



A  **TSURUMI PUMP** COMPANY

# PRESS REVIEW 2024



A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



better together

Press Review 2024 2

JANUARY

**Zenit China  
Annual Dinner**





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



Press Review 2024

3

JANUARY

### New models of electric pumps made through additive printing

Pumps realized through additive printing produced for promotion and trade shows. [case-history](#), social post and press note carried out.





A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



Press Review 2024 4

MARCH

Zenit China Distributors' conference.





A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



Press Review 2024 5

MARCH

INTERNATIONAL WOMEN DAY.



A Tsurumi Pump Company

## News From [US]

LE TUE NECESSITÀ SONO UNICHE.  
NON AFFIDARLE A UNA SOLUZIONE QUALSIASI.



better together



### **bluePRO & blue**

**LA ROBUSTEZZA E L'EFFICACIA DEL MONDO PROFESSIONALE ANCHE  
NELLE APPLICAZIONI DOMESTICHE E RESIDENZIALI.**

La serie **blue** è disponibile con girante di tipo **vortex** e **multicanale aperta** e motori con potenze da 0,3 a 0,74 kW.  
Le due tenute meccaniche (SiC/Al) in camera olio, il V-ring e il corpo in ghisa, garantiscono **robustezza ed eccezionale affidabilità**.

I modelli della serie **bluePRO** sono disponibili con potenze comprese tra 0,37 e 1,5 kW e quattro differenti idrauliche: **vortex**, **multicanale aperta**, con sistema di **triturazione** e **ad alta prevalenza**. Corpo e girante in ghisa, due tenute meccaniche (SiC/SiC) in camera olio e V-ring, offrono **la robustezza e l'efficacia del mondo professionale** rendendole idonee anche per le **applicazioni più gravose**.

Modelli disponibili anche in versione certificata IECEx Ex ec h IIC T3 Gc / Ex ec nC h IIC T3 Gc

zenit.com



Press Review 2024 6

MARCH

TIS

Industry publications.





A Tsurumi Pump Company

News  
From  
[US]



better together

LE TUE NECESSITÀ SONO UNICHE.  
NON AFFIDARLE A UNA SOLUZIONE QUALSIASI.



## bluePRO + blue + blueBOX

LA ROBUSTEZZA E L'EFFICACIA DEL MONDO PROFESSIONALE  
NELLE APPLICAZIONI DOMESTICHE E RESIDENZIALI.

La serie **blue** è disponibile con girante di tipo **vortex** e **multicanale aperta** e motori con potenze da 0,3 a 0,74 kW. Due tenute meccaniche (SIC/Al) in camera olio, il V-ring e il corpo in ghisa, garantiscono **robustezza ed eccezionale affidabilità**.

I modelli della serie **bluePRO** sono disponibili con potenze comprese tra 0,37 e 1,5 kW e quattro differenti idrauliche: **vortex**, **multicanale aperta**, con sistema di triturazione e ad **alta prevalenza**. Corpo e girante in ghisa, due tenute meccaniche (SIC/SIC) in camera olio e V-ring, offrono **la robustezza e l'efficacia del mondo professionale** rendendole idonee anche per le **applicazioni più gravose**.

Le stazioni di sollevamento in polietilene serie **blueBOX** rappresentano una efficace soluzione per la **raccolta e il rilancio delle acque di scarico o di drenaggio** quando la rete fognaria risulta eccessivamente distante o irraggiungibile per gravità. Le taglie di serbatoio da 60, 90, 150, 250 e 500 litri garantiscono grande **versatilità nelle applicazioni domestico/residenziali e urbane**.

zenit.com

Press Review 2024 7

APRIL

IL GIORNALE DEL TERMOIDRAULICO

Industry publications.



A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



Press Review 2024

8

APRIL

IE EXPO CHINA  
Shanghai, CINA

Expo/Events.





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



tecniche nuove

GT il Giornale del Termoidraulico • Newsletter 9 maggio 2024



Contenuto sponsorizzato

La serie **bluePRO** è dedicata ai professionisti che richiedono soluzioni professionali anche in ambito domestico e residenziale. Una gamma completa di modelli idonea ovunque siano richieste **elevate prestazioni** oppure un **utilizzo gravoso e prolungato** in ambito domestico e residenziale...

[Scopri di più!](#)

Press Review 2024 9

MAY

IL GIORNALE DEL TERMOIDRAULICO/Web portal

Industry publications.

Article dedicated to the **bluePRO** series, published on the website of the magazine "**Il Giornale del Termoidraulico**" and in the industry newsletter sent to more than 15,000 professionals.



