

*When your challenges  
meet our solution*

*In un mondo in cui la scarsità d'acqua e l'inquinamento delle risorse idriche rappresentano sfide sempre più urgenti, la nostra azienda si impegna a fornire soluzioni innovative e sostenibili per la purificazione dell'acqua. Siamo un team di esperti appassionati, ingegneri e ricercatori dedicati a trasformare l'accesso all'acqua potabile in un diritto universale. Attraverso tecnologie all'avanguardia e approcci ecologici, puntiamo a garantire che ogni comunità possa avere accesso a acqua pulita e sicura, contribuendo al benessere della società e alla salvaguardia dell'ambiente.*

*In a world where water scarcity and pollution of water resources are increasingly urgent challenges, our company is committed to providing innovative and sustainable solutions for water purification. We are a team of passionate experts, engineers, and researchers dedicated to transforming access to clean water into a universal right. Through cutting-edge technologies and eco-friendly approaches, we aim to ensure that every community can access clean and safe water, contributing to the well-being of society and the preservation of the environment.*

# CHI SIAMO

WHO WE ARE

NOVACQUE, è una società innovativa che offre soluzioni e servizi per il benessere delle persone e la tutela dell'ambiente, con lo sguardo rivolto ad un futuro migliore per noi e per le prossime generazioni.

Innovazione, tecnologia e ricerca sono i principi guida della nostra attività. Il valore aggiunto del nostro servizio, unito alla forza della nostra professionalità, crea un prodotto su misura per i nostri clienti, con il massimo standard di qualità.

Siamo un'azienda leader nel trattamento delle acque, specializzata in soluzioni personalizzate, affidabili e sostenibili. Offriamo anche servizi di assistenza post-vendita per garantire la continuità operativa degli impianti e soddisfare i requisiti produttivi.

Con oltre trent'anni di esperienza nella progettazione e costruzione di impianti a livello globale, forniamo soluzioni all'avanguardia e servizi di alta qualità. Ogni progetto è tailor-made, progettato per rispondere alle specifiche esigenze dei clienti.



*Novacque is an innovative company that offers solutions and services for people's well-being and environmental protection, with a focus on a better future for us and the next generations.*

*Innovation, technology, and research are the guiding principles of our activities. The added value of our service, combined with the strength of our professionalism, creates a tailored product for our customers, with the highest quality standards.*

*We are a leading company in the water treatment sector, specializing in customized, reliable, and sustainable solutions. We also offer post-sales services to ensure the continuous operation of plants and meet production requirements.*

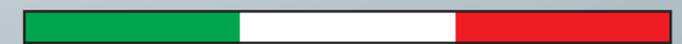
*With over thirty years of experience in the design and construction of plants worldwide, we provide cutting-edge solutions and high-quality services. Each project is tailor-made, designed to meet the specific needs of our clients.*

# DOVE SONO I NOSTRI IMPIANTI

WHERE ARE OUR PLANTS

FRANCIA  
SVIZZERA  
REPUBBLICA SLOVACCA  
RUSSIA  
UCRAINA  
ISRAELE  
TANZANIA  
SUD AFRICA  
EGITTO  
MALESIA  
THAILANDIA  
TEXAS  
MESSICO  
ARGENTINA  
BRASILE  
AUSTRALIA

FRANCE  
SWITZERLAND  
SLOVAK REPUBLIC  
RUSSIA  
UKRAINE  
ISRAEL  
TANZANIA  
SOUTH AFRICA  
EGYPT  
MALAYSIA  
THAILAND  
TEXAS  
MEXICO  
ARGENTINA  
BRAZIL  
AUSTRALIA



MADE IN ITALY

# OUR MISSION

"LA NOSTRA MISSIONE È FORNIRE SOLUZIONI INNOVATIVE E SOSTENIBILI PER LA PURIFICAZIONE DELL'ACQUA, GARANTENDO ACCESSO AD ACQUA POTABILE SICURA E PULITA PER LA COMUNITÀ IN TUTTO IL MONDO. CI IMPEGNIAMO AD UTILIZZARE TECNOLOGIE ALL'AVANGUARDIA PER MIGLIORARE LA QUALITÀ DELL'ACQUA, PROMUOVENDO LA SALUTE E IL BENESSERE DELLE PERSONE E DELL'AMBIENTE."

"OUR MISSION IS TO PROVIDE INNOVATIVE AND SUSTAINABLE SOLUTIONS FOR WATER PURIFICATION, ENSURING ACCESS TO SAFE AND CLEAN DRINKING WATER FOR COMMUNITIES AROUND THE WORLD. WE ARE COMMITTED TO USING CUTTING-EDGE TECHNOLOGIES TO IMPROVE WATER QUALITY, PROMOTING THE HEALTH AND WELL-BEING OF PEOPLE AND THE ENVIRONMENT."

"IMMAGINIAMO UN MONDO IN CUI OGNI INDIVIDUO HA ACCESSO A ACQUA POTABILE PURA E SICURA. LA NOSTRA VISIONE È DIVENTARE LEADER GLOBALI NEL SETTORE DELLE TECNOLOGIE PER LA PURIFICAZIONE DELL'ACQUA, CONTRIBUENDO AD UN FUTURO SOSTENIBILE E MIGLIORANDO LA QUALITÀ DELLA VITA DELLE GENERAZIONI PRESENTI E FUTURE."

