

Milano, 29 maggio 2025

GRUPPO CAP: CRESCITA A DOPPIA CIFRA PER LA GREEN UTILITY LOMBARDA. IL BILANCIO 2024 CON UN UTILE DI 83 MILIONI DI EURO E 160 MILIONI DI EBITDA

Bilancio consolidato 2024 Gruppo CAP in sintesi:

- Fatturato: 525.073.305 €
- Utile netto: 83.082.775 €
- EBITDA: 160.904.150 €
- Investimenti: 137,87 milioni €
- Costi energia: 40.471.651 €
- Emissioni GHG: location based: 221.520 ton CO₂ eq.; market based: 164.004 ton CO₂ eq.

Gruppo CAP approva i **risultati economico-finanziari del 2024**, confermando un **trend di sviluppo importante**: con una crescita del **27% rispetto al 2023**, la green utility pubblica che gestisce il servizio idrico integrato della Città metropolitana di Milano registra ricavi per **525 milioni di euro, con utile netto che supera gli 83 milioni**, in forte crescita rispetto ai 12,5 milioni dell'anno precedente.

In aumento anche il valore degli **investimenti sul territorio** che raggiunge il livello più alto mai registrato dall'azienda, **con 137,87 milioni di euro**, per supportare le comunità nella transizione green e migliorarne la resilienza. **L'EBITDA tocca i 160,9 milioni di euro**, contro i 110,6 milioni del 2023 (+45%), a testimonianza della solida performance operativa registrata durante l'anno.

Importanti anche i risultati ottenuti in termini di riduzione dei consumi grazie a misure di efficientamento energetico e all'incremento dell'autoproduzione; con l'attivazione di nuovi impianti fotovoltaici nel corso del 2024 Gruppo CAP ha, infatti, autoprodotta **quasi 38mila MWh di energia interamente da fonti rinnovabili (+41% sul 2023)**. I **costi sostenuti per l'energia elettrica si attestano a quasi 40,5 milioni di euro, in calo del 23% rispetto al 2023**.

"Il bilancio 2024 certifica un modello virtuoso di impresa pubblica che coniuga efficienza industriale, sostenibilità ambientale e valore sociale. Con un utile netto pari a 83 milioni di euro, abbiamo dimostrato che è possibile conciliare la solidità dei conti con investimenti record per il futuro del territorio, guidando la transizione ecologica con responsabilità, visione e coraggio – ha commentato **Yuri Santagostino, Presidente di Gruppo CAP** -. Il nostro compito non è solo gestire una risorsa essenziale come l'acqua, ma essere protagonisti attivi del cambiamento, rendendo le città più resilienti, contrastando la crisi climatica, innovando i servizi pubblici al servizio delle persone e dell'ambiente. Oggi più che mai, un'azienda pubblica deve farsi carico delle sfide del nostro tempo: dalla decarbonizzazione all'economia circolare, dalla digitalizzazione alla coesione sociale. Il piano industriale e quello di sostenibilità che abbiamo presentato lo scorso anno indicano una rotta chiara: consolidare il ruolo di Gruppo CAP come green utility, capace di generare impatto positivo, attrarre competenze e capitali, e costruire futuro per le prossime generazioni".

"Il 2024 ha rappresentato un anno chiave per Gruppo CAP – ha spiegato il **Direttore Generale Michele Falcone** - che ha proseguito nel percorso tracciato dal nuovo Piano di Sostenibilità e dal Piano Industriale 2024–2028,

presentati proprio lo scorso anno. Una roadmap ambiziosa che prevede investimenti per oltre un miliardo di euro entro il 2033, con azioni concrete sul fronte della decarbonizzazione, del drenaggio urbano sostenibile, della gestione del rischio idraulico e dell'innovazione industriale, anche grazie alle risorse del PNRR.”

