

OPEM È

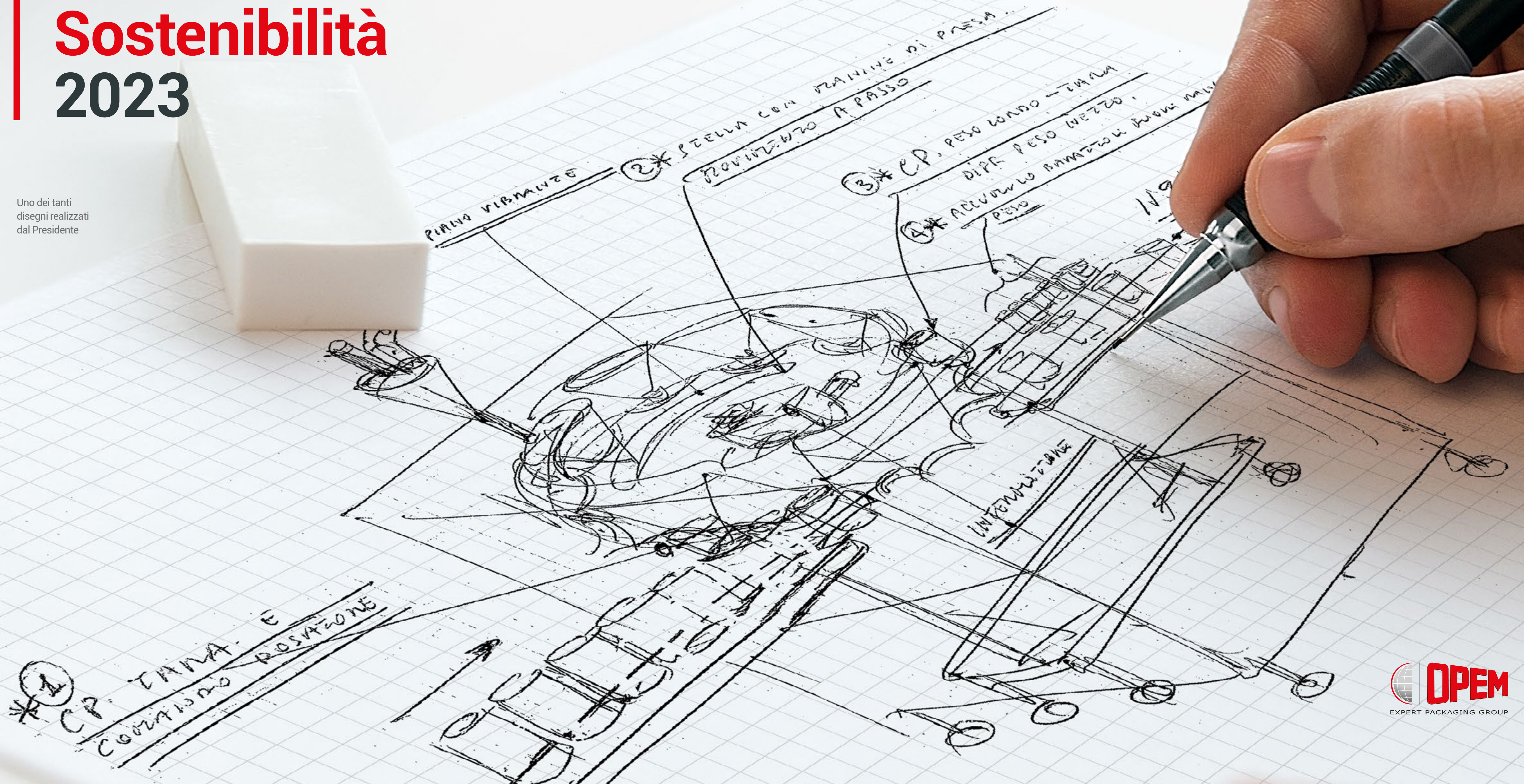
una gran bella idea.

Bilancio di Sostenibilità 2023

Documento approvato dal Consiglio di Amministrazione in data 30/06/2024

Bilancio di Sostenibilità 2023

Uno dei tanti
disegni realizzati
dal Presidente



Mai dire no, soprattutto quando sembra impossibile. È così che 50 anni fa è iniziata la nostra storia.

Una storia che nasce dal coraggio di accettare tutte le sfide che ci si presentano, anche quando sembrano impossibili, dalla capacità di immaginare nuove soluzioni e dall'ingegno necessario per tradurle in realtà.

Tre ingredienti che a 10 anni hanno portato me, Fabio Binacchi, a inventare e realizzare con materiali di fortuna un prototipo artigianale di BOB. Allora non potevo permettermi uno slittino, ma non per questo ho voluto rinunciare all'opportunità di una gita sulla neve e così ho provato a costruirlo da solo e successivamente a migliorarlo, immaginando una soluzione per poterlo pilotare tra gli alberi. Il risultato finale era molto simile a quello che oggi conosciamo come BOB e che io, da bimbo, non avevo mai visto.

Sono questi gli stessi ingredienti che ancora oggi ci portano a immaginare ogni giorno nuove soluzioni capaci di rispondere in modo unico alle esigenze dei nostri clienti, senza limiti alla creatività e senza perdere entusiasmo anche quando gli esperimenti falliscono.

no, perché ogni insuccesso ci insegna nuove cose. In questo documento proviamo a raccontarvi chi è OPEM.

L'abbiamo fatto con l'intenzione di consentire a noi, ai nostri clienti e fornitori e a tutti gli interessati di fermarsi a riflettere su quanto abbiamo raggiunto fino ad ora grazie a loro e insieme a loro. Un progresso che negli anni ci ha consentito di produrre impianti unici, all'avanguardia, sempre più efficienti e sempre più green.

Risultati che non sarebbe stato possibile raggiungere senza l'energia delle nostre persone, la vera forza motrice dell'Azienda. Le ringraziamo oggi e ogni giorno per la loro dedizione, valorizzandole nel lavoro e stando loro accanto nella vita.

Attraverso la formazione delle competenze e le diverse iniziative di welfare che offriamo, contribuiamo al benessere e alla serenità delle nostre persone.

La nostra "casa", racconta questa attenzione verso l'ambiente e le persone. Un luogo creato per essere bello e accogliente tanto per chi ci visita quanto per chi ci lavora ogni giorno e che, al contempo, coniu-

ga funzionalità ed eco-sostenibilità grazie a sistemi d'efficienza all'avanguardia.

L'abbiamo costruita nel distretto SPIP nel 2014 dando per primi fiducia alla zona industriale di Parma che oggi intendiamo rendere fiore all'occhiello della città grazie al progetto **Ecodistrict**.

Consapevoli del nostro ruolo di riferimento nel territorio, da sempre ne sponsorizziamo la cultura, l'educazione e lo sport. Siamo co-fondatori dell'Associazione "Amici della Pilotta", luogo cardine dell'arte della città a cui ci dedichiamo con impegno ed energia.

Promuoviamo l'educazione e il dialogo tra attività produttive e giovani in Italia, accogliendo ogni anno i ragazzi del programma scuola-lavoro e siamo formatori, esaminatori e selezionatori presso centri di formazione qualificati.

**OPEM:
Una storia lunga 50 anni!**

Questo nostro impegno si spinge anche oltreoceano, dove supportiamo la crescita economica del territorio brasiliano. Diamo valore allo sport come alleato fondamentale del benessere a tutte le età, sponsorizzando manifestazioni sportive locali e incoraggiando la partecipazione dei nostri dipendenti.

Queste sono solo alcune delle tante storie di successo raccontate nelle pagine di questo primo Bilancio di Sostenibilità e che ci danno la spinta a guardare ai prossimi anni con una rinnovata fiducia e curiosità.

Un futuro costellato di grandi ambizioni, come per noi l'espansione nel mercato brasiliano; di grandi sfide, come quelle legate alla sostenibilità ambientale e sociale del nostro pianeta ma anche alle straordinarie opportunità che saranno aperte dalle nuove frontiere dell'intelligenza artificiale e dall'energia delle nuove generazioni.

Eleanor Roosevelt diceva:

"Il futuro appartiene a chi crede nella bellezza dei propri sogni."

E noi continuiamo a crederci.



Susanna Binacchi
Health and Safety Manager

Elena Binacchi
Marketing Manager

Vittoria Binacchi
After Sales Manager



Ombretta Sarassi

Ombretta Sarassi
Direttore Generale

Fabio Binacchi

Fabio Binacchi
Presidente

Contenuti.

OPEM è	7	OPEM è Famiglia	51
In tre parole	10	Le nostre persone	53
La nostra storia	11	Know-how unico e sviluppo delle competenze	55
Leave a sign: l'impegno di OPEM per lasciare il segno	13	Al fianco dei dipendenti	56
Risultati Economico-Finanziari	16	Salute e sicurezza, al primo posto	57
Struttura organizzativa e corporate governance	17		
Scenario	20	OPEM è Parma	58
Un nuovo Patto per il Futuro	20	Promotori della cultura	60
Il nostro impegno	22	Il quartiere del futuro	65
		Il valore dell'educazione	66
OPEM è Avanguardia	24	Lo sport al centro	66
Prodotti Unici	25		
Fiere	28	Nota metodologica	67
Ricerca e Sviluppo	29	Come nasce questo documento	67
Storie di Innovazione	32	Indice dei Contenuti VSME-ESRS	69
Partnership di valore	36		
		Link utili	71
OPEM è Responsabilità	38		
Impianti ad alta efficienza	40		
Stabilimenti a prova di futuro	42		
Parma, Emilia-Romagna	42		
San Paolo, Brasile	44		
Consumi energetici ed emissioni in atmosfera	46		
Economia circolare e gestione dei rifiuti	49		

OPEM È...

*Ricerca costante di soluzioni uniche e all'avanguardia per rispondere su misura alle esigenze di sviluppo produttivo del mercato. Una filosofia imprenditoriale che ha portato **OPEM** a livelli tecnologici di eccellenza, conservando allo stesso tempo una cura artigianale di prodotti unici, che lasciano il segno.*



Sede OPEM

OPEM è un'azienda a conduzione familiare leader nella progettazione e realizzazione di macchine automatiche per il processo e confezionamento di alimenti, caffè, cosmetici e pet food, realizzate su misura per le esigenze specifiche di ciascun cliente. Nata nel 1974, nei suoi 50 anni di storia l'Azienda ha immatricolato circa 1.500 impianti e depositato numerosi brevetti, con un tasso di successo del 100%.

La customizzazione è la cifra distintiva dell'offerta di OPEM. Le macchine che l'Azienda produce sono progettate per trasformare le richieste dei clienti in impianti industriali ad alta efficienza. **OPEM sviluppa soluzioni impiantistiche uniche**, dalle cialde di caffè a forma di cuore, capsule compostabili, sacchetti con apertura richiudibile e molto altro.

È nel settore del caffè che OPEM ha stabilito un nuovo standard introducendo tecnologie di packaging all'avanguardia in grado di produrre le soluzioni di imballaggio più efficaci per mantenere tutte le qualità di una delle bevande più amate del mondo. **L'Azienda affonda le sue radici nel territorio di Parma**, in cui ha avviato e progressivamente espanso

16/09/2016 Inaugurazione OPEM Brasil



Produzione OPEM Brasil

le proprie attività. Oggi segue clienti in Italia e nei mercati internazionali, anche grazie a due sussidiarie: **OPEM USA e OPEM Brasile.**

OPEM BRASILE

OPEM avvia le sue attività in Brasile nel 2016, con un piccolo showroom a supporto dell'esportazione di macchinari per la produzione di cialde e capsule di caffè. Dopo sette anni, **nel 2023 l'Azienda decide di stabilirsi nel territorio con una vera e propria sede produttiva.** La scelta consente di evitare gli svantaggi fiscali legati all'importazione dei prodotti nel Paese, a duplice beneficio dell'Azienda e dei clienti brasiliani.

“OPEM: Dalla visione al territorio. Un'impronta sostenibile nel cuore del Brasile.”

La produzione si adatta fin da subito alle diverse necessità del mercato brasiliano nel tipico spirito dell'Azienda che mette sempre il cliente al primo posto. Anche oltreoceano, OPEM applica la stessa filosofia: instaurare un rapporto di condivisione creativa con il cliente, mettendolo nelle condizioni di esprimere le sue esigenze più specifiche.

Missione.

Una costante ricerca di **soluzioni innovative** per il miglioramento delle prestazioni e della qualità degli impianti: questa è la filosofia imprenditoriale che ha portato OPEM a raggiungere livelli tecnologici di eccellenza, in grado di soddisfare gli sviluppi produttivi richiesti dal mercato, conservando allo stesso tempo una cura artigianale dei prodotti.



Una nostra collega al tecnigrafo



Visione.

OPEM guarda al futuro, senza tradire la sua storia. In un mercato globale ma al contempo sempre più a portata di mano nasce il nuovo concept "OPEM – Expert Packaging Group". Stati differenti, sedi lontane ma tutti uniti in un unico grande gruppo che opera per soddisfare le richieste più ambiziose e offrire soluzioni innovative nel mondo del packaging.

Filosofia.

Cosa rende unico un prodotto firmato OPEM? **L'altissimo livello di personalizzazione.** Non solo a livello industriale ma anche nell'estetica delle macchine. L'idea è di dare spazio alla bellezza e aggiungere un altro strumento che permetterà ai clienti di decidere come **"lasciare il segno"**.



Personalizzazione di un impianto OPEM

La nostra storia.

OPEM nasce a Parma, dall'intuito e dalla passione di **Fabio Binacchi**, che decide di rilevare un'attività del settore pastario e inizia a immaginare e realizzare nuovi macchinari utilizzabili anche in settori diversi. Nata come Officina Parmense ElettroMeccanica, la Società intraprende rapidamente la strada dei brevetti per le grandi industrie alimentari, dove **la continua richiesta di nuove macchine di pesatura e riempimento**

Negli anni Ottanta OPEM lavora con grandi clienti come **Barilla, Motta e Golia**, per cui progetta macchine per la pesatura di spaghetti, marron glacé e liquirizia. Con il passare degli anni **espande i suoi orizzonti anche all'estero, dove sono sempre più numerose le aziende che scelgono di affidarsi a OPEM**. La collaborazione con i grandi brand dà la spinta necessaria per la prima grande espansione dell'azienda: OPEM è tra le prime aziende

L'arrivo delle **cialde e delle capsule di caffè**, con un mercato in forte ascesa, permette all'azienda di **crescere grazie alla produzione di macchine in grado di adattarsi e incontrare le esigenze di altissima personalizzazione dei clienti**. Una prima grande occasione arriva dall'Olanda: all'azienda Douwe Egberts serve una soluzione per produrre cialde per il caffè con precisione e velocità e la tecnologia disponibile è obsoleta e inefficace.

Il 2002 segna l'anno del primo progetto ad **alto beneficio ambientale di OPEM**. Jean-Paul Gaillard, allora ex AD di Nestlé, contatta OPEM con un'idea che sembrava impossibile: produrre capsule compostabili di mais che garantiscano la perfetta conservazione del caffè. Anche questa volta OPEM accetta la sfida con coraggio, progetta una macchina unica, la traduce in realtà e consegna con successo sette impianti che

1974

stimola la progettazione di nuovi impianti, adattabili a esigenze più ampie da parte di clienti diversi. Binacchi comincia a lavorare per conto terzi e attraverso continue sperimentazioni esplora il packaging non solo di pasta e biscotti, mai del tutto abbandonati, ma anche del caffè.

1984

a trasferirsi in un nuovo capannone di oltre 5.000 m² nell'**area industriale di Parma (SPIP)**. Il trasferimento rappresenta una scommessa sul futuro per OPEM che nonostante gli alti tassi d'interesse sente l'esigenza di uno spazio più grande che sia adeguato a inventare e testare i propri macchinari d'eccellenza.

1990

OPEM si lancia in questa nuova sfida e progetta il primo impianto per la produzione automatizzata di cialde per il caffè. Nonostante la consapevolezza che l'Azienda sia ancora troppo piccola per misurarsi con i ritmi della grande produzione industriale, il dirigente di Douwe Egberts rimane positivamente colpito dal risultato e decide di scommettere in OPEM. L'esperienza insegna che tutto è possibile e che bisogna avere il coraggio di accettare nuove sfide: lezione radicata nel motto aziendale "mai dire no".

