

Una strategia italiana per la riduzione delle emissioni di metano della filiera del gas naturale

UNARETI

28 settembre 2021



A2A LIFE COMPANY

- Dove siamo e cosa facciamo

Siamo una **Life Company** e ci occupiamo di:



AMBIENTE



ACQUA



ENERGIA

preservando le **risorse del pianeta**, proteggendo l'**ambiente**, utilizzando e producendo **energia pulita...**



... e lo fa con le tecnologie più avanzate, perché guarda lontano. Pensando al futuro del Pianeta. Per migliorare la vita di tutti.



A2A.
Life Company.

2030: LIFE IS OUR DUTY

• La sostenibilità guida la nostra nuova strategia

Abbracciamo una visione del mondo condivisa, sostenibile e rispettosa del futuro. Abbiamo intrapreso un percorso di trasformazione lungo dieci anni, guidato da una **strategia al 2030** che, attraverso **€16 miliardi di investimenti**, metterà al centro ambiente e innovazione. Queste sono le solide basi che ci consentiranno di realizzare infrastrutture strategiche, innovative ed essenziali per la **crescita** e il **rilancio del Paese**.



€6 miliardi

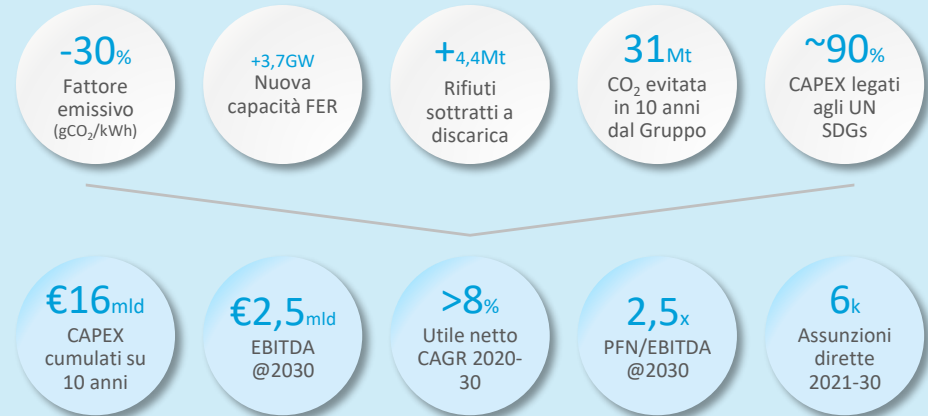
A servizio dell'**economia circolare**, per preservare le risorse del pianeta e proteggere l'ambiente.



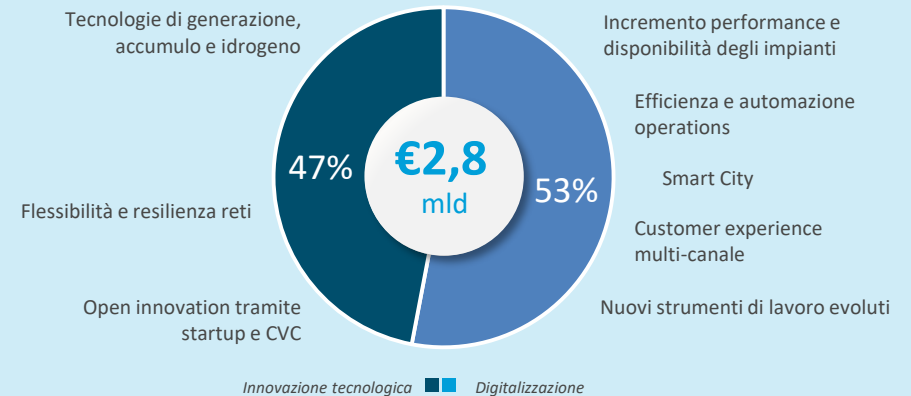
€10 miliardi

A servizio della **transizione energetica** per garantire la produzione e l'utilizzo di energia pulita velocizzando la decarbonizzazione e abilitando l'elettificazione dei consumi.

Ambiziosi target di sostenibilità riguardano importanti obiettivi economici e sociali...

