

## Editoriale

- 1 Il Fortino dell'energia:  
un'avventura elettrizzante
- 2 Parco Fluviale Saleggi-Boschetti:  
conclusi i lavori
- 3 Conclusi i lavori per la nuova  
vasca OPIR all'IDA di Giubiasco
- 4 Tariffa Dinamica: novità 2026
- 5 Novità: arriva il nuovo wambo  
mobile

**QUADRIMESTRALE  
INFORMATIVO DELL'AZIENDA  
MULTISERVIZI BELLINZONA**

[amb.ch](http://amb.ch)



**AZIENDA  
MULTISERVIZI  
BELLINZONA**

# RADICI NEL TERRITORIO, SGUARDO AL FUTURO

Care cittadine e cari cittadini, giornalmente, nel Bellinzonese, migliaia di persone fanno affidamento su servizi essenziali e indispensabili quali: l'energia, l'acqua, la depurazione, le telecomunicazioni che devono funzionare costantemente con **sicurezza, continuità e affidabilità.**



Dietro questa realtà di cose, spesso date per scontate, si cela un continuo e notevole lavoro quotidiano fatto di dedizione, competenza e attenzione così da poter garantire qualità oggi e costruire con responsabilità il domani.

Tuttavia, questo contesto sta cambiando rapidamente. La transizione energetica, lo sviluppo delle energie rinnovabili e la crescente digitalizzazione stanno trasformando il modo in cui produciamo, distribuiamo e utilizziamo le risorse. Anche il ruolo di AMB evolve: non più solo fornitori, ma attori responsabili nello sviluppo sostenibile del territorio.

È in questa direzione che AMB ha definito una nuova strategia aziendale. Un percorso chiaro, orientato al futuro, che si fonda su principi solidi: innovazione, efficienza, responsabilità e vicinanza al cittadino. L'obiettivo

è continuare a garantire servizi affidabili, investendo al contempo in infrastrutture moderne, soluzioni tecnologiche e modelli sempre più sostenibili.

Questa evoluzione si traduce in scelte concrete: reti energetiche più resilienti e pronte ad accogliere nuove forme di produzione, servizi digitali che semplificano il rapporto con l'utenza, attenzione costante alla qualità e alla sicurezza. Innovare, per AMB, significa migliorare l'esperienza quotidiana delle persone, mantenendo elevati standard di affidabilità.

Un tassello importante di questo percorso è rappresentato dal primo rapporto di sostenibilità pubblicato a fine 2025. Un documento che non si limita a raccontare le attività svolte, ma che misura in modo trasparente l'impatto economico, ambientale e sociale dell'azienda sul territorio. Un passo significativo verso una

gestione sempre più consapevole e orientata al lungo termine.

Guardare al futuro significa anche rafforzare il legame con la comunità. AMB continua a operare con l'obiettivo di creare valore per il territorio, contribuendo alla qualità della vita dei cittadini e allo sviluppo sostenibile della regione. Un impegno che si rinnova ogni giorno, con responsabilità e visione.

Perché il futuro si costruisce passo dopo passo, con scelte concrete e responsabili, investimenti mirati che guardano lontano e una presenza costante vicina alle persone, capace di ascoltare, comprendere e accompagnare la comunità nelle sfide di oggi e nelle opportunità di domani.

**Giorgio Soldini**  
**Consiglio Direttivo AMB**

# 1 Il Fortino dell'energia: un'avventura elettrizzante

Un blackout elettrico ha paralizzato l'intera regione di Bellinzona. Ogni attività è ferma, la vita quotidiana sospesa. Solo la tua squadra può risolvere questa emergenza: entrare nel Fortino dell'energia e riattivare l'interruttore generale. È questo lo scenario che vi attende nella prima enter room educativa del Ticino.



All'interno, un percorso interattivo mette alla prova il gruppo con sfide basate sui principi dell'energia elettrica: circuiti da completare, componenti nascosti da trovare, enigmi da risolvere collaborando. L'esperienza è adatta a famiglie con bambini, gruppi di amici, scuole e attività di team building.