2002

soddisfano le specifiche esigenze di Gaillard. Grazie all'esperienza acquisita dalla creazione del nuovo prodotto, OPEM apprende nuove tecniche di produzione e impara a utilizzare nuovi materiali, espandendo ulteriormente le proprie competenze d'eccellenza.

La nostra storia.

OPEM prende attivamente parte al cambiamento dell'industria del caffè grazie alla **collaborazione con l'americana Keurig per la produzione di capsule K-Cup®**, una soluzione pionieristica per la distribuzione del caffè in formato monoporzione, in USA.

Nel settembre 2014, dopo più di tre anni di lavori, viene inaugurato il **nuovo stabilimento di OPEM**, sempre nell'area industriale di Parma. La nuova casa di OPEM, progettata con grande cura dal punto di vista architettonico, è modellata sulle direttrici della razionalità, della trasparenza e della comunicazione fra le parti rispecchiando la visione dell'Azienda: **bellezza estetica e funzionalità non sono separabili,**

Con il **progetto Weycap**, una macchina a bassi consumi energetici per il riempimento automatizzato delle capsule, **OPEM vince il "Sigillo d'Eccellenza"** della Commissione Europea che premia progetti innovativi che coniugano sostenibilità e tecnologia.

In vista del suo cinquantesimo compleanno, **OPEM decide di pubblicare volontariamente il suo primo Bilancio di Sostenibilità**, un documento volto a consentire a tutti i portatori di interesse di valutare gli impegni e i risultati raggiunti in materia di sostenibilità.

2005

Con un brevetto innovativo OPEM si inserisce nel mercato americano portando avanti una collaborazione decennale e che la porterà a vendere fino 40 impianti nel 2011 e non è ancora finita.

2014

ma l'una necessaria all'altra. L'investimento nella nuova sede rappresenta un chiaro segno di continuità, di fiducia nel proprio know how e di grande apertura verso il futuro.

2018



2023

È un passo importante per OPEM che intende proseguire nel percorso di crescita e integrazione della sostenibilità nelle proprie attività e continuare a rispondere alle sfide e opportunità di oggi e di domani.

Leave a sign: l'impegno di OPEM per lasciare il segno.

Personalizzazione, inventiva e innovazione sono da sempre le caratteristiche del marchio di fabbrica OPEM, che si impegna a creare valore per i clienti generando al contempo un impatto positivo sull'ambiente, sulle persone e sui territori in cui opera.



L'unicità dei nostri impianti

Per questo **nel 2018 nasce Leave a sign**, un'iniziativa che fa leva su tutti gli aspetti della politica aziendale di OPEM per concretizzare il suo impegno nella creazione di valore condiviso, dentro e fuori le mura dell'Azienda. Basandosi su un approccio di continua ricerca ed evoluzione, con *Leave a sign* OPEM punta a indirizzare tutte le proprie attività verso la creazione di un impatto ambientale e sociale positivo, dalle scelte effettuate sulla sede di Parma alla politica di

internazionalizzazione, passando per la ricerca e lo sviluppo di nuove soluzioni d'eccellenza. **È così che l'Azienda si impegna a lasciare il segno**, fornendo ai clienti gli strumenti per realizzare le proprie ambizioni e concretizzare la propria visione.

La scelta di una sede innovativa e a impatto ambientale ridotto, grazie a soluzioni come l'impianto fotovoltaico e gli interventi di efficientamento energetico,

va a braccetto con una particolare attenzione alla gestione dei rifiuti e alla selezione di fornitori locali. La generazione di valore per il territorio non si limita alla sede dell'Azienda: **OPEM collabora con numerose altre imprese per valorizzare il quartiere SPIP di Parma**, sua dimora da quasi 40 anni, trasformandolo in un **Ecodistrict**, un distretto industriale innovativo e responsabile verso l'ambiente.



Grande tetto fotovoltaico

La politica verde che caratterizza le scelte di OPEM si riflette sugli impianti: competenze tecniche d'eccezione si uniscono a tecnologie all'avanguardia e a un pizzico di lungimiranza per creare **soluzioni d'imballaggio che garantiscono qualità d'eccellenza e impatto ambientale ridotto**. Inoltre, i clienti possono tenere costantemente sotto controllo le performance dei propri impianti grazie al **Digital Monitoring System (DMS)**, sistema integrato che li notifica in tempo reale riguardo a eventuali problemi tecnici. Attraverso **Live Remote Assistance**, invece, OPEM mette a disposizione la competenza e l'esperienza di un tecnico specializzato per una risoluzione dei problemi rapida e dedicata.



Capsule compostabili Nespresso® compatibili



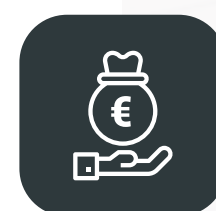
Live Remote Assistance

Infine, per permettere ai clienti di raggiungere i propri obiettivi commerciali e al contempo contribuire alla propria visione, **l'Azienda presta particolare attenzione alla personalizzazione, sia sotto l'aspetto tecnico che estetico**. Le macchine targate OPEM sono progettate su misura per soddisfare le esigenze più specifiche e grazie a **Leave a sign** sono decorabili secondo l'ispirazione dell'acquirente. Con l'utilizzo di materiali tecnici e performanti, infatti, è possibile realizzare pannelli stampati da applicare sui macchinari, personalizzabili di volta in volta con grafiche differenti. E così che OPEM sposa l'unione tra tecnologia e design, **permettendo ai clienti di trasformare i propri stabilimenti produttivi in vere e proprie vetrine** e consentendo loro di decidere come lasciare il segno.

Risultati Economico-Finanziari.

La spinta inflattiva dei recenti anni, gli strascichi della pandemia e condizioni macroeconomiche sempre più instabili hanno, anche nel 2023, aumentato i prezzi delle materie prime e contratto la domanda, diminuendo i volumi di vendite in tutti i settori.

Nonostante anche OPEM ne sia rimasta affetta, l'anno 2023 si è concluso con un **risultato economico-finanziario positivo** che pone solide basi per il continuo miglioramento dei prodotti e delle attività dell'Azienda. Un risultato ottenuto anche grazie alla predilezione per la ricerca e lo sviluppo come strumenti chiave di crescita, visione che da sempre caratterizza la strategia di OPEM e che contribuisce a collocarla tra gli attori chiave del settore.



Il 2023 si è concluso con un risultato economico-finanziario positivo, grazie alla ricerca e sviluppo come strumenti chiave di crescita, confermando OPEM tra gli attori principali del settore.

RISULTATI ECONOMICO-FINANZIARI (MIGLIAIA DI €)

	2021	2022	2023
Ricavi delle vendite	31.607,72	21.272,11	28.823,69
EBITDA ante oneri ricorrenti	4.921,09	2.986,42	3.514,24
EBITDA	2.996,36	2.500,99	2.708,07
Utile operativo	2.312,07	1.880,38	2.138,50
Utile d'esercizio	2.462,86	1.293,24	1.593,66
Attivo finanziario netto	25.604,67	29.700,09	24.871,02
Investimenti	236,81	710,64	155,23
Sponsorizzazioni e liberalità	491,61	479,09	481,36

Struttura organizzativa e corporate governance.

Azienda storicamente a conduzione familiare, OPEM adotta una governance basata sui principi di etica e trasparenza che mira a stabilire relazioni di fiducia con tutti i portatori di interesse.

Integrità e responsabilità rappresentano i pilastri fondamentali della condotta di tutti coloro che operano all'interno dell'Azienda.

A riprova di questo, nel 2023 OPEM ha rinnovato la certificazione

“Rating della legalità”

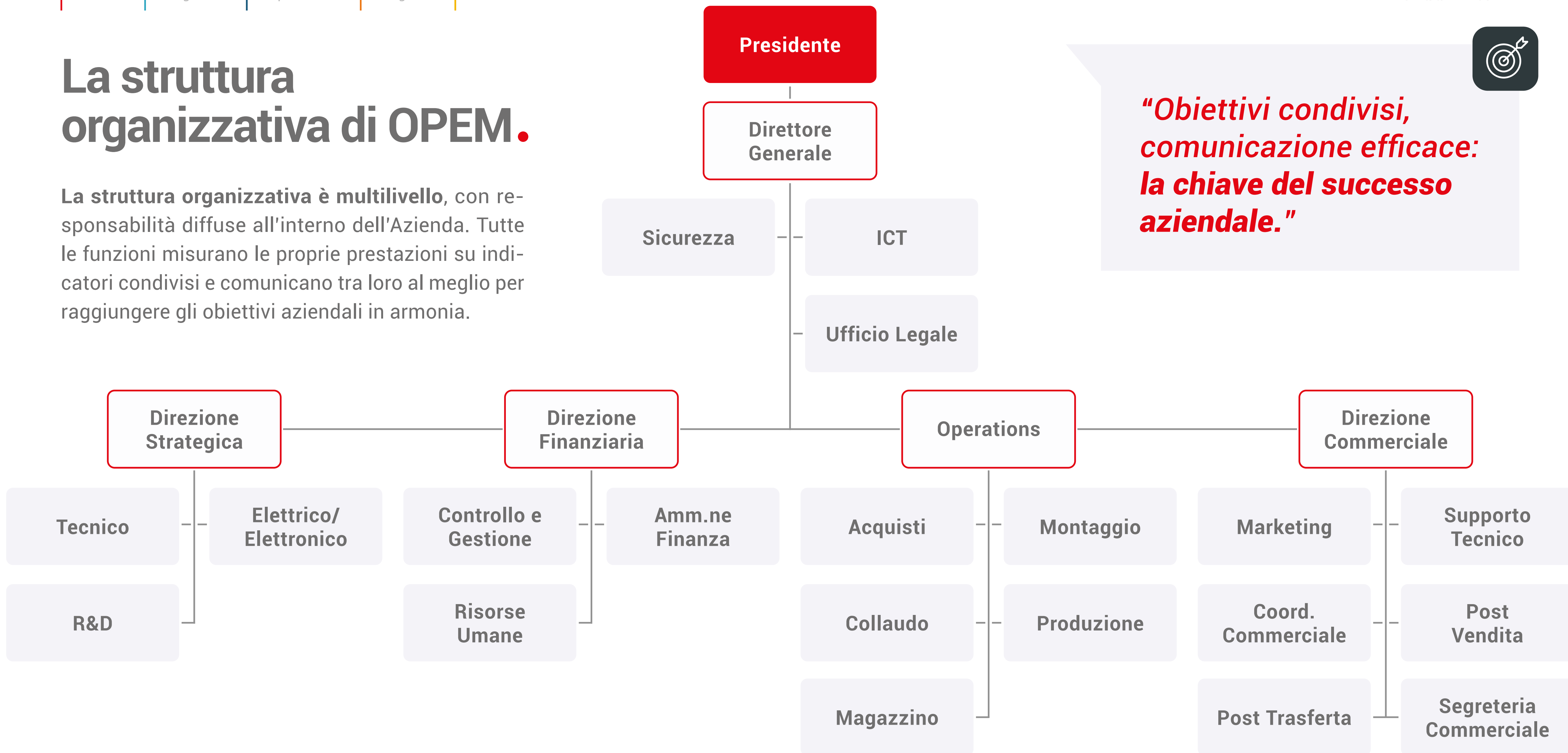
dell'Autorità Garante della Concorrenza e del Mercato (AGCM) che dal 2015 valuta il rispetto di elevati standard di legalità da parte di OPEM.

Vista interna OPEM che guarda la produzione

La struttura organizzativa di OPEM.

La struttura organizzativa è multilivello, con responsabilità diffuse all'interno dell'Azienda. Tutte le funzioni misurano le proprie prestazioni su indicatori condivisi e comunicano tra loro al meglio per raggiungere gli obiettivi aziendali in armonia.

“Obiettivi condivisi, comunicazione efficace: la chiave del successo aziendale.”



Corporate governance di OPEM.

La solidità di OPEM è stata negli anni certificata da CRIBIS, società leader in Italia nella fornitura di business information su imprese italiane ed estere che anche quest'anno ha conferito ad OPEM il riconoscimento di **"Prime Company"**, il massimo punteggio riconoscibile sull'affidabilità commerciale delle imprese.

Il Consiglio di amministrazione (CdA) definisce la strategia per l'intera azienda e la guida nel suo complesso, anche attraverso un dialogo continuo con i direttori delle diverse funzioni aziendali. Il CdA è anche responsabile della definizione della missione, visione e filosofia aziendale, oltre a valutare e approvare azioni e presidi di sostenibilità, incluso il Bilancio di Sostenibilità.



CONSIGLIO DI AMMINISTRAZIONE (CDA)

MEMBRI	RUOLO	ESECUTIVO	MANDATO	GENERE
Fabio Binacchi	Presidente del CdA	Sì	2021-2023	M
Ombretta Sarassi	Consigliere	Sì	2021-2023	F
Vittoria Binacchi	Consigliere	Sì	2021-2023	F

Il Collegio Sindacale rappresenta l'organo di controllo di OPEM e ha il compito di vigilare sulle attività degli amministratori e controllare che la gestione e l'amministrazione dell'Azienda si svolgano nel rispetto della legge e dell'atto costitutivo.

COLLEGIO SINDACALE

MEMBRI	RUOLO	GENERE
Roberto Perlini	Presidente del Collegio Sindacale	M
Giorgio Picone	Sindaco	M
Alberto Verderi	Sindaco	M
Pier Luigi Pernis	Sindaco supplente	M
Davide Leggieri	Sindaco supplente	M

Nel 2023 OPEM ha istituito un Comitato Sostenibilità, formato da tre componenti interne all'Azienda, una delle quali membro del Consiglio di Amministrazione. Il Comitato ha il compito di presidiare le questioni di sostenibilità, tra cui la stesura del primo Bilancio, attività per la quale nel 2023 è stato supportato dalla practice Sustainability di The European House - Ambrosetti. Tutti i membri del Comitato hanno svolto durante l'anno una formazione dedicata ai temi di sostenibilità per consolidare le competenze necessarie a ricoprire questo ruolo.

COMITATO SOSTENIBILITÀ

MEMBRI	RUOLO ALL'INTERNO DELL'AZIENDA	GENERE
Vittoria Binacchi	Aftersales manager, membro del CDA	F
Susanna Binacchi	Responsabile ufficio risorse umane	F
Ilaria Filetti	Ufficio amministrazione	F

Un nuovo Patto per il *Futuro*.

