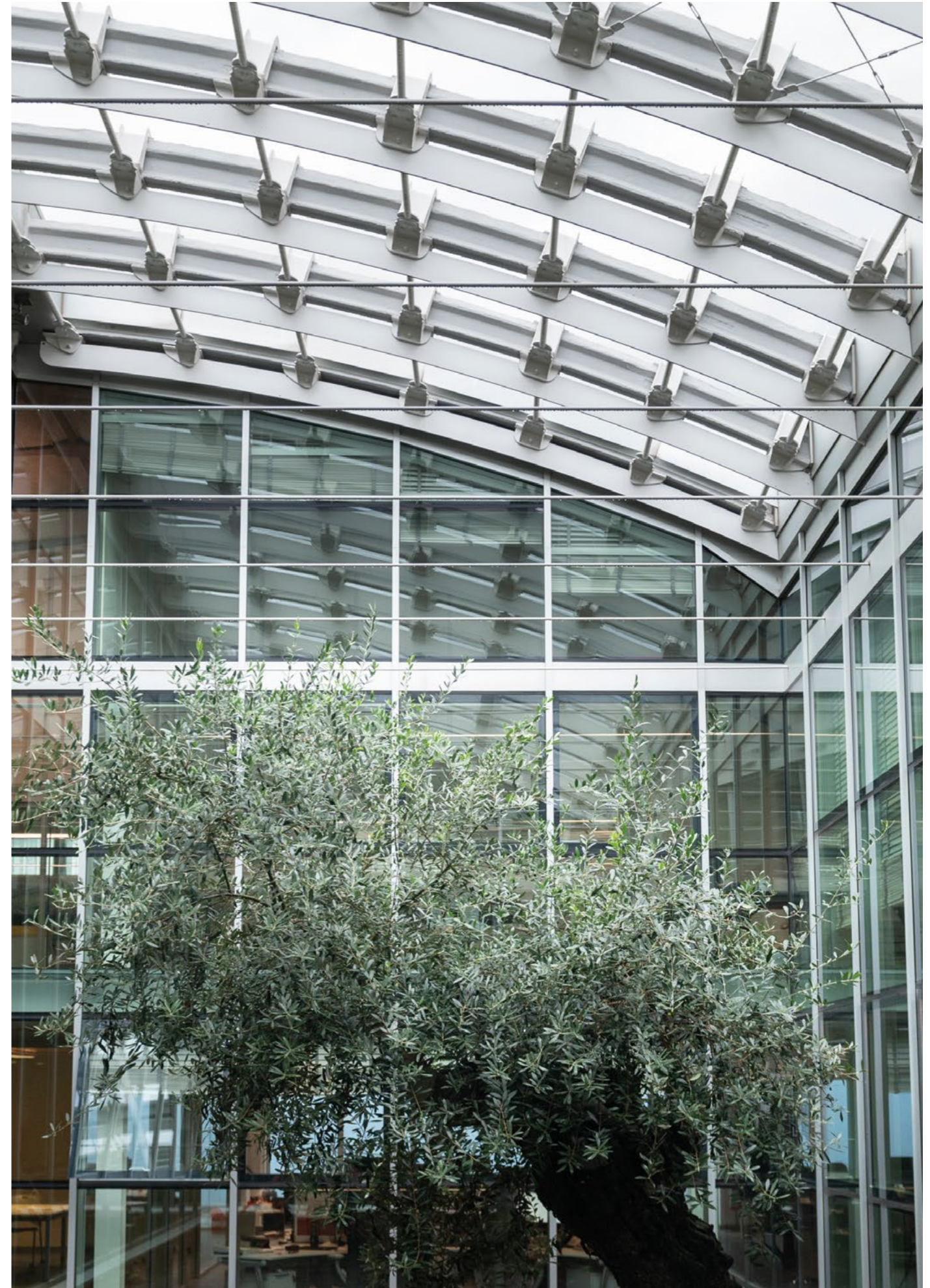
## GAZELE BIZNESU

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.





# CONTATTI

**Elica S.p.A.**

Via Ermanno Casoli, 2  
60044 Fabriano (AN) Italy

---

**Michela Popazzi**  
Corporate & Internal  
Communication Specialist

m.popazzi@elica.com  
T +39 0732 610 305  
M +39 345 6130420

---

## ELICA ONLINE

**BRAND WEBSITE**  
[elica.com](http://elica.com)

**CORPORATE WEBSITE**  
[corporate.elica.com/it](http://corporate.elica.com/it)

**SHOP WEBSITE**  
[shop.elica.com](http://shop.elica.com)





[elica.com](http://elica.com)

**elica**