Situato nell'antico Fortino della Fame «Al Pian di Bur» a Camorino, il Fortino dell'energia nasce dalla collaborazione tra AMB e diverse realtà impegnate nella promozione della cultura scientifica e nella valorizzazione del patrimonio storico locale. L'aspetto scientifico è stato sviluppato in collaborazione con il Technorama Swiss Science Center di Winterthur, mentre Il Giardino della scienza di Ascona, con la sua esperienza

nella didattica interattiva, cura la gestione delle attività integrando rigore scientifico e approccio ludico all'apprendimento.

## INFORMAZIONI PRATICHE

- **Apertura stagione 2026:** 30 marzo - 31 ottobre
- **Luogo:** Fortino «Al Pian di Bur», Camorino
- **Come arrivare:** a piedi lungo il percorso dei Fortini della Fame o mezzi privati (il Fortino si raggiunge con una breve camminata di ca. 10 minuti su un sentiero di montagna)
- **Prenotazione:** obbligatoria su [www.fortinoenergia.ch/](http://www.fortinoenergia.ch/) prenota-ora

Maggiori informazioni  
[www.fortinoenergia.ch](http://www.fortinoenergia.ch)  
[info@fortinoenergia.ch](mailto:info@fortinoenergia.ch)

# 2 Parco Fluviale Saleggi-Boschetti: conclusi i lavori

Si è concluso con successo l'interramento e lo smantellamento delle linee elettriche nel comparto Boschetti, un passo decisivo per l'avvio del nuovo Parco fluviale Saleggi-Boschetti.

L'intervento di AMB ha permesso di eliminare circa 1'320 metri di linea aerea di media tensione (16 kV) che attraversava il Piano di Magadino, incluse aree agricole, il fiume Ticino e una strada cantonale. In totale sono stati rimossi 74 pali e quasi un chilometro di cavi, smaltiti secondo i criteri di riciclo. Per minimizzare l'impatto ambientale e operare nelle zone più impervie, i lavori sono stati eseguiti con il supporto di un elicottero, garantendo massima efficienza.

L'operazione non solo libera il paesaggio da infrastrutture obsolete, ma valorizza l'intera area naturale del Piano di Magadino.

Per celebrare la fine dei lavori e lasciare un segno tangibile alla comunità, AMB ha donato al Consorzio Correzione fiume

Ticino una fontana inserita in una nuova area di sosta. Il punto di ristoro si trova lungo la strada dell'argine che collega Giubiasco e Sementina (sponda sinistra, a valle della Morobbia), offrendo un luogo di pausa ideale per escursionisti, ciclisti e sportivi.



Nella foto il momento della consegna ufficiale da parte del Direttore AMB Mauro Suà al Presidente del Consorzio Correzione fiume Ticino Edgardo Malé.

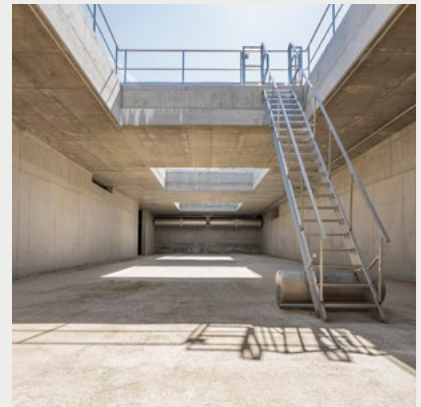
# 3 Conclusi i lavori per la nuova vasca OPIR all'IDA di Giubiasco

Si sono conclusi con successo i lavori per la realizzazione della nuova vasca OPIR presso l'Impianto di Depurazione delle Acque (IDA) di Giubiasco. Avviato nel novembre 2024, il progetto ha portato alla messa in funzione dell'infrastruttura nel marzo 2026, segnando un passo importante per la sicurezza ambientale e la protezione delle acque del nostro territorio.

La vasca OPIR, con una capacità di 2'000 m<sup>3</sup>, è stata concepita per contenere e gestire in sicurezza eventuali acque contaminate, prevenendo possibili impatti sull'ambiente, in particolare sul Fiume Ticino. Si tratta di un'infrastruttura strategica che rafforza ulteriormente il sistema di protezione dell'impianto, rendendolo ancora più resiliente in caso di situazioni straordinarie.