*L'umanità si trova di fronte a una
scelta netta e urgente: un crollo
o una svolta epocale.*

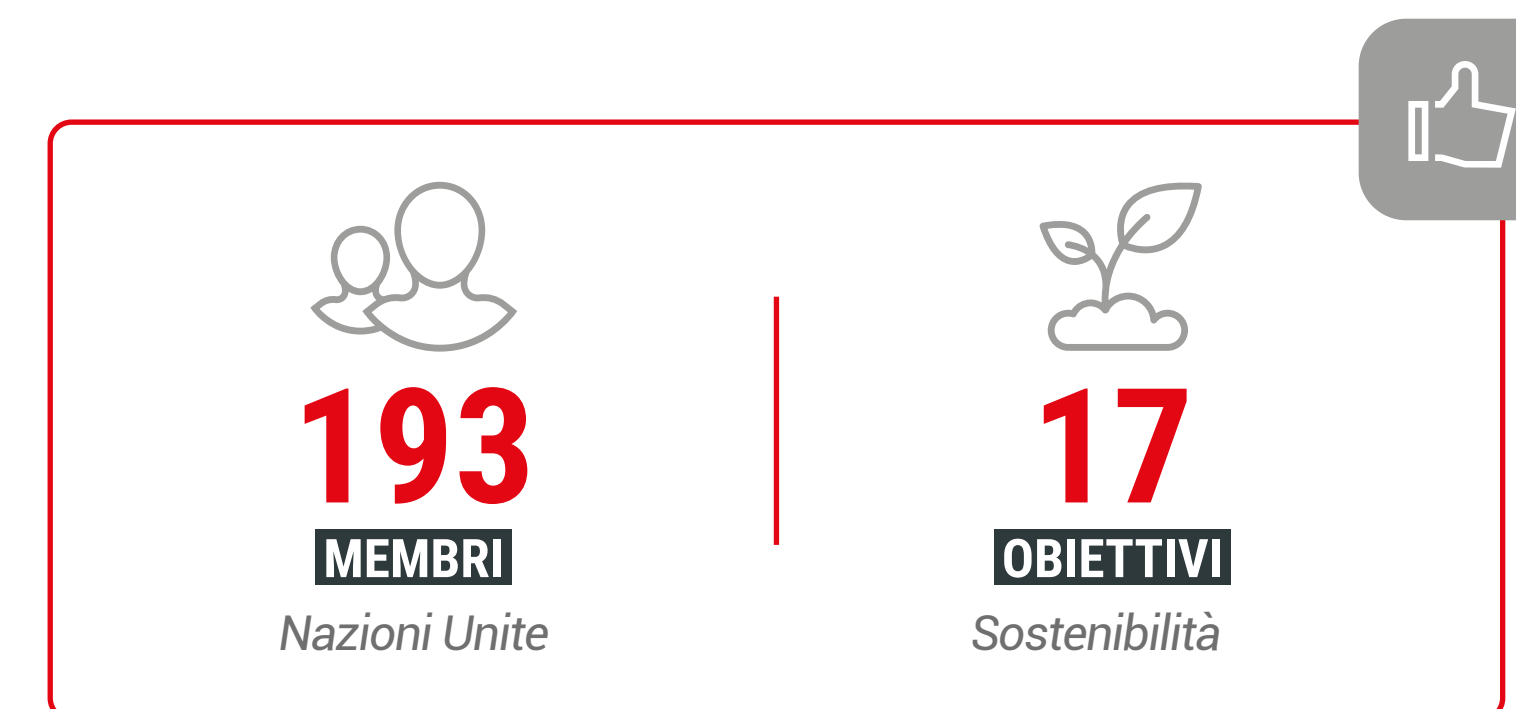
- A. Guterres
Segretario Generale delle Nazioni Unite



Interno OPEM - L'Equilibrista

La sostenibilità rappresenta la chiave per affrontare le sfide presenti e future. Il 2023 è stato l'anno più caldo mai registrato¹ e come sottolinea il segretario generale delle Nazioni Unite Antonio Guterres, l'umanità è chiamata a prendere una scelta urgente e vincolante: compiere una svolta decisa verso un sistema economico più equilibrato, o assistere al suo

inevitabile collasso. In questo contesto, fortemente condizionato da tensioni geopolitiche, eventi meteorologici estremi e crescente disuguaglianza, emerge quindi la necessità di perseguire uno sviluppo che consenta di soddisfare i bisogni del presente senza compromettere la possibilità delle generazioni future di fare lo stesso.



Di fronte a questa sfida, nel 2015 i **193 membri** delle Nazioni Unite hanno sottoscritto l'Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile (SDGs), un appello globale a uno sviluppo che bilanci esigenze economiche, ambientali e sociali, senza lasciare nessuno indietro. L'Agenda prevede **17 obiettivi di sostenibilità**, con 169 target da raggiungere entro il 2030, concepiti come una rete interconnessa e indivisibile. Per raggiungerli, è necessaria la partecipazione e collaborazione fra tutti gli attori coinvolti: Stati, organizzazioni non governative, imprese e cittadini².

A quasi dieci anni dall'accordo, la comunità internazionale guarda avanti. A settembre si terrà il Summit of the Future, con l'obiettivo di rafforzare le strutture delle Nazioni Unite e della «governance» globale per affrontare con più consapevolezza le sfide dei prossimi anni. In questa sede sarà stipulato

«A Pact for the Future»

un documento finale conciso e orientato all'azione per accelerare, insieme, verso la realizzazione degli SDGs³.

¹ Copernicus, *Global climate highlights, 2023*. | ² Nazioni Unite, *Agenda 2030 per lo Sviluppo Sostenibile*. | ³ Nazioni Unite, *A Pact for the Future, 2024*.

Il nostro *impegno*.

Garantire modelli responsabili di
consumo e produzione.



12 CONSUMO E
PRODUZIONE
RESPONSABILI



12

CONSUMO E
PRODUZIONE
RESPONSABILI

Grazie alla creazione di macchine volte alla produzione di imballaggi compostabili e organici e a processi produttivi innovativi, OPEM intende contribuire alla sfida della sostenibilità nel packaging.

- ✓ Negli ultimi 5 anni **OPEM ha ridotto del 20% la produzione media di scarti** delle proprie macchine.
- ✓ **OPEM** realizza il primo impianto per la produzione di cialde compostabili compatibili con tecnologia **Nespresso® Professional**.



Produzione

8

LAVORO DIGITOSO
E CRESCITA
ECONOMICA

Incentivare una crescita economica sostenibile

Grazie a partnership di fiducia con fornitori e clienti, l'Azienda concorre alla **crescita economica** del Paese, assicurando un'occupazione duratura e generando valore per il territorio.

4

ISTRUZIONE
DI QUALITÀ

Fornire un'istruzione di qualità, equa e inclusiva

OPEM crede nella ricerca e nell'innovazione e investe sull'educazione delle nuove generazioni nei territori in cui opera.

9

IMPRESE.
INNOVAZIONE
E INFRASTRUTTURE

Costruire un'infrastruttura resiliente e promuovere l'industrializzazione sostenibile

OPEM contribuisce a un'industrializzazione equa e responsabile grazie a progetti innovativi per diminuire l'impatto ambientale delle sue macchine.



266

FORNITORI

attivi in
Emilia-Romagna

€7M

ORDINI

d'acquisto
nel 2023

10

ANNI

media del rapporto
con i propri clienti

- ✓ **8 studenti di Parma** accolti ogni anno nel programma alternanza scuola-lavoro, con tirocinio ed eventuale assunzione.
- ✓ **Collaborazione con Obra Dom Bosco in Brasile** per stimolare l'integrazione dei giovani nel mondo del lavoro.
- ✓ **Digital Monitoring System**, il sistema per il prolungamento del ciclo di vita delle macchine grazie a soluzioni digitali.
- ✓ Consumi ridotti di azoto, di aria compressa e di energia elettrica grazie a **macchine sempre più rispettose dell'ambiente**.



Avanguardia

Puzzle realizzato da tutti i colleghi di OPEM Italia e OPEM Brasile

“Il coraggio di inventare.”

Prodotti Unici.

L'impegno di OPEM è volto a fornire soluzioni uniche, progettate su misura, ad altissimo contenuto di personalizzazione, innovazione e qualità del prodotto finale.

La passione dell'Azienda per l'innovazione l'ha portata, negli anni, ad accettare le sfide più particolari e complesse, stimolando la continua evoluzione delle sue soluzioni impiantistiche.

L'ascolto attento e la piena comprensione delle specifiche esigenze dei Clienti rappresentano un aspetto fondamentale nello sviluppo di soluzioni per il packaging su misura.



Confezionatrici per cialde in carta filtro, capsule di metallo e compostabili, capsulatrici sottovuoto, riempimento di barattoli e sacchetti non c'è limite alla personalizzazione dei prodotti OPEM che fa della loro unicità un vanto e un cardine della proposta di valore.

Quest'unicità si traduce in un approccio sartoriale:

dal primo incontro fino all'ultima finitura, OPEM accompagna i propri clienti supportando ogni fase di sviluppo del prodotto. Ed è proprio grazie a questo approccio che si crea un alto grado di fidelizzazione, dimostrato dalle numerose collaborazioni di lungo corso dell'Azienda.

"Il nostro è un settore in continua evoluzione e la OPEM ha saputo seguire questa evoluzione realizzando macchine uniche e sempre diverse."

- Biagio Passalacqua

Fondatore e Owner di Caffè Passalacqua S.p.A.



Il valore aggiunto di una collaborazione a stretto contatto con i clienti risiede nella possibilità di **raggiungere risultati che non si credevano realizzabili.**

L'evoluzione nell'efficienza tecnica di OPEM è spesso l'effetto di una spinta da parte del cliente stesso, recepita e progressivamente tradotta in macchine sempre più performanti.

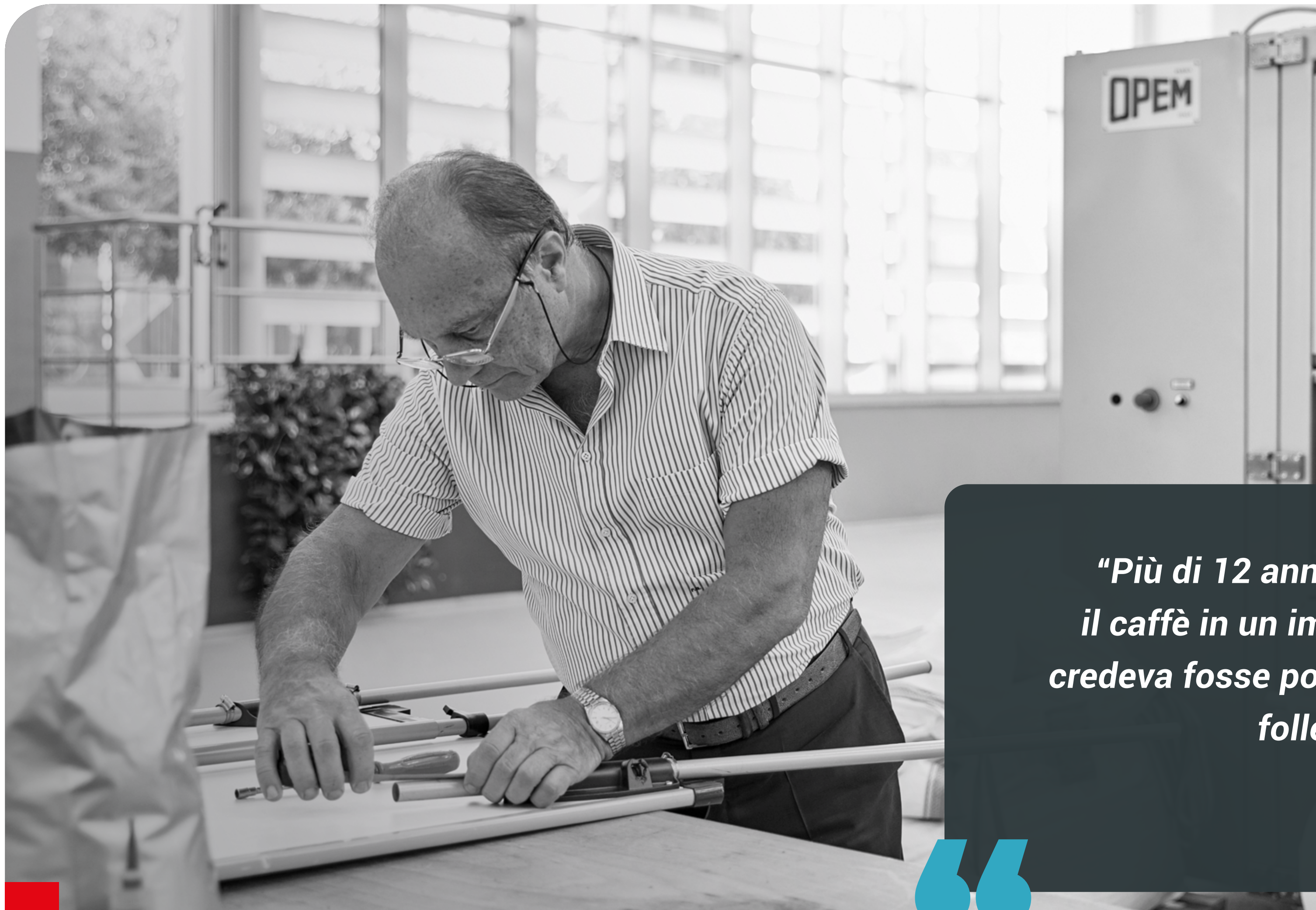
“Le prime macchine in commercio per la realizzazione delle cialde in carta filtro erano molto lente. Oggi, grazie a OPEM, siamo arrivati ad avere ritmi di produzione di 1.400 cialde al minuto.”

- Carlo Schrauwen
Production Manager, Beyers Koffie



Particolare dell'impianto a cialde





La filosofia di OPEM si basa sul coraggio: **“mai dire no”** è un imperativo che ha guidato, negli anni, le scelte imprenditoriali dell'Azienda ed è proprio grazie alla proattività e alla voglia di mettersi in gioco che OPEM ha individuato le proprie aree d'ecceellenza, come nell'industria del caffè.

“Più di 12 anni fa, per caso, ci fu chiesto di confezionare il caffè in un imballaggio di carta termoformata. Nessuno credeva fosse possibile. Ci fu una sola persona abbastanza folle o coraggiosa da tentare: **Fabio Binacchi.”**

- Eike Jens-Koenig
General Manager, Röstfein Kaffee GmbH



Fabio Binacchi nel reparto produzione

Fiere.

Da sempre parte integrante del modello aziendale OPEM, la partecipazione alle fiere rappresenta un'occasione essenziale per intercettare i bisogni dei clienti e raggiungerne di nuovi.



Fiera HOST 2023 foto di gruppo



Interpack è una fiera dedicata al mondo del **packaging** che si svolge a **Düsseldorf** (Germania). Ogni edizione accoglie produttori da tutto il mondo, attivi nei settori *food & beverage*, farmaceutico, cosmetico e industriale. La fiera ha un focus sull'innovazione e rappresenta un punto d'incontro di idee rinnovatrici fra clienti e fornitori.



Dedicata alla **ristorazione e dell'accoglienza**, **HOST** si svolge ogni anno a **Milano** e offre un'occasione unica per aggiornare produttori e clienti riguardo le tematiche di attualità, le best practices e gli scenari internazionali di questi settori.



Specialty Coffee Expo è un'esposizione che si tiene a **Boston (USA)** e si concentra sul **Caffè Specialty**, ovvero il caffè della più alta qualità disponibile. In questo contesto, produttori e clienti si incontrano per discutere di soluzioni innovative e sostenibili da implementare lungo tutta la filiera del caffè – incluso il packaging.



Cafè Show è una fiera che si tiene a **Seoul** (Corea del Sud) presso la quale espongono tutti i partecipanti della **filiera del caffè**, così come altri produttori di svariate filiere dell'industria alimentare. È un appuntamento chiave per il mercato asiatico di questo settore.

Ricerca e Sviluppo.

Da sempre parte integrante della sua storia e componente fondamentale della sua immagine, per OPEM l'innovazione è innanzitutto volta a migliorare l'esperienza del cliente.

Per raggiungere questo obiettivo, le direttrici chiave sono **rapidità** nello sviluppo e nella produzione, **flessibilità** di adattamento a tutte le esigenze e **durabilità**, a garanzia di prodotti longevi e affidabili nel tempo.

Questo impegno si traduce in tecnologie avanzate che ottimizzano i processi di produzione, assicurando efficienza, sicurezza e alta qualità del prodotto finale e un team tecnico di competenze specialistiche uniche.

In questo modo OPEM crea soluzioni in grado di soddisfare i più elevati standard di qualità.



