



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

Scouting e Benchmarking Casi Regioni per l'Agenda 2030 ONU

a cura di

focuslab Certified
facilitating sustainable innovation 



Contenuti

- Obiettivi
- Casi selezionati
- Esempi di approcci per ogni Regione
- Confronto quantitativo con KPIs di sostenibilità tra Regioni Europee e Sardegna



Obiettivi

- Selezione di Regioni con buone pratiche di piani e progetti regionali di Agenda 2030 su scala internazionale, europea e nazionale
- Confronto quantitativo tra Regione Sardegna e altre Regioni, su 20 indicatori di sostenibilità SDGs selezionati e condivisi, derivati dal set indicatori SDGs della Regione Sardegna con rif. Eurostat/Istat/MiTE



Casi selezionati



Extra EU

- Córdoba,
Argentina



- Kitakyushu, Japan



Europa

Regione Fiandre,
Belgio



Regione Paesi Baschi
Spagna



Italia

Regione Veneto



Regione Marche



Extra EU

- Córdoba,
Argentina



- Kitakyushu, Japan

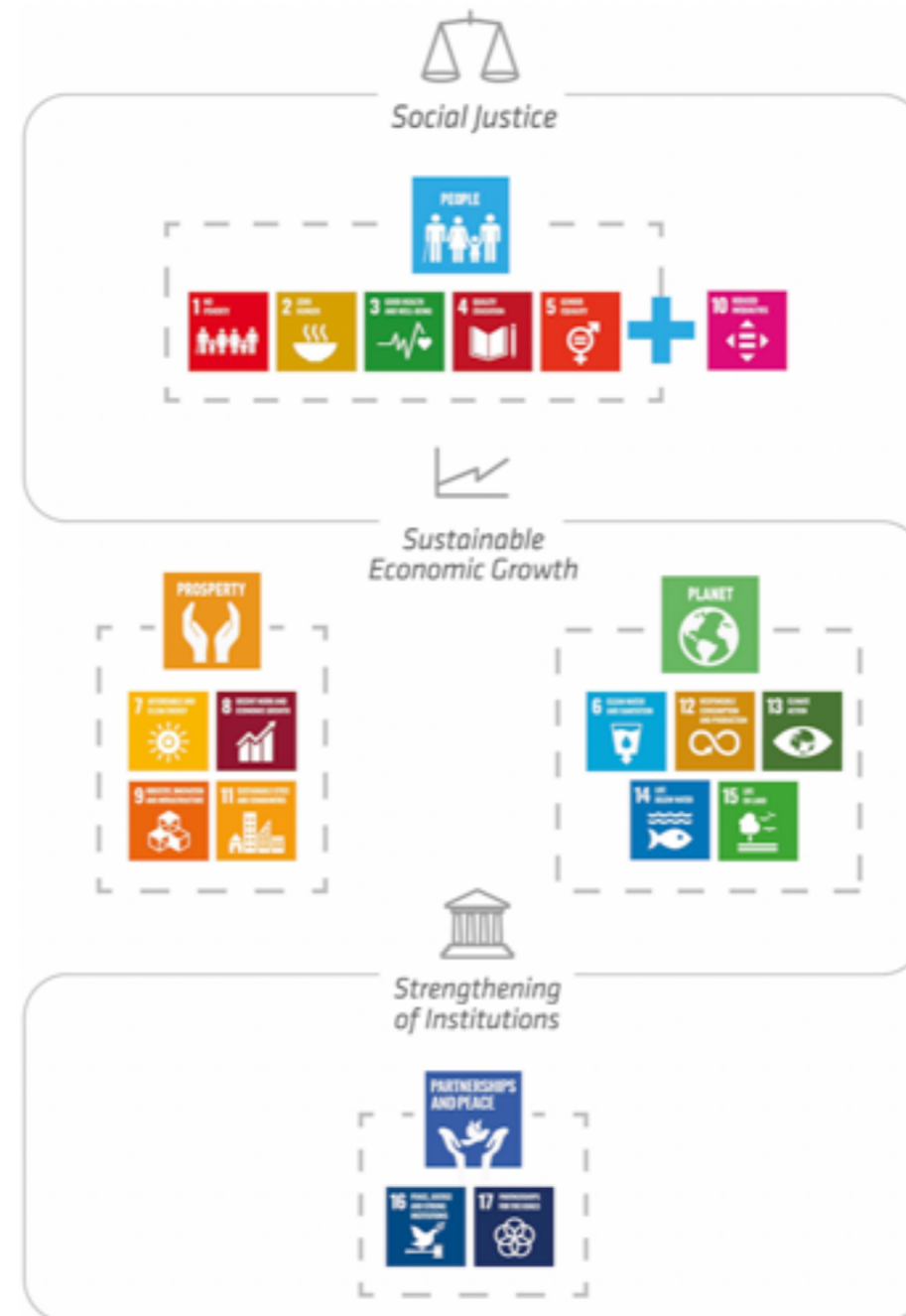


Casi Regioni per l'Agenda 2030

Extra EU

Cordoba,
Argentina

3 ambiti chiave



Source: Province of Córdoba (2017), *Memoria de Gestión Gubernamental (2017)*, <https://datosgestionabierta.cba.gov.ar/dataset/memoria-de-gestion-gubernamental-2017>.