# OUR VISION

"WE IMAGINE A WORLD WHERE EVERY INDIVIDUAL HAS ACCESS TO PURE AND SAFE DRINKING WATER. OUR VISION IS TO BECOME GLOBAL LEADERS IN WATER PURIFICATION TECHNOLOGIES, CONTRIBUTING TO A SUSTAINABLE FUTURE AND IMPROVING THE QUALITY OF LIFE FOR PRESENT AND FUTURE GENERATIONS."

# LA NOSTRA STRATEGIA

OUR STRATEGY

## INNOVAZIONE TECNOLOGICA

1

**Investire in ricerca e sviluppo** per creare soluzioni di purificazione dell'acqua sempre più efficienti, sostenibili e accessibili.

### TECHNOLOGICAL INNOVATION

*Investing in research and development to create increasingly efficient, sustainable, and accessible water purification solutions..*

## SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE

2

Adottare **pratiche ecologiche** nella produzione e nella distribuzione delle nostre soluzioni, **riducendo l'impatto ambientale** e promuovendo un uso responsabile delle risorse idriche.

### ENVIRONMENTAL SUSTAINABILITY

*Adopting eco-friendly practices in the production and distribution of our solutions, reducing environmental impact, and promoting responsible water resource use.*

### COLLABORAZIONI STRATEGICHE

**3** Stabilire alleanze con **enti governativi, ONG** e altre **aziende private** per ampliare la nostra portata e massimizzare l'impatto sociale delle nostre tecnologie.

#### STRATEGIC COLLABORATIONS

*Establishing alliances with government agencies, NGOs, and private companies to expand our reach and maximize the social impact of our technologies.*

### EDUCAZIONE E SENSIBILIZZAZIONE

**4** Promuovere **campagne di sensibilizzazione** sull'importanza della **purificazione** dell'acqua e del risparmio idrico, educando le comunità sull'uso delle nostre soluzioni.

#### EDUCATION AND AWARENESS

*Promoting awareness campaigns on the importance of water purification and water conservation, educating communities on how to use our solutions.*

### ESPANSIONE DEL MERCATO

**5** **Esplorare opportunità di mercato** in aree geografiche con carenze idriche, offrendo soluzioni personalizzate per le esigenze locali.

#### MARKET EXPANSION

*Exploring market opportunities in regions with water scarcity, offering customized solutions to meet local needs.*



# IL NOSTRO APPROCCIO

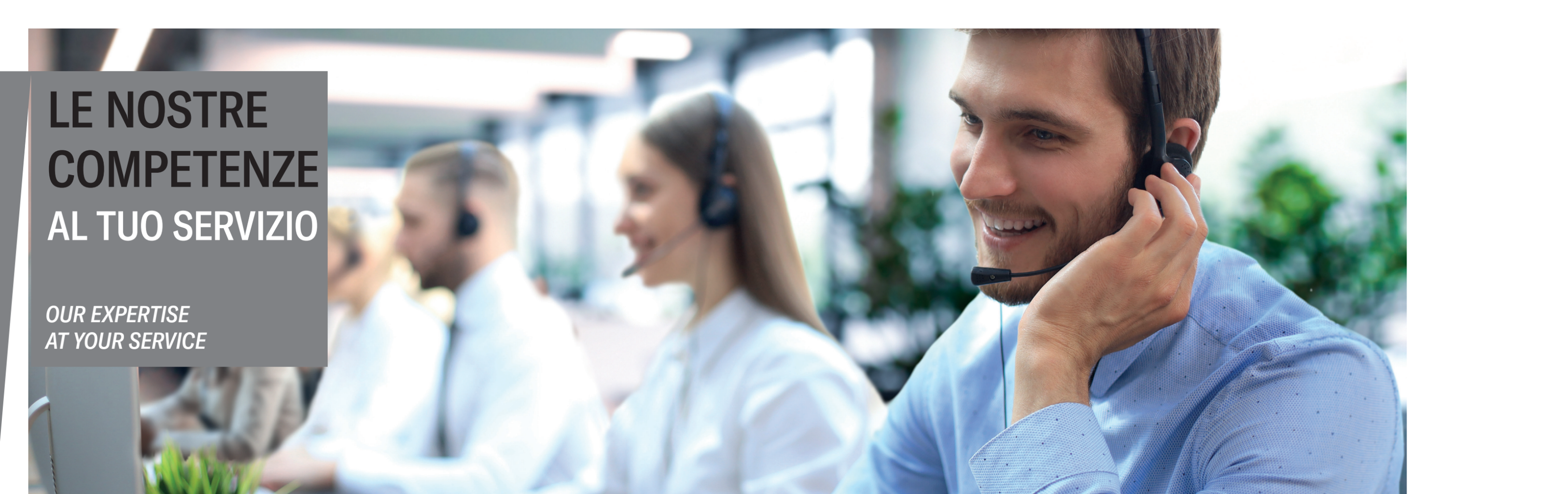
## OUR APPROACH

Il nostro approccio si fonda sulla ricerca continua di tecnologie innovative, assicurando il rispetto dei più alti standard di efficienza, sostenibilità e conformità normativa. Grazie alla nostra esperienza internazionale, affrontiamo le sfide più complesse, integrando soluzioni innovative con le realtà operative dei clienti.

Ci impegniamo a massimizzare la produttività e ottimizzare i costi operativi senza compromettere qualità e sicurezza. Ogni progetto rappresenta per noi l'opportunità di dimostrare competenza, affidabilità e capacità di innovazione.