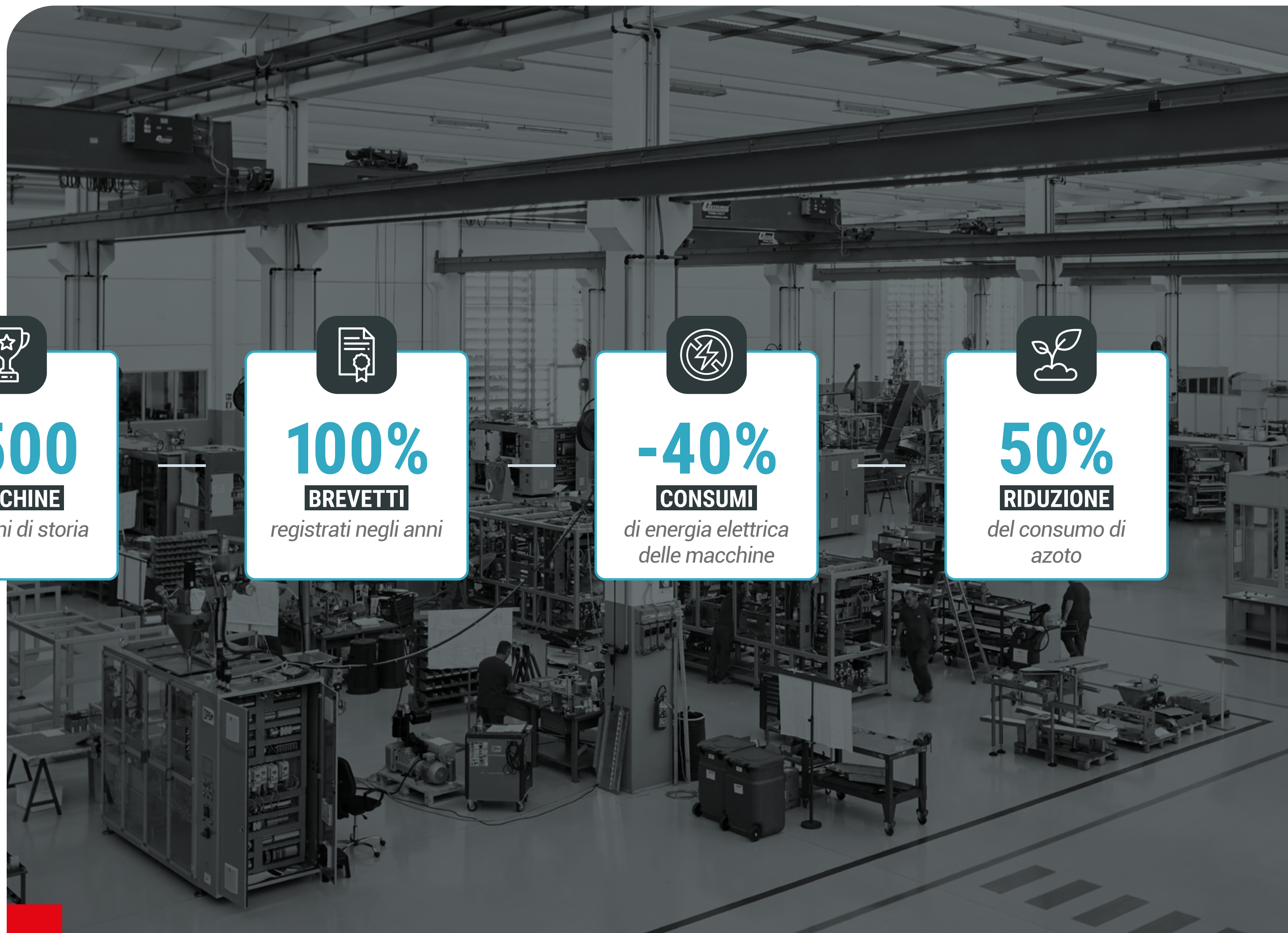
Collaudatore al lavoro

Spinta da un'innovazione costante, l'Azienda ha immatricolato oltre 1.500 macchine uniche durante i suoi 50 anni di storia, ognuna delle quali realizzata soddisfacendo le richieste più specifiche.

Inoltre, ha registrato numerosi brevetti negli anni, con un tasso di successo del 100%.

Questi risultati sono resi possibili anche grazie alle risorse che OPEM dedica a Ricerca e Sviluppo che solo nel 2021 sono state pari a circa il 25% dell'utile netto.

L'innovazione è anche orientata ad aumentare le prestazioni di sostenibilità di prodotti e processi. Negli ultimi 5 anni, OPEM ha ridotto del 40% i consumi di energia elettrica delle proprie macchine grazie a un impiego più contenuto di dispositivi pneumatici ed un utilizzo più mirato dell'energia elettrica, supportato dalle nuove tecnologie in campo applicativo di motori innovativi e più precisi. Inoltre, è stato dimezzato il consumo di azoto.



1.500

MACCHINE

in 50 anni di storia



100%

BREVETTI

registrati negli anni



-40%

CONSUMI

di energia elettrica
delle macchine



50%

RIDUZIONE

del consumo di
azoto

Reparto produttivo

Sostenibilità significa anche durabilità.

La longevità degli impianti di OPEM è garantita anche da sistemi che consentono una manutenzione semplice ed efficace, frutto della cultura tecnica della ricerca costante di semplificazione.



Digital Monitoring System (DMS)

Attraverso il **Digital Monitoring System (DMS)**, un'interfaccia digitale completamente integrata con i processi di manifattura automatizzati dei clienti, OPEM garantisce il pieno controllo della macchina e il monitoraggio costante dei dati.



Live Remote Assistance

Nel caso in cui il cliente dovesse riscontrare dei problemi nel funzionamento delle macchine o nell'utilizzo del DMS, l'Azienda mette a disposizione il servizio **Live Remote Assistance** che prevede il supporto di un tecnico di OPEM in tempo reale da remoto.

Ufficio tecnico

Storie di *Innovazione*.

L'ingegno di OPEM è testimoniato dalle macchine che l'Azienda ha realizzato nel tempo.

Ognuna racconta una storia di unicità, frutto di un'intuizione custodita nel suo design e concepita a partire dall'attento ascolto di ciascuna esigenza.



ARGO 200-400.

La qualità di OPEM al servizio dell'eccellenza Nespresso®.

La necessità di produrre cialde compatibili con le macchine per il caffè Nespresso® PRO arriva nel 2014, su commissione della società statunitense Kraft Foods, oggi Mondelez. **Serve una macchina efficiente che raggiunga ritmi di produzione elevati e affidabile:** le cialde devono essere tutte delle stesse dimensioni e dello stesso peso.

Da queste richieste nasce **ARGO**, la prima macchina di OPEM compatibile con i sistemi Nespresso® Professional. È in grado di produrre cialde compostabili e di alluminio – quindi, altamente riciclabili – a un ritmo di 200 o 400 pezzi al minuto e può gestire svariate tipologie di caffè.



Dettaglio Macchina ARGO 200

200-400

PEZZI

al minuto

Il processo produttivo di ARGO è stato brevettato da OPEM.

Particolare dell'impianto per Nespresso® Pro

ECO KIKKA.

Una vera chicca grazie alle sue contenute dimensioni.

KIKKA è una macchina per la produzione e il riempimento automatizzati di cialde nata dalla necessità di una macchina efficiente e versatile, capace di trattare anche prodotti diversi dal caffè. La macchina combina differenti tecnologie per riempire le cialde di caffè e inserirle in bustine monodose in un'unica soluzione. Grazie alla competenza tecnica di OPEM, infatti, KIKKA può essere utilizzata per produrre cialde monodose per caffè, prodotti cosmetici e detersivi. L'Azienda ha deciso di puntare sulla macchina, proponendone una versione rivisitata che integra la versatilità di KIKKA con l'impegno per la sostenibilità.

Nasce così ECO KIKKA, equipaggiata per la produzione di cialde idro-solubili o compostabili che, grazie alla possibilità di essere inserite in bustine monodose vantano una lunga *shelf life* garantita da saldature a bassissima traspirazione d'ossigeno – meno dell'1%.

Inoltre, la nuova versione *green* della macchina più versatile di OPEM ne riduce ulteriormente le dimensioni e il peso, garantendo risparmi sia economici che energetici nella fase di trasporto. Un altro aspetto migliorato dalla nuova versione è l'estetica: un maggiore uso della scocca trasparente, presente su tutte le macchine di OPEM, permette la visione del processo di riempimento e confezionamento delle cialde.



70

PEZZI

al minuto

Macchina ECO KIKKA

KIKKA ed ECO KIKKA possono produrre fino a 70 pezzi al minuto.

WEYCAP.

L'innovazione OPEM certificata dall'Europa.

Una delle necessità più impellenti per i produttori di bevande confezionate è abbattere i consumi di energia dei propri impianti senza compromettere adeguati livelli di efficienza e precisione.

Da queste necessità nel 2018 nasce **Weycap**, una capsulatrice in grado di gestire sia liquidi che prodotti in polvere e di produrre capsule biodegradabili e riciclabili a bassi consumi energetici.

La macchina riduce sensibilmente i consumi elettrici, di azoto e la produzione di materiale di scarto e grazie alla compatibilità con il **Digital Monitoring System di OPEM**, è in grado di integrarsi in un ecosistema di Industria 4.0.

Il progetto Weycap è stato certificato dalla Commissione Europea con il Sigillo d'Eccellenza che premia soluzioni innovative che garantiscono risparmi significativi in termini energetici per diminuire gli impatti ambientali.



CAPSULE AMERICANE.

Pionieri della trasformazione del caffè, anche oltreoceano.

La storia di OPEM si intreccia con quella della multinazionale americana **Keurig** quando, nei primi anni 2000, l'azienda statunitense chiede a OPEM di studiare un modo per confezionare anche il caffè americano in monoporzioni.

Nasce così una stretta collaborazione con la finalità di mettere sul mercato le popolari K-Cup®: capsule di materiale rigido contenenti caffè o tè da utilizzare nelle macchinette di uso domestico. Il prototipo, già inventato negli anni '90 in America, approda in OPEM perché questa possa studiare una soluzione automatizzata, pulita e veloce per la produzione industrializzata delle K-Cup®.

Il sistema sviluppato convince Keurig e così tra le due aziende nasce una collaborazione attiva ancora oggi e che negli ultimi 10 anni ha portato OPEM a risolvere il problema della sostenibilità degli impianti forniti e di nuova concezione, con un abbattimento del 75% dei consumi energetici oltre ad un aumento della loro efficienza produttiva.

Partnership di valore.

Nel 2023, OPEM ha collaborato con 467 business partner in Italia, di cui il 57% ha sede in Emilia-Romagna. Nei confronti di questi ultimi, nel 2023 OPEM ha totalizzato ordini per più di €7 milioni.

OPEM tiene saldo il legame con la Regione in cui è cresciuta e che ha fatto da trampolino di lancio per ampliare i propri orizzonti. Parte del successo dell'Azienda, infatti, deriva dal rapporto di fiducia con i fornitori locali, tassello cruciale nella catena del valore.



L'Azienda ha saputo costruire nel tempo relazioni solide e durature grazie al dialogo e confronto costante con i propri fornitori.

Con 21 di questi il rapporto dura da più di 25 anni: sono imprese cresciute assieme a OPEM e che durante gli anni hanno condiviso il coraggio e la curiosità dell'Azienda, accompagnandola nel superamento delle sfide più complesse.

Non solo fornitori: OPEM è consapevole che per assicurare il massimo grado di soddisfazione del cliente finale è necessario **instaurare partnership di fiducia**

anche con i produttori dei macchinari complementari ai propri.

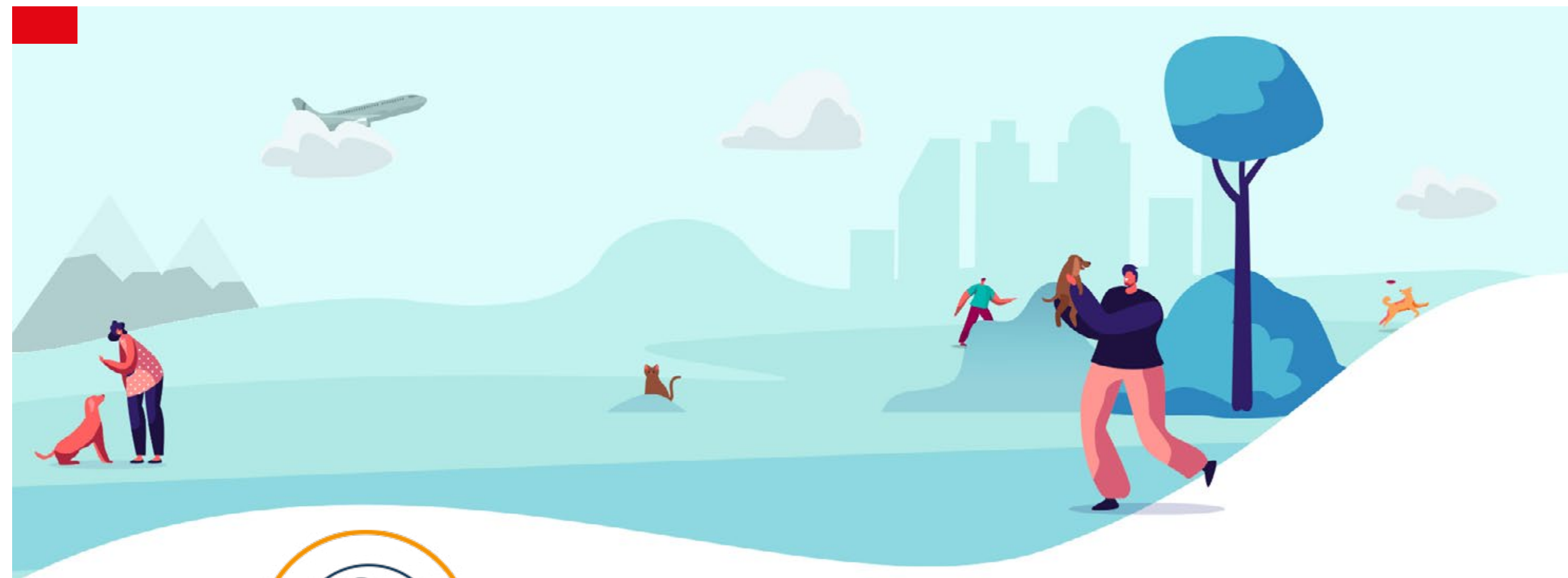
Uno spirito di collaborazione rafforzato dalla collocazione strategica di OPEM nella cosiddetta **"packaging valley"** emiliana, area in cui risiedono tra le più importanti aziende italiane attive nel settore degli imballaggi.

È da questa intuizione che nel 2021 OPEM e altre 6 aziende che assieme si occupano di 1.200 consegne annue di macchine per oltre €400mln di fatturato, hanno lanciato lo **Smart Packaging Hub**, uno spazio virtuale in cui il cliente finale può interagire con tutti i produttori coinvolti, trovando risposta alle richieste più specifiche di confezionamento.

La piattaforma web mira a creare uno spazio fieristico virtuale per comunicare efficacemente ai clienti il valore potenziale di utilizzare le diverse soluzioni delle aziende partner in modo integrato.



All'interno del sito, inoltre, è possibile accedere a competenze e informazioni sulle applicazioni industriali dei processi di produzione, con particolare attenzione alla digitalizzazione, alle tecnologie IoT e all'Industria 4.0.



OPEM partecipa al **Pet Food Competence Network**, una rete di aziende attive nel settore del cibo per animali.

Il Network include 11 imprese da tutto il mondo operanti lungo l'intera filiera, dalle materie prime al confezionamento, alla gestione dei rifiuti e mira a offrire un singolo punto di con-

Network di 11 imprese da tutto il mondo.

tatto dove il cliente abbia accesso a soluzioni industriali altamente personalizzabili e integrabili. La partecipazione al Network testimonia l'interesse di OPEM per l'industria del **pet food**, settore in forte crescita e dimostra ancora una volta la capacità delle partnership di generare valore.

- Impianti ad alta efficienza
- Stabilimenti a prova di futuro
- Consumi energetici ed emissioni in atmosfera
- Economia circolare e gestione dei rifiuti

OPEM È...

Responsabilità

Cinema all'aperto - Giardini di OPEM Italia

“La cura verso l'ambiente.”

Per OPEM, cura dell'ambiente significa ideare, progettare e costruire soluzioni di packaging ad altissima efficienza, abbattendo gli impatti delle proprie macchine con la riduzione dei consumi e dello spreco e garantendo al contempo i più alti standard di qualità.



Impianti ad alta efficienza.

[VSME ESRS B2-25]

OPEM si impegna a garantire ai propri clienti la massima produttività con il minimo impatto ambientale.

Ciò si traduce nella continua ricerca di soluzioni produttive a **consumi energetici sempre più ridotti**, alimentate con **materiali sostenibili** e ad **altissima durabilità**: se correttamente mantenute, possono accompagnare il cliente per decenni.



Dal 2017 ad oggi, svariati modelli prodotti hanno beneficiato della sostituzione dei tradizionali motori asincroni con motori brushless, che portano con sé una serie di benefici, fra cui:



Maggior efficienza

Sono in grado di erogare energia solo quando serve, assicurando così un minor consumo di elettricità nella produzione di energia meccanica.