Casi Regioni per l'Agenda 2030

Extra EU

Cordoba,
Argentina

Processo

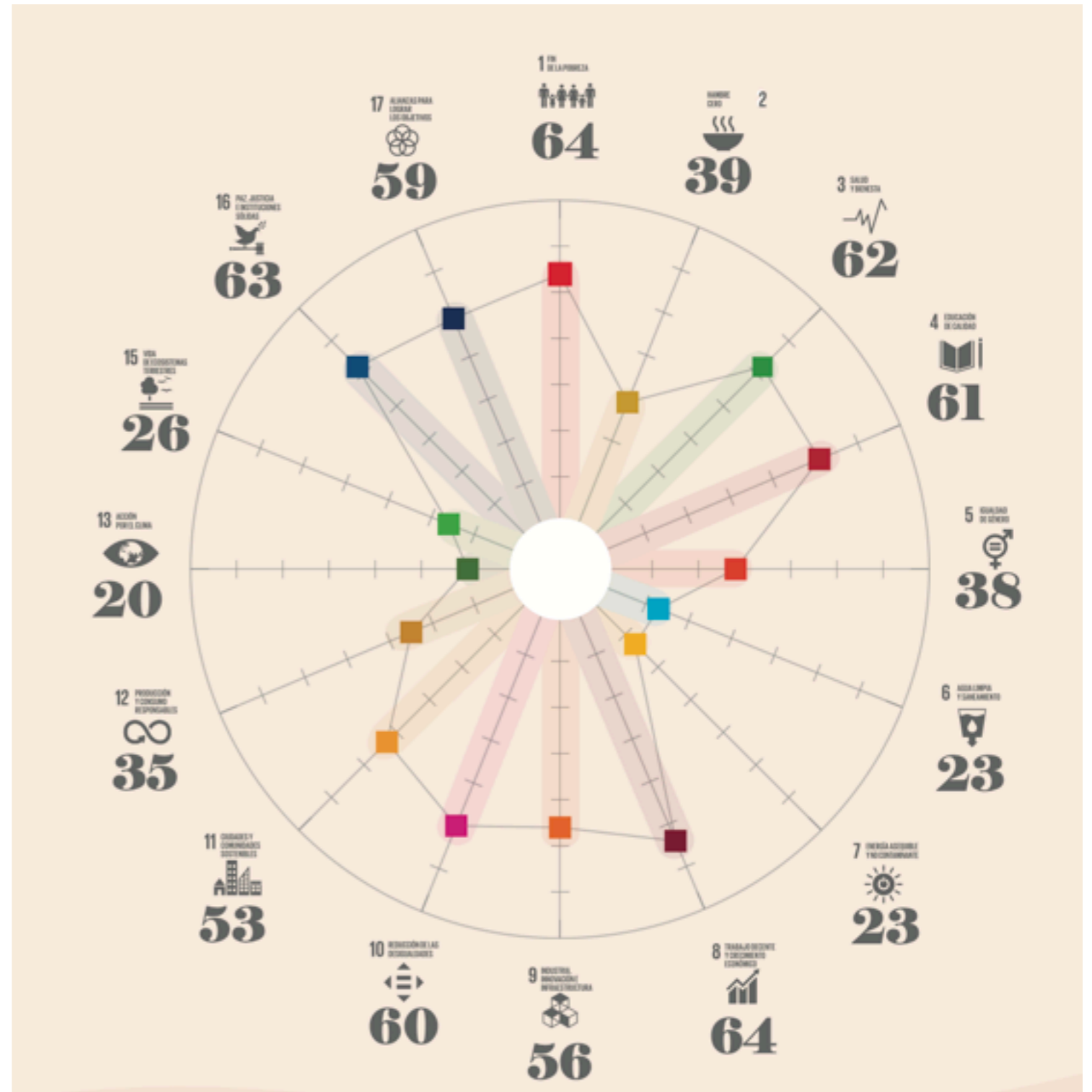


Casi Regioni per l'Agenda 2030

Extra EU

Cordoba,
Argentina

Progetti in linea
SDGs



Extra EU

Cordoba,
Argentina

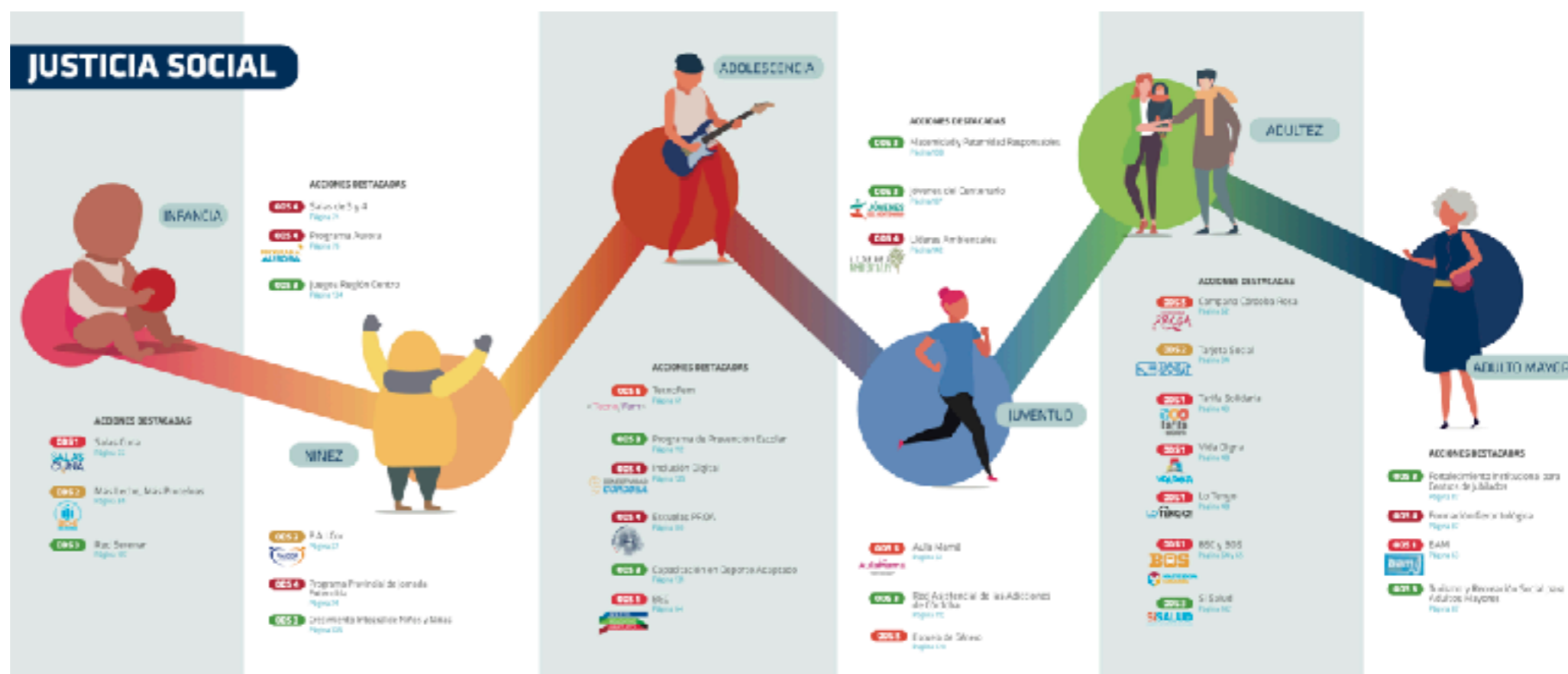
Progetti in linea
SDGs e
risorse allocate



Extra EU

Cordoba,
Argentina

Esempi singoli
progetti Sociali e
SDGs collegati



Extra EU

Kitakyushu,
Japan

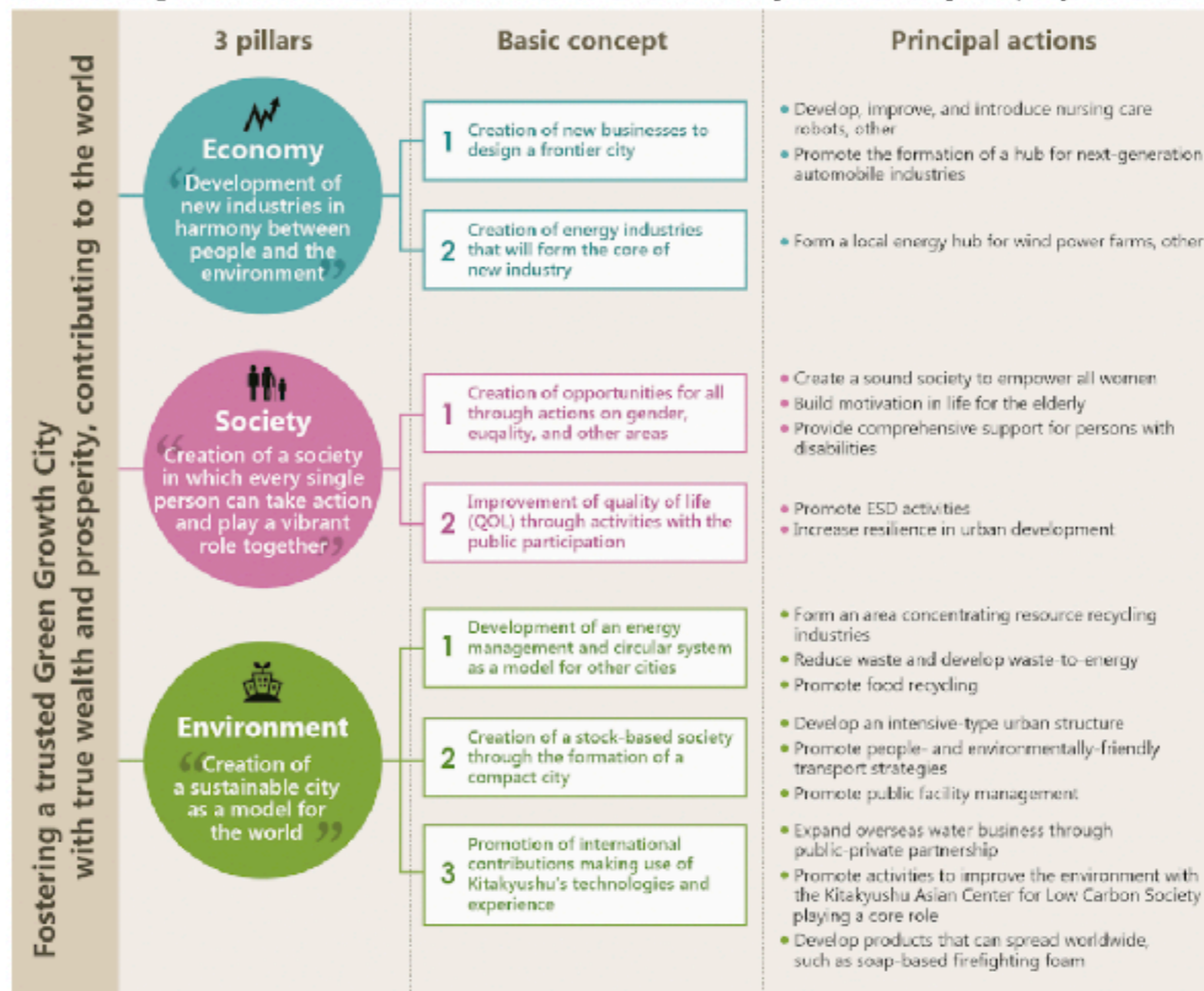
Strategia
3 Pilastri

Città Modello
SDG in Asia

UNEP Global 500 Award
(1990)

UN Local Government
Honours Award (1992),
OECD as the only SDGs
Model City in Asia (2018)

Figure 1.12. Vision and action for the SDGs Future City Plan in Kitakyushu, Japan



Source: City of Kitakyushu and Institute for Global Environmental Strategies (2018), *Kitakyushu City the Sustainable Development Goals Report 2018 — Fostering a Trusted Green Growth City with True Wealth and Prosperity, Contributing to the World*, https://iges.or.jp/en/publication_documents/pub/policyreport/en/6569/Kitakyushu_SDGreport_EN_201810.pdf.

