

## Gli stakeholder

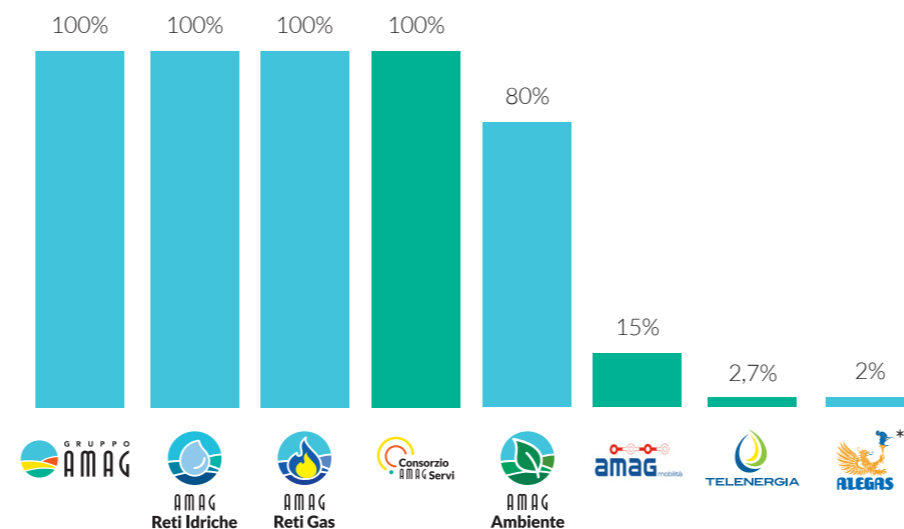
Il Gruppo AMAG promuove la crescita dei territori e delle comunità in cui opera. Gli stakeholder sono gli interlocutori con cui il nostro Gruppo si interfaccia quotidianamente.



Visita il sito del Report Online

## Chi siamo

Gruppo AMAG, attraverso le sue società, gestisce il capitale naturale, cioè **risorse chiave** come l'**acqua**, l'**energia** e l'**ambiente**, in un vasto territorio che comprende parte della provincia di Alessandria e della Langa Astigiana.



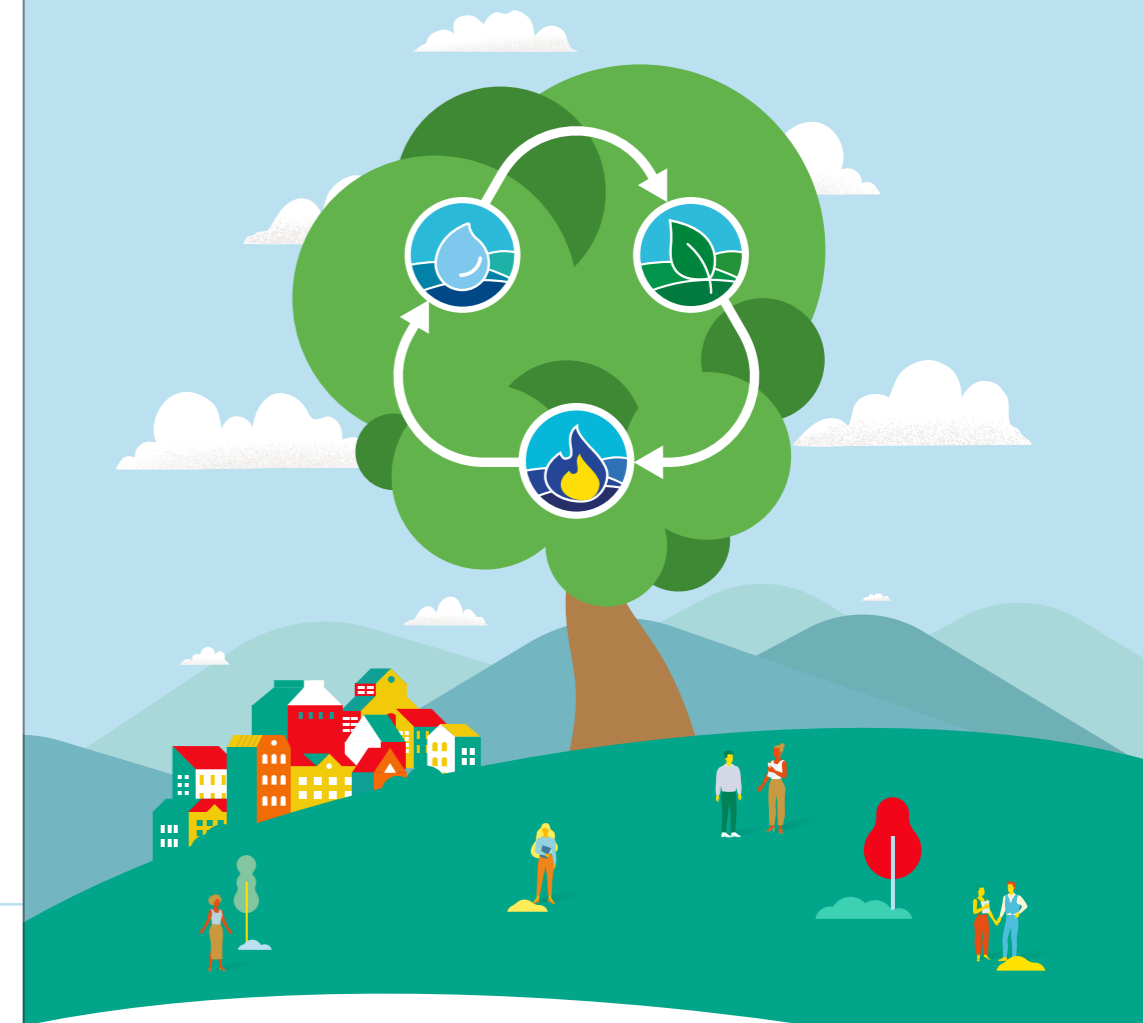
■ Società consolidate integralmente al Gruppo AMAG e incluse nel perimetro di questo Bilancio.