Maggior affidabilità e durabilità

Più semplici e compatti, sono meno predisposti alla rottura e più longevi.

Dove non è stato possibile integrare la tecnologia brushless, i motori asincroni sono stati sostituiti da versione più recenti, garantendo un'efficienza energetica maggiore.

Le macchine di OPEM possono essere dotate di tecnologie a ultrasuoni per la saldatura delle capsule.

Quest'ultime, infatti, vanno richiuse accuratamente per evitare l'infiltrazione di agenti esterni che potrebbero alterare lo stato del caffè contenuto al loro interno. La saldatura termica tradizionale impone consumi elettrici molto elevati a causa della bassa efficienza di conversione dell'energia elettrica in energia termica e della richiesta continua di alimentazione per mantenere una temperatura ottimale. Le saldatrici a ultrasuoni, al contrario, si basano sulla conversione dell'energia elettrica in energia meccanica, molto più efficiente e consentono una produzione automatizzata più rapida e pratica. Inoltre, **OPEM ha migliorato l'erogazione dell'azoto**, elemento fondamentale per il riempimento in atmosfera modificata, in grado di diminuire la quantità di ossigeno nelle capsule sotto l'1%. In questo modo si mitiga la possibilità di ossidazione del caffè, allungandone la vita di scaffale.



-40%

CONSUMI

di energia elettrica

Grazie alle innovazioni in termini di motori brushless, saldatura a ultrasuoni e utilizzo dell'azoto, negli ultimi 5 anni OPEM ha ridotto del 40% i consumi di energia elettrica e dimezzato i consumi di aria compressa e di azoto delle proprie macchine.



Particolare impianto a capsule



OPEM

Stabilimenti a prova di futuro

Parma, Emilia-Romagna

La nuova casa OPEM, inaugurata nel 2014, è situata nel quartiere SPIP, l'innovativo distretto industriale di Parma. Trasparenza, innovazione e rispetto per l'ambiente sono le direttrici seguite nella progettazione dell'edificio che rispecchiano pienamente i valori di OPEM e hanno portato alla realizzazione di un modello di riferimento virtuoso per le imprese del territorio, a testimonianza del profondo legame che unisce l'Azienda e Parma.



Particolare sede OPEM



Cavedio interno OPEM



Sala riunioni per ufficio tecnico ed ufficio elettronico

Coniugando efficienza e sostenibilità, la sede è dotata di un sistema di isolamento termico degli uffici e dell'area produttiva, di riscaldamento radiante a pavimento e di una **grande copertura fotovoltaica con una potenza installata complessiva di 542 kWp**.

L'intero stabilimento è dotato di un sistema di illuminazione LED con sensori per l'accensione intelligente, in grado di rilevare la presenza di addetti ai lavori e la luminosità esterna, permettendo un **risparmio del 58% nei consumi elettrici** rispetto a una soluzione di illuminazione passiva. I LED sono programmati per ridurre l'intensità luminosa fra le 12:30 e le 13:30

e dopo le 18:30, periodi in cui l'attività lavorativa è ridotta, contribuendo così a minimizzare i consumi energetici durante tali fasce orarie.

Su una superficie complessiva di oltre 33.000 m², è stato possibile riservarne più di **4.000 a un'ampia zona verde**, pari al **15% del totale**, destinata all'uso ricreativo dei dipendenti e all'organizzazione di eventi da parte di OPEM. Un ulteriore 35% dell'area è dedicato ai laboratori di ricerca e sviluppo che insieme alla zona di produzione e montaggio macchine racchiudono l'impegno per l'innovazione e l'eccellenza tecnologica di OPEM.

Stabilimenti oltreoceano.

San Paolo, Brasile

Anche oltreoceano, la responsabilità di OPEM verso l'ambiente e il territorio in cui opera si è tradotta in una serie di interventi per rendere l'impianto produttivo in Brasile sempre più efficiente e sostenibile.



Nel corso del 2023 gli infissi negli uffici e nell'area produttiva sono stati sostituiti con modelli dotati di guarnizioni di tenuta, volti a migliorare l'**isolamento termico e acustico degli spazi**. I portoni di carico e scarico merci sono stati sostituiti per garantire una **maggiore efficienza logistica**.

Un altro importante intervento è stato il rifacimento del tetto dell'area produttiva che è adesso dotato di uno strato di isolante termico dello spessore di 5 centimetri. Questo non solo migliora l'**efficienza termica dell'impianto** ma prepara il terreno per la futura installazione di una **copertura fotovoltaica** che sarà dimensionata per coprire l'intero fabbisogno energetico durante le ore diurne, riducendo così la dipendenza di OPEM Brasile dalle fonti di energia convenzionali.

Parallelamente, l'Azienda ha investito in un nuovo impianto di distribuzione di aria compressa e azoto, dotato di un compressore all'avanguardia con tecnologia inverter che garantisce un **utilizzo più efficiente dell'energia**.



*È stato effettuato un aggiornamento dell'illuminazione in tutto l'impianto, sostituendo i corpi illuminanti con **plafoniere LED** negli uffici e nell'area produttiva.*

Vista sulla produzione OPEM Brasil

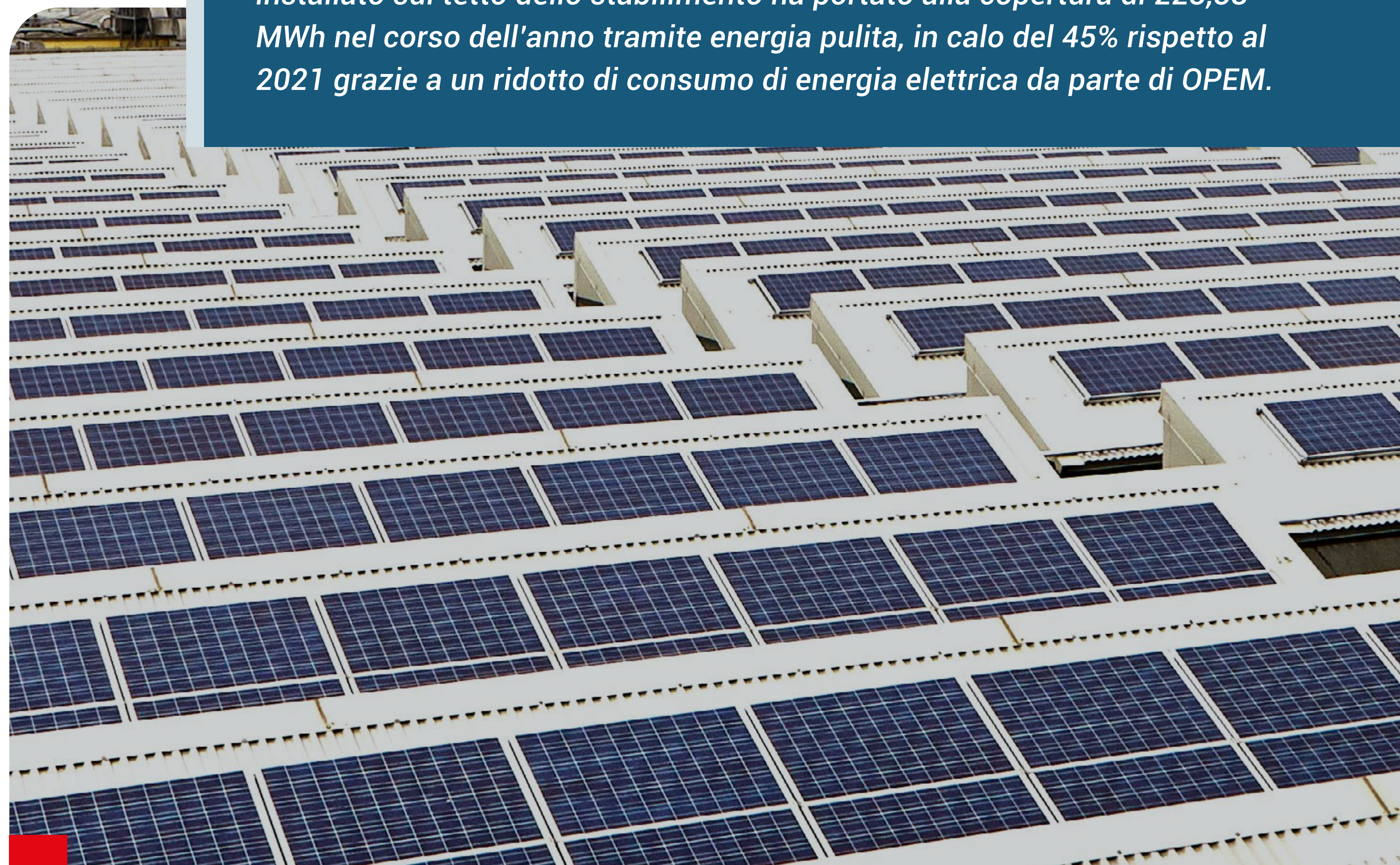
Consumi energetici ed emissioni in atmosfera.

[VSME ESRS B3-27, B3-28]

I consumi energetici di OPEM sono principalmente attribuibili alle attività connesse al **funzionamento dello stabilimento produttivo, all'illuminazione** sia dello stabilimento che della sede e all'energia necessaria per le **utenze tecnologiche negli uffici**.

Nel 2023, il fabbisogno energetico di OPEM si è attestato a 2.134 MWh. L'energia consumata è suddivisa tra energia elettrica (516,83 MWh), gas metano (507,57 MWh) e carburante per l'autotrazione (369,04 MWh) entrambe corrispondenti a circa il 50% del totale. Si registra una **diminuzione del 25% nei consumi energetici** dell'ultimo triennio, principalmente dovuta alle attività di efficientamento tanto negli uffici quanto nello stabilimento.

L'autoconsumo di energia elettrica derivante dall'impianto fotovoltaico installato sul tetto dello stabilimento ha portato alla copertura di 223,38 MWh nel corso dell'anno tramite energia pulita, in calo del 45% rispetto al 2021 grazie a un ridotto di consumo di energia elettrica da parte di OPEM.



Grande tetto fotovoltaico con una potenza complessiva di 542 kWp




Vista di una parte della produzione

	CONSUMI DI ENERGIA						
	2021		2022		2023		DELTA (2021-23)
	MWh	kWh per ore lavorate	MWh	kWh per ore lavorate	MWh	kWh per ore lavorate	%
ENERGIA DIRETTA							
Gas naturale	734,39	4,06	622,86	3,44	507,57	2,61	-31%
Combustibile per autotrazione	317,42	1,75	303,83	1,68	369,04	1,90	+16%
ENERGIA INDIRETTA							
Energia elettrica acquistata	686,10	3,79	553,72	3,06	516,83	2,66	-25%
<i>di cui rinnovabile*</i>	216,33	1,20	292,97	1,62	273,45	1,41	+26%
<i>di cui non rinnovabile*</i>	469,77	2,60	260,75	1,44	243,38	1,25	-48%
ENERGIA AUTOCONSUMATA							
Autoconsumo da fotovoltaico	407,71	2,25	373,11	2,06	223,38	1,15	-45%
TOTALE	2.832	15,64	2.407	13,82	2.134	10,97	-25%


*dato 2023 stimato a partire dal mix energetico utilizzato per la produzione di energia elettrica dal fornitore IREN MERCATO nel 2022.

Nel calcolo delle proprie emissioni, OPEM adotta l'approccio delineato dal *GHG Protocol*, il quadro di riferimento globale per la misurazione delle emissioni di gas serra (GHG). Questo modello prevede la suddivisione tra emissioni di **Scopo 1**, emissioni dirette derivanti dalle fonti di proprietà o controllate dall'azienda e di **Scopo 2**, emissioni indirette causate dall'impiego di energia elettrica prelevata dalla rete elettrica nazionale. Per calcolare le emissioni di Scopo 2 è stato utilizzato il metodo *location-based* che calcola le emissioni in tonnellate equivalenti di CO₂ basandosi sul mix energetico nazionale.

	EMISSIONI DI GAS A EFFETTO SERRA						
	2021		2022		2023		DELTA (2021-23)
	ton CO ₂ eq	kg CO ₂ eq per ore lavorate	ton CO ₂ eq	kg CO ₂ eq per ore lavorate	ton CO ₂ eq	kg CO ₂ eq per ore lavorate	%
EMISSIONI GHG							
Scopo 1	212,66	1,17	189,04	0,62	184,53	0,47	-13%
Scopo 2 **	174,96	0,97	162,24	0,90	151,43	0,78	-13%
TOTALE	387,62	2,14	351,28	1,94	335,96	1,73	-13%

**dato 2023 calcolato a partire dal mix energetico nazionale 2023 (Fonte: ISPRA).

Nel 2023, le **emissioni totali di OPEM ammontano a 335,96 tonnellate equivalenti di CO₂**, registrando un **calo del 13% rispetto al 2021**. Tra queste, le emissioni di Scopo 1 risultano pari 184,53 tCO₂eq, in calo del 13% rispetto al 2021, mentre le emissioni di Scopo 2 risultano pari 335,96 tonnellate equivalenti di CO₂, in calo del 13% rispetto al 2021.



La riduzione delle emissioni dell'Azienda nell'ultimo triennio testimonia la crescente attenzione verso l'impatto ambientale delle proprie attività, in un'ottica di miglioramento continuo.

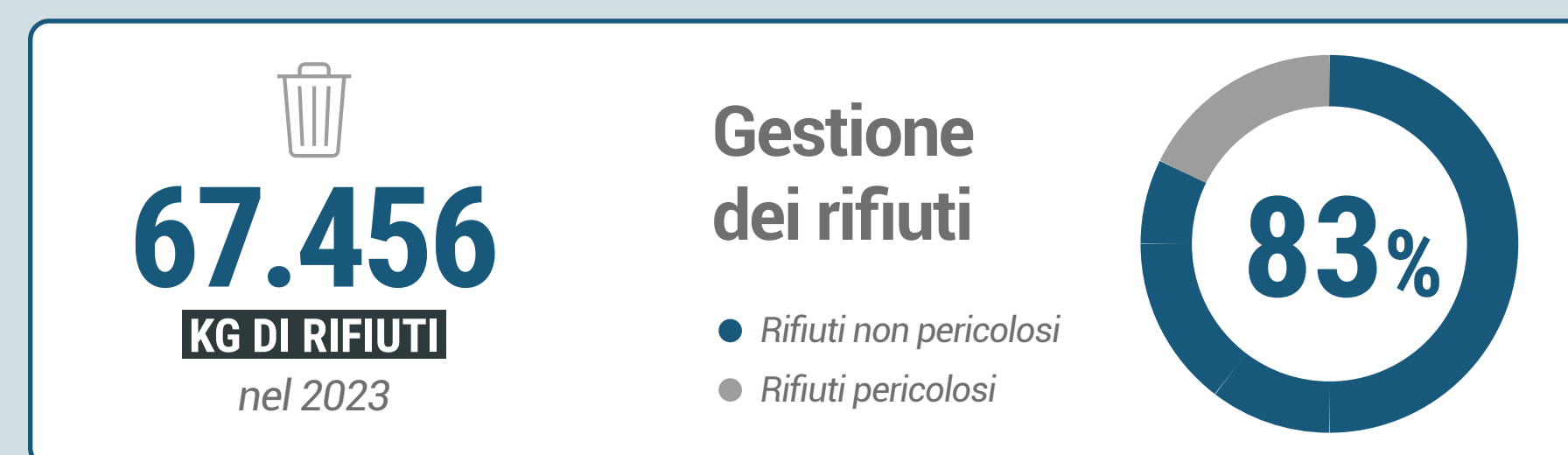
Economia circolare e gestione dei rifiuti.

[VSME ESRS B7-36]

Nel 2023, OPEM ha prodotto 67.456 kg di rifiuti, in calo del 48% rispetto al 2021. Di questi, l'83% sono rifiuti non pericolosi, la cui totalità è destinata al recupero (riciclo o riutilizzo).

Il rimanente 17% è composto da rifiuti pericolosi, la cui quota inviata a smaltimento, pari solo al 4% del totale, ha visto un calo del 92% negli ultimi tre anni. I prodotti non pericolosi prodotti dall'Azienda consistono principalmente in scarti derivanti dalla tornitura del ferro e dagli imballaggi utilizzati. I rifiuti pericolosi, invece, derivano dai residui di pitture e vernici e da emulsioni e soluzioni utilizzate per il funzionamento e la manutenzione dei macchinari.