Extra EU

Kitakyushu,
Japan

Scelta di
indicatori

Table 1.3. Proposed localisation of selected SDG indicators in Kitakyushu, Japan

SDGs and target	Proposed localisation of indicators
SDG 4 – Quality education	<p>Example of national-level target: Extent to which education for sustainable development is mainstreamed at all levels of education (target 4.7.1)</p> <p>Example of city-level indicator: Number of citizens who are engaging in Education for Sustainable Development (ESD)</p>
SDG 6 – Clean water and sanitation	<p>Example of national-level target: Amount of water- and sanitation-related official development assistance (6.a.1)</p> <p>Example of city-level indicator: Number of water- and sewage-related international co-operation under the intercity collaboration</p>
SDG 7 – Affordable and clean energy	<p>Example of national-level target: Renewable energy share in the total energy consumption (7.2.1)</p> <p>Example of city-level indicator: Introduced renewable energy (amount of renewable energy produced within the city)</p>
SDG 17 – Partnerships for the goals	<p>Example of national-level target: Total amount of approved funding for developing countries to promote the development, transfer, dissemination and diffusion of environmentally sound technologies (17.7.1)</p> <p>Example of city-level indicator: Number of projects in developing countries by the intercity co-operation</p> <p>Example of national-level target: Dollar value of financial and technical assistance committed to developing countries (17.9.1)</p> <p>Example of city-level indicator: Number of trainees from the cities of developing countries accepted at the city to support capacity building</p>

Europa

**Regione Fiandre,
 Belgio**



**Regione Paesi Baschi
 Spagna**



Casi Regioni per l'Agenda 2030

Regione Fiandre Belgio

Documento strategico
di riferimento

Vision 2050

Figure 1. Priority Transitions in Flanders' long-term vision, Vision 2050



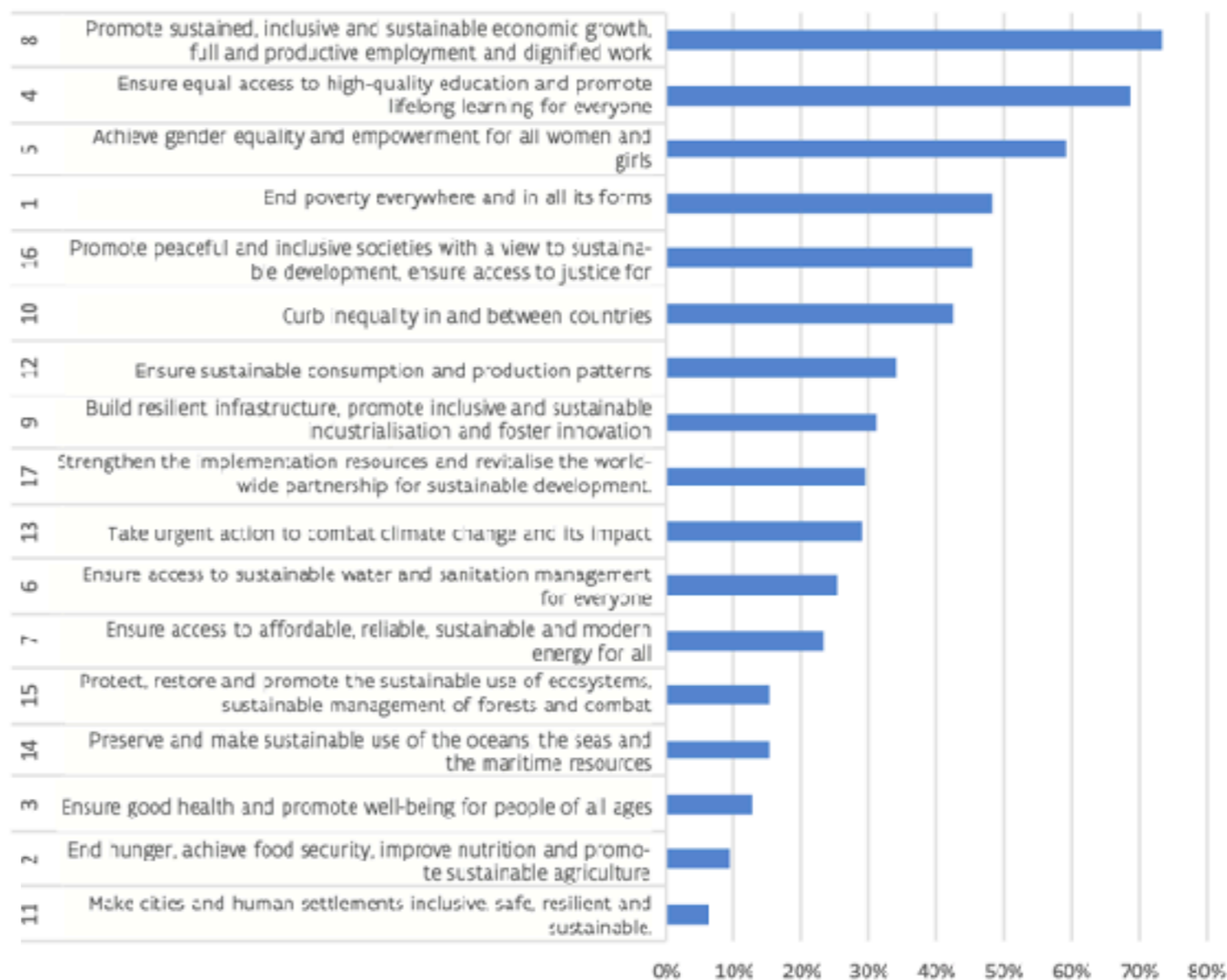
Casi Regioni per l'Agenda 2030

Regione Fiandre
Belgio

SDGs prioritari



The SDG objectives ranked by priority



Casi Regioni per l'Agenda 2030

Regione Fiandre
 Belgio

Collegamento con
 Strategia Nazionale

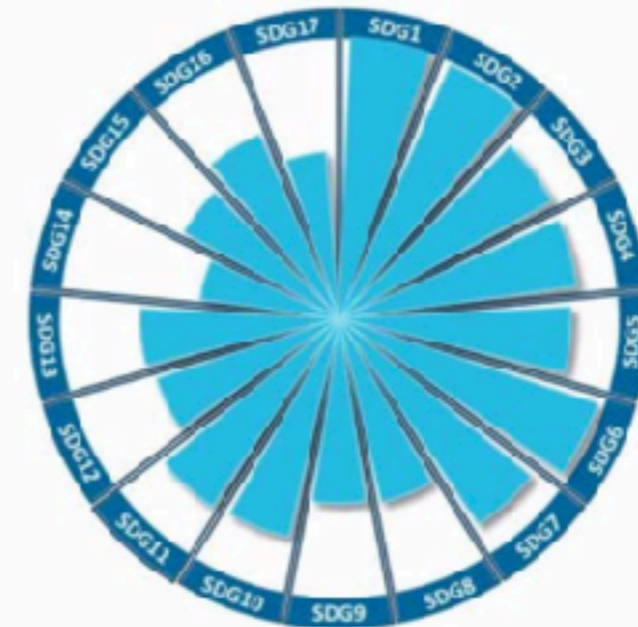
Belgium

OVERALL SDG PERFORMANCE	Global rank	Score or value	Regional average
SDG Index	12 (of 149)	77.4 /100	75.3 /100

Comparison with other development metrics

Human Development Index, 2014	21 (of 188)	0.89 /1	0.88 /1
Subjective Wellbeing, 2015	19 (of 149)	6.9 /10	6.6 /10
GDP per capita, PPP, 2015	20 (of 149)	US\$ 43629	US\$ 40671
Global Competitiveness Ind., 2016	19 (of 140)	5.1 /10	4.9 /10
Environmental Perf. Index, 2016	41 (of 180)	80.2 /100	84.4 /100

AVERAGE PERFORMANCE BY SDG



SDG DASHBOARD



Casi Regioni per l'Agenda 2030

Regione Fiandre
Belgio

Engagement



Regione Fiandre
Belgio

Engagement



	Indicatore	U.m.	Anno	Sardegna	Fiandre
SOCIALE	Tasso di occupazione (20-64 anni) (Istat)	%	2019	57,3	77,5
	Giovani che non lavorano e non studiano (NEET) (15-29 anni) (Istat)	%	2019	27,7	9,6
	Uscita precoce dal sistema di istruzione e formazione (Istat)	%	2019	17,8	6,2
	Rischio di povertà o di esclusione sociale (Istat)	%	2019	28,1	13,2
	Laureati e altri titoli terziari (30-34 anni)	%	2019	21,6	40,1
	Grave deprivazione materiale (Eurostat)	%	2019	8,0	1,9
INTELLIGENTE	Ricercatori (in equivalente tempo pieno) (Istat)	per 10.000 ab.	2018	12,8	48,9
	Intensità di ricerca (Istat)	%	2018	0,8	2,9
	Competenze digitali (Istat)	%	2019	23,0	34,0
CONNESSA	Individui che hanno utilizzato internet per interagire con la Pubblica Amministrazione (Eurostat)	%	2019	25,0	60,0
	Penetrazione della banda larga	%	2019	75,6	86,0
	Tasso di mortalità per incidente stradale (Istat)	per 100.000 ab.	2019	4,3	4,6
	Estensione della rete stradale, ferroviaria e fluviale (Eurostat)	km / 1000 km ²	2019	14,0	65,0
VERDE	Quota di superficie agricola utilizzata (SAU) investita da coltivazioni biologiche (Istat)	%	2019	10,2	6,9
	Conferimento dei rifiuti urbani in discarica (Ispra)	%	2019	22,4	7,8
	Quota di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia (GSE- Gestore dei Servizi Energetici)	%	2018	25,0	18,9
	Intensità energetica (Istat)	TEP per milione di euro	2018	210,6	157,4
	Percentuale di corpi idrici che hanno raggiunto l'obiettivo di qualità ecologica sul totale dei corpi idrici delle acque superficiali (fiumi e laghi)	%	2019	53,4	27,6
VICINA	Numero di stabilimenti, alloggi e posti letto (Eurostat)	Variazione % su anno	2019	9,1	4,1
	Erosione del suolo per estensione stimata (Eurostat)	ton. / ha	2016	5,3	1,0

