



Water Alliance
Acque di Lombardia

MEDIA KIT – 2024



Water Alliance
Acque di **Lombardia**

Acque Bresciane
Servizio Idrico Integrato


L'acqua della Provincia di VARESE


BrianzAcque

COMO ACQUA


GRUPPO **CAP**

 **Tea** gruppo


LARIO RETI HOLDING
la tua acqua, la nostra passione

 la tua **acqua**,
il nostro impegno
da 20 anni!

 **padania**
acque S.p.A.

PAVIA
ACQUE
Servizio Idrico Integrato

SAL

 **secam**
MULTIUTILITY COMPANY

 **UniAcque**
SERVIZIO IDRICO INTEGRATO

La prima rete tra gestori del Servizio Idrico Integrato della Lombardia



Water Alliance
Acque di Lombardia

Il Servizio Idrico Integrato (SII)

è costituito dall'insieme dei servizi pubblici di Acquedotto, Fognatura e Depurazione. Questi tre segmenti consentono la gestione complessiva dell'intero ciclo dell'acqua, dal momento della sua captazione a partire da pozzi e sorgenti, passando per la potabilizzazione, l'adduzione, la distribuzione, cui segue il collettamento fino all'arrivo in depurazione. Il presidio della risorsa è inoltre garantita tramite analisi puntuali che ne garantiscono sicurezza, salubrità e bontà.

Water Alliance – Acque di Lombardia è composta da:

Acque Bresciane, Alfa, BrianzAcque, Como Acqua, Gruppo CAP, Gruppo TEA, Lario Reti Holding, MM, Padania Acque, Pavia Acque, SAL, Secam e Uniacque, tredici aziende pubbliche del Servizio Idrico Integrato (SII) che insieme garantiscono un servizio di qualità a **oltre 9 milioni di abitanti** e che hanno deciso di fare squadra per coniugare il radicamento sul territorio e le migliori pratiche nella gestione pubblica dell'acqua.



Governance

Water Alliance – Acqua di Lombardia
è rappresentata dall'Ing. Enrico Pezzoli,
Presidente di Como Acqua, portavoce della Rete.

Il Consiglio delle imprese retiste è costituito
da un rappresentante di ciascuna azienda,
mentre l'Organo di Gestione è formato
dalle figure tecniche.

Componenti del Consiglio delle imprese retiste:



Paolo Saurgnani,
Direttore Generale Acque Bresciane



Paolo Mazzucchelli,
Presidente Alfa



Enrico Boerci,
Presidente BrianzAcque



Yuri Santagostino,
Presidente Gruppo CAP



Massimiliano Ghizzi,
Presidente Gruppo TEA



Lelio Cavallier,
Presidente Lario Reti Holding



Simone Dragone,
Presidente MM



Cristian Chizzoli,
Presidente Padania Acque



Karin Eva Imparato,
Presidente Pavia Acque



Giuseppe Negri,
Presidente SAL



Nicola Perregrini,
Amministratore Delegato Secam



Pierangelo Bertocchi,
Amministratore Delegato Uniacque

Componenti dell'Organo di Gestione:

Michele Falcone,
*Direttore Generale Alfa,
Direttore General Counseling
e Appalti Gruppo CAP
e Direttore Generale Amiacque
(Coordinatore dell'Organo di gestione)*



Massimiliano Ferrazzini,
*Direttore Settore Progettazione
e Pianificazione Territoriale
BrianzAcque*



Vincenzo Lombardo,
*Direttore Generale Lario Reti
Holding*



Stefano Ottolini,
Direttore Generale Padania Acque



Stefano Bina,
Direttore Generale Pavia Acque



Carlo Locatelli,
Direttore Generale SAL



Il nostro territorio

Le aziende che compongono la rete di Water Alliance gestiscono il Servizio Idrico Integrato delle province di Milano, Monza e Brianza, Pavia, Lodi, Cremona, Lecco, Bergamo, Como, Sondrio, Mantova, Brescia, Varese servendo oltre il 90% della popolazione lombarda.