USO DELLE RISORSE, ECONOMIA CIRCOLARE E GESTIONE DEI RIFIUTI				
RIFIUTI PRODOTTI (KG)	2021	2022	2023	DELTA (2021-23)
Rifiuti non pericolosi	119.408	87.322	56.230	-53%
<i>di cui inviati a recupero</i>	119.408	87.322	56.230	-53%
<i>di cui inviati a smaltimento</i>	-	-	-	-
Rifiuti pericolosi	10.633	6.035	11.226	6%
<i>di cui inviati a recupero</i>	5.940	4.892	10.892	83%
<i>di cui inviati a smaltimento</i>	4.693	1.143	397	-92%
TOTALE	130.041	90.357	67.456	-48%



La responsabilità di OPEM verso la circolarità si estende oltre l'impegno a ridurre i rifiuti generati e a garantire la reintroduzione nel ciclo di vita del 100% dei materiali grazie al recupero.

Da sempre, l'Azienda rappresenta il partner ideale per i clienti che vogliono aumentare il grado di sostenibilità delle proprie capsule o cialde.

Grazie alla sua vasta esperienza, OPEM aiuta i clienti ad adottare **materiali d'imballaggio eco-sostenibili, come carta e polimeri biodegradabili e compostabili**, superando le sfide legate a un processo di per sé più complicato e che aumenta il rischio di contaminazione dei prodotti alimentari.

Questa capacità ha reso OPEM un punto di riferimento unico nel mondo degli imballaggi sostenibili, non solo nell'industria del caffè.

Al contempo, grazie ad alcune modifiche software e all'attuazione di nuove procedure operative si è ottenuta una **riduzione del 96% dello scarto dei materiali** all'avvio e al termine della produzione nel corso degli ultimi 5 anni.

dal
1995
OPEM parla di sostenibilità



LE PRIME CIALDE PER CAFFÈ COMPOSTABILI

Con la produzione delle prime cialdatrici al mondo capaci di confezionare cialde compostabili, OPEM ha aperto la strada a una maggiore circolarità nel settore del caffè. Realizzate a partire da prodotti organici come il mais, le cialde hanno un impatto ambientale significativamente minore rispetto alle controparti tradizionali in carta e possono essere smaltite come prodotti organici insieme al caffè che contengono.

- Le nostre persone
- Know-how unico e sviluppo delle competenze
- Al fianco dei dipendenti
- Salute e sicurezza

OPEM È...



Famiglia

“La passione della nostra squadra.”

Nel cuore dell'efficienza lavorativa risiede la serenità dei dipendenti. Per questo, OPEM si impegna ogni giorno a garantire un ambiente accogliente e che valorizzi tutte le sue persone.

Le nostre persone.

[VSME ESRS B2-25, B8-37]

OPEM dedica una particolare attenzione a tutte le persone che compongono la sua squadra e che anno dopo anno contribuiscono al suo successo.

Il motto **"OPEM è famiglia"** racchiude l'approccio dell'Azienda alla gestione delle persone: OPEM è una grande famiglia allargata e in quanto tale si premu- ra che tutti i suoi componenti lavorino in condizioni sicure, accoglienti e ad alti standard di benessere.

Una filosofia che non ha mai abbondato OPEM e che ha permesso negli anni la creazione di un clima basato sulla collaborazione e lo scambio di idee, in cui ogni componente possa sentirsi valorizzato.

Una squadra particolarmente affezionata: sono oltre 34 le persone che lavorano in OPEM da più di 10 anni e 23 da oltre 25, a riprova dell'alta qualità delle relazioni che l'Azienda sviluppa con i propri dipendenti, che si traduce in rapporti duraturi e di fiducia.

VSME ESRS B8-37

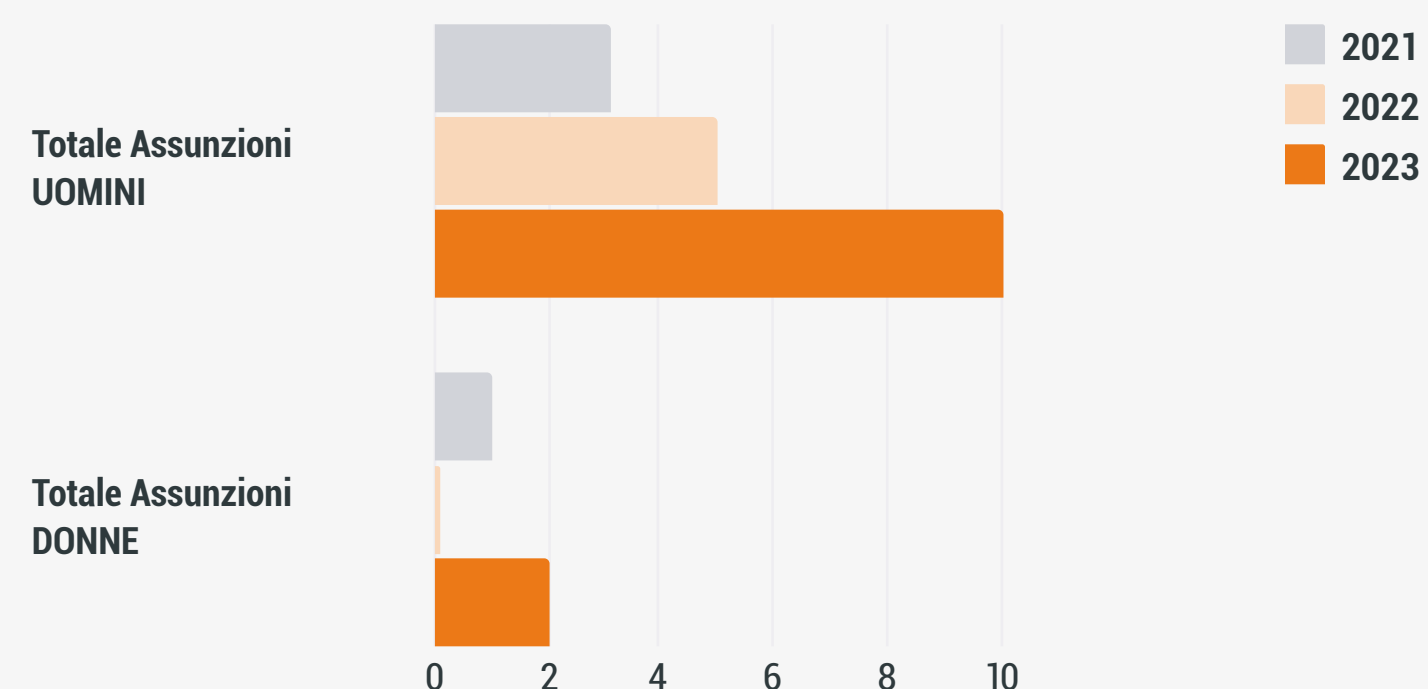
PERSONALE – CARATTERISTICHE GENERALI									
DIPENDENTI PER GENERE E TIPOLOGIA DI CONTRATTO	2021			2022			2023		
	UOMO	DONNA	TOTALE	UOMO	DONNA	TOTALE	UOMO	DONNA	TOTALE
Totale Dipendenti	90	21	111	85	21	106	88	22	110
<i>di cui a tempo indeterminato</i>	85	21	106	85	21	106	86	21	107
<i>di cui a tempo determinato</i>	5	-	5	-	-	-	2	1	3
<i>di cui a tempo pieno</i>	89	17	106	82	15	97	86	14	100
<i>di cui a tempo parziale</i>	1	4	5	3	6	9	2	8	10

Nel 2023, OPEM ha potuto contare sull'impegno e la passione di 110 dipendenti, di cui il 20% donne.



Nel 2023 OPEM ha assunto 12 nuovi dipendenti

di cui quasi la metà (42%) hanno un'età inferiore ai 30 anni, a testimonianza dell'investimento sulle nuove generazioni e della volontà dell'Azienda di integrare nuove competenze e prospettive diverse all'interno della forza lavoro.



Nello stesso anno OPEM ha cessato i rapporti con 7 dipendenti, tutti uomini, il 57% dei quali con età superiore ai 50 anni. Di questi, 5 hanno interrotto la collaborazione per pensionamento.

PERSONALE - CARATTERISTICHE GENERALI

ASSUNZIONI PER GENERE E FASCIA D'ETÀ	2021		2022		2023	
	UOMINI	DONNE	UOMINI	DONNE	UOMINI	DONNE
Totale Assunzioni	3	1	5	-	10	2
<30 anni	-	-	-	-	4	1
30 – 50 anni	1	-	3	-	5	1
> 50 anni	2	1	2	-	1	-

CESSAZIONI PER GENERE E FASCIA D'ETÀ	2021		2022		2023	
	UOMINI	DONNE	UOMINI	DONNE	UOMINI	DONNE
Totale Cessazioni	1	1	8	-	7	-
<30 anni	-	-	1	-	1	-
30 – 50 anni	-	-	2	-	2	-
> 50 anni	1	1	5	-	4	-

Know-how unico e sviluppo delle competenze.

[VSME ESRS B10-39]

OPEM è una realtà unica nel panorama nazionale: la progettazione e la realizzazione di macchinari unici ha portato al consolidamento nel tempo di un set di competenze e conoscenze tecniche d'eccellenza.

La ricerca quotidiana di soluzioni innovative e su misura rende ogni dipendente di OPEM partecipe e custode di un know-how che basandosi su un altissimo livello di specializzazione arricchisce il capitale intellettuale dell'Azienda e la rende una vera e propria scuola di mestieri.

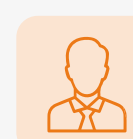
È qui che risiede il valore che fa di OPEM un sinonimo di eccellenza, punto di riferimento unico per chi è alla ricerca di soluzioni all'avanguardia, in grado di superarsi di fronte a ogni sfida.

Con questa visione, OPEM si impegna ad arricchire costantemente le competenze delle sue persone. Nel 2023 i dipendenti di OPEM hanno partecipato a **1.284 ore di formazione**, in crescita del 38% rispetto al 2021, per una media di 11,67 ore *pro capite*.

VSME ESRS B10-39

FORMAZIONE				
ORE DI FORMAZIONE	2021	2022	2023	DELTA (2021-23)
Totale (h)	931	575	1.284	+38%
Media pro capite (h/dipendente)	8,39	5,42	11,67	+39%

La formazione nel 2023 include sia i corsi obbligatori su salute e sicurezza sul lavoro che lo sviluppo di competenze aggiuntive e si è concentrata sui seguenti ambiti:



MANAGERIALE (7% delle ore totali)

fornendo nuove competenze in materia di ottimizzazione del processo di acquisti e delle tecniche di controllo di gestione.



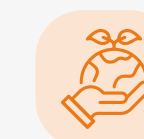
LINGUISTICO (2% delle ore totali)

finalizzato a migliorare il livello della lingua inglese professionale parlata e scritta a supporto dell'internazionalizzazione di OPEM.



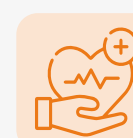
TECNICO E INFORMATICO (6% delle ore totali)

fornisce formazione tecnica su piattaforme e tecnologie di terze parti, come Siemens, Rockwell ed EPlan.



SOSTENIBILITÀ (15% delle ore totali)

ha coinvolto tre dipendenti che hanno acquisito competenze sulla sostenibilità a livello dirigenziale, operativo e di filiera, con approfondimenti sul panorama normativo europeo ed internazionale.



SALUTE E SICUREZZA (71% delle ore totali)

i corsi di salute e sicurezza sul lavoro previsti per legge a norma del D.lgs 81/08.

Al fianco dei dipendenti.

Per promuovere il benessere e favorire la soddisfazione e fidelizzazione, OPEM mette a disposizione dei dipendenti una serie di soluzioni volte a migliorare la qualità della vita, le condizioni economiche e il benessere quotidiano.

Ogni dipendente può usufruire di due tipi di welfare aziendale, uno previsto da contratto collettivo nazionale (CCNL) e uno privato previsto dall'Azienda.

Il welfare da contratto nazionale garantisce un bonus annuale da 200 euro che ciascun dipendente può spendere presso i supermercati convenzionati. A questo si aggiunge un importo annuale accessibile tramite il fondo EBM Salute (Fondo Sanitario Integrativo Metalmeccanici PMI) per il rimborso delle prestazioni sanitarie previste.

Particolare attenzione è dedicata al tema della salute: dal 2016, per tutti i dipendenti di OPEM è previsto uno sconto significativo sulle prestazioni sanitarie del Poliambulatorio Dalla Rosa Prati di Parma (parte del Centro Diagnostico Europeo). Tramite il welfare privato aziendale, invece, tutti i dipendenti possono accedere a un prestito di 10.000 euro proveniente dal Fondo OPEM, restituibile in busta paga in rate fino a 5 anni con interesse fisso allo 0,05%.

Al fine di garantire un ambiente sereno e inclusivo, è disponibile per tutti i dipendenti un **punto di ascolto settimanale**, in cui un addetto dell'ufficio risorse umane è a disposizione dei dipendenti per consigli e richieste di supporto.

OPEM si impegna da sempre a supportare le famiglie dei lavoratori e delle lavoratrici. Per questo tutti gli anni organizza numerose attività e iniziative a beneficio dei dipendenti con figli minorenni. In quest'ottica, nel 2023 OPEM ha previsto una gita con ingresso gratuito a un parco divertimenti, un'agevolazione

per l'iscrizione dei figli a un campo estivo dedicato al rugby e un cinema natalizio in collaborazione con l'Associazione Tennistica Dilettantistica L'Olimpica di Parma. Inoltre, l'Azienda sostiene i dipendenti che decidono di allargare la propria famiglia: per il primo e il secondo figlio è garantito un aumento di 150 euro in busta paga.

OPEM mira a contribuire anche al buon equilibrio vita-lavoro delle proprie persone, offrendo loro servizi che li assistano negli impegni extra-lavorativi e lascino tempo per dedicarsi allo svago, allo sport e alla famiglia. I dipendenti possono usufruire di un servizio di lavanderia per i propri capi personali, così come di un servizio di lavaggio dell'automobile, entrambi con ritiro e riconsegna direttamente in azienda. Per entrambi i servizi è garantito l'accesso a uno sconto sui prezzi di listino. A tutti i dipendenti è anche garantito un pasto al giorno, recapitato direttamente in sede tramite delivery, spendendo solo €0,93 su un ordine massimo di €7,50.

Salute e sicurezza, al primo posto.

