Milano, 1° luglio 2024

**GRUPPO CAP: INVESTIMENTI PER OLTRE UN MILIARDO ENTRO IL 2033**

*La green utility che gestisce il servizio idrico integrato della Città metropolitana di Milano  
presenta il nuovo Piano Industriale 2024-2028 e stanzia, per il prossimo biennio,  
oltre 320 milioni di euro con l’obiettivo di migliorare le infrastrutture del servizio idrico integrato  
attraverso una spinta verso l’innovazione e la digitalizzazione delle reti.*

*Garantire un servizio efficiente e tariffe equilibrate, formare i collaboratori,  
espandere in modo calibrato gli investimenti focalizzandosi sul PNRR e migliorare la produttività sono i pilastri su cui ruota il nuovo programma.*

**Gruppo CAP**, la green utility pubblica che gestisce il servizio idrico integrato della Città metropolitana di Milano, presenta il **nuovo Piano Industriale 2024-2028**: in totale, **considerando il periodo 2023 - 2033, gli investimenti sono circa 1 miliardo e 104 milioni di euro**. Le risorse stanziate includono i finanziamenti ottenuti in ambito PNRR. Per il **prossimo biennio**, invece, gli investimenti ammontano a circa di **324,6 milioni di euro**, pari a un valore medio di 162,3 milioni all’anno.

Con il nuovo piano 24-28, Gruppo CAP conferma la centralità della politica di investimento all’interno della propria strategia, così come il proprio posizionamento tra i **big player nello sviluppo dell’economia circolare** in Italia. L’obiettivo è innanzitutto integrare la gestione sostenibile dell’acqua con quella dei rifiuti, per incentivare il processo di decarbonizzazione alla base della rivoluzione verde e della transizione ecologica invocata dall’unione Europea.

Il **Piano Industriale prevede inoltre una riduzione di 50 milioni di euro del nuovo indebitamento** già previsto nel Piano Industriale 2023, grazie al miglioramento dell’andamento finanziario rilevato nell’ultimo anno e di quello prospettico dei prossimi anni. Inoltre, dal 2024 al 2028 il nuovo programma guiderà CAP con **l’obiettivo di migliorare le infrastrutture del servizio idrico integrato attraverso una spinta verso l’innovazione e la digitalizzazione delle reti.**

Spiega **Alessandro Russo, Amministratore Delegato di Gruppo CAP***: “Il nostro Piano Industriale ruota attorno a tre principali obiettivi: la gestione eccellente del servizio idrico, la riduzione delle inefficienze e l’espansione degli investimenti. Nei prossimi anni ci focalizzeremo soprattutto sul PNRR. Possiamo citare, ad esempio, il PNRR Perdite Idriche, per la riduzione delle perdite nelle reti di distribuzione dell’acqua, compresa la digitalizzazione e il monitoraggio delle reti, per il quale verranno investiti oltre 96 milioni di euro, oppure il progetto Città metropolitana Spugna, che ha come obiettivo la riqualificazione funzionale di spazi pubblici aperti in termini ecologici, fruitivi e di valore estetico attraverso la gestione sostenibile delle acque piovane, grazie a sistemi naturali volti a contrastare le isole di calore, a ridurre il consumo di suolo e a migliorare la qualità dell’aria. Il progetto, realizzato insieme alla Città metropolitana di Milano, si compone di 90 interventi di drenaggio urbano sostenibile e nature-based solutions del valore di circa 50 milioni di euro****”.***

In linea con la propria strategia, Gruppo CAP, di recente ha fondato **CAP Evolution**, la nuova realtà che opera nei settori del **Waste**, **Wastewater** ed **Energy**. **CAP Evolution gestisce i 40 impianti di depurazione** del Gruppo, vere e **proprie bioraffinerie** che si occupano del trattamento delle acque reflue, ma anche nella **valorizzazione degli scarti**, ottenendo, in particolare dai fanghi, **fertilizzanti**, **bioplastiche**, **cellulosa**, **minerali o biometano**.

Per il 2024, CAP Evolution **prevede ricavi pari a 77 milioni di euro**, di cui **1,3 milioni** derivanti dal **trattamento di rifiuti liquidi** e **3,8 milioni** di euro da **energia e biogas**.

Ogni anno, negli impianti gestiti da **CAP Evolution** vengono trattati **350 milioni di metri cubi di acque reflue** di cui il **34%** **viene** **riutilizzato**, e oltre **80mila tonnellate di fanghi di depurazione**, dei quali circa 40mila vengono reimpiegati in agricoltura, altri 14mila usati come fertilizzanti e 30mila termovalorizzati per produrre energia. L’obiettivo è termovalorizzare fino a **65mila tonnellate** e trasformarne **20mila in fertilizzanti**. **CAP Evolution** **gestisce anche gli impianti fotovoltaici** che forniscono agli asset di Gruppo CAP energia da fonti rinnovabili. Il **piano industriale di CAP Evolution** prevede di arrivare a sostenere il **50% dei consumi del Gruppo entro il 2030,** attraverso laproduzione da fotovoltaico e agrivoltaico e dall’integrazione con Neutalia, l’impianto di termovalorizzazione di Busto Arsizio partecipato da CAP.

**Il bilancio consolidato 2023 di Gruppo CAP**

Il progetto di bilancio consolidato è stato approvato il 24 maggio dal Consiglio di amministrazione di CAP Holding S.p.A. insieme alla Dichiarazione Consolidata di carattere non finanziario ai sensi del D.lgs. 254/2016. In dettaglio, **il totale dei ricavi nel 2023 è pari a 413.524.007 euro, prevalentemente costituiti da ricavi per tariffe del servizio idrico, mentre l’utile netto è pari a 12.485.115 euro, l’attivo patrimoniale è pari a 1.401.628.193 euro.**

**Gruppo CAP**

Gruppo CAP è la realtà industriale che gestisce il servizio idrico integrato sul territorio della Città metropolitana di Milano secondo il modello in house providing, garantendo cioè il controllo pubblico degli enti soci nel rispetto dei principi di trasparenza, responsabilità e partecipazione. Attraverso un know-how ultradecennale e le competenze del proprio personale coniuga la natura pubblica della risorsa idrica e della sua gestione con un’organizzazione manageriale del servizio idrico in grado di realizzare investimenti sul territorio e di accrescere la conoscenza attraverso strumenti informatici. Per dimensione e patrimonio, Gruppo CAP si pone tra le più importanti monoutility nel panorama nazionale. Nel 2022 si è aggiudicato il premio Top Utility Ten Years come Utility italiana più premiata negli ultimi dieci anni.

**Press Info**

francesca.marchesi@melismelis.it **Francesca Marchesi**

378.3037250

nicole.desideri@melismelis.it **Nicole Desideri**

333.7103706

**Ufficio Stampa Gruppo CAP Gloria Gerosa** ufficio.stampa@gruppocap.it 345 5881358

**Stefano Lago**

342 6547654