A livello regionale, il "Protocollo di Intesa per l'Eccellenza del Servizio Idrico Integrato Lombardo", sottoscritto da Water Alliance – Acque di Lombardia e Regione Lombardia, ha lo scopo di avviare un percorso comune di scambio informativo e promozione dell'innovazione nella gestione del Servizio Idrico Integrato.

I nostri numeri



9.000.000
DI ABITANTI SERVITI



½ miliardo €
ALL'ANNO DI INVESTIMENTI



100.000
KM TOTALI DI RETE



1.391
COMUNI SERVITI



La nostra mission

Il profondo cambiamento del contesto economico e sociale italiano negli ultimi vent'anni ha spinto i 13 gestori del Servizio Idrico Integrato della Lombardia ad avviare il primo Contratto di Rete tra public utilities dell'acqua.

L'obiettivo consiste nel realizzare progetti condivisi, incrementando capacità innovativa e competitività, pur mantenendo indipendenza e autonomia e garantendo la vicinanza al territorio servito.

Gli obiettivi principali di Water Alliance:



VALORIZZARE

la gestione in house providing del Servizio Idrico Integrato, avviando processi di efficientamento e razionalizzazione del servizio.



RAFFORZARE

le sinergie industriali tra retisti per lo sviluppo di economie di scala e il raggiungimento di vantaggi competitivi.



ATTIVARE

circuiti innovativi e favorire lo scambio di best practice e informazioni utili per innalzare la qualità del servizio.



RAPPRESENTARE

gli interessi comuni e condivisi nei confronti degli stakeholder istituzionali e associativi di riferimento.

Dal rubinetto una storia che ti riguarda.

L'acqua di casa tua è a portata di mano,
comoda e sicura.

Il più importante bene comune è anche un esempio perfetto di economia circolare. Migliaia di controlli di qualità giornalieri garantiscono ai cittadini **un'acqua sana**, sostenibile ed economica. Quello delle aziende idriche di **Water Alliance - Acque di Lombardia** è un sistema che garantisce continuità di servizio e di controllo anche in un momento difficile come quello che stiamo attraversando.

La **buona acqua** che scende dal rubinetto, sempre e nelle quantità che vogliamo, è la dimostrazione pratica di cosa significa l'accesso per tutti ai beni comuni. Questa è una storia importante che ti riguarda da vicino perché **è dedicata a te**, alle persone che ami, alle aziende, alle comunità. Una storia che coinvolge centinaia di aziende in Italia, una filiera che occupa **decine di migliaia di addetti**, tutti quanti impegnati per mantenere alta la fiducia in ciò che abbiamo di più necessario al mondo.

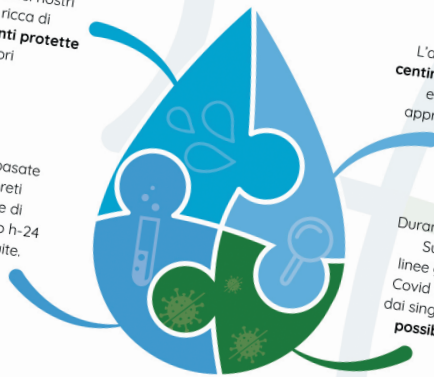
**Bevila e offrila da bere. Usala, senza sprecarla,
ma con convinzione. Perché?**

1.

Perché l'acqua distribuita nei nostri territori è fresca, buona, ricca di minerali, **proviene da fonti protette** ed è trattata con le migliori tecnologie per renderla assolutamente sicura.

3.

Oltre alle **analisi** classiche basate su prelievi giornalieri, molte reti acquedottistiche sono dotate di **sensori on-line** che misurano h-24 la qualità delle acque distribuite.



2.

L'acqua del rubinetto è sottoposta a **centinaia di migliaia di controlli annui** effettuati in accordo e con metodi approvati dalle autorità sanitarie per garantirne sicurezza e bontà.

4.

