



TRANSIZIONE ENERGETICA

AZIONE	KPI	CONSUNTIVO		PIANO 21 - 30	
		2020	2022	2026	2030
RINNOVABILI Incrementare le quote di produzione energetica da fonti rinnovabili	Totale capacità installata FER (GW) ²	2,1	2,2	3,6	5,7
	Quota FER su produzione netta totale	31%	31%	36%	58%
EMISSIONI Sviluppare azioni mirate a ridurre l'impronta ambientale come le emissioni dirette e indirette di gas effetto serra	Fattore emissione <i>Scope 1</i> (gCO _{2eq} /kWh) - perimetro allineato al target approvato dalla SBTi ²	310	322	283	226
	Emissioni <i>Scope 2</i> (ktCO _{2eq})	29	16	-	-
	Emissioni totali evitate di metano da reti di distribuzione - valori cumulati rispetto al 2015 (tCO _{2eq}) - Perimetro Unareti	49.231	63.305	123.732	229.493
MOBILITA' SOSTENIBILE Sviluppare soluzioni di mobilità sostenibile interna ed esterna	Numero punti di ricarica elettrica - cumulato 21-30	-	650	3.254	6.062
	Contratti di servizi di ricarica <i>Emoving</i> (numero)	-	6.002	62.013	200.000
	Emissioni evitate cumulate 21-30 - <i>Emoving</i> (t)	-	6.046	151.179	674.124
	Veicoli della BU Reti e Calore con mezzi a basso impatto ambientale (motorizzazione a metano ed elettriche) (% sul totale)	37%	81%	82%	92%
	Mezzi raccolta e spazzamento a basso impatto ambientale (veicoli Euro 6, metano, elettriche) (% sul totale)	49%	58%	74%	81%
SMART GRID Sviluppare soluzioni al fine di offrire una migliore infrastruttura di accesso alle informazioni (<i>smart grid</i>) e migliorare la resilienza della rete e per contribuire alla crescente elettrificazione dei consumi	Percentuale di utenti con <i>smart meter</i> elettricità 2G (Unareti)	10%	48%	99%	100%
	Interruzioni utenti in BT - SAIFI (#/anno/POD)	nd	1,33	1,04	0,97
	Capacità installata della rete elettrica (MVA) - perimetro Unareti	4.208	4.706	5.726	6.343
	Investimenti in <i>smart grid</i> (mln €) - dato cumulato 21-30	-	86	256	426
ENERGIA VERDE - EFFICIENZA ENERGETICA NEGLI USI FINALI Contribuire alla riduzione delle emissioni dei clienti finali attraverso la vendita di energia <i>green</i> e lo sviluppo di interventi di efficienza energetica del patrimonio immobiliare pubblico e privato	Elettricità verde venduta al mercato (TWh)	3,9	5,7	10,3	16,0
	Gas CO _{2 free} venduto (Mm ³)	-	53	226	311
	Cienti fidelizzati con servizi di efficienza energetica (Clienti con un servizio/prodotto oltre alla <i>commodity</i>)	1,1%	2,3%	10,2%	18,6%
	Emissioni evitate cumulate 21-30 - Prodotti VAS (HVAC, impianti PV) (t)	-	2.437	87.590	425.282
	Emissioni evitate cumulate 21-30 - Efficienza energetica b2b - ESCo (t)	-	124.812	352.148	530.357
	Emissioni evitate cumulate 21-30 - Prodotti VAS condomini e terziario (t)	-	4.456	20.329	38.591

² KPI inserito nel Sustainable Finance Framework di A2A.

Target operativi di sostenibilità 21-30

Stakeholder engagement e analisi di materialità

Capitale Finanziario

Capitale Manifatturiero

Capitale Naturale

Capitale Umano

Capitale Relazionale

Il Gruppo Acsm Agam

Il Gruppo AEB