A Tsurumi Pump Company

# News From [US]

**IFAT**  
Munich

13.-17. Mai 2024  
Messe München



Press Review 2024

10

MAY

IFAT MUNICH

Munich,  
GERMANY.





A Tsurumi Pump Company



**CDEPE**  
成都环保博览会

**ECOMONDO**  
CHINA

**2024**  
**5/16-18**

## News From [US]



Press Review 2024

11

MAY

**ECOMONDO**  
Chengdu, CINA

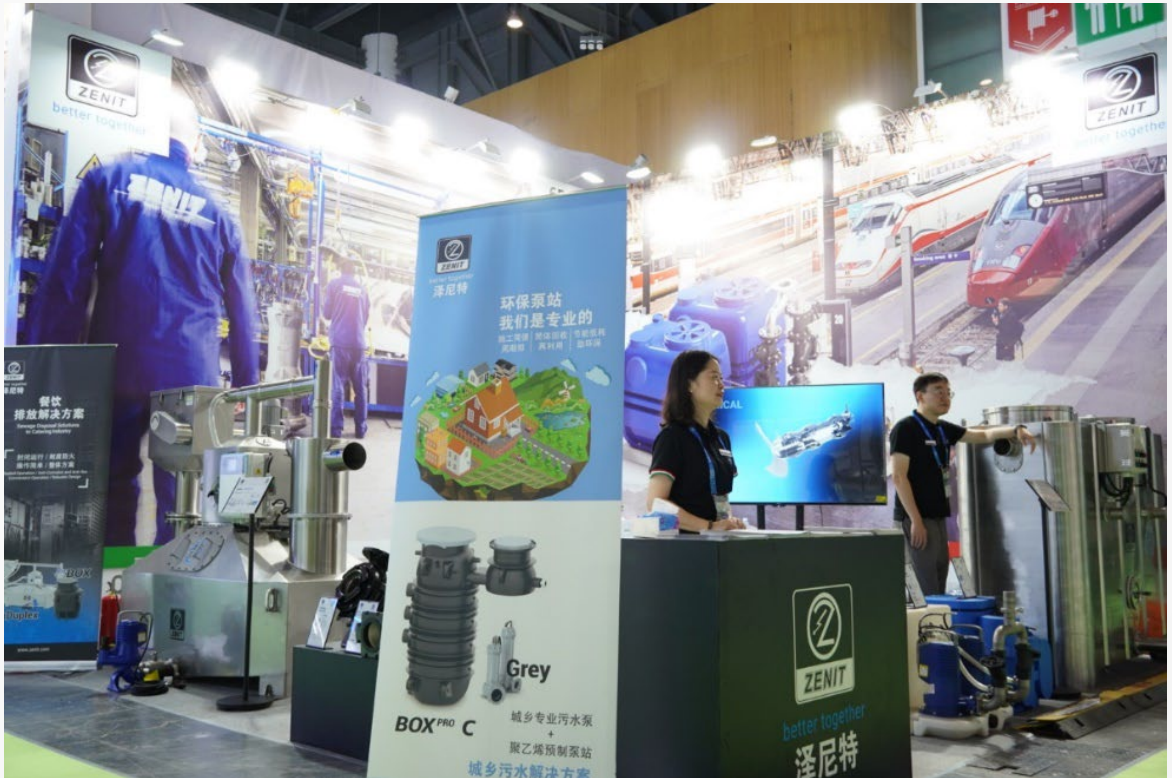
Expo/Events.



A Tsurumi Pump Company



News  
From  
[US]



Press Review 2024

12

JUNE

IE EXPO CHINA  
Chengdu, CINA

Expo/Events.





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]

LE TUE NECESSITÀ SONO UNICHE.  
NON AFFIDARLE A UNA SOLUZIONE QUALSIASI.

# blueBOX

**RACCOGLI E RILANCIA VERSO LA FOGNATURA IN SICUREZZA E SENZA SCAVI.**

La raccolta e il rilancio delle acque di scarico o di drenaggio verso la fognatura non rappresentano più un problema grazie alle stazioni di sollevamento **blueBOX**.

Le stazioni di sollevamento in polietilene **blueBOX** sono caratterizzate da una grande versatilità, garantita da taglie di serbatoio da 60, 90, 150, 250 e 500 litri, e rappresentano la soluzione ideale per piccoli impianti domestici o residenziali ed urbani, quando la rete fognaria risulta eccessivamente distante o irraggiungibile per gravità.