Durante l'emergenza Covid l'Istituto Superiore di Sanità ha prodotto linee guida integrative (linea guida Covid n 10) puntualmente acquisite dai singoli gestori, che **escludono la possibilità di contaminazione** nei sistemi di distribuzione acquedottistici.

È una bella storia. Da raccontare, da vivere, da difendere.

etto i riguarda.

ortata di mano,
ura.

o circolare. Migliaia di controlli di qualità giornalieri lo delle aziende idriche di **Water Alliance - Acque** ntrollo anche in un momento difficile come quello

ne vogliamo, è la dimostrazione pratica di cosa che ti riguarda da vicino perché **è dedicata a te**, lge centinaia di aziende in Italia, una filiera che enere alta la fiducia in ciò che abbiamo di più

**senza sprecarla,
perché?**

2.

L'acqua del rubinetto è sottoposta a **centinaia di migliaia di controlli annui** effettuati in accordo e con metodi approvati dalle autorità sanitarie per garantirne sicurezza e bontà.

4.

Durante l'emergenza Covid l'Istituto Superiore di Sanità ha prodotto linee guida integrative (linea guida Covid n 10) puntualmente acquisite dai singoli gestori, che **escludono la possibilità di contaminazione** nei sistemi di distribuzione acquedottistici.

vivere, da difendere.

Le aree strategiche di Water Alliance

Per un'acqua buona sicura e controllata



SICUREZZA DELLA RISORSA

I nostri laboratori si occupano dell'analisi delle acque a scopo potabile per controllarne la bontà e la sicurezza.

I nostri esperti si impegnano in analisi di laboratorio ad alta specializzazione e nello studio del sottosuolo, per sviluppare un innovativo sistema di gestione delle risorse idriche destinate al consumo umano.



Per una gestione sostenibile dei fanghi di depurazione



FANGHI

Soluzioni sostenibili per lo smaltimento dei fanghi di depurazione. Questo è uno degli obiettivi principali di Water Alliance che si avvale del prezioso contributo degli esperti delle aziende retiste e dei ricercatori.



ENERGIA

Le aziende retiste si stanno dotando di un piano energetico sempre più sostenibile e stanno facendo squadra per effettuare acquisti di energia green.



Per un futuro sempre più verde



Per servizi di qualità



PROCUREMENT

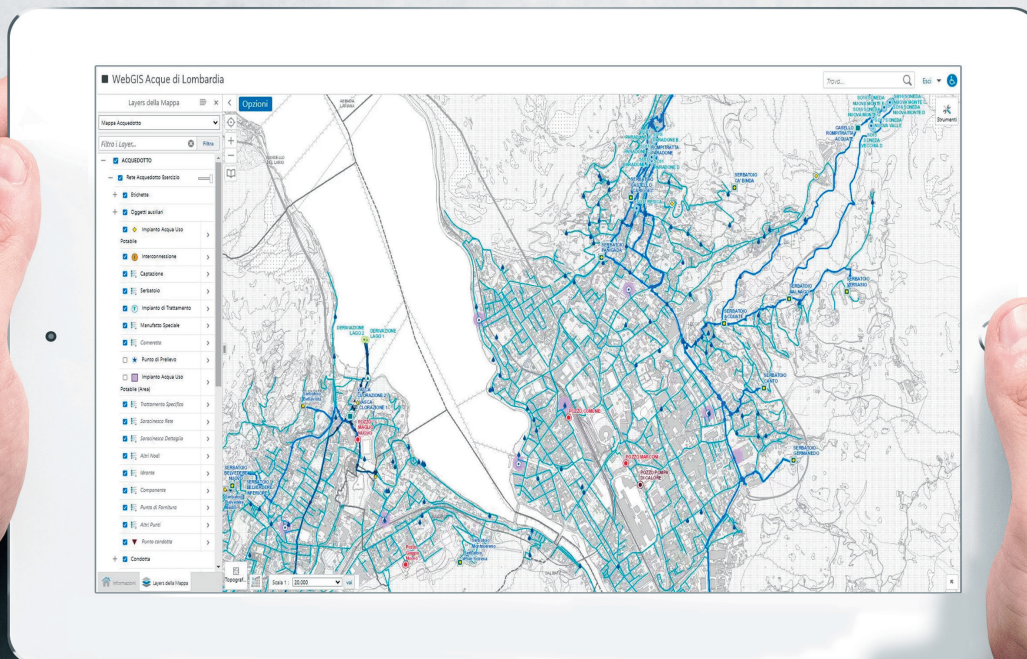
Lavoriamo per l'attivazione di gare comuni per usufruire delle opportunità di economie di scala offerte dalla rete, ottenendo servizi di maggiore qualità a prezzi più competitivi.