Europa

Regione Fiandre,
Belgio



Regione Paesi Baschi
Spagna

EUSKO JAURLARITZA  GOBIERNO VASCO



Regione Paesi Baschi
Spagna

Strategia regionale



Regione
Paesi Baschi
Spagna

Strategia
Regionale
2016-2020

UNITED NATIONS AGENDA 2030		BASQUE GOVERNMENT PROGRAM 2017-2020						
OBJETIVOS DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)	SPHERES OF IMPORTANCE	COUNTRY OBJECTIVES	COMMITMENTS	INITIATIVES	INDICATORS	STRATEGIC PLANS	SECTORAL PLANS	LAWS
17	5	15	175	650	100	15	54	28
<ul style="list-style-type: none"> An end to poverty An end to hunger/food Healthy lifestyle Inclusive education Gender equality 	 PEOPLE	20% reduction in poverty Increased life expectancy Higher birth rate School dropout rate <8%. 75% of the population <25 years Basque-speaking Among the top 4 countries in terms of gender equality	65	225	33	Social Services Strategic Plan Health Plan 5th Professional Training Plan 4th University Plan 7th Equality Plan Strategic Agenda for the Basque language	18	10
<ul style="list-style-type: none"> Water and sanitation Sustainable consumption and production Climate change Sea resources Ecosystems 	 PLANET	20% reduction in CO2 emissions	10	35	11	4th Environmental Framework Programme	11	3
<ul style="list-style-type: none"> Economic growth and employment Infrastructures and innovation Energy Reducing inequality Cities and urban settlements 	 PROSPERITY	Unemployment < 10% 20,000 young people with job experience 125% of the EU's GDP 25% industrial GDP 100 strategic innovation projects Leader in terms of transparency indexes	64	278	51	Strategic Employment Plan Basque Industry 4.0 Industrialisation Plan Basque Science and Technology Plan 2017-2020 Tourism, Trade and Consumption Plan Governance and Public Innovation Plan	16	13
<ul style="list-style-type: none"> Peace and justice 	 PEACE	Disarming and dissolving ETA	24	80	3	Co-habitation and Human Rights Plan Public Security Plan	6	2
<ul style="list-style-type: none"> Partnerships / cooperation for development 	 PARTNERSHIP	New political status	12	32	2	"Euskadi - Basque Country" Internationalisation Strategy	3	

15 Country Objectives
15 Strategic Plans
54 Sectoral Plans
28 Legislative Initiatives
175 Commitments
650 Initiatives
100 Indicators

Regione
Paesi Baschi
Spagna

Strategia
Regionale
2016-2020

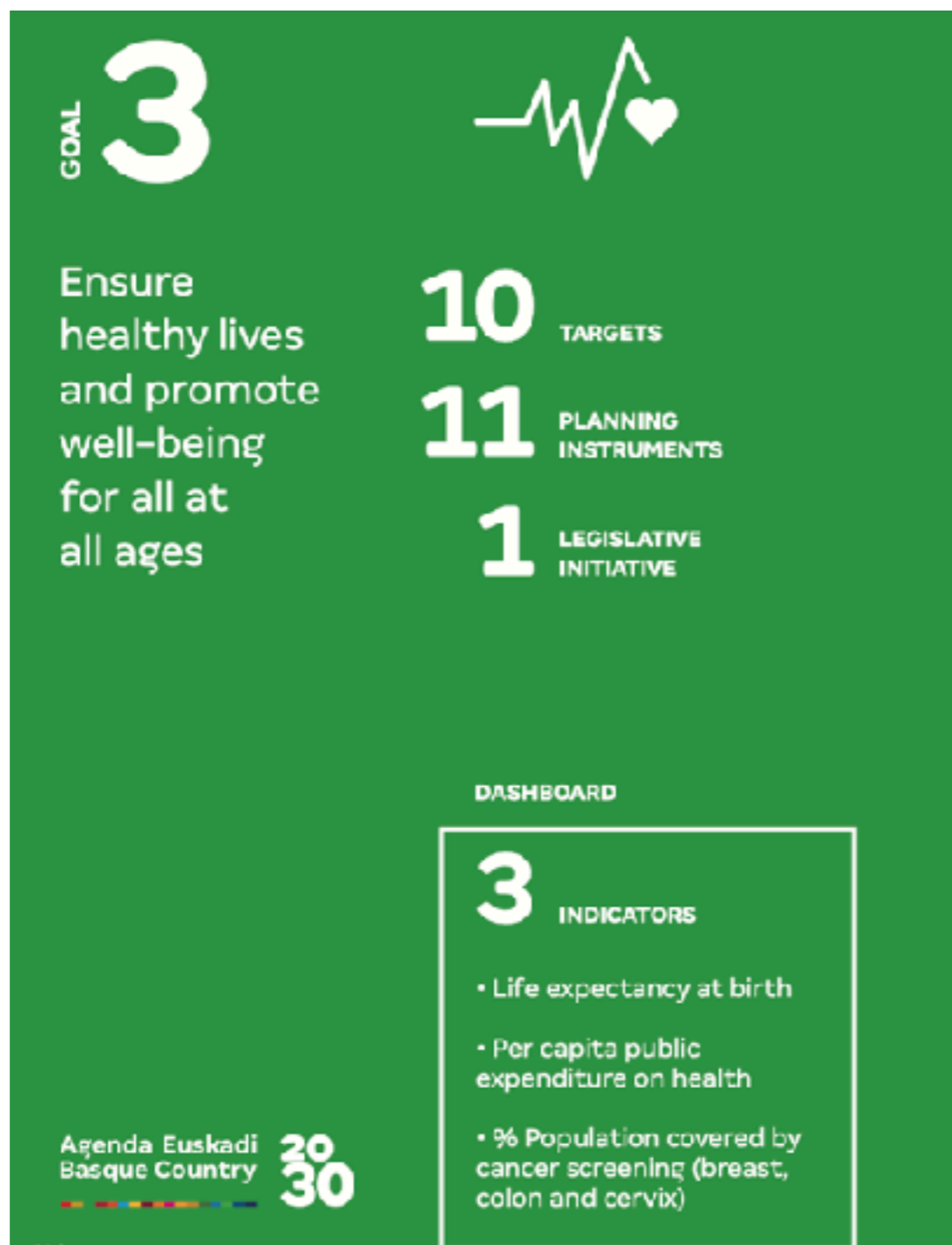
UNITED NATIONS AGENDA 2030		BASQUE GOVERNMENT PROGRAM 2017-2020						
OBJETIVOS DESARROLLO SOSTENIBLE (ODS)	SPHERES OF IMPORTANCE	COUNTRY OBJECTIVES	COMMITMENTS	INITIATIVES	INDICATORS	STRATEGIC PLANS	SECTORAL PLANS	LAWS
17	5	15	175	650	100	15	54	28
<ul style="list-style-type: none"> An end to poverty An end to hunger/food Healthy lifestyle Inclusive education Gender equality 	 PEOPLE	20% reduction in poverty Increased life expectancy Higher birth rate School dropout rate <8%. 75% of the population <25 years Basque-speaking Among the top 4 countries in terms of gender equality	65	225	33	Social Services Strategic Plan Health Plan 5th Professional Training Plan 4th University Plan 7th Equality Plan Strategic Agenda for the Basque language	18	10
<ul style="list-style-type: none"> Water and sanitation Sustainable consumption and production Climate change Sea resources Ecosystems 	 PLANET	20% reduction in CO2 emissions	10	35	11	4th Environmental Framework Programme	11	3
<ul style="list-style-type: none"> Economic growth and employment Infrastructures and innovation Energy Reducing inequality Cities and urban settlements 	 PROSPERITY	Unemployment < 10% 20,000 young people with job experience 125% of the EU's GDP 25% industrial GDP 100 strategic innovation projects Leader in terms of transparency indexes	64	278	51	Strategic Employment Plan Basque Industry 4.0 Industrialisation Plan Basque Science and Technology Plan 2017-2020 Tourism, Trade and Consumption Plan Governance and Public Innovation Plan	16	13
<ul style="list-style-type: none"> Peace and justice 	 PEACE	Disarming and dissolving ETA	24	80	3	Co-habitation and Human Rights Plan Public Security Plan	6	2
<ul style="list-style-type: none"> Partnerships / cooperation for development 	 PARTNERSHIP	New political status	12	32	2	"Euskadi - Basque Country" Internationalisation Strategy	3	