**blueBOX** è facile da installare, poiché non richiede scavi o significative opere di muratura. L'elevato spessore delle pareti garantisce robustezza e resistenza, l'ausilio dei filtri ai carboni attivi, della chiusura ermetica e delle valvole di sicurezza rendono le stazioni **blueBOX** affidabili e inodore.

SAREMO PRESENTI A  
**ECOMONDO**  
The green technology expo.  
PAO, WATER CYCLE & BLUE ECONOMY  
808 / STAND 203 - FIERA DI RIMINI

zenit.com    

Press Review 2024

13

JUNE

TIS

Industry Publications.



A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



Press Review 2024

14

JUNE

### Thessaloniki Metro Line Project Greece.

Zenit Europe Regional Area Manager, **Mrs. Harmandjieva** and PPS colleagues, **Mrs. Petruzzelli** and **Mr. Selmi**, in Greece to conduct technical training for the start-up of our pumps. Distributor: **ROI Pumps**.





A TOSUMI PUMP COMPANY

## News From [US]



better together



**blue**

**bluePRO**

POMPE SOMMERGIBILI  
PROFESSIONALI PER IMPIANTI  
DOMESTICI E RESIDENZIALI

[www.zenit.com](http://www.zenit.com)

Press Review 2024

15

JUNE-NOVEMBER

**INFOIMPIANTI [TIS]**

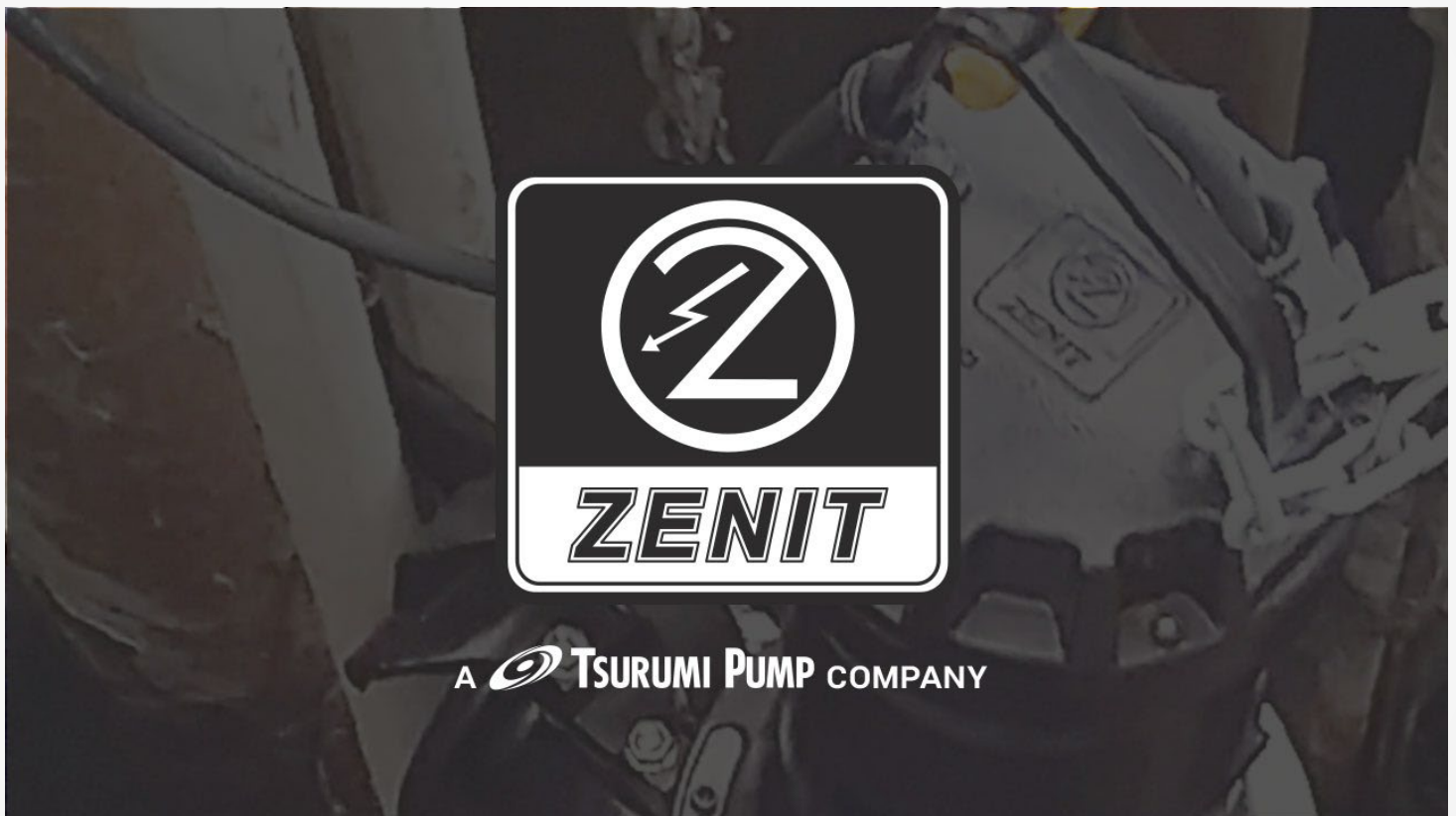
Web Portal.