BIG DATA

Il nostro team IT ha dato vita al Webgis-Acque di Lombardia, una banca dati relativa alle reti e alle infrastrutture del Servizio Idrico Integrato delle aziende retiste. L'obiettivo è la messa in rete di tutti i dati georeferenziati delle aziende idriche della Lombardia con l'avvio di un dialogo tra i diversi WebGIS.

Innovazione tecnologica



Le attività del Programma di rete 2023

Il Primo Programma di rete di Water Alliance è stato firmato dalle 13 aziende retiste nell'estate del 2021, per rafforzare ulteriormente le sinergie costruite negli ultimi anni e per garantire un servizio idrico sempre più sostenibile e più innovativo per tutta la Lombardia.

Il Programma di rete rappresenta un tassello cruciale nel processo di integrazione del sistema delle imprese idriche lombarde, che assume la forma contrattuale di Joint venture, intraprendendo così nuove attività comuni.

Il nuovo Programma di rete prevede una serie di attività su temi di interesse comune sui quali sono operativi dei gruppi di lavoro.



Rete di laboratori

La rete dei laboratori è già una realtà per le aziende di Water Alliance: oltre l'80% delle analisi sulle acque potabili avviene internamente.

La rete dei laboratori mette al centro la condivisione delle risorse, delle strumentazioni e della conoscenza per garantire l'efficienza dei servizi pubblici.

Altri obiettivi:

- Attuazione internalizzazioni 2023 come da pianificazione effettuata nel 2022 con accordi diretti tra aziende anche secondo il criterio della vicinanza territoriale.

- Messa a regime delle specializzazioni di rete in attuazione al documento definito nel 2022.
- Dare visibilità alla rete in contesti esterni a WA; promuovere azioni comunicative mirate.

- Attivare relazioni e canali comunicativi interlaboratorio. Impostazione valutazione convenienza per gare WA per lo smaltimento rifiuti di laboratorio e fornitura materiali per la microbiologia IDEXX.



Innovation

Per accelerare l'innovazione nel settore idrico lombardo è stato avviato un progetto di Open innovation per poter intercettare idee, soluzioni e competenze tecnologiche all'esterno, attraverso le relazioni già in essere con Università e Centri di Ricerca e avviando rapporti con parchi tecnologici regionali, nazionali e sovra nazionali, così come con incubatori e acceleratori.

Con questa modalità è stata avviata la progettazione, lo sviluppo e l'implementazione di nuovi ecosistemi dell'innovazione interni ed esterni.

Questa attività è strettamente correlata alla Blue Academy.



Blue Academy

È stata creata la Academy di Water Alliance, volta ad accrescere una cultura condivisa da parte delle società retiste.

In via di definizione una struttura comune per l'erogazione della formazione standard obbligatoria e per quella specifica di settore, che avrà anche il compito di ricercare finanziamenti attraverso partnership con enti di alta formazione e associazioni di categoria.

Il modello Innovation Campus previsto per la Blue Academy consente la collaborazione con altre realtà, consolidate o nuove.

Questa attività è strettamente correlata con l'Open Innovation.



Elenco prezzi

Le attività del gruppo, per l'anno in corso, prevedono l'elaborazione di un elenco prezzi unico di riferimento per tutta Water Alliance superando disuniformità che gli appaltatori riscontrano passando da un territorio ad un altro.