*Our approach is based on the continuous search for innovative technologies, ensuring compliance with the highest standards of efficiency, sustainability, and regulatory compliance. Thanks to our international experience, we tackle the most complex challenges, integrating innovative solutions with the operational realities of our clients.*

*We are committed to maximizing productivity and optimizing operational costs without compromising quality and safety. Each project represents an opportunity for us to demonstrate our competence, reliability, and capacity for innovation.*



# LE NOSTRE COMPETENZE AL TUO SERVIZIO

OUR EXPERTISE  
AT YOUR SERVICE

Offriamo ai clienti un'assistenza completa nel trattamento e nella gestione delle acque, garantendo soluzioni personalizzate che vanno oltre i contratti di service e manutenzione. I nostri servizi includono:

- **Assistenza sul campo:** Un team di esperti fornisce supporto tecnico e soluzioni rapide direttamente presso il cliente.
- **Risoluzione dei problemi:** Analizziamo e affrontiamo le criticità del sistema per assicurare il funzionamento continuo degli impianti.
- **Analisi di laboratorio:** Eseguiamo analisi approfondite sulla qualità dell'acqua, rispettando le normative e ottimizzando i processi.
- **Assistenza post-vendita:** Offriamo supporto continuo, aggiornamenti tecnologici e strategie per migliorare le performance degli impianti.
- **Prodotti chimici:** Forniamo una gamma di prodotti chimici avanzati per un trattamento efficace e rispettoso dell'ambiente.

Il nostro obiettivo è garantire soluzioni integrate e affidabili che soddisfino le esigenze immediate e promuovano un uso sostenibile delle risorse idriche. Personalizziamo ogni intervento, dalla manutenzione agli audit del ciclo idrico, per massimizzare l'efficienza e garantire prestazioni sostenibili.

*We offer our clients complete assistance in water treatment and management, ensuring customized solutions that go beyond service and maintenance contracts. Our services include:*

- **On-site assistance:** *A team of experts provides technical support and quick solutions directly at the client's site.*
- **Troubleshooting:** *We analyze and address system issues to ensure the continuous operation of plants.*
- **Laboratory analysis:** *We conduct thorough water quality analyses, complying with regulations and optimizing processes.*
- **Post-sales support:** *We offer ongoing support, technological updates, and strategies to improve plant performance.*
- **Chemicals:** *We provide a range of advanced chemicals for effective and environmentally friendly water treatment.*

*Our goal is to ensure integrated and reliable solutions that meet immediate needs and promote the sustainable use of water resources. We customize every intervention, from maintenance to water cycle audits, to maximize efficiency and ensure sustainable performance.*

# I NOSTRI PRINCIPI ESG

OUR ESG PRINCIPLES

## 1. Sostenibilità Ambientale

*Environmental  
Sustainability*

## 2. Impatto Sociale

*Social  
Impact*

## 3. Governance Responsabile

*Responsible  
Governance*

## 4. Innovazione e Ricerca

*Innovation and  
Research*

## 5. Performance Economica Sostenibile

*Sustainable  
Economic  
Performance*



# I NOSTRI PRINCIPALI ESG

Adottando questa strategia, la società non solo contribuirà alla purificazione dell'acqua in modo responsabile, ma potrà anche migliorare la propria reputazione e attrarre investimenti, allineandosi con le aspettative degli stakeholder moderni.

## OUR ESG PRINCIPLES IN DETAIL

By adopting this strategy, the company will not only contribute to responsible water purification but will also enhance its reputation and attract investment, aligning with modern stakeholder expectations.

### Sostenibilità Ambientale Environmental Sustainability

- **Tecnologie Eco-Friendly:** sviluppare tecnologie a basso impatto ambientale per la purificazione dell'acqua, come sistemi di osmosi inversa efficienti e processi di disinfezione senza sostanze chimiche.
- **Riduzione dell'Impatto Implementare:** pratiche di produzione e distribuzione che riducano l'uso di risorse naturali e minimizzino i rifiuti, come il riciclaggio delle membrane e dei filtri usati.
- **Monitoraggio Ambientale:** Stabilire programmi di monitoraggio per valutare l'impatto delle operazioni sull'ambiente locale e adottare misure correttive quando necessario.
- **Eco-Friendly Technologies:** Developing low environmental impact technologies for water purification, such as efficient reverse osmosis systems and chemical-free disinfection processes.
- **Impact Reduction:** Implementing production and distribution practices that reduce the use of natural resources and minimize waste, such as recycling used membranes and filters.
- **Environmental Monitoring:** Establishing monitoring programs to assess the impact of operations on the local environment and taking corrective actions when necessary.

### Impatto Sociale Social Impact

- **Accesso all'Acqua Potabile:** Collaborare con comunità svantaggiate per fornire soluzioni di purificazione dell'acqua a basso costo e accessibili, migliorando la qualità della vita e la salute pubblica.
- **Educazione e Consapevolezza:** Promuovere campagne educative sulla gestione delle risorse idriche e sull'importanza della purificazione dell'acqua, coinvolgendo le comunità locali.
- **Inclusione e Diversità:** Creare un ambiente di lavoro inclusivo, garantendo pari opportunità e promuovendo la diversità all'interno dell'organizzazione.
- **Access to Drinking Water:** Collaborating with underserved communities to provide affordable and accessible water purification solutions, improving quality of life and public health.
- **Education and Awareness:** Promoting educational campaigns on water resource management and the importance of water purification, engaging local communities.
- **Inclusion and Diversity:** Creating an inclusive work environment, ensuring equal opportunities, and promoting diversity within the organization.