[VSME ESRS B9-38]

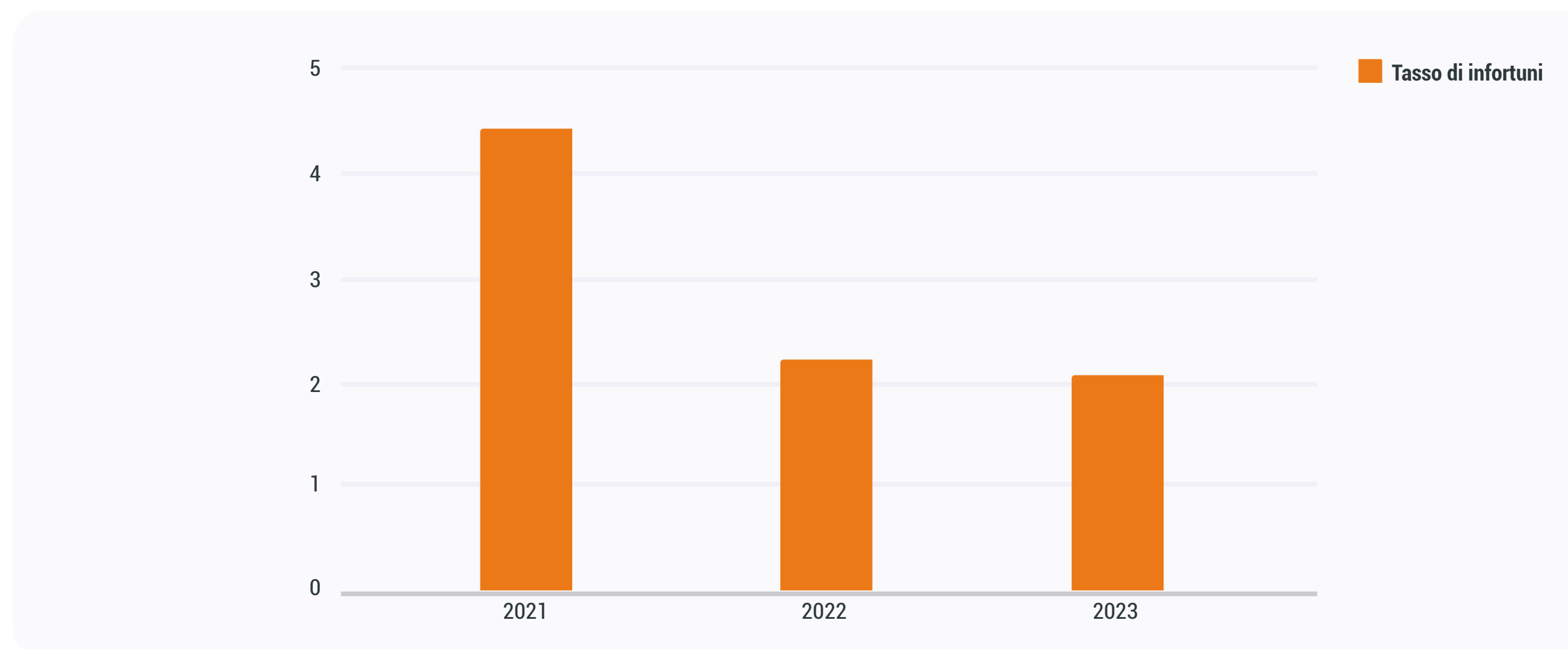
OPEM si impegna a garantire un luogo di lavoro sicuro per tutti.

A tal fine, l'Azienda ha stabilito una struttura organizzativa per gestire la sicurezza che comprende la nomina di un Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione (RSPP) esterno con cui sono programmate riunioni trimestrali e di un medico competente per la sorveglianza sanitaria.

Inoltre, tutti i nuovi assunti e i dipendenti che necessitano di aggiornamento ricevono una **formazione in materia di salute e sicurezza**, in linea con la valutazione dei rischi relativa al ruolo.

Nel 2023 OPEM ha registrato **2 infortuni di lieve entità (uno schiacciamento e un inciampo) a fronte di quasi 200.000 ore lavorate**, in calo del 50% rispetto ai 4 del 2021, con un tasso di frequenza degli infortuni registrabili di 20,57. Inoltre, non si sono riscontrati casi di malattia professionale.

PERSONALE – SALUTE E SICUREZZA			
INFORTUNI SUL LAVORO	2021	2022	2023
Infortuni	4	2	2
Tasso di infortuni	4,42	2,21	2,06
Di cui decessi	0	0	0
Tasso di decessi	0	0	0
Ore lavorate	181.026,51	181.242,62	194.421,75



- Promotori della cultura
- Il quartiere del futuro
- Il valore dell'educazione
- Lo sport al centro

OPEM È...

Parma

Ingresso OPEM con particolare sulle biciclette molto utilizzate per girare il centro di Parma

"Radici nel territorio."

La storia di OPEM è legata a doppio filo a quella di Parma, città che l'ha vista nascere e crescere. Per questo, l'Azienda si impegna da sempre a preservarne il patrimonio culturale e stimolarne lo sviluppo, con un occhio di riguardo rivolto alle nuove generazioni.



Promotori della cultura.

Per OPEM la valorizzazione del territorio in cui opera non è un'attività accessoria ma una vera e propria missione, da sempre portata avanti parallelamente allo sviluppo imprenditoriale e tecnologico.

La cultura rappresenta tanto un valore quanto una risorsa ed è per questo che l'Azienda si impegna da sempre nel sostenere le iniziative artistiche, storiche e culturali di Parma e delle altre realtà in cui svolge le proprie attività. **Nel corso del 2023, OPEM ha effettuato sponsorizzazioni per un valore superiore a €400.000.**

Il nome di OPEM è innanzitutto legato ad "Amici della Pilotta", Associazione che l'Azienda ha contribuito a istituire nel 2019 e di cui Ombretta Sarassi, Direttore Generale di OPEM, è Presidente.

Le attività dell'Associazione si concentrano all'interno del Palazzo della Pilotta, un importante complesso architettonico nel centro di Parma, edificato a partire dalla fine del '500 e ampliato nel corso dei secoli, seguendo la crescita economica e culturale della città. Oggi, ospita importanti poli culturali e di attrazione turistica, come il Museo Archeologico Nazionale, la

Galleria Nazionale di Parma, la Biblioteca Palatina e il Teatro Farnese. Le attività dell'Associazione sono destinate a raccogliere fondi per finanziare i progetti di restauro e mantenimento del patrimonio artistico e archeologico custodito alla Pilotta, preziosa risorsa a disposizione di tutta la cittadinanza e fonte di forte attrazione turistica.



Palazzo della Pilotta Parma

La valorizzazione della cultura del territorio si traduce anche nel supporto annuale di OPEM al FAI (Fondo Ambiente Italiano), sostenendone le attività nella provincia di Parma, tra cui visite guidate in luoghi di interesse storico e artistico e attività ricreative e divulgative nella natura. L'Azienda offre regolarmente ingressi omaggio agli eventi organizzati dal FAI ai propri dipendenti.



FESTIVAL
DELLA PAROLA

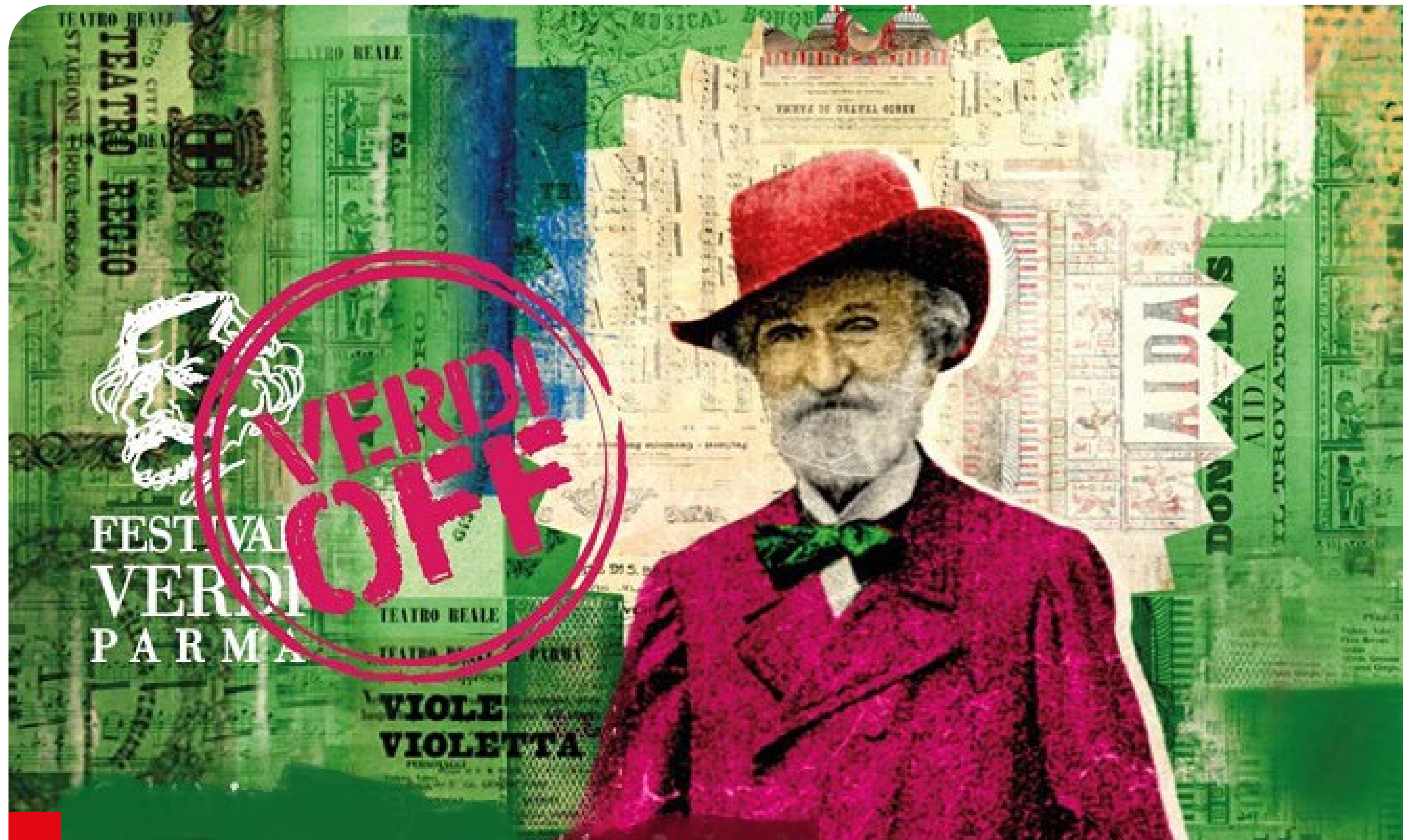

 A cartoon character with a round head, blue hair, and a black body with a white 'R' on its chest. It is holding a blue megaphone and appears to be shouting or speaking.


A sostegno degli eventi culturali del territorio, OPEM sponsorizza il Festival della Parola di Parma, che ha contribuito a fondare nel 2016. Il Festival si tiene annualmente durante i mesi estivi e consiste in una serie di eventi dislocati in tutta la città che ruotano attorno a un tema, un'opera o un artista, con la finalità di diffondere il valore delle parole come elemento chiave nel custodire e divulgare la cultura nel territorio. Dopo le edizioni dedicate a Federico Fellini (2020), Dante Alighieri (2021) e Pier Paolo Pasolini (2022), nel 2023 il Festival si è concentrato sul valore della parola in sé, esplicandola e declinandola in alcune delle sue svariate sfaccettature come suono, denuncia, lotta all'omertà e voce della verità. L'edizione 2023 ha visto, tra i numerosi ospiti di spicco, la partecipazione del magistrato Nicola Gratteri che ha affrontato i temi della legalità e dell'omertà e lo spettacolo "A Futura Memoria", dedicato alla giornalista Anna Politkovskaja che nell'ottobre 2006 è rimasta vittima della repressione politica perpetrata in Russia.

Altro appuntamento annuale che gode del supporto continuativo di OPEM è Verdi Off, rassegna di eventi a supporto del Festival Verdi, dedicato al celebre compositore Giuseppe Verdi, uno dei più eminenti personaggi storici provenienti dalla provincia di Parma.

Il Festival e le attività di Verdi Off sono organizzati annualmente dal Teatro Regio di Parma e includono film, spettacoli, concerti e incontri per celebrare l'Opera del compositore e divulgarne il valore storico e umano.

OPEM, oltre a supportare economicamente il Festival, ne incoraggia la partecipazione, regalando biglietti d'ingresso ai dipendenti e alle loro famiglie. Inoltre, ogni anno OPEM sponsorizza attraverso donazioni l'Associazione Corale Verdi di Parma che da più di 100 anni porta in tournée in tutta Europa cori di adulti, giovani e voci bianche per preservare e proseguire l'attività coreutica dedicata al Maestro. L'attività di sponsorizzazione del Teatro Regio prosegue, di anno in anno lungo tutta la stagione.



OPEM è uno dei soci promotori dell'Associazione "Parma, io ci sto!", nata nel 2016 dalla volontà di imprese e imprenditori parmensi di rilanciare la città con un approccio strutturato e concreto. Con questa visione, l'Associazione si impegna ad attirare nuovi talenti e risorse nel territorio stimolando uno sviluppo economico locale sostenibile tramite l'innovazione dei settori agroalimentare, culturale e turistico.

Parma, io ci sto!



KILOMETRO VERDE PARMA

Insieme a "Parma, io ci sto!" OPEM ha contribuito a numerosi progetti, tra cui "Kilometro Verde Parma" che consiste nella piantumazione con alberi e arbusti di un terreno di 11 km che si estende a fianco dell'autostrada A1. L'obiettivo è di creare una barriera naturale che contenga l'inquinamento acustico e assorba la CO₂.

Sempre in collaborazione con l'Associazione, OPEM ha aderito al progetto "Imprese Aperte", una serie di iniziative che hanno visto le aziende del territorio protagoniste, aprendo le porte dei propri stabilimenti al pubblico e ospitando numerosi eventi sui temi della coesione tra territorio e imprese.



Brasile: vicini alla comunità anche oltreoceano.

Non solo Parma: OPEM si impegna nel supporto dello sviluppo socioeconomico di tutti i territori in cui opera.

Ne sono testimonianze le iniziative intraprese a San Paolo, città che ospita la controllata brasiliana dell'Azienda, mirate al coinvolgimento e al **supporto dei talenti locali e alla diffusione della cultura italiana.**

Nel 2023, OPEM ha contribuito alla realizzazione del Festival del Cinema Italiano di San Paolo, organizzato dall'Ambasciata italiana in Brasile al fine di promuovere l'arte cinematografica italiana.

Durante i tre giorni di Festival sono state messe a disposizione del pubblico brasiliano proiezioni e streaming gratuiti delle più importanti opere del cinema nostrano.

L'Azienda ha anche sostenuto l'organizzazione del concorso di canto lirico **"Maria Callas"**, promosso dall'Istituto Italiano di Cultura di San Paolo e dal Ministero degli Affari Esteri e della Cooperazione Internazionale. Il concorso, giunto alla 15esima edizione, è volto a diffondere la tradizione e la pratica del canto lirico e dell'opera, importanti patrimoni artistici che hanno contribuito al successo internazionale italiano.



Nel 2023 OPEM ha partecipato a **Feitec 5.0**, fiera organizzata annualmente dall'associazione civile Obra Dom Bosco che si occupa di formazione gratuita e del collocamento lavorativo di studenti e lavoratori del territorio. La fiera, giunta alla sua quarta edizione, è un'importante occasione di incontro tra i cittadini e le aziende del territorio operanti nei settori tecnologici e ogni

anno vi partecipano adolescenti, adulti e anziani residenti a Itaquera, prefettura di San Paolo. La partecipazione all'evento dimostra l'impegno e la volontà di OPEM nel gettare le basi per un **approccio proattivo nei confronti del territorio brasiliano, in cui ha recentemente consolidato un'attività produttiva con forti prospettive di crescita.**

Il quartiere del futuro.

Dal suo approdo nel 1984 fino ad oggi, OPEM si è sempre impegnata per rendere il quartiere industriale SPIP un fiore all'occhiello di Parma, simbolo della vivacità e dell'ingegno della classe produttiva della città.

Una visione che nel 2023 ha spinto l'Azienda ad attivarsi per trasformare lo SPIP in un quartiere che coniughi produttività e qualità della vita.

Il progetto punta ad includere tutte le 130 imprese attive nell'area e con il loro contributo trasformare lo SPIP in un esempio virtuoso di zona industriale, con aree verdi e spazi pubblici curati. L'introduzione di un Ecodistrict intende anche gettare le basi per integrare una comunità energetica nel quartiere, a vantaggio di tutte le imprese che vi risiedono.

Il progetto ha visto OPEM in prima linea nella creazione del Comitato Parma Ecodistrict, che avrà il compito di definire concretamente lo sviluppo sostenibile dell'area con la finalità di un continuo e progressivo miglioramento della vivibilità per tutti coloro che vi lavorano.

