



Efficienza, trasparenza,
sostenibilità: l'impegno delle utility



Selina Xerra
Direttore Corporate Social Responsibility e Comitati Territoriali

13/10/2021

GRUPPO IREN



>7milioni

RESIDENTI NELLE 3 REGIONI DI RIFERIMENTO

- 8.700 dipendenti
- ricavi: €3.725 milioni
- Ebitda: €927 milioni
- investimenti: €685 milioni



Produzione,
distribuzione vendita
energia elettrica



Produzione e vendita
calore per il
teleriscaldamento



Servizio idrico
integrato



Servizi ambientali

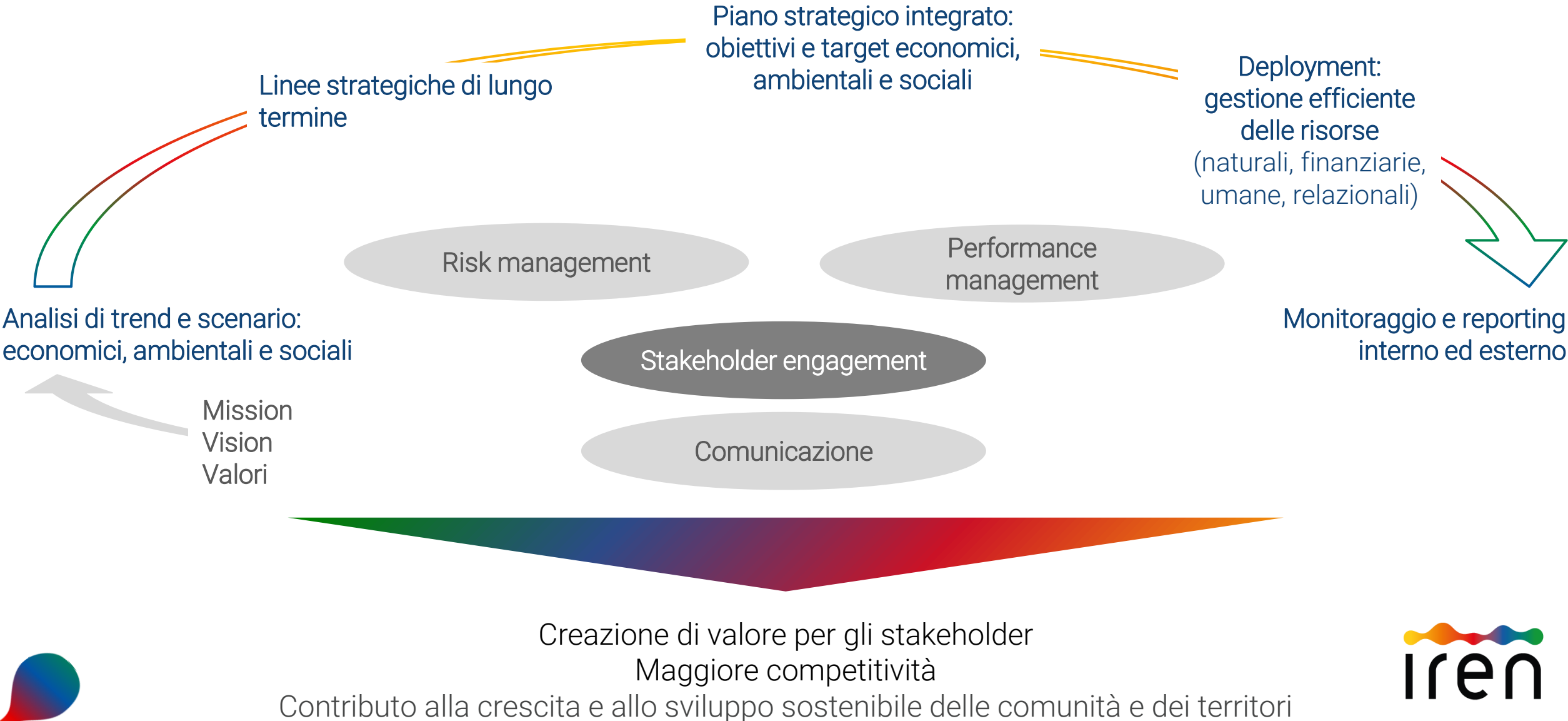


Distribuzione gas



Servizi tecnologici e di
efficienza energetica

INTEGRARE LA SOSTENIBILITÀ NELLA STRATEGIA



STRATEGIA INTEGRATA DEL GRUPPO IREN

Pilastrì strategici



Crescita



Sostenibilità



Digitalizzazione



Clienti



Evoluzione tecnologica ed efficienza



Persone

Areè Focus

Economia circolare



Risorse idriche



Decarbonizzazione



Città resilienti



People



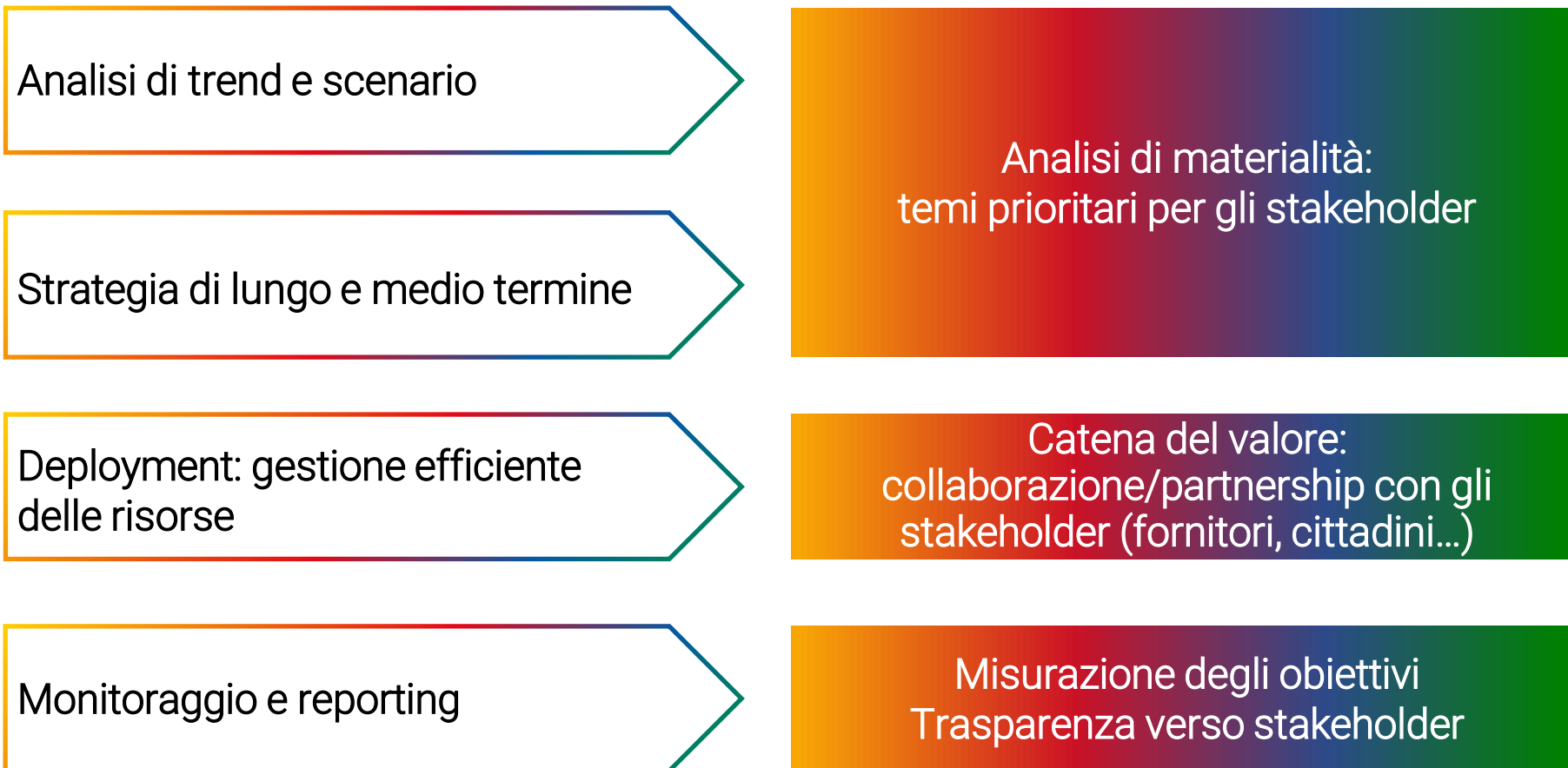
Obiettivi al 2025

Raccolta differenziata		73,6%
Rifiuti avviati a recupero nei nostri impianti		1.600.000 t
Biometano prodotto da rifiuti biodegradabili		35Mmc3