Rendicontazione consolidata di sostenibilità 2024

Gruppo CAP è attivamente coinvolto nella transizione verso fonti energetiche a basse emissioni e adotta soluzioni innovative e sostenibili. L'energia elettrica, elemento cruciale per il settore idrico, rappresenta una delle principali leve di decarbonizzazione: per questo, nel 2024 CAP ha autoprodotta **quasi 38mila MWh di energia interamente da fonti rinnovabili**, riducendo significativamente la dipendenza da combustibili fossili. Sempre in quest'ottica, alla fine del 2023, **CAP ha aderito a Science Based Target initiative (SBTi)**, impegnandosi a una riduzione delle emissioni di gas serra in linea con gli standard scientifici più avanzati: **-42% delle emissioni dirette e quelle legate al consumo di elettricità, vapore o calore (Scopo 1 e 2) e -25% delle emissioni indirette legate alla catena del valore (Scopo 3) entro il 2030**, rispetto al 2021. Le emissioni totali location based nel 2024 sono state di 221.520 ton CO2 eq., con una riduzione di -7,4% rispetto al 2023 (Scope 1: 89.780; Scope 2: 46.602; Scope 3: 85.138). Anche le emissioni market based sono diminuite rispetto all'anno precedente del 6,3%, attestandosi a 164.004 ton CO2 eq. (Scope 1: 89.780; Scope 2: 7.599; Scope 3: 66.625). Tale impegno ha portato anche alla riconferma, per l'anno 2024, della **certificazione ISO 14064-1**, standard internazionale per la rendicontazione delle emissioni di gas climalteranti. Parallelamente, CAP continua a **investire nel capitale umano**, promuovendo politiche di valorizzazione, rispetto e inclusione. In controtendenza rispetto al panorama nazionale, le dipendenti donne registrano una retribuzione media leggermente superiore a quella dei colleghi uomini (+0,20€), a conferma della visione del Gruppo orientata all'equità di genere e alla sostenibilità sociale.

La relazione consolidata, contenente il bilancio consolidato e la rendicontazione consolidata di sostenibilità, sarà approvata il 12 giugno dall'assemblea dei soci di CAP Holding Spa, ai sensi del D.lgs. 125/2024. In dettaglio, **il totale dei ricavi nel 2024 è pari a 525.073.305 euro, prevalentemente costituiti da ricavi per tariffe del servizio idrico e ripristino del valore dei beni in concessione, mentre l'utile netto è pari a 83.082.775 euro, l'attivo patrimoniale è pari a 1.499.941.322 euro.**

Gruppo CAP

Gruppo CAP è la società pubblica che gestisce il Servizio Idrico Integrato della Città metropolitana di Milano ed è protagonista dello sviluppo e dell'innovazione delle infrastrutture idriche lombarde. Grazie a un sistema di partecipazioni, reti di impresa e join venture, Gruppo CAP è attivo anche nel settore del trattamento dei rifiuti, della bioenergia, dell'energia green e dell'economia circolare. Una vera e propria green utility, che cresce attraversando mercati complementari a quello dell'idrico e fondamentali per lo sviluppo sostenibile del pianeta, aiutandoli a intraprendere il percorso verso la sostenibilità e l'economia circolare. Per dimensione e patrimonio, Gruppo CAP si pone tra le più importanti monutility nel panorama nazionale. Fanno parte di Gruppo CAP, CAP Evolution che si occupa del trattamento dei rifiuti e della produzione di energia green, ZeroC, che opera nell'ambito del trattamento dei rifiuti e dell'economia circolare, Neutalia, la società benefit che gestisce il termovalorizzatore di Busto Arsizio, Pavia Acque, gestore del servizio idrico integrato della provincia pavese, a cui si aggiungono le reti con Alfa, l'azienda idrica del territorio di Varese e con i gestori pubblici lombardi di Water Alliance, la prima rete di imprese tra aziende idriche in house della Lombardia.

Press Info

francesca.marchesi@melismelis.it

Francesca Marchesi
378.3037250

nicole.desideri@melismelis.it

Nicole Desideri
333.7103706

ufficio.stampa@gruppocap.it

Gloria Gerosa
345.5881358

Stefano Lago
342.6547654