■ Società partecipate ma non consolidate; non rientrano nel perimetro di questo Bilancio.



Via Damiano Chiesa 18 - 15121 Alessandria  
Tel. 0131 332 000 - amagal@tin.it  
www.gruppoamag.it

# Attiviamo Buone Energie



2023  
BILANCIO DI SOSTENIBILITÀ

# AMAG in cifre



## VALORE ECONOMICO

**56.167.310 €** | **51.484.623 €** | **14.938.872 €**  
valore generato | valore distribuito | investimenti totali



## CLIENTI

**152.211** | **115.600**  
abitanti Servizio Idrico Integrato | abitanti Servizio Igiene Ambientale

**92.104** | **3**  
abitanti distribuzione gas | sportelli



## PERSONE AMAG

**362** | **2.533**  
dipendenti | ore di formazione



CERTIFICAZIONI  
ISO 9001 | ISO 14001



## ACQUA

**18,4 milioni mc** | **12,5 milioni mc** | **3.500**  
acqua potabile immessa in rete | acqua depurata | campionature annue su acque potabili, reflue e fanghi



## DISTRIBUZIONE GAS

**86,2 milioni mc**  
gas distribuito



## RIFIUTI URBANI

**45%** | **80%** | **62.422 t/anno**  
raccolta differenziata nel Comune di Alessandria | raccolta differenziata nei Comuni a minore densità | rifiuti urbani raccolti



## EMISSIONI GAS SERRA

**2.348 ton CO<sub>2</sub>** | **5.896 ton CO<sub>2</sub>**  
equivalenti emissioni dirette | equivalenti emissioni indirette



COMUNITÀ,  
TERRITORIO  
E ISTITUZIONI  
**212.622 €**  
a sostegno di progetti territoriali



## FORNITORI

**2.464** | **1.139.568 €**  
fornitori attivi | gare

## L'IMPEGNO DEL GRUPPO AMAG PER LE ENERGIE RINNOVABILI

Nel 2023, rispettando i tempi che erano stati dichiarati nel Bilancio 2022, è stata inaugurata ufficialmente la **Centrale di produzione di energia da biomassa** in regione Aulara ad Alessandria: un nuovo impianto per la produzione di energia elettrica pulita e calore **al servizio della comunità e dell'economia circolare**. Con circa 2.600 tonnellate di fogliame, verde e residui di potatura raccolte nei comuni gestiti dal Consorzio di Bacino Alessandrino, la Centrale **produrrà energia elettrica e termica**. Questa energia verrà utilizzata, prima di tutto, per coprire il fabbisogno energetico degli impianti di AMAG Reti Idriche. Un esempio perfetto di **economia circolare** in cui AMAG Reti Gas assume ruolo di produttore di energia rinnovabile attraverso rifiuti "verdi" di AMAG Ambiente e AMAG Reti Idriche utilizzerà l'energia prodotta per alimentare i suoi pozzi, assumendo il ruolo di consumatore finale.

## A regime il ciclo sarà il seguente