Nel canale di entrata delle acque dell'IDA è stato realizzato un manufatto di deviazione. All'interno di questa struttura sono installate delle sonde che monitorano costantemente la presenza di idrocarburi e di altre sostanze inquinanti: se vengono rilevate concentrazioni anomale, il flusso viene automaticamente deviato nella vasca OPIR, proteggendo l'impianto di depurazione e il corso d'acqua a valle.

Il manufatto svolge anche la funzione di sghiaiatore, trattenendo ghiaia e materiali solidi provenienti dalle canalizzazioni e preservando così le griglie e le apparecchiature meccaniche dell'impianto. All'interno della vasca sono state installate le attrezzature dedicate al risciacquo e alla remissione controllata delle acque, una volta superata la fase critica, garantendo un processo sicuro e regolato.



## **Più sicurezza e flessibilità anche nella gestione ordinaria**

Oltre a gestire le emergenze, la nuova vasca consente di accumulare temporaneamente le acque in caso di manutenzione dell'impianto e di regolare il deflusso delle acque di prima pioggia, spesso molto cariche di sostanze inquinanti. Questo permette di ottimizzare i processi depurativi e di migliorare ulteriormente le prestazioni ambientali della depurazione.

## **Un investimento concreto a favore della sicurezza ambientale**

La nuova vasca OPIR risponde pienamente alle richieste dell'Ordinanza sulla Protezione contro gli Incidenti Rilevanti (OPIR). Con questo intervento, l'impianto di Giubiasco rafforza la propria capacità di affrontare emergenze e manutenzioni straordinarie, garantendo una gestione più sicura ed efficiente delle acque reflue.



*“L’opera rappresenta un investimento mirato e lungimirante a favore della collettività. Ogni intervento di questo tipo contribuisce in modo concreto alla protezione dell’ambiente e alla qualità delle risorse idriche, elemento fondamentale per il benessere della popolazione e per lo sviluppo sostenibile del territorio”,* come conferma il responsabile del settore depurazione AMB, Giancarlo Grossi.

Con la messa in funzione della vasca OPIR, si compie un ulteriore passo verso un sistema di depurazione sempre più sicuro, moderno ed efficiente, confermando l’impegno costante nella gestione responsabile delle infrastrutture idriche al servizio della comunità.

Questo intervento si inserisce nella missione di AMB di garantire servizi essenziali sicuri, affidabili e sostenibili per il territorio. In qualità di azienda multiservizi della Città di Bellinzona, AMB opera infatti a supporto della politica energetico-ambientale e della qualità della vita della comunità, attraverso la gestione

responsabile delle infrastrutture e lo sviluppo di soluzioni innovative nei settori dell’energia, dell’acqua e delle telecomunicazioni. La visione aziendale guarda a un territorio sempre più sostenibile, efficiente e interconnesso, dove infrastrutture moderne e tecnologie avanzate contribuiscono a proteggere le risorse naturali e a creare valore per la collettività. Innovazione, efficienza, responsabilità e sostenibilità sono i principi che guidano quotidianamente l’operato di AMB, con l’obiettivo di offrire servizi di qualità e rispondere in modo concreto alle esigenze dei cittadini.

## 4 Tariffa Dinamica: novità 2026

AMB coglie l’occasione per ricordare che la tariffa dinamica è ora articolata in una stagione invernale e una estiva, così da riflettere in modo ancora più puntuale l’andamento del mercato e la maggiore disponibilità di energia rinnovabile nei mesi estivi.

Nel dettaglio:

- Tariffa dinamica estate:  
dal 1° aprile al 30 settembre
- Tariffa dinamica inverno:  
dal 1° ottobre al 31 marzo