### Governance Responsabile Responsible Governance

- **Trasparenza e Rendicontazione:** Adottare pratiche di governance trasparenti, comunicando regolarmente con gli stakeholder riguardo a obiettivi, progressi e impatti ambientali e sociali.
- **Etica e Compliance:** Stabilire un codice etico rigoroso e garantire la conformità alle normative locali e internazionali riguardanti la gestione dell'acqua e la sostenibilità.
- **Coinvolgimento degli Stakeholder** Collaborare con governi, ONG e altri attori del settore per sviluppare soluzioni integrate e politiche che promuovano la sostenibilità.
- **Transparency and Reporting:** Adopting transparent governance practices, regularly communicating with stakeholders about objectives, progress, and environmental and social impacts.
- **Ethics and Compliance:** Establishing a strict ethical code and ensuring compliance with local and international regulations on water management and sustainability.
- **Stakeholder Engagement:** Collaborating with governments, NGOs, and other sector players to develop integrated solutions and policies that promote sustainability.

### Innovazione e Ricerca Innovation and Research

- **Investimento in R&D:** Sostenere la ricerca e lo sviluppo di nuove tecnologie per la purificazione dell'acqua che siano più efficienti e sostenibili, tenendo conto delle sfide future.
- **Partnership Strategiche:** Collaborare con università, centri di ricerca e altre aziende per sviluppare soluzioni innovative e condividere best practices.
- **R&D Investment:** Supporting research and development of new water purification technologies that are more efficient and sustainable, addressing future challenges.
- **Strategic Partnerships:** Collaborating with universities, research centers, and other companies to develop innovative solutions and share best practices.

### Performance Economica Sostenibile Sustainable Economic Performance

- **\*\*Modelli di Business Sostenibili\*\*:** Creare modelli di business basati su principi di economia circolare, dove i prodotti possono essere riutilizzati o riciclati, riducendo i costi e migliorando l'efficienza.
- **Valutazione dei Rischi ESG:** Integrare l'analisi dei rischi ESG nelle decisioni aziendali, garantendo che le strategie siano resilienti e sostenibili nel lungo termine.
- **Sustainable Business Models:** Creating business models based on circular economy principles, where products can be reused or recycled, reducing costs and improving efficiency.
- **ESG Risk Assessment:** Integrating ESG risk analysis into business decisions, ensuring strategies are resilient and sustainable in the long term.

# LE NOSTRE TECNOLOGIE

OUR TECHNOLOGIES

ATTUALMENTE, CI SONO DIVERSE **TECNOLOGIE AVANZATE** PER LA **PURIFICAZIONE DELL'ACQUA**, OGNUNA CON LE PROPRIE CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI.

*CURRENTLY, THERE ARE SEVERAL ADVANCED WATER PURIFICATION TECHNOLOGIES, EACH WITH ITS OWN CHARACTERISTICS AND APPLICATIONS. HERE ARE SOME OF THE MOST INNOVATIVE*

# OSMOSI INVERSA

QUESTA TECNOLOGIA UTILIZZA UNA MEMBRANA SEMIPERMEABILE PER RIMUOVERE SALI, CONTAMINANTI E PARTICELLE DALL'ACQUA. È AMPIAMENTE USATA PER LA DESALINIZZAZIONE E IL TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE.

1  
REVERSE  
OSMOSIS

THIS TECHNOLOGY USES A SEMI-PERMEABLE MEMBRANE TO REMOVE SALTS, CONTAMINANTS, AND PARTICLES FROM WATER. IT IS WIDELY USED FOR DESALINATION AND WASTEWATER TREATMENT.



