



# *Partecipa Calabria*

costruiamo insieme il nostro futuro

## Analisi dati questionari

# Dettaglio analisi dati questionari presentati da cittadini e portatori di interessi



OP 2

“Una Calabria più verde”

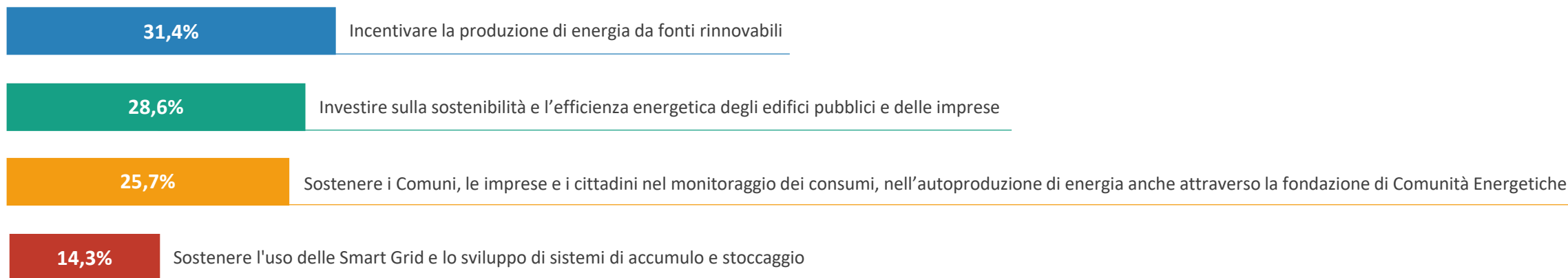
# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Obiettivi specifici	Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
01. Promuovere misure di efficienza energetica	38,5%	61,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
02. Promuovere le energie rinnovabili	46,2%	46,2%	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%
03. Sviluppare sistemi, reti e impianti di stoccaggio energetici intelligenti a livello locale	23,1%	53,8%	15,4%	7,7%	0,0%	0,0%
04. Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi e la resilienza alle catastrofi	69,2%	15,4%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%
05. Promuovere la gestione sostenibile dell'acqua	53,8%	46,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
06. Promuovere la transizione verso un'economia circolare	46,2%	30,8%	23,1%	0,0%	0,0%	0,0%
07. Rafforzare la biodiversità, le infrastrutture verdi nell'ambiente urbano e ridurre l'inquinamento	53,8%	46,2%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
08. Promuovere la mobilità urbana multimodale sostenibile	38,5%	30,8%	30,8%	0,0%	0,0%	0,0%

# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi per una Calabria con meno consumi e più energia pulita		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
09.	Investire sulla sostenibilità e l'efficienza energetica degli edifici pubblici e delle imprese	30,8%	46,2%	23,1%	0,0%	0,0%	0,0%
10.	Incentivare la produzione di energia da fonti rinnovabili	30,8%	53,8%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%
11.	Sostenere i Comuni, le imprese e i cittadini nel monitoraggio dei consumi, nell'autoproduzione di energia anche attraverso la fondazione di Comunità Energetiche	38,5%	46,2%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%
12.	Sostenere l'uso delle Smart Grid e lo sviluppo di sistemi di accumulo e stoccaggio	30,8%	30,8%	38,5%	0,0%	0,0%	0,0%