Capacità impianti trattamento acque reflue		+16%
Perdite sulla rete idrica		29%
Reti idriche distrettualizzate		80%
Intensità carbonica produzione energetica		-4%
Risparmio energetico		+27%
Riduzione emissioni Scope 2		-36%
Volumetrie teleriscaldade		+16%
Eco-veicoli su flotta totale		35%
Ore di formazione pro capite		+27%
Personale in formazione		95%
Donne in ruoli esecutivi e dirigenziali		25%

La strategia industriale del Gruppo Iren integra la sostenibilità nel business, con specifici obiettivi collegati al sistema incentivante, in una visione a medio e lungo termine.



STAKEHOLDER ENGAGEMENT



IL CASO: MATERIE PRIME CIRCOLARI DALLA PLASTICA NON RICICLABILE



PLASMIX (52% DELLA RACCOLTA)

INCREMENTO
PRODUTTIVITÀ
ED EFFICIENZA

INFRASTRUTTURE
E EDILIZIA

MINORI
CONSUMI DI
ENERGIA

BLUAIR®:
SOSTENIBILITÀ ED EFFICIENZA
NEL PROCESSO SIDERURGICO

BLUPOLYMER®: CITTÀ
A MISURA DI AMBIENTE

ASFALTI AD
ELEVATE
PRESTAZIONI

CO₂
RIDUZIONE
EMISSIONI

MINOR
CONSUMO
DI FONTI
FOSSILI

ARREDI URBANI E
RESIDENZIALI

IL CASO: MATERIE PRIME CIRCOLARI DALLA PLASTICA NON RICICLABILE