Si desidera inoltre proseguire nella collaborazione con Regione Lombardia così che il prezzario regionale che la normativa individua come riferimento per la quantificazione economica dei lavori, sia allineato/coincida con l'Elenco Prezzi di Water Alliance per i capitoli che rientrano nella sfera di competenza di WA.



Energia: strategie commerciali acquisto

Efficientare gli impianti, ridurre i consumi energetici e trovare delle soluzioni contrattuali comuni di acquisto dell'energia elettrica sono gli aspetti principali su cui Water Alliance sta lavorando.

Per ottimizzare i risultati sono condivise tra i retisti le tecnologie di efficientamento energetico e si stanno individuando degli indicatori omogenei di prestazione energetica.

L'obiettivo dei lavori è inoltre di definire una strategia di acquisto di energia elettrica per le aziende retiste che sia in grado di contenerne i costi.

Le attività per l'anno in corso prevedono: sottoscrizione di un contratto di consulenza fino a scadenza contratti 2024/26, attività di monitoraggio del mercato e operazioni di Fixing 2023/2026, emissione gara gas anno termico 23/24 (Portfolio con 1 o 2 fixing), Approfondimento possibilità PPA e possibilità CER.



Piano Infrastrutturale Acquedotti (PIA)

Water Alliance intende proseguire nella mappatura delle reti degli associati per sviluppare un innovativo sistema di gestione delle risorse idriche, con il mantenimento del portale geologia su GIS, attraverso l'elaborazione dei dati forniti dai gestori.

L'obiettivo di questa attività è anche di definire un pacchetto di servizi per le società retiste, come ad esempio quelli legati agli studi geologici per campo pozzi e similari.

Le attività dei gruppi PIA e Geologia proseguono congiuntamente.



Ufficio Unico di Geologia

L'Ufficio Unico di Geologia è stato istituito per giungere a una conoscenza geologica del sottosuolo lombardo che permetta di sviluppare un innovativo sistema di gestione delle risorse idriche.

Per le aziende associate è stata realizzata la mappa curve isopieze e varie cartografie tematiche pubblicate sul portale geologia di Regione Lombardia.

Questa attività dà seguito a quanto previsto nella "Convenzione per l'implementazione del Piano infrastrutturale acquedotti tra i Gestori del SII e la rete di Imprese di WA" ampliando ulteriormente l'area di studio.

Le attività dei gruppi PIA e Geologia proseguono congiuntamente



Comunicazione

Il Gruppo di Lavoro Comunicazione si occupa delle sempre più numerose attività di Water Alliance, promuovendo eventi finalizzati a raccontare i progetti della Rete a promuoverne la brand awareness.

Tale attività avviene sia mediante attività routinarie (come la gestione dei profili social, ai quali nel 2023 si aggiunge il canale YouTube), che la diffusione di comunicati stampa per iniziative particolari, il dialogo con i mezzi di informazione su temi di attualità e l'organizzazione di eventi.

In particolare, il 2023 segna il debutto di Water Alliance a Ecomondo, la fiera di riferimento dell'Economia Circolare che ormai da anni ha nel settore idrico uno dei suoi focus principali.

Inoltre, proseguendo in un'alleanza strategica che dura da tempo, la comunicazione collabora con le funzioni competenti di Anci Lombardia per la realizzazione di iniziative comuni.

Viene inoltre data massima evidenza alle iniziative di altri gruppi di lavoro, come nel caso del Festival dei Laboratori, organizzato dal Gruppo di Lavoro Laboratori e curato da questa divisione per gli aspetti comunicativi.



Strategie commerciali misuratori

Lo smart metering è un aspetto importante nel settore idrico e la prospettiva di poter avere una contabilizzazione dei consumi del cliente in tempo (quasi) reale rappresenta un tema di grande interesse.

L'obiettivo è di sperimentare la tecnologia più adeguata, sia guardando al contatore sia alla rete di comunicazione dei dati.

Si va predisponendo una documentazione di gara per i misuratori con l'obiettivo a tendere di avere a disposizione una piattaforma comune per la raccolta e gestione dei dati delle misurazioni.