15 Country Objectives
15 Strategic Plans
54 Sectoral Plans
28 Legislative Initiatives
175 Commitments
650 Initiatives
100 Indicators



Regione
Paesi Baschi
Spagna

Strategia
Regionale
2016-2020
Esempio
tematico



GOAL 3

Ensure healthy lives and promote well-being for all at all ages

10 TARGETS

11 PLANNING INSTRUMENTS

1 LEGISLATIVE INITIATIVE

DASHBOARD

3 INDICATORS

- Life expectancy at birth
- Per capita public expenditure on health
- % Population covered by cancer screening (breast, colon and cervix)

Agenda Euskadi Basque Country **2030**

3	Government Programme Commitment
Targets:	
12. Guarantee universal coverage and accessibility to the health system	64
13. Foster co-responsibility among people in healthcare	66
14. Safeguard healthcare equality, with an impact on the gender perspective and on the most fragile groups, with quality healthcare	67
15. Promote good health in the community, encouraging physical exercise and healthy eating	69
16. Boost Public Health by establishing formulas for interinstitutional coordination and cooperation, and boost social/healthcare coordination	70 and 76
17. Boost palliative healthcare and specific care for chronic illnesses, mental illness and rare illnesses	80 and 81
18. Prevent AIDS and other infectious illnesses	73
19. Prevent and treat addictions, stepping up the action taken among young people	72
20. Provide healthcare and surgery for under-age children from impoverished countries or countries submerged in conflicts, and for under-age children in temporary accommodation facilities	64
21. Promote healthcare innovation and research	89
Planning Instruments:	
10. 2020 Health Plan	
11. Healthy Food Strategy	
12. Child Obesity Prevention Plan	
13. Young People/Alcohol Programme	
14. Child Dental Care Programme	
15. Strategic Social/healthcare Guidelines 2017-2020	
16. Basque Addictions Plan	
17. Comprehensive Oncology Plan	
18. 2020 Basque Palliative Care Plan	
19. 2020 Health Innovation and Research Strategy	
20. 2015-2020 Safe and Sustainable Mobility and Road Safety Plan	
Legislative Initiative:	
3. Draft amendment to Law 12/2012 of 21 June on Doping in Sports	

Regione
 Paesi Baschi
 Spagna

Strategia
 Regionale
 2016-2020

Esempio
 Indicatori

UN Indicators:	EU Indicators:	Basque Government
Goal 10		
Reduce inequality within and among countries		
8.5.2 Unemployment rate, broken down by sexes, age and people with disabilities	-	Employment rate for people with disabilities
-	-	Employment rate for the immigrant population
-	10.24. Gini coefficient of equivalent disposable income	Gini index
Goal 11		
Make cities and human settlements inclusive, safe, resilient and sustainable		
16.1.3. Proportion of the population that has suffered physical, psychological or sexual violence over the last 12 months	16.19 Proportion of the population that have reported crimes, violence or vandalism where they live	Crime rate (criminal offences per 1,000 inhabitants)
11.6.2. Average annual levels of fine particles in suspension in cities	11.31 Exposure of the urban population to air pollution by particles	PM 10 concentration in cities
11.6.1. Proportion of solid urban waste collected periodically	11.52. Municipal waste recycling rate	Percentage of urban waste recycled
Goal 12		
Ensure sustainable consumption and production patterns		
7.3.1 Energy intensity measured in terms of primary energy and GDP	7.32. Final energy consumption in households, per capita	Final energy consumption
-	-	Household consumption of materials
12.2.2. Internal material consumption in absolute terms, internal material consumption per capita and internal material consumption against GDP	12.40 Productivity of resources	Ratio of urban waste generated per inhabitant

	Indicatore	U.m.	Anno	Sardegna	Paesi Baschi
SOCIALE	Tasso di occupazione (20-64 anni) (Istat)	%	2019	57,3	72,4
	Giovani che non lavorano e non studiano (NEET) (15-29 anni) (Istat)	%	2019	27,7	8,2
	Uscita precoce dal sistema di istruzione e formazione (Istat)	%	2019	17,8	6,7
	Rischio di povertà o di esclusione sociale (Istat)	%	2019	28,1	14,4
	Laureati e altri titoli terziari (30-34 anni)	%	2019	21,6	59,0
	Grave deprivazione materiale (Eurostat)	%	2019	8,0	3,5
INTELLIGENTE	Ricercatori (in equivalente tempo pieno) (Istat)	per 10.000 ab.	2018	12,8	60,6
	Intensità di ricerca (Istat)	%	2018	0,8	2,0
	Competenze digitali (Istat)	%	2019	23,0	36,0
CONNESSA	Individui che hanno utilizzato internet per interagire con la Pubblica Amministrazione (Eurostat)	%	2019	25,0	54,0
	Penetrazione della banda larga	%	2019	75,6	91,0
	Tasso di mortalità per incidente stradale (Istat)	per 100.000 ab.	2019	4,3	2,3
	Estensione della rete stradale, ferroviaria e fluviale (Eurostat)	km / 1000 km ²	2019	14,0	69,0
VERDE	Quota di superficie agricola utilizzata (SAU) investita da coltivazioni biologiche (Istat)	%	2019	10,2	9,7
	Conferimento dei rifiuti urbani in discarica (Ispra)	%	2019	22,4	48,2
	Quota di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia (GSE- Gestore dei Servizi Energetici)	%	2018	25,0	35,2
	Intensità energetica (Istat)	TEP per milione di euro	2018	210,6	113,0
	Percentuale di corpi idrici che hanno raggiunto l'obiettivo di qualità ecologica sul totale dei corpi idrici delle acque superficiali (fiumi e laghi)	%	2019	53,4	55,3
VICINA	Numero di stabilimenti, alloggi e posti letto (Eurostat)	Variazione % su anno	2019	9,1	2,1
	Erosione del suolo per estensione stimata (Eurostat)	ton. / ha	2016	5,3	8,7

Italia

Regione Veneto



Regione Marche



Italia



REGIONE DEL VENETO



Il posizionamento del Veneto



Italia



REGIONE DEL VENETO



I contenuti della Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile



Italia



REGIONE DEL VENETO



Piani / Programmi / Azioni per Macroaree

Macroarea SRSvS	Numero di piani / programmi / azioni
1. Per un sistema resiliente	15
2. Per l'innovazione a 360 gradi	16
3. Per il ben-essere di comunità e persone	24
4. Per un territorio attrattivo	19
5. Per una riproduzione del capitale naturale	20
6. Per una governance responsabile	10