Banner dedicated to the blue and **bluePRO** series, published on ***infoimpianti.it***.



A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



Press Review 2024 16

JULY

**New Logo release.**

Brand Identity Review.





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



Press Review 2024

17

JULY

**Takeover of Zenit Group by Tsurumi Co. Ltd.**

Corporate Events.





A TOSUBU PUMP COMPANY

## News From [US]



Press Review 2024

18

JULY

**Watermelon  
Summer party.**

Corporate Events.





A Tsurumi Pump Company

News  
From  
[US]



better together



DELINEA NUOVE  
PROSPETTIVE

**UNIQA®**

elettropompe sommergibili ad alta efficienza

Le elettropompe **UNIQA** garantiscono elevata affidabilità, alte prestazioni e un notevole risparmio energetico in **classe di efficienza IE3**. Ogni modello nasce da una specifica combinazione di motore e idraulica, studiata per raggiungere prestazioni ottimali sul punto di lavoro richiesto in ogni ambiente di lavoro.

La gamma **UNIQA** offre motori da 1.1 a 355 kW, da 2 a 12 poli, a 50 e 60Hz e con bocche di mandata da DN50 a DN600.

**UNIQA** è caratterizzata da diverse tipologie di giranti: **Vortex** ad ampio passaggio libero, a **Canali** con sistema antibloccaggio ACS, **Grinder** con sistema di triturazione e **Chopper** con sistema di taglio.

Il sistema di raffreddamento brevettato, con glicole separato dal refluo, impedisce il surriscaldamento del motore grazie ad un circuito chiuso a ricircolo interno, in modo da garantire una maggiore efficacia del processo.



SAREMO PRESENTI A



PAD. 808 / STAND 203 - RIMINI

zenit.com



Press Review 2024

19

JULY-AUGUST

Ingegneria dell'Ambiente

Industry publications.



A TOSUBU PUMP COMPANY

## News From [US]



**DELINEA NUOVE  
PROSPETTIVE**



better together



**ECO MONDO**  
la green economy  
PAD. 808 / STAND 203 - RIMINI



**UNIQA®**

Delinea nuove prospettive grazie all'alta efficienza della serie UNIQA.

Le elettropompe **UNIQA** garantiscono un'elevata affidabilità, alte prestazioni e un notevole risparmio energetico in classe di efficienza IE3. Ogni modello nasce da una specifica combinazione di motore e idraulica, studiata per raggiungere prestazioni ottimali sul punto di lavoro richiesto.

La gamma **UNIQA** offre motori da 1,1 a 365 kW, da 2 a 12 polli, a 50 e 60Hz e con bocche di mandata da DN50 a DN600.

Al fine di garantire una performance ottimale in ogni ambiente di lavoro, la serie **Uniqa** è caratterizzata da diverse tipologie di giranti: **Vortex** ad ampio passaggio libero, a **Canali** con sistema antibloccaggio ACS, **Grinder** con sistema di triturazione e **Chopper** con sistema di taglio.

Il sistema di raffreddamento brevettato, con glicole separato dal refluo, impedisce il surriscaldamento del motore grazie ad un circuito chiuso a ricircolo interno, in modo da garantire una maggiore efficacia del processo.

zenit.com 

Press Review 2024

20

JULY-AUGUST

Servizi a Rete

Industry publications.