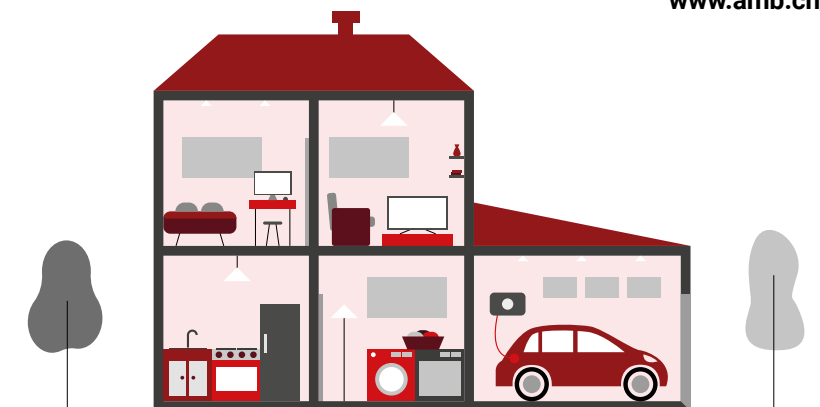
Al contrario della tariffa standard, dove la differenza tra alta e bassa tariffa è di 2.6 cts/kWh, in questo modello tariffale la tariffa bassa è di 6 cts/kWh inferiore all’alta in inverno, e ben 9 cts/kWh in estate.

Questa evoluzione rafforza ulteriormente i benefici di questa tariffa per chi utilizza l’energia in modo consapevole.

Le economie domestiche interessate possono in qualsiasi momento aderire alla tariffa dinamica.

---

Maggiori informazioni  
[www.amb.ch/tariffadinamica](http://www.amb.ch/tariffadinamica)



# 5 Novità: arriva il nuovo wambo mobile

Nei prossimi mesi l'offerta si arricchisce con un nuovo prodotto di telefonia mobile.

Un passo strategico che migliora ulteriormente la proposta telecom di AMB, rendendola sempre più integrata e vicina alle esigenze dei cittadini. Il nuovo wambo mobile cambierà operatore passando su rete Swisscom, garantendo così qualità, copertura e affidabilità su tutto il territorio. Un miglioramento concreto che permetterà ai clienti di beneficiare di una connessione

stabile e performante, sia per l'uso quotidiano sia in mobilità. Con questa evoluzione, AMB rafforza il proprio impegno nell'offrire servizi digitali moderni e competitivi, mantenendo al centro un elemento distintivo: la presenza locale e il supporto diretto al cliente.

WAMBO TV  
**50%**  
PER 6 MESI

PROMOZIONE VALIDA  
DAL 27 APRILE

 [wambo.ch/promozioni](http://wambo.ch/promozioni)

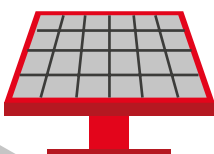
WAMBO

## Il 2025 di AMB

### Elettricità

**334'626'654**

kWh di energia distribuita



### Telecomunicazioni

**33'913**

Totale unità abitative allacciate alla fibra ottica



### Acqua

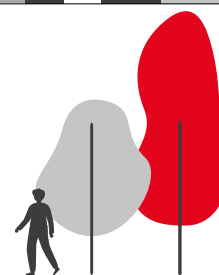
**5'181'458**

m<sup>3</sup> di acqua erogata



**300 l/ab.g**

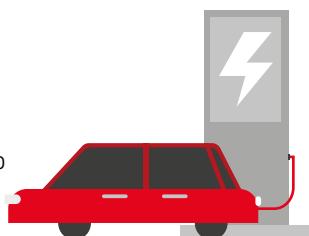
consumo medio per abitante



### Elettromobilità

**17'832**

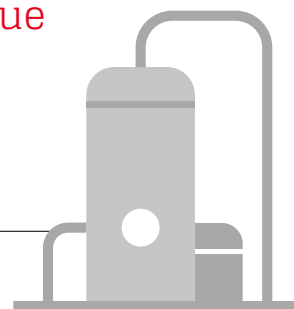
Ricariche effettuate presso AMB Supercharger



### Depurazione acque

**8'324'330**

m<sup>3</sup> di acqua trattata all'impianto di Giubiasco



## Scopri di più sui nostri canali social

**InfoCentro AMB**  
Piazza del Sole 5  
CH-6500 Bellinzona

091 850 49 00  
[infocentro@amb.ch](mailto:infocentro@amb.ch)  
[www.amb.ch](http://www.amb.ch)

**Orari d'apertura**  
lu-ve 9:00-12:30 / 13:30-17:30  
sabato 8:30-12:30

**Orari telefono**  
lu-ve 9:00-12:30 / 13:30-16:30