Italia



REGIONE DEL VENETO



6 macroaree strategiche

1. PER UN SISTEMA RESILIENTE

rendere il sistema più forte e autosufficiente

2. PER L'INNOVAZIONE A 360 GRADI

rendere l'economia protagonista nella competizione globale

3. PER IL BEN-ESSERE
DI COMUNITÀ E PERSONE

creare prosperità diffuse

4. PER UN TERRITORIO ATTRATTIVO

tutelare e valorizzare l'ecosistema socio-ambientale

5. PER UNA RIPRODUZIONE
DEL CAPITALE NATURALE

ridurre l'inquinamento di aria, acqua e terra

6. PER UNA GOVERNANCE
RESPONSABILE

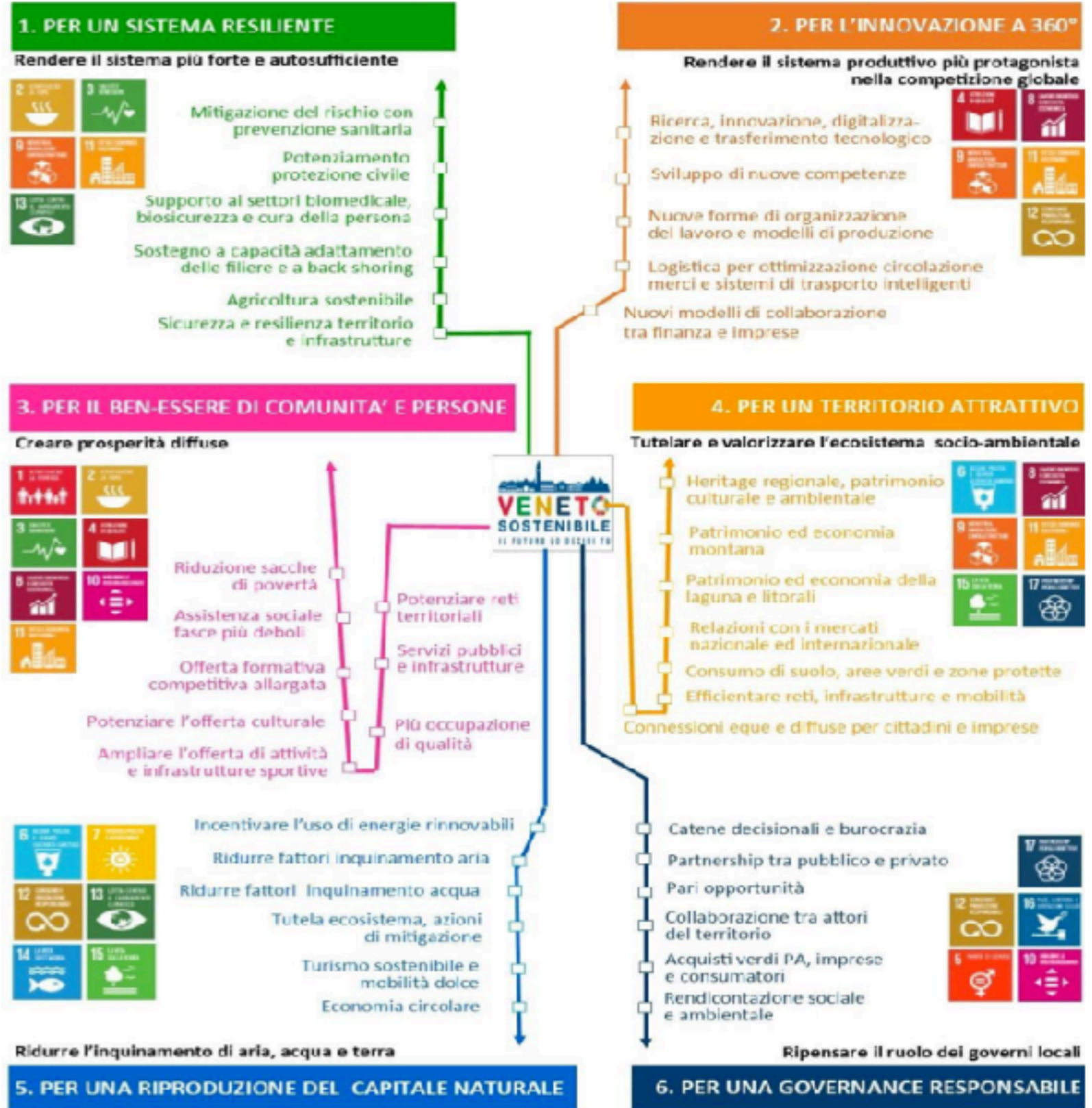
ripensare il ruolo dei governi locali anche attraverso le nuove tecnologie

Italia



REGIONE DEL VENETO

La Strategia



Italia



Esempio di collegamento tra MA, Linea di intervento e PPA con Agenda 2030 e SNSvS

MACROAREA 2: Per l'innovazione a 360 gradi

Linee di intervento SRSvS	Piano/programma/azione SRSvS	GOAL Agenda 2030	Area SNSvS	Obiettivo strategico nazionale SNSvS
1. Promuovere la ricerca scientifica, l'innovazione, la digitalizzazione e il trasferimento tecnologico	Piano Strategico Regionale per la ricerca scientifica, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione	8 Lavoro	Prosperità	I.1 Aumentare gli investimenti in ricerca e sviluppo
	Piano Strategico Regionale per la ricerca scientifica, lo sviluppo tecnologico e l'innovazione	12 Economia circolare	Prosperità	III.1 Dematerializzare l'economia, promuovere l'economia circolare
	Strategia di Specializzazione Intelligente (RIS3 Veneto)	9 Innovazione	Prosperità	I.1 Aumentare gli investimenti in ricerca e sviluppo
	Strategia di Specializzazione Intelligente (RIS3 Veneto)	8 Lavoro	Prosperità	I.1 Aumentare gli investimenti in ricerca e sviluppo
	Agenda Digitale del Veneto 2020	9 Innovazione	Prosperità	I.2 Attuare l'agenda digitale e potenziare la diffusione delle reti intelligenti
	Potenziare e migliorare il modello regionale dei poli tecnico-professionali	8 Lavoro	Prosperità	II.2 Incrementare l'occupazione sostenibile e di qualità