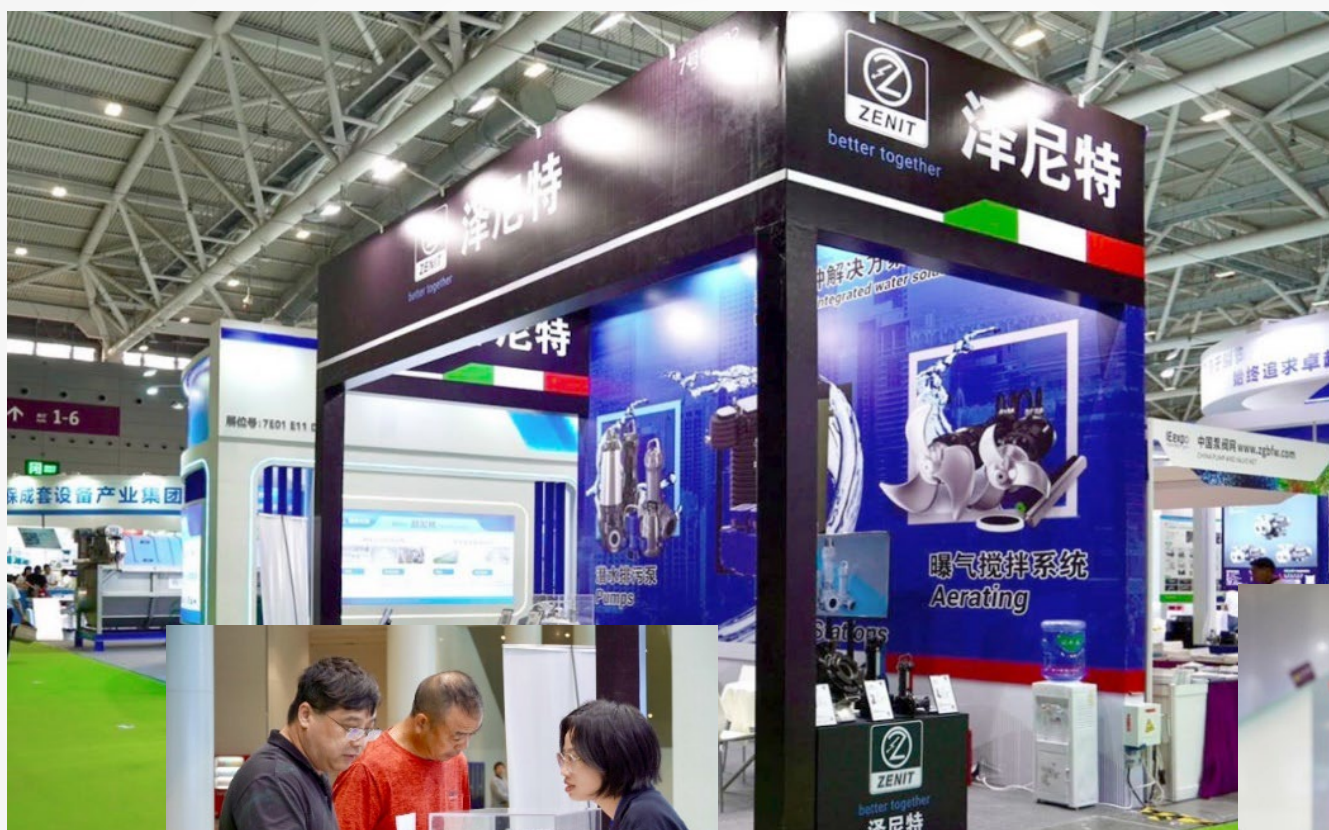




A Tsurumi Pump Company

News  
From  
[US]

IEexp  
中国环博会 · Shenzhen  
深圳



Press Review 2024

21

SEPTEMBER

IE EXPO CHINA  
Shenzhen, China

Expo/Events





A TOSURU PUMP COMPANY

## News From [US]



Press Review 2024

22

SEPTEMBER

Team Building  
Zenit Italy

Corporate Events.





A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



Press Review 2024

23

SEPTEMBER

**Team Building  
Zenit China**

Corporate Events.



A Tsurumi Pump Company

## News From [US]

**RCI**

Attualità Industria Prodotti ▼ Mercato Progettazione Realizzazioni Tecnologia Normativa White Paper Corsi

Home > Prodotti > Grey: la gamma premium di elettropompe sommergibili Zenit per applicazioni civili, residenziali...

**Prodotti**

### Grey: la gamma premium di elettropompe sommergibili Zenit per applicazioni civili, residenziali e industriali

Redazione 25 Settembre 2024

[f](#) [t](#) [p](#)

# series Grey



La serie di elettropompe sommergibili Grey al completo

**COMUNICARE NEL B2B CON I VIDEO IN 10 STEP FREE DOWNLOAD**

**LEGGI LA RIVISTA**

**RCI** n.1 Gennaio 2025 **RCI** n.11 - Dicembre 2024 **RCI** n.10 - Novembre 2024

[Edicola Web](#)

**ISCRIVITI ALLA NEWSLETTER**

Press Review 2024

24

SEPTEMBER

**RCI**

Web Portal.