Gli obiettivi prefissati per questo ambito sono: il rilascio di specifiche tecniche circa la rete di comunicazione e del sistema SAC, oltre alla valutazione in merito ad acquisti congiunti e sistemi condivisibili.



Centrale Unica Acquisti

Nell'ottica di ottimizzare i costi e consolidare la cooperazione tra le aziende idriche lombarde, l'obiettivo di questa attività è di rafforzare i meccanismi di coordinamento delle gare programmate per ciascuna annualità.

Si punta all'individuazione degli strumenti che consentano una più strutturata pianificazione dei bandi di gara, anche nella logica di sviluppo dell'open innovation.

Si prosegue nella promozione di criteri ambientali e sociali nelle gare di appalto.



Squadre emergenze

Nell'ambito di una più stretta collaborazione tra Water Alliance e la Protezione Civile questa attività prevede sinergie, collaborazioni e scambio di informazioni per le attività di protezione civile per le emergenze di carattere idropotabile sia nel territorio lombardo sia in quello extraregionale, nel caso di emergenze di protezione civile di livello nazionale.

Successivamente al censimento delle strutture e alla verifica del personale operativo (destinato a fare fronte alle criticità dei singoli retisti), si procederà, nel 2023, all'organizzazione del servizio di mutuo soccorso infraziendale, oltre che alla preparazione di un contratto che lo definisca.

Parallelamente verranno messe in campo attività formative con Nuclei della Protezione Civile accreditati.



Affari regolatori

Water Alliance ha già espresso la propria posizione unitaria nei confronti delle proposte regolatorie presentate da ARERA rispondendo a numerosi Documenti di Consultazione pubblicati dall'Autorità.

Le iniziative in questo ambito includono il presidio dell'evoluzione della regolazione e lo svolgimento di attività di benchmarking.

Le attività del gruppo Affari regolatori si sono poste l'obiettivo di predisporre un White Paper regolatorio da destinare ad ARERA in vista del quarto periodo regolatorio MTI-4 (Innovazione, Qualità Tecnica, Energia), completare il capitolato per la selezione di fornitori, al fine di eseguire l'audit compliance ARERA, effettuare l'edizione annuale del Benchmarking Water Alliance.



Sostenibilità

La sostenibilità è un elemento distintivo dell'intero settore.

L'acqua è una materia prima che va tutelata e le aziende retiste vogliono unire le loro esperienze.

Sono stati definiti gli obiettivi comuni di sostenibilità di Water Alliance in relazione ai vari fattori ESG, facendo confluire le proposte in un "Manifesto della sostenibilità" che rappresenta un punto di riferimento per le aziende idriche lombarde.

Le attività del gruppo comprendono la formazione ed il supporto nella strutturazione di report sulla sostenibilità alle aziende retiste.



Studi per lo sviluppo della rete

Le influenze del cambiamento climatico sulla distribuzione spaziale e temporale delle precipitazioni in Lombardia possono avere un effetto diretto sulle reti acquedottistiche e di fognatura.

Le attività sono volte alla verifica e al dimensionamento degli impianti.

Lo studio potrà fornire un quadro preciso da un punto di vista idrologico della distribuzione delle piogge intense nella regione e potranno costituire un elemento utile per programmare misure a difesa dell'ambiente.

Proseguono dunque i lavori avviati, con il completamento delle fasi di ricostruzione degli scenari pluviometrici e geomateriali, propedeutici per la costruzione del modello di flusso e sua calibrazione.

Trasparenza



**CLICCA QUI
PER CONSULTARE
LE PUBBLICAZIONI**



Bandi e Gare



**CLICCA QUI
PER CONSULTARE
LE PUBBLICAZIONI**





Water Alliance

Sede legale e amministrativa:
[Via Rimini, n. 38 - 20142 Milano](#)

info@wateralliance.it
Tel. [+39 031-8110032](tel:+390318110032)

Part. IVA: 11150310966





Water Alliance
Acque di Lombardia

wateralliance.it