Italia



Le linee di intervento della Strategia e la resilienza trasformativa

Misure di
Protezione

Misure di
Promozione

Misure di
Prevenzione

Misure di
Preparazione

Misure di
Trasformazione

Italia



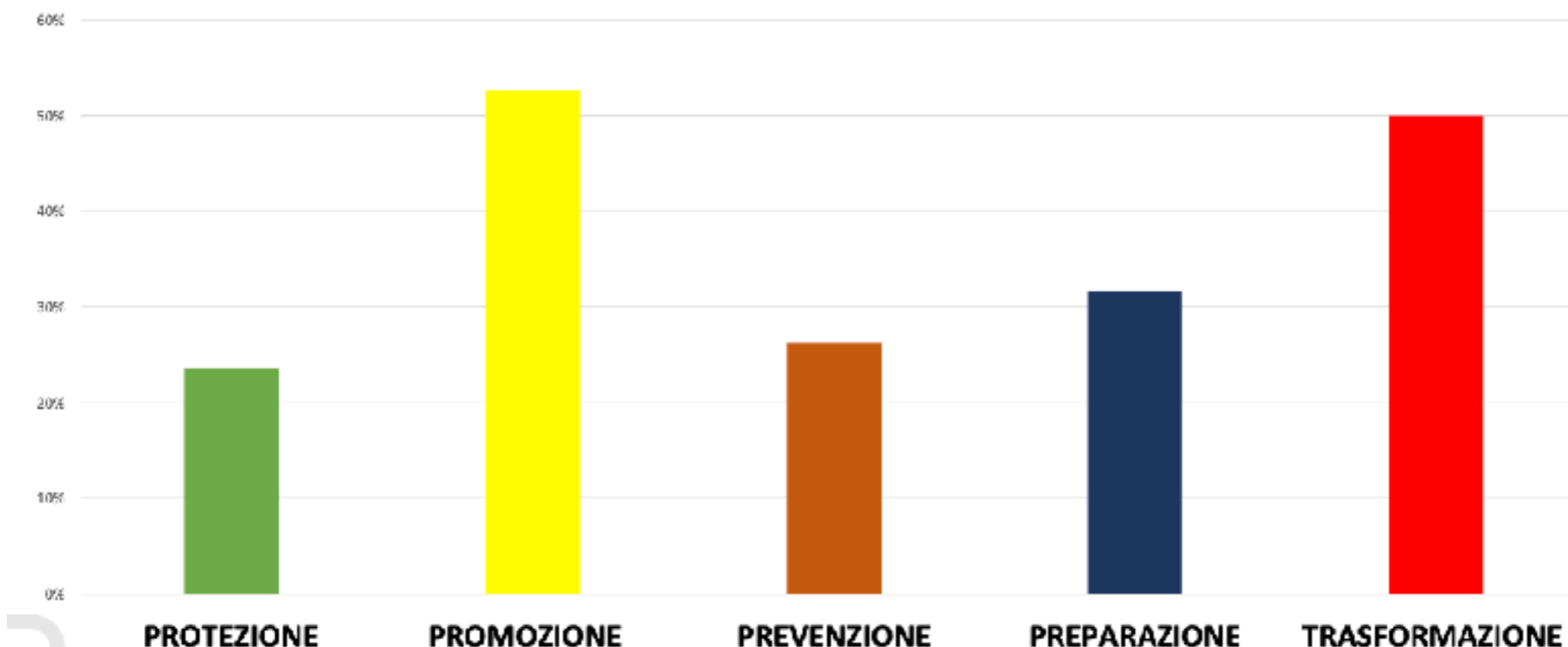
Il monitoraggio e valutazione



Italia



Le linee di intervento della Strategia e la resilienza trasformativa



Italia



Il monitoraggio e valutazione



	Indicatore	U.m.	Anno	Sardegna	Veneto
SOCIALE	Tasso di occupazione (20-64 anni) (Istat)	%	2019	57,3	72,6
	Giovani che non lavorano e non studiano (NEET) (15-29 anni) (Istat)	%	2019	27,7	12,4
	Uscita precoce dal sistema di istruzione e formazione (Istat)	%	2019	17,8	8,4
	Rischio di povertà o di esclusione sociale (Istat)	%	2019	28,1	11,1
	Laureati e altri titoli terziari (30-34 anni)	%	2019	21,6	29,3
	Grave deprivazione materiale (Eurostat)	%	2019	8,0	1,7
INTELLIGENTE	Ricercatori (in equivalente tempo pieno) (Istat)	per 10.000 ab.	2018	12,8	25,4
	Intensità di ricerca (Istat)	%	2018	0,8	1,4
	Competenze digitali (Istat)	%	2019	23,0	23,8
CONNESSA	Individui che hanno utilizzato internet per interagire con la Pubblica Amministrazione (Eurostat)	%	2019	25,0	27,0
	Penetrazione della banda larga	%	2019	75,6	87,0
	Tasso di mortalità per incidente stradale (Istat)	per 100.000 ab.	2019	4,3	6,8
	Estensione della rete stradale, ferroviaria e fluviale (Eurostat)	km / 1000 km ²	2019	14,0	32,0
VERDE	Quota di superficie agricola utilizzata (SAU) investita da coltivazioni biologiche (Istat)	%	2019	10,2	6,2
	Conferimento dei rifiuti urbani in discarica (Ispra)	%	2019	22,4	14,4
	Quota di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia (GSE- Gestore dei Servizi Energetici)	%	2018	25,0	17,8
	Intensità energetica (Istat)	TEP per milione di euro	2018	210,6	94,9
	Percentuale di corpi idrici che hanno raggiunto l'obiettivo di qualità ecologica sul totale dei corpi idrici delle acque superficiali (fiumi e laghi)	%	2019	53,4	37,6
VICINA	Numero di stabilimenti, alloggi e posti letto (Eurostat)	Variazione % su anno	2019	9,1	-13,7
	Erosione del suolo per estensione stimata (Eurostat)	ton. / ha	2016	5,3	6,7

Italia

Regione Veneto

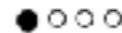


Regione Marche



Italia

Regione Marche



1. DIFESA DEL TERRITORIO DA EVENTI ESTREMI

2. STRUMENTI PER LA GESTIONE NON EMERGENZIALE

3. RIGENERAZIONE URBANA INCLUSIVA

SRSVS

La Strategia Regionale



Partecipa alla definizione della SRSVS



Esprimi la tua Opinione

Italia

Regione Marche



SCELTE STRATEGICHE PER LO SVILUPPO SOSTENIBILE

- A. prevenire e ridurre i rischi di catastrofi riducendo l'esposizione ai pericoli e la vulnerabilità, aumentando la capacità di risposta e di recupero, rafforzando così la resilienza
- B. affrontare i cambiamenti climatici e le dissimmetrie sociali ed economiche correlate
- C. riconoscere il valore dei servizi ecosistemici e quindi tutelare la biodiversità
- D. perseguire l'equità tendendo verso l'eliminazione della povertà, della sperequazione dei benefici dello sviluppo e la realizzazione di condizioni di dignità per la vita di ogni persona
- E. promuovere la ricerca industriale e l'innovazione tecnologica verso lo sviluppo di nuove soluzioni produttive sostenibili, in termini di innovazione ed efficienza energetica, riduzione delle emissioni nell'ambiente, recupero e riutilizzo di sottoprodotti e scarti, sviluppo di produzioni biocompatibili



territorio resiliente

prevenire e ridurre i rischi di catastrofi;



cambiamento climatico

affrontare i cambiamenti climatici e le dissimmetrie sociali ed economiche correlate;



servizi ecosistemici

tutelare la biodiversità;



equità

tendere verso l'eliminazione della povertà, della sperequazione dei benefici dello sviluppo e la realizzazione di condizioni di dignità per la vita di ogni persona;



sviluppo economico sostenibile

promuovere la ricerca e l'innovazione verso soluzioni produttive sostenibili, in termini di efficienza energetica, riduzione delle emissioni, recupero e riutilizzo di sottoprodotti e scarti, produzioni biocompatibili.

Italia

Regione Marche



AREA	Scelta strategica regionale: prevenire e ridurre i rischi di catastrofi riducendo l'esposizione ai pericoli e la vulnerabilità, aumentando la capacità di risposta e di recupero, rafforzando così la resilienza	Agenda 2030
PERSONE	<p>I cambiamenti e le discontinuità che derivano da eventi calamitosi naturali o di origine umana determina impatti distinguibili, che insieme concorrono ad alterare i meccanismi che avevano garantito la tenuta territoriale con la rottura degli equilibri dei sistemi locali. Gli impatti di tali fenomeni nelle zone svantaggiate aggravano gli squilibri esistenti.</p> <p>In tali condizioni gli interventi settoriali rivolti alle persone (affidenti alla sfera del sociale) non possono essere autonomi e indipendenti rispetto ad altre dimensioni strutturali come quelle economiche ed ambientali.</p> <p>Tale visione coinvolge tutte le sfere d'azione delle scelte strategiche individuate nella SNSvS:</p> <ol style="list-style-type: none"> I. Contrastare la povertà e l'esclusione sociale eliminando i divari territoriali II. Garantire le condizioni per lo sviluppo del potenziale umano III. Promuovere la salute e il benessere 	
PIANETA	<p>I sistemi resilienti reagiscono ad eventi calamitosi naturali o di origine umana rinnovandosi e mantenendo la funzionalità attraverso il mutamento e l'adattamento. Quanto più è flessibile il sistema tanto più rapida è la ripresa delle normali attività in un'ottica di miglioramento e consapevolezza. La flessibilità di un sistema complesso è caratterizzata dalla diversità, dalla ridondanza di risorse anche in termini di diversificazione delle attività, dall'organizzazione e dalle modalità di reazione.</p> <p>Tale visione coinvolge tutte le sfere d'azione delle scelte strategiche individuate nella SNSvS:</p> <ol style="list-style-type: none"> I. Arrestare la perdita di biodiversità II. Garantire una gestione sostenibile delle risorse naturali III. Creare comunità o territori resilienti, custodire i paesaggi e i beni culturali 	
PROSPERITÀ	<p>Un sistema economico resiliente colloquia con il territorio mantenendo un equilibrio con gli elementi di qualità, i punti di forza e di debolezza del proprio patrimonio di risorse. Le scelte devono essere riorientate al fine di ridurre l'intensità d'uso delle risorse materiali ed energetiche (diminuire il consumo di risorse non rinnovabili sostituendole, ove possibile, con quelle rinnovabili, rispettando la capacità di rigenerazione naturale) e valorizzare le risorse immateriali.</p> <p>Tale visione coinvolge tutte le sfere d'azione delle scelte strategiche individuate nella SNSvS:</p> <ol style="list-style-type: none"> I. Finanziare e promuovere ricerca e innovazione sostenibili II. Garantire piena occupazione e formazione di qualità III. Affermare modelli sostenibili di produzione e consumo IV. Decarbonizzare l'economia 	


PACE	<p>Una società resiliente promuove la cooperazione tra i vari soggetti che la compongono perché è consapevole dei suoi valori fondamentali: capitale umano, sociale e culturale e promuove il dialogo sui temi della cittadinanza globale, della pace, della sostenibilità, dell'equità, dei diritti umani e delle diversità.</p> <p>Tale visione coinvolge tutte le sfere d'azione delle scelte strategiche individuate nella SNSvS:</p> <ol style="list-style-type: none"> I. Promuovere una società non violenta e inclusiva II. Eliminare ogni forma di discriminazione III. Assicurare la legalità e la giustizia 	
PARTNERSHIP	<p>L'attuazione di processi resilienti in reazione ad eventi calamitosi naturali o di origine umana implica un'innovazione culturale e di approccio alla costruzione di modelli decisionali legati sia agli investimenti per lo sviluppo con la valutazione del loro rendimento che alla costruzione di modelli di progettazione e gestione delle soluzioni territoriali e urbane, che incorporino anche obiettivi di benessere, con la finalità di migliorare la qualità della vita nel tempo.</p> <p>Tale visione coinvolge tutte le aree di intervento individuate nella SNSvS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Governance, diritti e lotta alle disuguaglianze • Migrazione e Sviluppo • Salute • Istruzione • Agricoltura sostenibile e sicurezza alimentare • Ambiente, cambiamenti climatici ed energia per lo sviluppo • La salvaguardia del patrimonio culturale e naturale • Il settore privato 	