Article focusing on the Grey series, published on the website of "RCI" magazine.





A TOSUBI PUMP COMPANY

## News From [US]

LE TUE NECESSITÀ SONO UNICHE.  
NON AFFIDARLE A UNA SOLUZIONE QUALSIASI.



**bluePRO & blue**

La robustezza e l'efficacia del mondo professionale nelle applicazioni domestiche e residenziali.

La serie **blue** è disponibile con girante di tipo **vortex** e **multicanale aperta** e motori con potenze da 0,3 a 0,74 kW. Le due tenute meccaniche (SiC/Al) in camera olio, il V-ring e il corpo in ghisa, garantiscono **robustezza ed eccezionale affidabilità**.

I modelli della serie **bluePRO** sono disponibili con potenze comprese tra 0,37 e 1,5 kW e quattro differenti idrauliche: **vortex**, **multicanale aperta**, con sistema di **triturazione** e **ad alta prevalenza**. Corpo e girante in ghisa, due tenute meccaniche (SiC/SiC) in camera olio e V-ring, offrono **la robustezza e l'efficacia del mondo professionale** rendendole idonee anche per le **applicazioni più gravose**.

Modelli disponibili anche in versione certificata **IECEX Ex ec h IIC T3 Gc / Ex ec nC h IIC T3 Gc**

SAREMO PRESENTI A  
**ECOMONDO**  
The green technology expo.  
PAD. WATER CYCLE & BLUE ECONOMY  
BOB / STAND 203 - FIERA DI RIMINI

zenit.com

Press Review 2024

25

SEPTEMBER/OCTOBER

L'Installatore italiano  
TIS

Industry publications.



A Tsurumi Pump Company

## News From [US]

Pubbliredazionale



A Tsurumi Pump Company

### MASSIMA EFFICIENZA ENERGETICA E IDRAULICA ALLE SMART CITY DEL FUTURO

*Ammiraglia di gamma del Gruppo Zenit, la serie di elettropompe sommergibili UNIQA è progettata per raggiungere le classi di efficienza più elevate e rispondere alle esigenze tecniche dei progettisti e degli enti pubblici più esigenti.*

*La serie UNIQA nasce per rispondere a due precise esigenze: efficienza energetica ed elevati rendimenti idraulici, requisiti fondamentali nel settore industriale e nella gestione dei reflui e delle acque di origine municipale e civile.*

Negli ultimi anni l'attenzione delle istituzioni e dell'opinione pubblica si è focalizzata sul tema del consumo energetico. Abbattimento delle emissioni di CO<sub>2</sub>, riduzione dei costi e rispetto dell'ambiente sono obiettivi ora più che mai attuali e di interesse comune.

In molti Paesi la seconda voce dei bilanci comunali è in genere rappresentata dai costi energetici sostenuti per la gestione del ciclo idrico integrato. Nel mondo i 2/3 dell'energia utilizzata dall'industria e dal settore civile è impiegata per il funzionamento dei motori



**UNIQA®**

ELETTROPOMPE SOMMERGIBILI AD ALTA EFFICIENZA

Press Review 2024

26

OCTOBER  
(Ecomondo Special)

### Ingegneria dell'Ambiente

Industry publications.

Article focusing on **UNIQA** series electric pumps for municipal and industrial applications. [Read the full article here](#)





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



Press Review 2024

27

OCTOBER

We have reached **4000 followers** on our LinkedIn page!