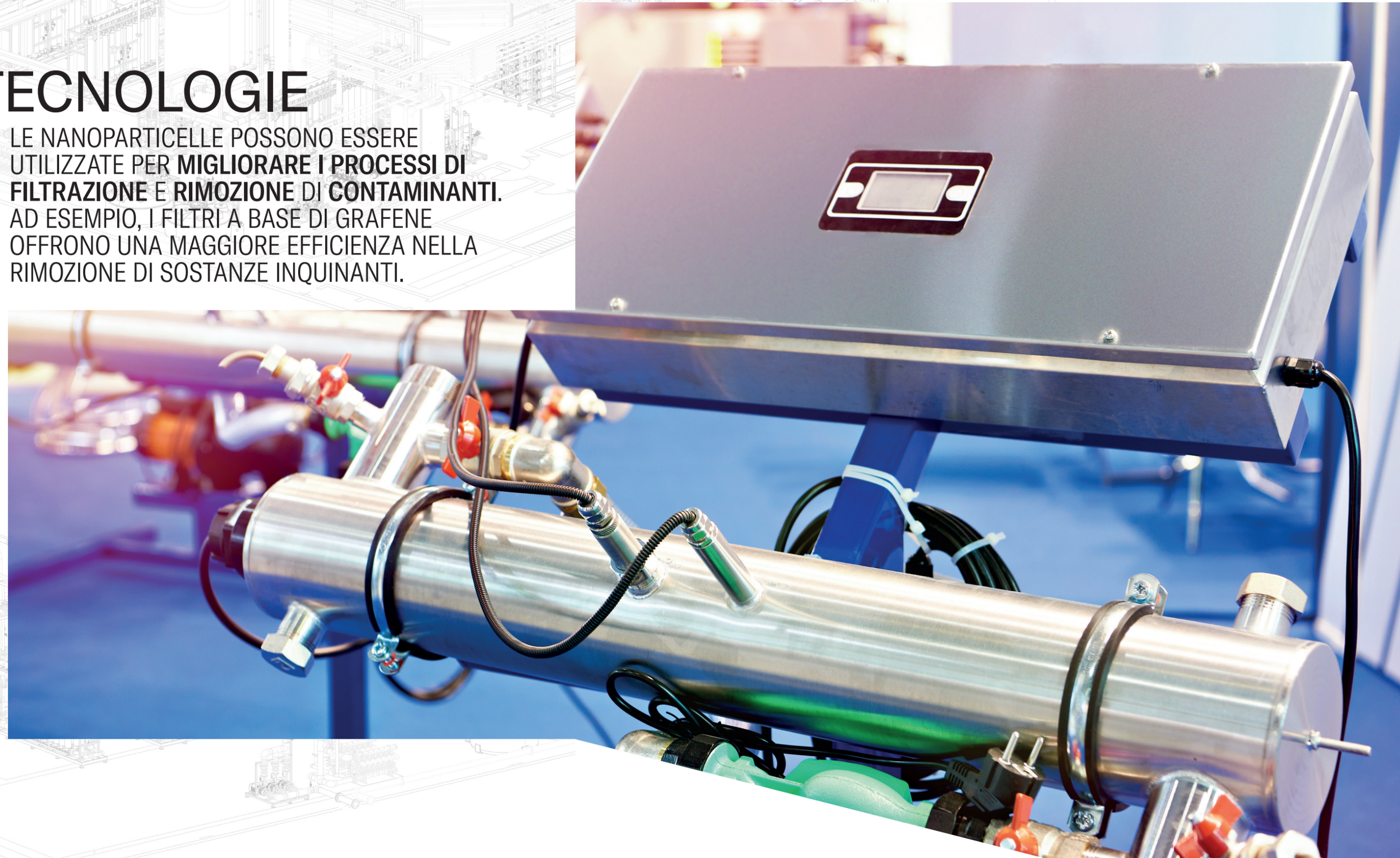
2

# NANOTECNOLOGIE

LE NANOPARTICELLE POSSONO ESSERE UTILIZZATE PER MIGLIORARE I PROCESSI DI **FILTRAZIONE E RIMOZIONE DI CONTAMINANTI**. AD ESEMPIO, I FILTRI A BASE DI GRAFENE OFFRONO UNA MAGGIORE EFFICIENZA NELLA RIMOZIONE DI SOSTANZE INQUINANTI.

## NANOTECHNOLOGIES

NANOPARTICLES CAN BE USED TO ENHANCE FILTRATION PROCESSES AND CONTAMINANT REMOVAL. FOR EXAMPLE, GRAPHENE-BASED FILTERS OFFER GREATER EFFICIENCY IN REMOVING POLLUTANTS.