Italia

Regione Marche



SRSvS E PROGRAMMAZIONE COMUNITARIA 2021-2027

A			
Scelta strategica regionale: prevenire e ridurre i rischi di catastrofi riducendo l'esposizione ai pericoli e la vulnerabilità, aumentano la capacità di risposta e di recupero, rafforzando così la resilienza			
AREA SNSvS	Goals Agenda 2030	Settori d'investimento prioritari della politica di coesione 2021-2027	Obiettivi Generali e Specifici della Politica Agricola Comunitaria 2021-2027
PERSONE		<p>Obiettivo 2: un'Europa più verde e a basse emissioni di carbonio - transizione verso un'energia pulita ed equa, investimenti verdi e blu, economia circolare, adattamento ai cambiamenti climatici e prevenzione dei rischi</p> <p><i>promuovere l'adattamento ai cambiamenti climatici, la prevenzione dei rischi e la resilienza alle catastrofi;</i></p> <p>Obiettivo 4: un'Europa più sociale - attuazione del Pilastro Europeo dei Diritti Sociali</p> <p><i>migliorare l'accesso all'occupazione, modernizzare le istituzioni del mercato del lavoro e promuovere la partecipazione delle donne al mercato del lavoro; potenziare l'inclusione attiva, promuovere l'integrazione socioeconomica delle persone a rischio di povertà o esclusione sociale, far fronte alla deprivazione materiale, migliorare l'accessibilità, l'efficacia e la resilienza dell'assistenza sanitaria e dell'assistenza a lungo termine per ridurre le disuguaglianze in materia di salute;</i></p> <p>Obiettivo 5: un'Europa più vicina ai cittadini attraverso la promozione dello sviluppo sostenibile e integrato delle zone urbane, rurali e costiere e delle iniziative locali</p> <p><i>promuovere lo sviluppo economico e sociale delle zone più colpite dalla povertà; migliorare l'amministrazione e l'attuazione dei fondi strutturali e d'investimento europei;</i></p>	<p>Obiettivo Generale 1: Promuovere un settore agricolo intelligente, resiliente e diversificato che garantisca la sicurezza alimentare</p> <p>Obiettivo Specifico 1: <i>Sostenere un reddito agricolo sufficiente e la resilienza in tutta l'Unione per migliorare la sicurezza alimentare</i></p> <p>Obiettivo Generale 3: Rafforzare il tessuto socio-economico delle aree rurali</p>

Italia

Regione Marche



Processo di consultazione

IL PERCORSO PARTECIPATIVO PER LA SRSvS



La fase partecipativa sarà supportata da 6 webinar di approfondimento diretti a tutta la cittadinanza:

- 1 webinar introduttivo,
- 5 webinar tematici.

Italia

Regione Marche



Forum Regionale

Gestito da
**Centro Servizi per il
Volontariato delle Marche (CSV)**

Gli incontri on-line con la società civile sono organizzati per aree territoriali:

1. Marche Sud-entroterra;
2. Marche Sud-Costa;
3. Marche Nord-entroterra;
4. Marche Nord-Costa.



Webinar



Forum sviluppo sostenibile



Workshop



Altro

Italia

Regione Marche



Webinar

- 19/10/2020 - SRSvS 1: INTRODUZIONE - L'AGENDA 2030, LA SNSvS E IL PERCORSO PARTECIPATIVO
- 21/10/2020 - SRSvS 2: SCELTA STRATEGICA A – TERRITORIO RESILIENTE
- 23/10/2020 - SRSvS 3: SCELTA STRATEGICA B – CAMBIAMENTO CLIMATICO
- 26/10/2020 - SRSvS 4: SCELTA STRATEGICA C – SERVIZI ECOSISTEMICI E BIODIVERSITÀ
- 28/10/2020 - SRSvS 5: SCELTA STRATEGICA D – EQUITÀ TRA PERSONE
- 30/10/2020 - SRSvS 6: SCELTA STRATEGICA E – SVILUPPO ECONOMICO SOSTENIBILE

Italia

Regione Marche



Forum Regionale



Forum sviluppo sostenibile

Tematiche: Territorio resiliente; Cambiamento climatico; Servizi ecc

- lunedì 19 ottobre 2020 - ore 18.00 Incontro Marche Sud-Costa;
- martedì 20 ottobre 2020 - ore 18.00 Incontro Marche Sud-Entroterra;
- lunedì 26 ottobre 2020 - ore 18.00 Incontro: Marche Nord Costa;
- martedì 27 ottobre 2020 - ore 18.00 Incontro: Marche Nord-Entroterra.

Tematiche: Equità e sviluppo economico sostenibile

- lunedì 2 novembre 2020 - ore 18.00 Incontro: Marche Sud-Costa;
- martedì 3 novembre 2020 - ore 18.00 Incontro: Marche Sud-Entroterra;
- lunedì 9 novembre 2020 - ore 18.00 Incontro: Marche Nord - Costa;
- martedì 10 novembre 2020 - ore 18.00 Incontro: Marche Nord-Entroterra.

Incontri di restituzione su: Territorio resiliente; Cambiamento clima

- lunedì 23 novembre 2020:
 - ore 17.00 Incontro di restituzione Marche Sud-Costa;
 - ore 18.30 Incontro Marche Sud-Entroterra;
- martedì 24 novembre 2020:
 - ore 17.00 Incontro di restituzione Marche Nord Costa;
 - ore 18.30 Incontro di restituzione: Marche Nord-Entroterra.

Incontri di restituzione su: Equità e sviluppo economico sostenibile

- lunedì 30 novembre 2020
 - ore 17.00 Incontro di restituzione: Marche Sud-Costa;
 - ore 18.30 Incontro: Marche Sud-Entroterra;
- martedì 1 dicembre 2020
 - ore 17.00 Incontro di restituzione: Marche Nord Costa;
 - ore 18.30 Incontro: Marche Nord-Entroterra;

IL CALENDARIO

Incontri on-line di ascolto

Marche sud - zona costiera
 lunedì 19 ottobre 2020, h. 18

Marche sud - aree interne
 martedì 20 ottobre 2020, h. 18

Marche nord - zona costiera
 lunedì 26 ottobre 2020, h. 18

Marche nord - aree interne
 martedì 27 ottobre 2020, h. 18

TEMI
 A
 +
 B
 +
 C

Marche sud - zona costiera
 lunedì 2 novembre 2020, h. 18

Marche sud - aree interne
 martedì 3 novembre 2020, h. 18

Marche nord - zona costiera
 lunedì 9 novembre 2020, h. 18

Marche nord - aree interne
 martedì 10 novembre 2020, h. 18

TEMI
 D
 +
 E

incontri on-line di restituzione

Marche sud - zona costiera
 lunedì 23 novembre 2020, h. 17

Marche sud - aree interne
 lunedì 23 novembre 2020, h. 18.30

Marche nord - zona costiera
 martedì 24 novembre 2020, h. 17

Marche nord - aree interne
 martedì 24 novembre 2020, h. 18.30

TEMI
 A
 +
 B
 +
 C

	Indicatore	U.m.	Anno	Sardegna	Marche
SOCIALE	Tasso di occupazione (20-64 anni) (Istat)	%	2019	57,3	69,8
	Giovani che non lavorano e non studiano (NEET) (15-29 anni) (Istat)	%	2019	27,7	15,4
	Uscita precoce dal sistema di istruzione e formazione (Istat)	%	2019	17,8	8,7
	Rischio di povertà o di esclusione sociale (Istat)	%	2019	28,1	19,1
	Laureati e altri titoli terziari (30-34 anni)	%	2019	21,6	28,9
	Grave deprivazione materiale (Eurostat)	%	2019	8,0	12,0
INTELLIGENTE	Ricercatori (in equivalente tempo pieno) (Istat)	per 10.000 ab.	2018	12,8	19,7
	Intensità di ricerca (Istat)	%	2018	0,8	1,1
	Competenze digitali (Istat)	%	2019	23,0	21,5
CONNESSA	Individui che hanno utilizzato internet per interagire con la Pubblica Amministrazione (Eurostat)	%	2019	25,0	23,0
	Penetrazione della banda larga	%	2019	75,6	86,0
	Tasso di mortalità per incidente stradale (Istat)	per 100.000 ab.	2019	4,3	6,0
	Estensione della rete stradale, ferroviaria e fluviale (Eurostat)	km / 1000 km ²	2019	14,0	18,0
VERDE	Quota di superficie agricola utilizzata (SAU) investita da coltivazioni biologiche (Istat)	%	2019	10,2	22,2
	Conferimento dei rifiuti urbani in discarica (Ispra)	%	2019	22,4	42,8
	Quota di energia da fonti rinnovabili sul consumo finale lordo di energia (GSE- Gestore dei Servizi Energetici)	%	2018	25,0	19,0
	Intensità energetica (Istat)	TEP per milione di euro	2018	210,6	74,7
	Percentuale di corpi idrici che hanno raggiunto l'obiettivo di qualità ecologica sul totale dei corpi idrici delle acque superficiali (fiumi e laghi)	%	2019	53,4	37,9
VICINA	Numero di stabilimenti, alloggi e posti letto (Eurostat)	Variazione % su anno	2019	9,1	16,4
	Erosione del suolo per estensione stimata (Eurostat)	ton. / ha	2016	5,3	16,7



REGIONE AUTÒNOMA DE SARDIGNA
REGIONE AUTONOMA DELLA SARDEGNA

www.regione.sardegna.it