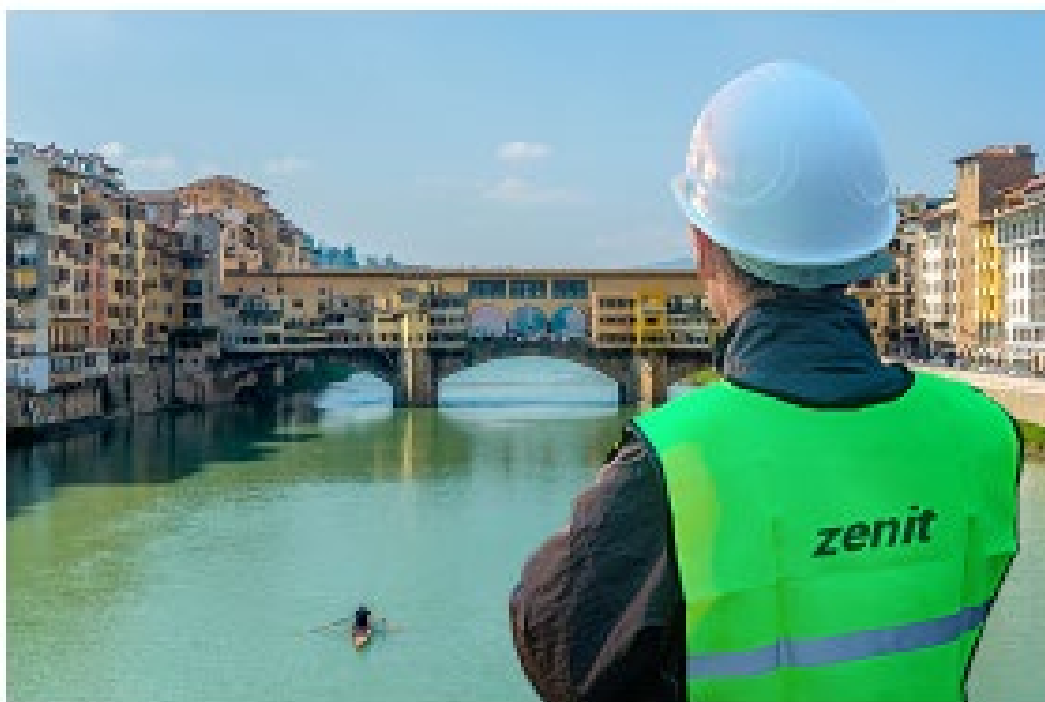


A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



A Tsurumi Pump Company



**Le città in rapida crescita hanno  
una forte domanda di partner per la  
gestione dell'acqua.**

Press Review 2024

28

OCTOBER

TIS

Industry publications. Newsletter

Special DEM dedicated to solutions for municipal and industrial applications, ahead of participation in the “**SERVIZI A RETE TOUR**” event held in Bari, Italy, Oct. 9-10





A Tsurumi Pump Company

News  
From  
[US]



SAREMO PRESENTI A

**ECOMONDO**

The green technology expo.

PAD. B08 / STAND 203 - RIMINI

## DELINEA NUOVE PROSPETTIVE CON L'EFFICIENZA DI UNIQA.



Le elettropompe **UNIQA** garantiscono un'elevata affidabilità, alte prestazioni e un notevole risparmio energetico in classe di efficienza **IE3**. Ogni modello nasce da una specifica combinazione di motore e idraulica, studiata per raggiungere prestazioni ottimali sul punto di lavoro richiesto.

La gamma **UNIQA** è disponibile con motori da 1,1 a 355 kW, da 2 a 12 poli, a 50 e 60Hz e bocche di mandata da **DN50** a **DN600**. Performance ottimali garantite in ogni ambiente di lavoro con le quattro diverse tipologie di girante: **Vortex** ad ampio passaggio libero, a **Canali** con sistema antibloccaggio ACS, **Grinder** con sistema di triturazione e **Chopper** con sistema di taglio.

Il sistema di raffreddamento brevettato, con glicole separato dal refluo, impedisce il surriscaldamento del motore grazie al circuito chiuso a ricircolo interno.

[zenit.com](http://zenit.com) ●●●●●

Press Review 2024

29

OCTOBER  
(Ecomondo Special)

Ingegneria dell'Ambiente

Industry publications.



A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



BARI • 9 - 10 Ottobre 2024

The Nicolaus Hotel **SERVIZI**  
a Rete



Press Review 2024

30

OCTOBER

**Servizi a Rete TOUR**  
Bari, ITALY

Expo/Events.





A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



Press Review 2024

31

NOVEMBER

ECOMONDO  
Rimini, ITALY

Expo/Events.



A Tsurumi Pump Company

News  
From  
[US]



## DELINEA NUOVE PROSPETTIVE CON L'EFFICIENZA DI **UNIQA**.



Le elettropompe **UNIQA** garantiscono un'elevata affidabilità, alte prestazioni e un notevole risparmio energetico in classe di efficienza IE3. Ogni modello nasce da una specifica combinazione di motore e idraulica, studiata per raggiungere prestazioni ottimali sul punto di lavoro richiesto.

La gamma **UNIQA** è disponibile con motori da 1,1 a 355 kW, da 2 a 12 poli, a 50 e 60Hz e bocche di mandata da DN50 a DN600. Performance ottimali garantite in ogni ambiente di lavoro con le quattro diverse tipologie di girante: **Vortex** ad ampio passaggio libero, a **Canali** con sistema antibloccaggio ACS, **Grinder** con sistema di triturazione e **Chopper** con sistema di taglio. Il sistema di raffreddamento brevettato, con glicole separato dal refluo, impedisce il surriscaldamento del motore grazie al circuito chiuso a ricircolo interno.