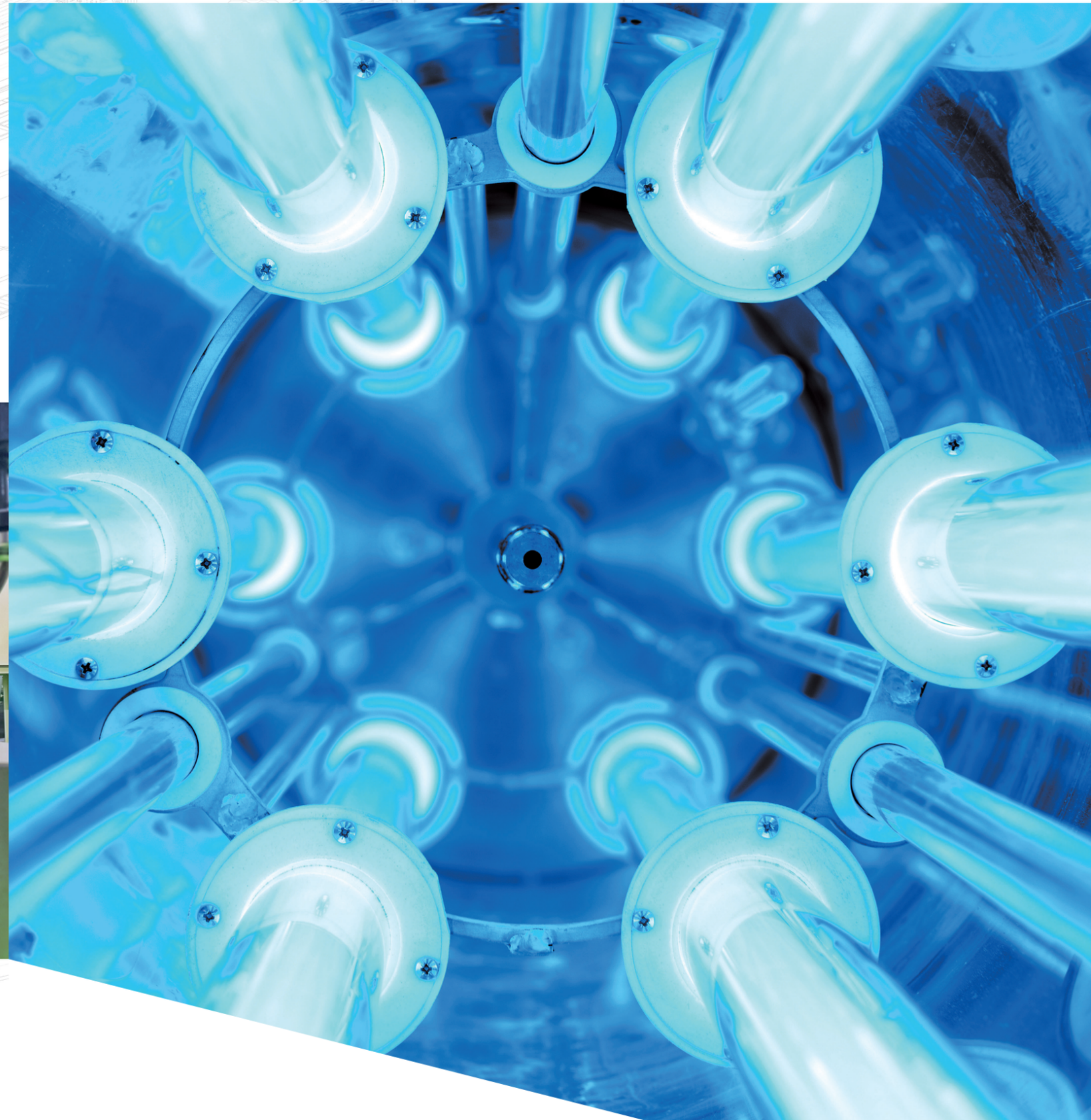


# TRATTAMENTO UV

LA **DISINFEZIONE DELL'ACQUA** TRAMITE RADIAZIONE ULTRAVIOLETTA È UN METODO EFFICACE PER **ELIMINARE BATTERI, VIRUS E ALTRI PATOGENI** SENZA L'USO DI SOSTANZE CHIMICHE.

## UV FILTRATION

WATER DISINFECTION THROUGH ULTRAVIOLET RADIATION IS AN EFFECTIVE METHOD FOR ELIMINATING BACTERIA, VIRUSES, AND OTHER PATHOGENS WITHOUT THE USE OF CHEMICALS.

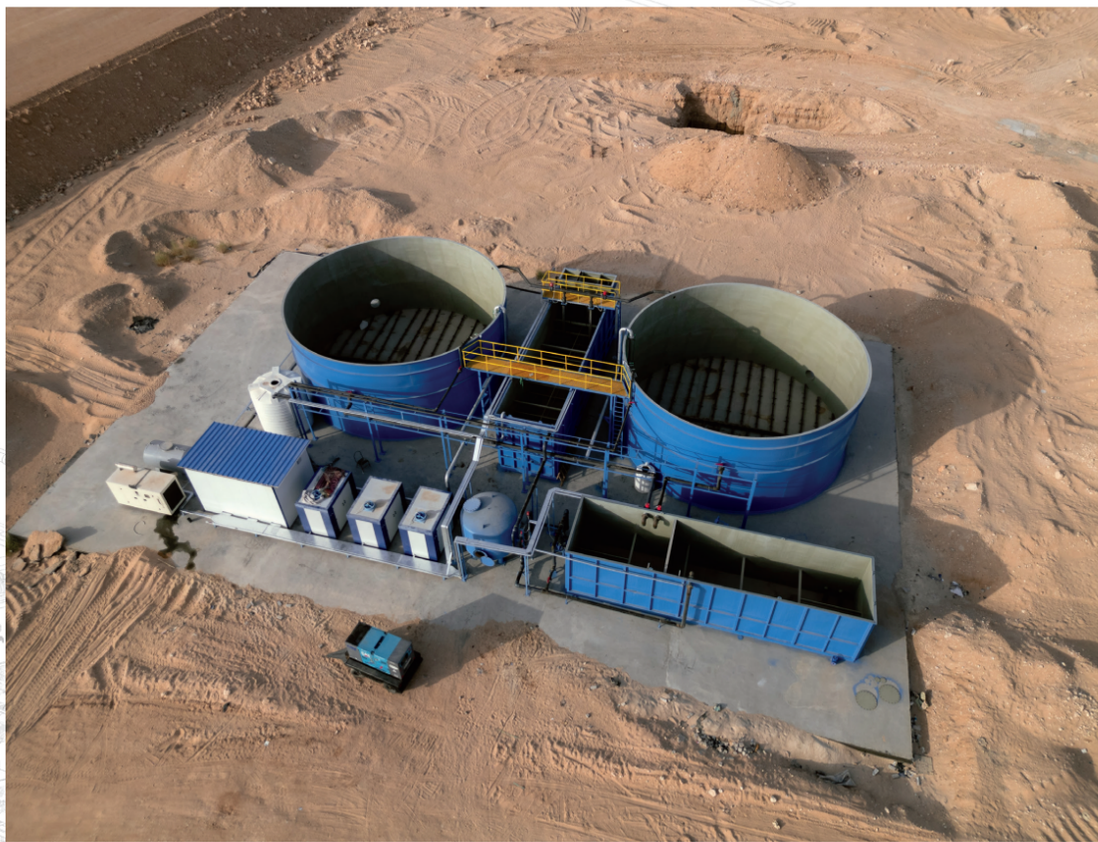


# TRATTAMENTO CON OZONO

L'OZONO È UN POTENTE OSSIDANTE CHE PUÒ  
DISTRUGGERE CONTAMINANTI ORGANICI  
E PATOGENI. VIENE SPESSO UTILIZZATO IN  
COMBINAZIONE CON ALTRE TECNOLOGIE DI  
PURIFICAZIONE.

## 4 OZONE TREATMENT

OZONE IS A POWERFUL  
OXIDANT THAT CAN DESTROY  
ORGANIC CONTAMINANTS AND  
PATHOGENS. IT IS OFTEN USED  
IN COMBINATION WITH OTHER  
PURIFICATION TECHNOLOGIES.