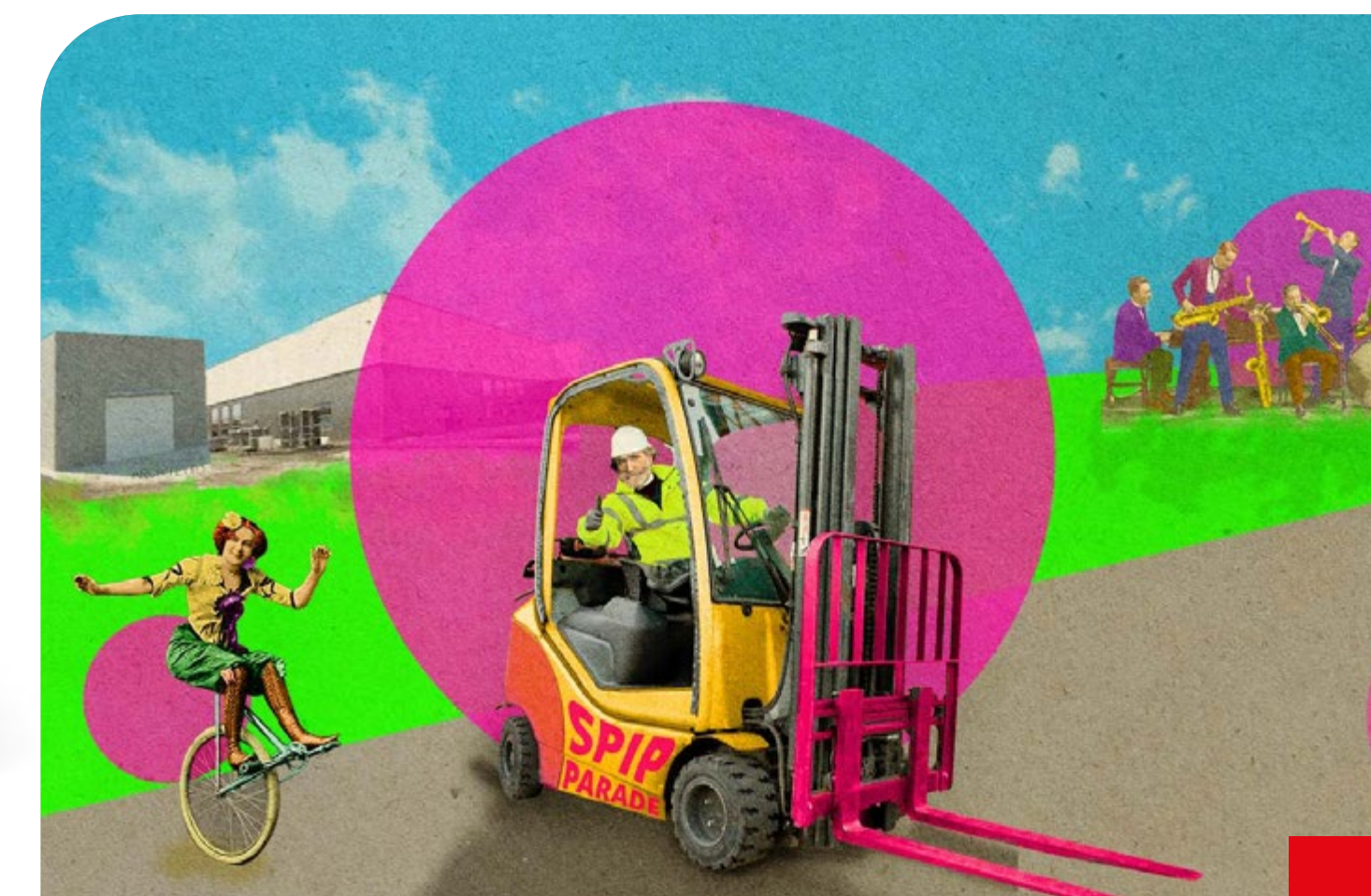
Il Comitato, guidato dalla Direttrice Generale di OPEM, Ombretta Sarassi, promuove lo sviluppo di scenari strategici volti al progresso economico e infrastrutturale dell'area e collabora con le istituzioni per il suo miglioramento urbanistico e funzionale. In questo contesto, OPEM ha partecipato attivamente alla riqualificazione urbanistica dello SPIP, finanziando i lavori per la rotatoria attestante la sede.

Tutti gli anni OPEM, assieme alle aziende partner

ECO
DIST
RICT
PARMA



dell'associazione "Parma, io ci sto!", organizza eventi culturali nel quartiere SPIP in occasione delle iniziative di Verdi Off. Nel 2023, forte anche della collaborazione del Teatro Regio di Parma, l'Azienda ha organizzato la SPIP Parade, una parata di musica, teatro, concerti e spettacoli a ingresso libero per valorizzare la zona industriale parmense. L'evento si è concluso con un concerto della Toscanini NEXT, la formazione under 35 della prestigiosa orchestra emiliano-romagnola, tenutosi presso l'area verde della sede di OPEM.



Il valore dell'educazione.

OPEM riconosce l'apporto fondamentale dell'educazione, a tutti i livelli, per la crescita e lo sviluppo socioeconomico del territorio.

L'educazione è un ingrediente chiave per uno sviluppo equo, inclusivo e sostenibile e la valorizzazione delle persone inizia nelle scuole.

L'alto grado di specificità delle attività di OPEM e il suo know-how unico la rendono un partner d'eccezione per gli istituti tecnici di Parma.

Ogni anno l'Azienda mette le proprie competenze al servizio della formazione professionale di 8 studenti provenienti dagli istituti I.T.I.S. Leonardo da Vinci, I.P.S.I.A. Primo Levi, I.T.E. Bodoni e Melloni e I.S.I.S.S. Giordani nel contesto dei programmi di alternanza

scuola-lavoro. In questo modo, OPEM si trasforma in una vera e propria scuola del mestiere, formando giovani professionisti in ambito economico, metalmeccanico, automatico e industriale, arricchendo il patrimonio professionale dell'industria del packaging emiliana, una delle più importanti in Italia e nel mondo. Il programma, inoltre, è finalizzato all'assunzio-

ne: ogni anno, almeno uno studente viene assunto e può frequentare l'università beneficiando di contratti part-time. Grazie a quest'iniziativa, OPEM contribuisce allo sviluppo socioeconomico del territorio e al contempo, si garantisce una finestra per il continuo aggiornamento delle competenze dei propri dipendenti.

Lo sport al centro.

Lo sport è un importante alleato della salute fisica e mentale e diffonderne la cultura ha un impatto positivo sulle comunità.

Con questa filosofia, OPEM contribuisce alla promozione di attività sportive sul territorio, incoraggiando uno stile di vita sano e di benessere.

Da settembre 2023, l'**Azienda è sponsor del Parma Calcio**. Il supporto alla società sportiva mira a un duplice obiettivo: creare un collegamento tra OPEM e la cultura locale dello sport, associando il nome dell'Azienda a una realtà calcistica con

profonde radici nella città e promuovere l'attività sportiva, partendo dalle eccellenze del territorio.

A ottobre 2023 OPEM ha sponsorizzato **Parma Marathon**, una maratona aperta a tutti che si svolge annualmente per le vie cittadine. L'Azienda ha invitato tutti i dipendenti a parteciparvi, a testimonianza del proprio impegno nel promuovere l'attività fisica in primis tra le proprie persone.



Nota metodologica •

[VSME ESRS B1-24]

Come nasce questo documento.

La pubblicazione della prima edizione del Bilancio di Sostenibilità di OPEM S.p.A. rappresenta un esercizio di natura **volontaria** che dimostra la volontà di comunicare in maniera trasparente ai propri stakeholder i **risultati economici, ambientali e sociali conseguiti**. Le informazioni riportate all'interno del documento

fanno riferimento all'**anno fiscale 2023** (1° gennaio 2023 – 31 dicembre 2023). Ove disponibile, è presente un confronto con i dati chiave del triennio precedente al fine di restituire una comparazione delle prestazioni di sostenibilità nel tempo. Il perimetro di rendicontazione include ad oggi OPEM S.p.A., al

netto di alcune informazioni qualitative relative alla controllata OPEM Brasil Máquinas e Serviços Ltda. Il documento è stato redatto in accordo al Modulo Base (B) dei Voluntary European Sustainability Reporting Standard for non-listed Small- and Medium-Sized Enterprises (**VSME ESRS**) sviluppati dall'EFRAG.

Il bilancio ruota attorno a 6 temi materiali identificati dal Comitato Sostenibilità come rilevanti per il business aziendale.

I temi sono stati individuati con un'analisi di **materialità d'impatto** che ha previsto la valutazione del contesto in cui l'Azienda opera al fine di identificare i principali impatti generati nello svolgimento delle proprie attività.

TEMA	DESCRIZIONE
Cambiamento climatico	Migliorare l'efficienza energetica e aumentare l'approvvigionamento di energia da fonti rinnovabili.
Condotta d'impresa	Garantire un modello di governance trasparente per assicurare la conformità a leggi e regolamenti.
Comunità	Sostenere la comunità locale attraverso iniziative di solidarietà e di promozione del territorio.
Consumatori e utilizzatori finali	Continuare a mettere il cliente al primo posto, assicurandogli prodotti e servizi d'eccellenza.
Economia circolare	Adottare modelli circolari sia nella produzione delle macchine che nel loro utilizzo da parte del cliente.
Forza lavoro propria	Promuovere lo sviluppo continuo del personale e favorire un clima aziendale positivo e inclusivo.

La raccolta delle informazioni e dei dati riportati nel Bilancio di Sostenibilità è avvenuta in collaborazione con tutte le funzioni di OPEM, ciascuna per le attività di propria competenza, sotto la supervisione di un Gruppo di lavoro dedicato. Il documento è sottoposto al Consiglio di Amministrazione per presa visione ed è disponibile sul sito web www.opem.it

Per approfondimenti o richieste di chiarimento, è possibile contattare sostenibilita@opem.it

Indice dei Contenuti VSME-ESRS.

[Torna all'indice](#) ^






INDICE DEI CONTENUTI VSME-ESRS

CODICE	INFORMATIVA	UBICAZIONE (O INFORMAZIONI)
B1 – Basi per la preparazione	B1 (a) – Opzione utilizzata per la rendicontazione	§ Nota metodologica
	B1 (b) – Perimetro di rendicontazione	Il perimetro di rendicontazione include OPEM S.p.A.
	B1 (c) – Lista delle controllate incluse nel perimetro di rendicontazione	N/A
B2 – Pratiche per la transizione verso un'economia più sostenibile	B2 – Pratiche per la transizione verso un'economia più sostenibile	§ OPEM è Responsabilità; OPEM è Famiglia
B3 – Energia ed emissioni di gas serra	B3 – Totale energia consumata	§ Consumi energetici ed emissioni in atmosfera
	B3 – Emissioni di gas serra	§ Consumi energetici ed emissioni in atmosfera
B4 – Inquinamento di aria, acqua e suolo	B4 – Inquinamento di aria, acqua e suolo	L'azienda non emette, durante le proprie operazioni, nessun inquinante la cui emissione deve essere comunicata alle autorità competenti
B5 – Biodiversità	B5 – Siti e impianti operativi localizzati nei pressi o vicino a zone sensibili sotto il profilo della biodiversità	L'azienda non possiede o gestisce siti in zone sensibili sotto il profilo della biodiversità
	B5 – Metriche relative al cambiamento di uso del suolo	Non applicabile in quanto l'azienda non effettua attività di cambiamento di uso del suolo
B6 - Acqua	B6 – Prelievo idrico totale	Non applicabile in quanto le attività aziendali non generano un impatto rilevante sulle risorse idriche
	B6 – Consumo idrico totale	

INDICE DEI CONTENUTI VSME-ESRS

CODICE	INFORMATIVA	UBICAZIONE (O INFORMAZIONI)
B7 – Utilizzo di risorse, economia circolare e gestione dei rifiuti	B7 (a) – Contenuto riciclato nei prodotti	Omesso
	B7 (b) – Tasso di contenuto riciclato nei prodotti	Omesso
	B7 (c) – Rifiuti prodotti	§ Economia circolare e gestione dei rifiuti
	B7 (d) – Rifiuti destinati a riciclo o riuso	§ Economia circolare e gestione dei rifiuti
B8 – Forza lavoro propria – Caratteristiche generali	B8 (a) – Numero totale di dipendenti suddiviso per tipologia di contratto	§ Le nostre persone
	B8 (b) – Numero totale di dipendenti suddiviso per genere	
	B8 (c) – Numero totale di dipendenti per nazione	
B9 – Forza lavoro propria – Salute e sicurezza	B9 (a) – Numero e indice di frequenza di infortuni sul lavoro registrabili	§ Salute e sicurezza, al primo posto Il tasso di infortuni è stato calcolato secondo la seguente formula: (# infortuni/tot. ore lavorate)*200.000
	B9 (b) – Numero di decessi dovuti ad incidenti sul lavoro e di malattie professionali	§ Salute e sicurezza, al primo posto
B10 – Forza lavoro propria – Remunerazione, contratti collettivi, e formazione	B10 (a) – Rapporto tra remunerazione e salario minimo	L'azienda opera solo in Paesi che non prevedono un salario minimo
	B10 (c) – Percentuale di dipendenti coperti da contrattazione collettiva	Tutti i dipendenti OPEM sono coperti da contrattazione collettiva
	B10 (d) – Numero medio di ore di formazione per dipendente	§ Know-how unico. Delle 246 ore totali di formazione erogate nel 2023, 102 sono state rivolte agli uomini e 144 alle donne
B11 – Condotta di impresa	B11 – Condanne e sanzioni per casi di corruzione	Non si sono registrati casi di corruzione nel triennio 2021-2023

Link utili.

-  www.opem.it
-  www.leaveasign.it
-  *Il documentario sulla storia di OPEM:*
<https://www.youtube.com/watch?v=ctxw5l7QcWA>
-  *L'Ecodistrict del quartiere SPIP di Parma:*
<https://www.ecodistrictparma.com/>
-  *L'associazione di imprese "Parma, io ci sto!":*
<https://www.parmaiocisto.com/>

Credits.

Knowledge partner: The European House – Ambrosetti

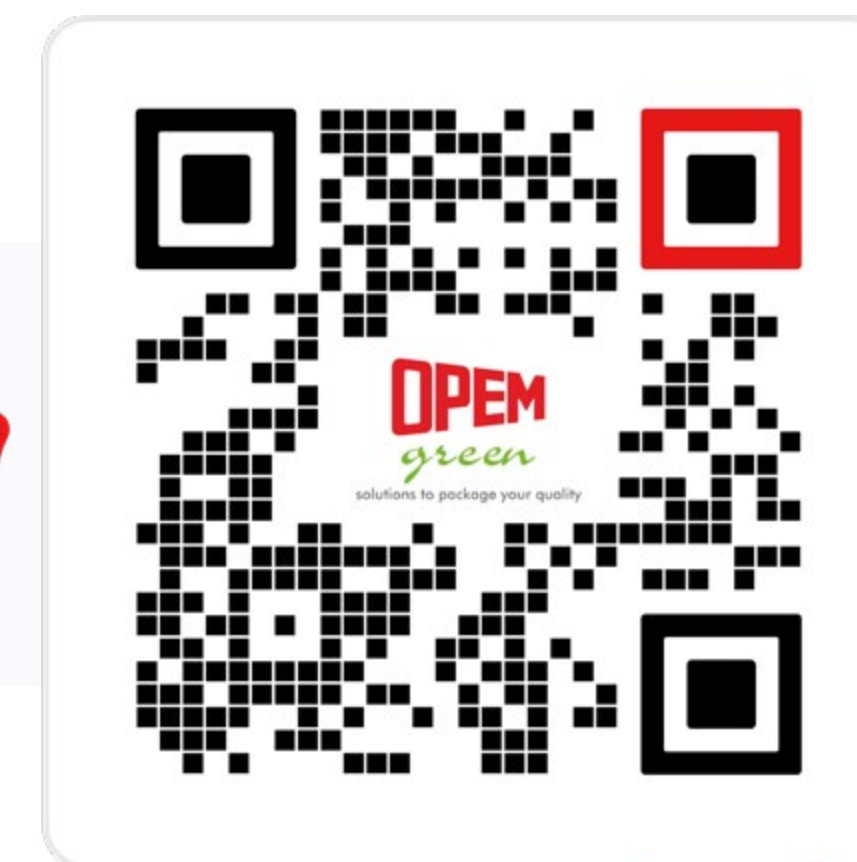
Agenzia grafica: Makia Srl

 [https://it.linkedin.com/company/opem-s.p.a./](https://it.linkedin.com/company/opem-s.p.a/)

 [opem_spa](https://www.instagram.com/opem_spa)

 <https://www.facebook.com/opemspa>

 www.youtube.com/@opemspa2706



SCAN ME



Inaugurazione nuova sede OPEM anno 2014, 40 anni di attività