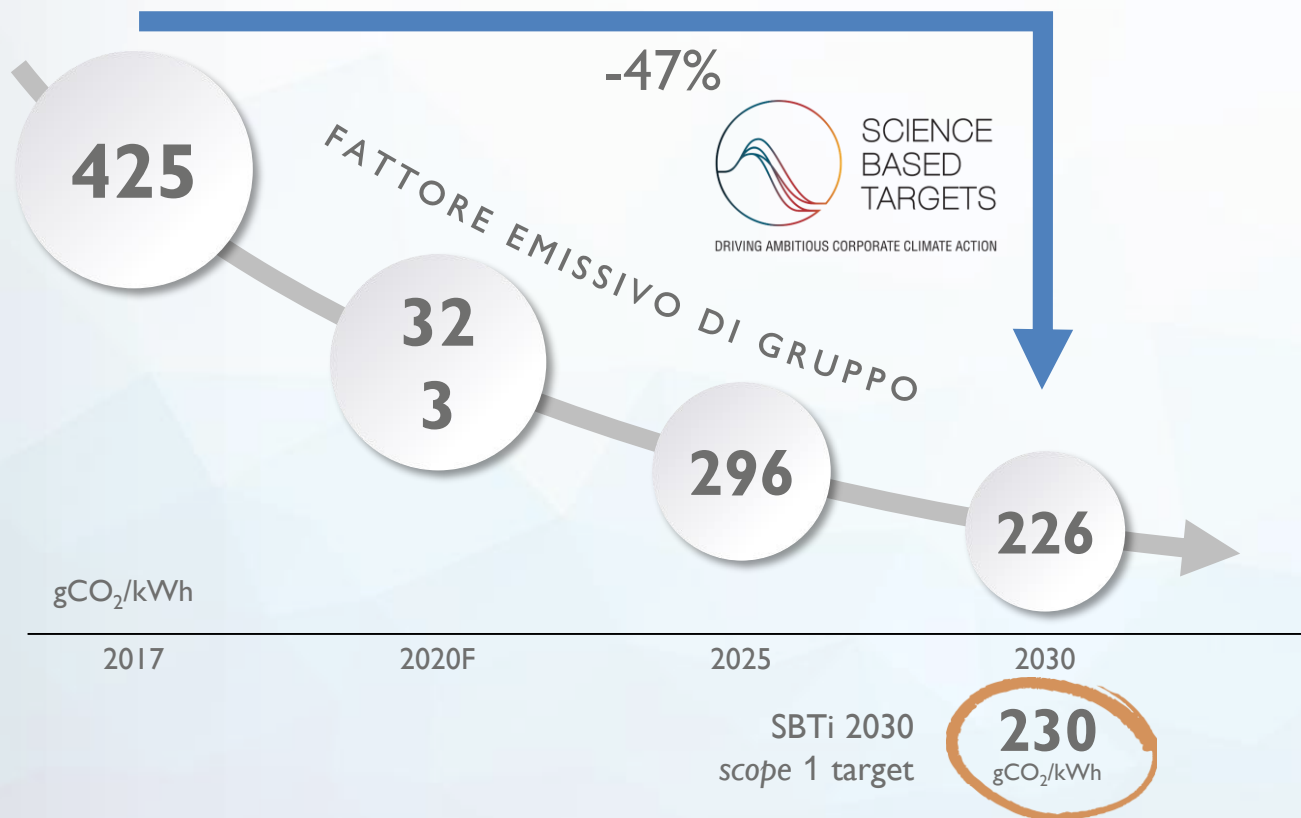


...raggiungibili grazie a un set distintivo di leve abilitanti





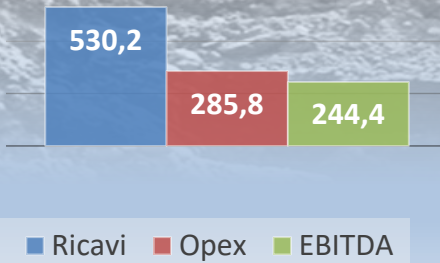
A2A riduce le emissioni in coerenza con la traiettoria definita dall'Accordo di Parigi



UNARETI

Distribuzione elettrica e del gas naturale

Bilancio 2020 (Meuro)



ELETTRICITA'

Clienti serviti:
~ 1,1 milioni

- Rete di distribuzione: ~ 14.000 Km
- Energia distribuita: ~ 11 TWh

GAS NATURALE

- Clienti serviti: ~ 1,1 milioni
- Rete di distribuzione: ~ 6.500 km
- Gas distribuito : ~ 1,6 Gm³

LINEE DI AZIONE UNARETI

Riduzione delle emissioni di gas metano

Miglioramento dei criteri di stima delle «methane emission»

Adesione a OGMP 2.0 ed al documento di indirizzi presentato oggi

Utilizzo di tools di BI per ottimizzare ispezioni e sostituzioni

Adozione di nuovi strumenti tecnici per il miglioramento dell'efficacia ispezione rete

Modulazione della pressione in rete

GRAZIE PER L'ATTENZIONE