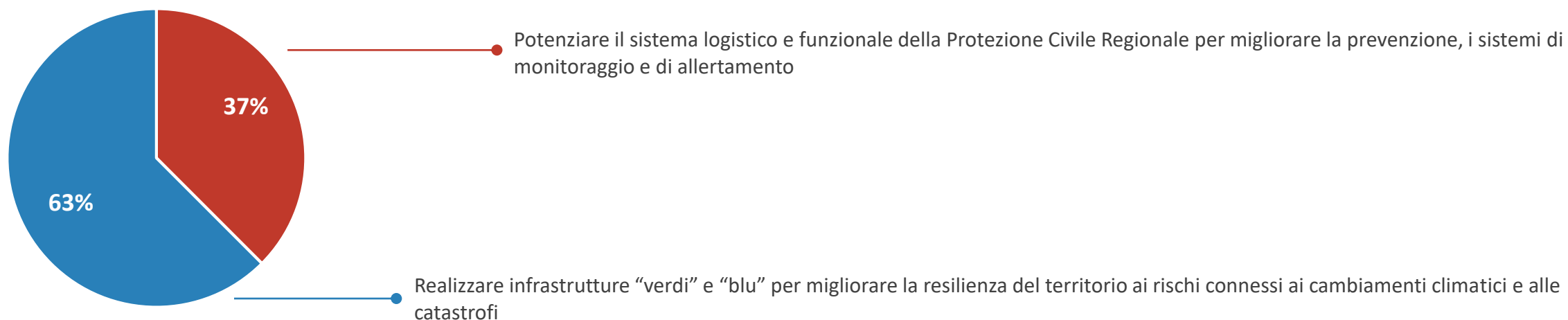
## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per una Calabria con meno consumi e più energia pulita



# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi con i quali si punta alla prevenzione dei rischi naturali		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
13.	Realizzare infrastrutture "verdi" e "blu" per migliorare la resilienza del territorio ai rischi connessi ai cambiamenti climatici e alle catastrofi	69,2%	15,4%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%
14.	Potenziare il sistema logistico e funzionale della Protezione Civile Regionale per migliorare la prevenzione, i sistemi di monitoraggio e di allertamento	46,2%	38,5%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%

## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti con i quali si punta alla prevenzione dei rischi naturali

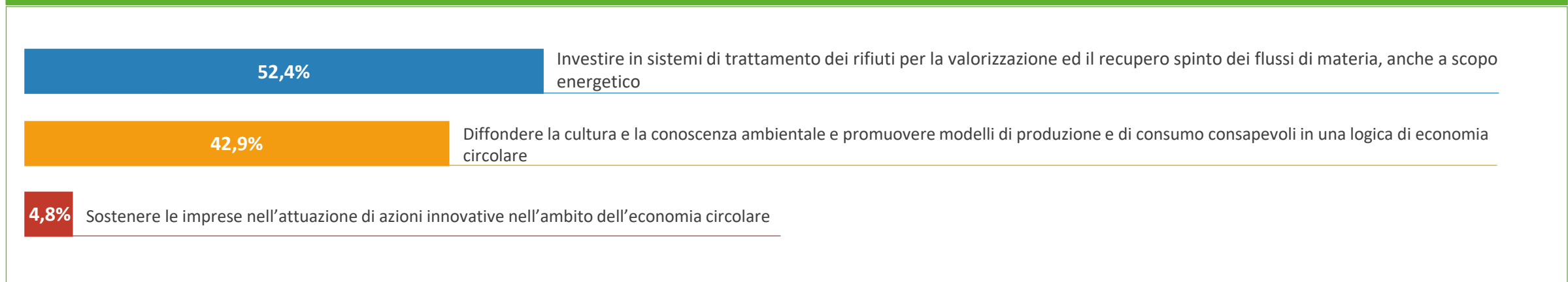


# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Vivere la Calabria del futuro – Servizi idrici		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
15.	Migliorare le infrastrutture e gli standard del Servizio Idrico Integrato (acquedotti e sistemi depurativi) e attuare misure di gestione sostenibile della risorsa idrica	61,5%	38,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

Interventi per incentivare l'economia circolare e valorizzare i sistemi di gestione dei rifiuti		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
16.	Sostenere le imprese nell'attuazione di azioni innovative nell'ambito dell'economia circolare	23,1%	46,2%	23,1%	7,7%	0,0%	0,0%
17.	Diffondere la cultura e la conoscenza ambientale e promuovere modelli di produzione e di consumo consapevoli in una logica di economia circolare	46,2%	30,8%	23,1%	0,0%	0,0%	0,0%
18.	Investire in sistemi di trattamento dei rifiuti per la valorizzazione ed il recupero spinto dei flussi di materia, anche a scopo energetico	61,5%	30,8%	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%