Scopri come le nostre soluzioni possono rivoluzionare il tuo impianto di trattamento delle acque reflue!  
**Serie UNIQA, Innovazione, Efficienza, Affidabilità.**

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

Press Review 2024

32

NOVEMBER-DECEMBER

Servizi a Rete

Industry publications.





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



A Tsurumi Pump Company

# Massima efficienza energetica e idraulica alle smart city del futuro

*Ammiraglia di gamma del Gruppo Zenit, la serie di elettropompe sommergibili UNIQA è progettata per raggiungere le classi di efficienza più elevate e rispondere alle esigenze tecniche dei progettisti e degli enti pubblici più esigenti*

La serie UNIQA nasce per rispondere a due precise esigenze: efficienza energetica ed elevati rendimenti idraulici, requisiti fondamentali nel settore industriale e nella gestione dei reflui e delle acque di origine municipale e civile.

UNIQA è concepita secondo un criterio modulare: motori in classe di efficienza energetica IE3 accoppiati a idrauliche ottimizzate sul punto di lavoro richiesto.

Questo approccio permette di ottenere elevati rendimenti totali e sensibili vantaggi in termini di costi energetici e impatto ambientale.

I motori della gamma UNIQA, con potenze da 1.1 a 355 kW, a 50 e 60Hz, sono stati progettati per raggiungere la classe di efficienza Premium (IE3) e possono lavorare in servizio continuo S1, sia nelle installazioni sommerse che in quelle DRY o "a secco".

Tutte le componenti idrauliche sono progettate per ottenere massime prestazioni con elevata efficienza idraulica ed ampi passaggi liberi, permettendo l'impiego delle elettropompe sommergibili UNIQA anche in presenza di reflui fortemente carichi. Nei modelli in versione DRY, per installazione "a secco" o parzialmente sommersa, il raffreddamento del motore avviene grazie ad un esclusivo sistema di raffreddamento "a circuito chiuso", che

Chopper (ZUG CP), dotata di un efficace sistema di taglio con coltello in acciaio in grado di frammentare ed espellere i corpi solidi triturabili presenti nel refluo.

Per i modelli con idraulica a Canali (ZUG OC) con ampi passaggi liberi ed elevati rendimenti idraulici, è da sottolineare la presenza del sistema anti-intasamento ACS, che impedisce il bloccaggio della girante anche in presenza di liquidi fortemente carichi. Infine, tutta la gamma è certificata IECEx, ATEX (UE) ed FM (Nord America e Canada) per il funzionamento in ambienti con atmosfere potenzialmente esplosive.

**Per approfondire i dettagli tecnici ed analizzare i casi di successo delle installazioni di UNIQA:**

[www.zenit.com/uniqa](http://www.zenit.com/uniqa)





A ZUKURI PUMP COMPANY

# News From [US]



Press Review 2024

34

DECEMBER

End of the year party  
Zenit Italy

Corporate Events.



# News From [US]



Press Review 2024 35

Over the year, we have had the pleasure of hosting many customers and partners at our headquarters.

## Factory Tour 2024

Internal Visits.





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



GOLDEN PIPE + MIDDLE EAST DELEGATION



DISTRIBUTOR FROM LAZIO



KOSLAN



IREN + CHOPPER TEST

Press Review 2024

36

Over the year, we have had the pleasure of hosting many customers and partners at our headquarters.

## Factory Tour 2024

Internal Visits.





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



TSURUMI EUROPE



SEHI GROUP



TSURUMI FRANCE

Press Review 2024

37

Over the year, we have had the pleasure of hosting many customers and partners at our headquarters.

## Factory Tour 2024

Internal Visits.





A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



VISIT OF SOME OF TSURUMI EXECUTIVE TEAM MEMEBERS C/O ZENIT CHINA.

Press Review 2024

38

Over the year, we have had the pleasure of hosting many customers and partners at our headquarters.

### Factory Tour 2024

Internal Visits.





A Tsurumi Pump Company

# News From [US]



Press Review 2024

39

---

**2024**

LinkedIn Workshop

Internal Training.



A Tsurumi Pump Company

## News From [US]



Press Review 2024

40

In collaboration with Tsurumi, **GREY CTs [CTGs]** that feature the Tsurumi special cutting system were launched on the market.



**Thank you  
for the attention!**



A  **TSURUMI PUMP** COMPANY