# BIO FILTRAZIONE

QUESTA TECNOLOGIA UTILIZZA **ORGANISMI BIOLOGICI**, COME BATTERI E ALGHE, PER **DEGRADARE INQUINANTI** E **MIGLIORARE LA QUALITÀ DELL'ACQUA**. È SPESSO IMPIEGATA IN SISTEMI DI TRATTAMENTO DELLE ACQUE REFLUE.

5

## BIOFILTRATION

*THIS TECHNOLOGY USES BIOLOGICAL ORGANISMS, SUCH AS BACTERIA AND ALGAE, TO DEGRADE POLLUTANTS AND IMPROVE WATER QUALITY. IT IS OFTEN EMPLOYED IN WASTEWATER TREATMENT SYSTEMS.*



6

# ELETTROCHIMICA

LE TECNOLOGIE ELETTROCHIMICHE, COME L'ELETTROCOAGULAZIONE E L'ELETTRODIALISI, POSSONO RIMUOVERE METALLI PESANTI E ALTRI INQUINANTI ATTRAVERSO PROCESSI ELETTRICI.

## ELECTROCHEMICAL TECHNOLOGIES

ELECTROCHEMICAL PROCESSES, SUCH AS ELECTROCOAGULATION AND ELECTRODIALYSIS, CAN REMOVE HEAVY METALS AND OTHER CONTAMINANTS THROUGH ELECTRICAL PROCESSES.



# FILTRI A CARBONIO ATTIVO

QUESTI FILTRI SONO EFFICACI NELLA RIMOZIONE DI SOSTANZE **CHIMICHE, CLORO E ODORI**, MIGLIORANDO IL GUSTO DELL'ACQUA.

## ACTIVATED CARBON FILTERS

THESE FILTERS ARE EFFECTIVE AT REMOVING CHEMICALS, CHLORINE, AND ODORS, IMPROVING THE TASTE OF THE WATER.



# TECNOLOGIE DI PURIFICAZIONE SOLARE

ALCUNI SISTEMI UTILIZZANO L'ENERGIA SOLARE PER PURIFICARE L'ACQUA, SFRUTTANDO PROCESSI COME LA DISTILLAZIONE SOLARE O LA STERILIZZAZIONE UV.

## SOLAR PURIFICATION TECHNOLOGIES

SOME SYSTEMS USE SOLAR ENERGY TO PURIFY WATER, LEVERAGING PROCESSES LIKE SOLAR DISTILLATION OR UV STERILIZATION.



Queste tecnologie possono essere utilizzate singolarmente o in combinazione, a seconda delle specifiche esigenze di purificazione e della qualità dell'acqua da trattare.

*These technologies can be used individually or in combination, depending on the specific purification needs and water quality to be treated.*



# POST-VENDITA VICINO A TE

*POST-SALES SERVICE  
CLOSE TO YOU*

**OFFRIAMO SERVIZI COMPLETAMENTE PERSONALIZZABILI, DALLA PROGETTAZIONE DI NUOVI IMPIANTI ALLA MODERNIZZAZIONE DI QUELLI ESISTENTI, ADATTANDO LE SOLUZIONI ALLE ESIGENZE UNICHE DI OGNI CLIENTE PER GARANTIRE EFFICIENZA E CONFORMITÀ NORMATIVA.**

*WE OFFER FULLY CUSTOMIZABLE SERVICES, FROM DESIGNING NEW SYSTEMS TO MODERNIZING EXISTING ONES, TAILORING SOLUTIONS TO EACH CLIENT'S UNIQUE NEEDS TO ENSURE EFFICIENCY AND REGULATORY COMPLIANCE.*

## **LA NOSTRA FILOSOFIA**

La nostra filosofia si basa sull'integrazione di competenze tecniche, innovazione e rispetto per l'ambiente. Crediamo che le soluzioni per il trattamento delle acque debbano essere complete e integrate, accompagnando i clienti lungo tutto il ciclo di vita degli impianti, dall'installazione alla manutenzione a lungo termine.

In Novacque, offriamo un servizio post-vendita personalizzato e vicino ai nostri clienti, con soluzioni innovative per il trattamento delle acque. La nostra esperienza ci consente di fornire risposte flessibili e specifiche per il settore industriale e municipale, garantendo efficienza operativa e conformità alle normative vigenti.

### **1 Audit del ciclo idrico**

Realizziamo analisi complete del ciclo idrico, identificando inefficienze e opportunità di miglioramento. Gli audit ci forniscono una visione chiara del funzionamento degli impianti, ottimizzando il ciclo dell'acqua e valutando l'impatto ambientale, suggerendo soluzioni per ridurlo.

### **2 Manutenzione preventiva e correttiva**

La manutenzione è fondamentale per il corretto funzionamento degli impianti di trattamento delle acque. Attraverso la manutenzione preventiva, anticipiamo problemi e riduciamo i tempi di inattività. La manutenzione correttiva ci consente di risolvere rapidamente eventuali anomalie, prolungando la vita utile degli impianti.

### **3 Massimizzazione dell'efficienza operativa**

Ci impegniamo a ottimizzare i processi e adottare tecnologie innovative per ridurre i costi operativi e migliorare l'efficienza energetica. Questo approccio non solo genera risparmi per i clienti, ma contribuisce anche alla sostenibilità ambientale delle operazioni.