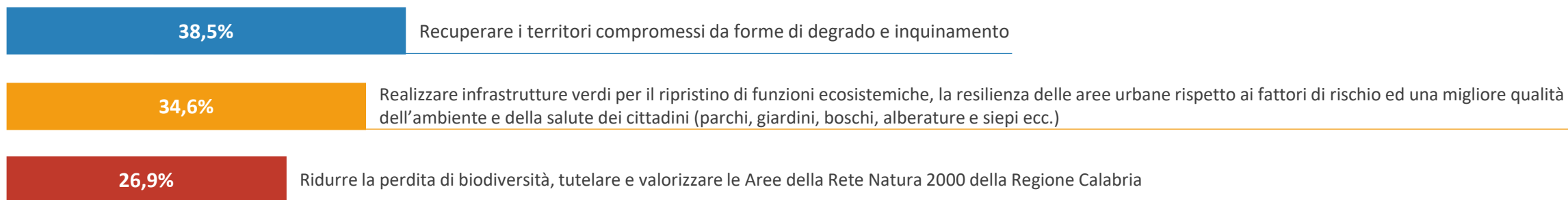
## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per incentivare l'economia circolare e valorizzare i sistemi di gestione dei rifiuti



# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi per valorizzare le aree naturali della regione e incentivare la realizzazione di infrastrutture verdi		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
19.	Ridurre la perdita di biodiversità, tutelare e valorizzare le Aree della Rete Natura 2000 della Regione Calabria	76,9%	15,4%	0,0%	0,0%	7,7%	0,0%
20.	Recuperare i territori compromessi da forme di degrado e inquinamento	76,9%	15,4%	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%
21.	Realizzare infrastrutture verdi per il ripristino di funzioni ecosistemiche, la resilienza delle aree urbane rispetto ai fattori di rischio ed una migliore qualità dell'ambiente e della salute dei cittadini (parchi, giardini, boschi, alberature e siepi ec	76,9%	23,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

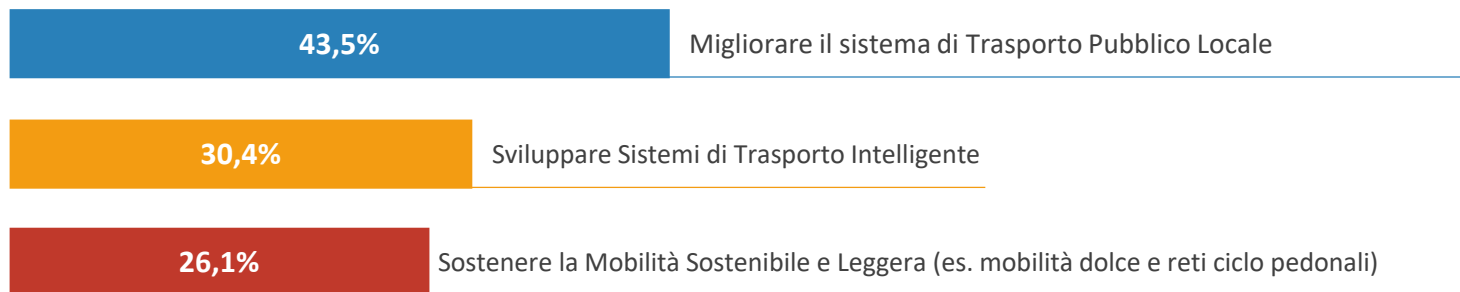
## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per valorizzare le aree naturali della regione e incentivare la realizzazione di infrastrutture verdi



# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi per migliorare il trasporto pubblico locale e sostenere la mobilità intelligente		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
22.	Migliorare il sistema di Trasporto Pubblico Locale	61,5%	23,1%	15,4%	0,0%	0,0%	0,0%
23.	Sostenere la Mobilità Sostenibile e Leggera (es. mobilità dolce e reti ciclo pedonali)	30,8%	46,2%	23,1%	0,0%	0,0%	0,0%
24.	Sviluppare Sistemi di Trasporto Intelligente	23,1%	53,8%	23,1%	0,0%	0,0%	0,0%

## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per migliorare il trasporto pubblico locale e sostenere la mobilità intelligente



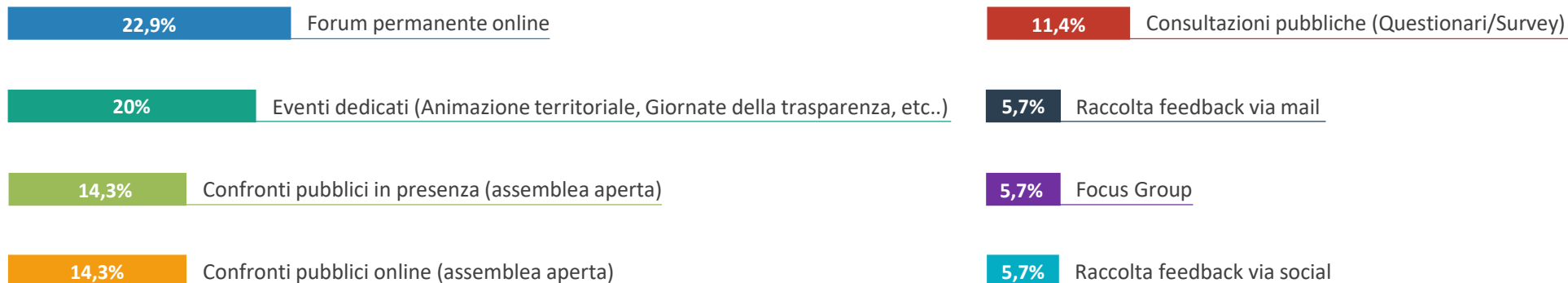


# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi per rafforzare la capacità amministrativa in Calabria		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
25.	Sostenere l'adozione di nuovi strumenti e procedure di digitalizzazione per la gestione degli interventi finanziati dal Programma	30,8%	38,5%	15,4%	15,4%	0,0%	0,0%
26.	Sostenere investimenti per iniziative di supporto tecnico-amministrativo in favore dei beneficiari del Programma	15,4%	30,8%	30,8%	15,4%	0,0%	7,7%

Partecipazione		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
27.	Quanto ritieni importante il ruolo del cittadino nella costruzione del programma?	53,8%	38,5%	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%
28.	Quanto ritieni importante il ruolo del cittadino nel monitoraggio del programma?	61,5%	30,8%	7,7%	0,0%	0,0%	0,0%

## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti una partecipazione più concreta alla programmazione



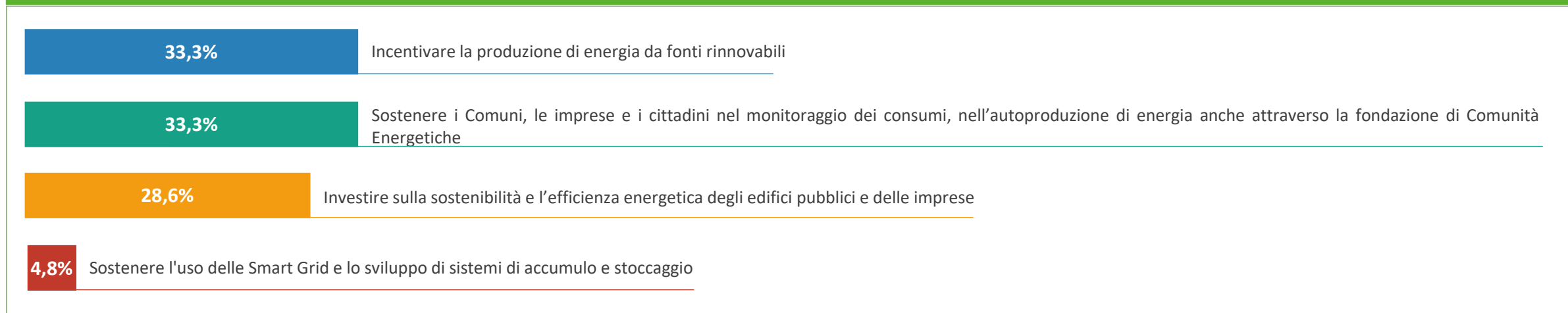
# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Portatore d'interesse')