### **4 Prestazioni sostenibili**

La sostenibilità è centrale nel nostro modello di business. Le nostre soluzioni mirano a minimizzare l'uso di risorse naturali, massimizzare il recupero di materiali e garantire il rispetto dei più alti standard ambientali, assicurando una gestione responsabile delle risorse idriche.



## **5 Personalizzazione delle soluzioni**

Offriamo servizi completamente personalizzabili, dalla progettazione di nuovi impianti alla modernizzazione di quelli esistenti, adattando le soluzioni alle esigenze uniche di ogni cliente per garantire efficienza e conformità normativa.

### **OUR PHILOSOPHY**

*Our philosophy is based on integrating technical expertise, innovation, and respect for the environment. We believe that water treatment solutions must be complete and integrated, accompanying clients throughout the entire life cycle of their plants, from installation to long-term maintenance.*

*At Novacque, we offer a personalized post-sales service close to our clients, with innovative solutions for water treatment. Our experience allows us to provide flexible and specific responses for the industrial and municipal sectors, ensuring operational efficiency and compliance with current regulations.*

### **1 Water cycle audit**

*We conduct comprehensive analyses of the water cycle, identifying inefficiencies and opportunities for improvement. Audits give us a clear view of plant operations, optimizing the water cycle and assessing the environmental impact while suggesting solutions to reduce it.*

### **2 Preventive and corrective maintenance**

*Maintenance is essential for the proper functioning of water treatment plants. Through preventive maintenance, we anticipate problems and reduce downtime. Corrective maintenance allows us to quickly resolve any anomalies, prolonging the useful life of plants.*

### **3 Maximizing operational efficiency**

*We are committed to optimizing processes and adopting innovative technologies to reduce operating costs and improve energy efficiency. This approach not only generates savings for our clients but also contributes to the environmental sustainability of operations.*

### **4 Sustainable performance**

*Sustainability is at the core of our business model. Our solutions aim to minimize the use of natural resources, maximize material recovery, and ensure compliance with the highest environmental standards, guaranteeing responsible water resource management.*

### **5 Customization of solutions**

*We offer fully customizable services, from the design of new plants to the modernization of existing ones, adapting solutions to the unique needs of each client to ensure efficiency and regulatory compliance.*



# PERCHÉ SCEGLIERE NOVACQUE?

## WHY CHOOSE NOVACQUE?

*At Novacque, we work closely with our clients to identify and mitigate risks, offering personalized services for the specific needs of water treatment. Our goal is to ensure that your plants are always well-maintained, production needs are met, and energy efficiency is optimized.*

### I NOSTRI SERVIZI TI OFFRONO:

- **Massimizzazione della capacità operativa:** Implementiamo soluzioni avanzate per garantire prestazioni ottimali e continuità operativa dei tuoi impianti.
- **Qualità dell'acqua conforme:** Monitoriamo costantemente i parametri di qualità per assicurare che soddisfino gli standard richiesti dai tuoi processi produttivi.
- **Conformità normativa:** Assicuriamo che gli impianti rispettino tutte le normative di salute e sicurezza, garantendo un ambiente di lavoro sicuro.
- **Ottimizzazione dei costi e sostenibilità:** Le nostre soluzioni riducono i consumi energetici e le emissioni, contribuendo al risparmio sui costi operativi e alla sostenibilità ambientale.
- **Prolungamento del ciclo di vita degli impianti:** Grazie alla manutenzione preventiva e tecnologie avanzate, estendiamo la durata degli impianti e riduciamo i tempi di inattività.
- **Assistenza rapida:** Offriamo un supporto tecnico tempestivo per risolvere rapidamente guasti ed emergenze, minimizzando le interruzioni delle attività.

IN NOVACQUE, COLLABORIAMO STRETTAMENTE CON I NOSTRI CLIENTI PER IDENTIFICARE E MITIGARE I RISCHI, OFFRENDO SERVIZI PERSONALIZZATI PER LE SPECIFICHE ESIGENZE DEL TRATTAMENTO DELLE ACQUE. IL NOSTRO OBIETTIVO È GARANTIRE CHE I TUOI IMPIANTI SIANO SEMPRE MANUTENZIONATI, LE ESIGENZE PRODUTTIVE SODDISFATTE E L'EFFICIENZA ENERGETICA OTTIMIZZATA.



### OUR SERVICES OFFER YOU:

- **Maximization of operational capacity:** We implement advanced solutions to guarantee optimal performance and operational continuity of your plants.
- **Water quality compliance:** We constantly monitor quality parameters to ensure they meet the standards required by your production processes.
- **Regulatory compliance:** We ensure that plants comply with all health and safety regulations, ensuring a safe working environment.
- **Cost optimization and sustainability:** Our solutions reduce energy consumption and emissions, helping you save on operating costs while contributing to environmental sustainability.
- **Prolongation of plant life cycle:** Through preventive maintenance and advanced technologies, we extend the life of plants and reduce downtime.
- **Rapid assistance:** We offer prompt technical support to quickly resolve faults and emergencies, minimizing activity interruptions.

**NOVACQUE s.r.l. - HEADQUARTERS**

Via Cesare Pavese 6,  
35030 Sezzano Dentro (PD) - Italy  
T +39 049 94 67 300  
[info@novacque.com](mailto:info@novacque.com)

**NOVACQUE S.A DE CV**

Eugenio sue 316, Colonia Polanco  
cp. 11560 Mexico City - MEXICO  
T +52 55 1243 2377  
[info@novacque.com](mailto:info@novacque.com)

**novacque.com**



novacqueagua



novacque



novacque



novacque water treatment



novacquewatertreatment



novacque water treatment