Obiettivi specifici	Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
01. Promuovere misure di efficienza energetica	12,5%	62,5%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%
02. Promuovere le energie rinnovabili	25,0%	62,5%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%
03. Sviluppare sistemi, reti e impianti di stoccaggio energetici intelligenti a livello locale	12,5%	62,5%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%
04. Promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi e la resilienza alle catastrofi	25,0%	62,5%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%
05. Promuovere la gestione sostenibile dell'acqua	62,5%	25,0%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%
06. Promuovere la transizione verso un'economia circolare	50,0%	25,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%
07. Rafforzare la biodiversità, le infrastrutture verdi nell'ambiente urbano e ridurre l'inquinamento	75,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
08. Promuovere la mobilità urbana multimodale sostenibile	62,5%	25,0%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%

# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Portatore d'interesse')

Interventi per una Calabria con meno consumi e più energia pulita		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
09.	Investire sulla sostenibilità e l'efficienza energetica degli edifici pubblici e delle imprese	37,5%	37,5%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%
10.	Incentivare la produzione di energia da fonti rinnovabili	37,5%	62,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
11.	Sostenere i Comuni, le imprese e i cittadini nel monitoraggio dei consumi, nell'autoproduzione di energia anche attraverso la fondazione di Comunità Energetiche	75,0%	0,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%
12.	Sostenere l'uso delle Smart Grid e lo sviluppo di sistemi di accumulo e stoccaggio	25,0%	37,5%	25,0%	12,5%	0,0%	0,0%

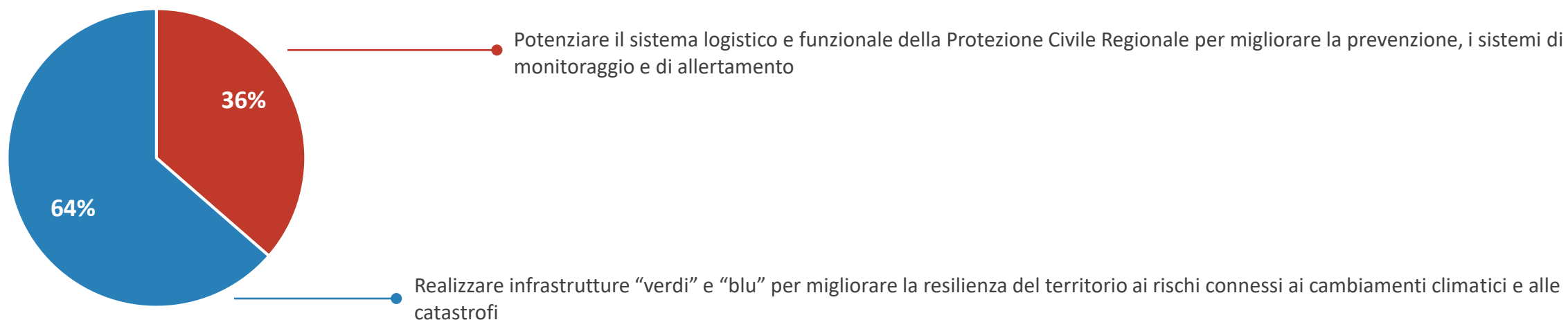
## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per una Calabria con meno consumi e più energia pulita



# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Portatore d'interesse')

Interventi per la prevenzione dei rischi naturali		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
13.	Realizzare infrastrutture "verdi" e "blu" per migliorare la resilienza del territorio ai rischi connessi ai cambiamenti climatici e alle catastrofi	87,5%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
14.	Potenziare il sistema logistico e funzionale della Protezione Civile Regionale per migliorare la prevenzione, i sistemi di monitoraggio e di allertamento	37,5%	37,5%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%

## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti con i quali si punta alla prevenzione dei rischi naturali

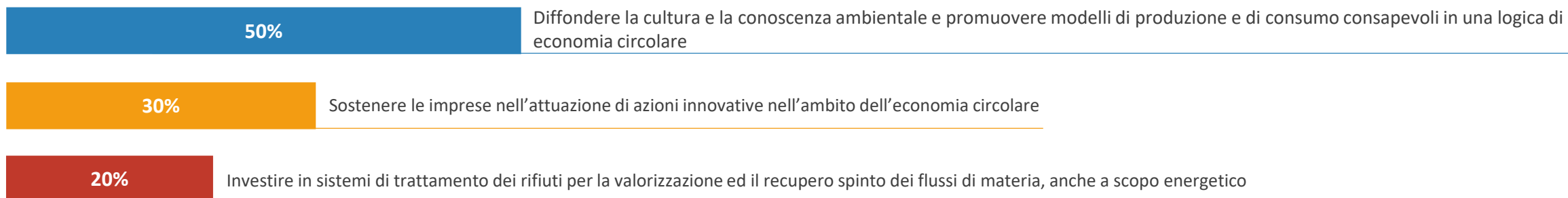


# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Portatore d'interesse')

Vivere la Calabria del futuro – Servizi idrici		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
15.	Migliorare le infrastrutture e gli standard del Servizio Idrico Integrato (acquedotti e sistemi depurativi) e attuare misure di gestione sostenibile della risorsa idrica	62,5%	25,0%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%

Interventi per incentivare l'economia circolare e valorizzare i sistemi di gestione dei rifiuti		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
16.	Sostenere le imprese nell'attuazione di azioni innovative nell'ambito dell'economia circolare	37,5%	62,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
17.	Diffondere la cultura e la conoscenza ambientale e promuovere modelli di produzione e di consumo consapevoli in una logica di economia circolare	75,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
18.	Investire in sistemi di trattamento dei rifiuti per la valorizzazione ed il recupero spinto dei flussi di materia, anche a scopo energetico	37,5%	37,5%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%

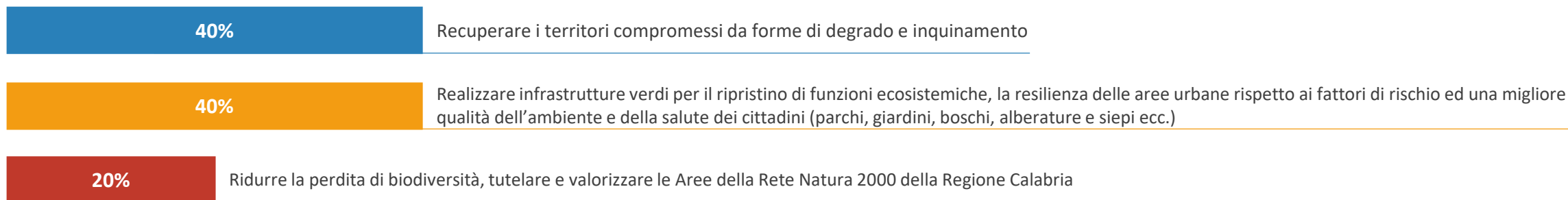
## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per incentivare l'economia circolare e valorizzare i sistemi di gestione dei rifiuti



# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi per valorizzare le aree naturali della regione e incentivare la realizzazione di infrastrutture verdi		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
19.	Ridurre la perdita di biodiversità, tutelare e valorizzare le Aree della Rete Natura 2000 della Regione Calabria	50,0%	25,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%
20.	Recuperare i territori compromessi da forme di degrado e inquinamento	50,0%	37,5%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%
21.	Realizzare infrastrutture verdi per il ripristino di funzioni ecosistemiche, la resilienza delle aree urbane rispetto ai fattori di rischio ed una migliore qualità dell'ambiente e della salute dei cittadini (parchi, giardini, boschi, alberature e siepi ecc.)	75,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%

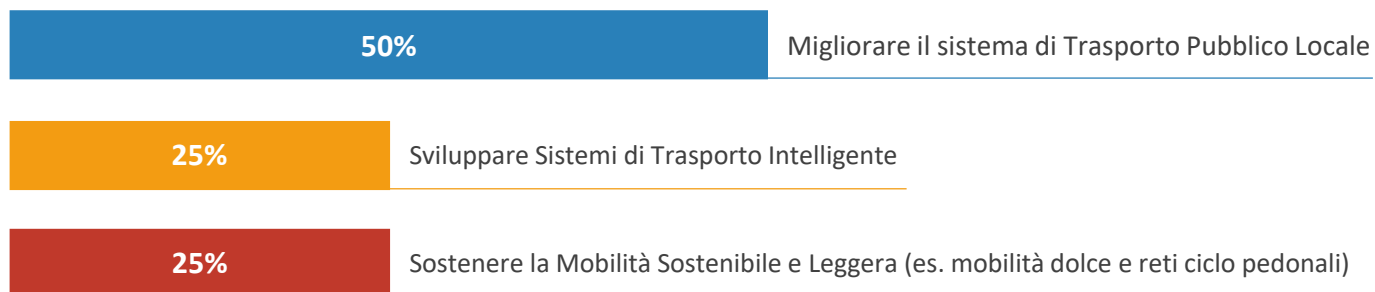
## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per valorizzare le aree naturali della regione e incentivare la realizzazione di infrastrutture verdi



# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi per migliorare il trasporto pubblico locale e sostenere la mobilità intelligente		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
22.	Migliorare il sistema di Trasporto Pubblico Locale	62,5%	37,5%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%
23.	Sostenere la Mobilità Sostenibile e Leggera (es. mobilità dolce e reti ciclo pedonali)	50,0%	37,5%	12,5%	0,0%	0,0%	0,0%
24.	Sviluppare Sistemi di Trasporto Intelligente	50,0%	25,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%

## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti per migliorare il trasporto pubblico locale e sostenere la mobilità intelligente



# Analisi delle risposte utenti (gruppo OP 2 'Cittadino')

Interventi per rafforzare la capacità amministrativa in Calabria		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
25.	Sostenere l'adozione di nuovi strumenti e procedure di digitalizzazione per la gestione degli interventi finanziati dal Programma	25,0%	50,0%	25,0%	0,0%	0,0%	0,0%
26.	Sostenere investimenti per iniziative di supporto tecnico-amministrativo in favore dei beneficiari del Programma	37,5%	12,5%	37,5%	12,5%	0,0%	0,0%

Partecipazione		Irrinunciabile	Molto rilevante	Rilevante	Scarsa rilevanza	Nessuna	Non saprei
27.	Quanto ritieni importante il Tuo ruolo nella costruzione del programma?	37,5%	50,0%	0,0%	12,5%	0,0%	0,0%
28.	Quanto ritieni importante il Tuo ruolo nel monitoraggio del programma?	50,0%	25,0%	12,5%	12,5%	0,0%	0,0%

## Interventi ritenuti maggiormente rilevanti una partecipazione più concreta alla programmazione

