

# REGIONE MARCHE E SVILUPPO SOSTENIBILE: città – regione tra resilienza e sostenibilità

Massimo Sbriscia

Dirigente P.F Bonifiche, fonti energetiche, rifiuti e cave e miniere

25/10/2019

REGIONE MARCHE

# Prima Strategia Regionale d'Azione Ambientale per la Sostenibilità

2006-2010: la Regione Marche ha approvato la **Strategia Regionale d'Azione Ambientale per la Sostenibilità** per il periodo 2006-2010 (delibera del Consiglio n. 44 del 2007).

Tale documento, ormai datato, è stato il riferimento per l'attuazione di politiche di sviluppo sostenibile ambientali come ad esempio il Piano regionale per il clima (D.G.R. n. 225 del 9/2/2010) che ha fornito il quadro conoscitivo, programmatico e finanziario della politica di contrasto ai cambiamenti climatici per il periodo 2007-2013, individuando obiettivi e interventi sia di mitigazione che di adattamento.

2006-2010	2018 -2030
La <b>prima</b> strategia di sviluppo sostenibile affrontava la sostenibilità esclusivamente da un punto di vista ambientale	La <b>nuova</b> strategia di sviluppo sostenibile affronterà la sostenibilità in linea con le sfide poste <b>dall'Agenda 2030</b> a livello globale, affrontando la sostenibilità attraverso le molteplici dimensioni dello sviluppo sostenibile (economiche, sociali, ambientali)

# Nuova Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile

Agenda 2030



**Strategia Nazionale di Sviluppo Sostenibile (SNSvS)** (Delibera CIPE del 22 dicembre 2017)



**Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile (RSvS)**

**17 obiettivi** per lo sviluppo sostenibile (SDGs) con 169 target



**obiettivi strategici nazionali** afferenti all'Agenda 2030, organizzandoli in 5 aree (5P): Persone, Pianeta, Prosperità, Pace, Partnership



Il DEFR guiderà l'individuazione delle **scelte strategiche regionali** garantendo una coerenza con le priorità delle politiche settoriali e sceglierà gli obiettivi della SNSvS per le Marche

# Nuova Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile

**05/12/2018:** La Regione Marche ha sottoscritto l'accordo di collaborazione per il finanziamento di attività di supporto alla realizzazione del processo di costituzione della **Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile (RSvS)** con il MATTM (Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare – Direzione generale per lo sviluppo sostenibile, per il danno ambientale e per i rapporti con l'Unione Europea e gli organi internazionali) (DGR n. 1602/2018 e avviso del MATTM prot. N. 211/2018).

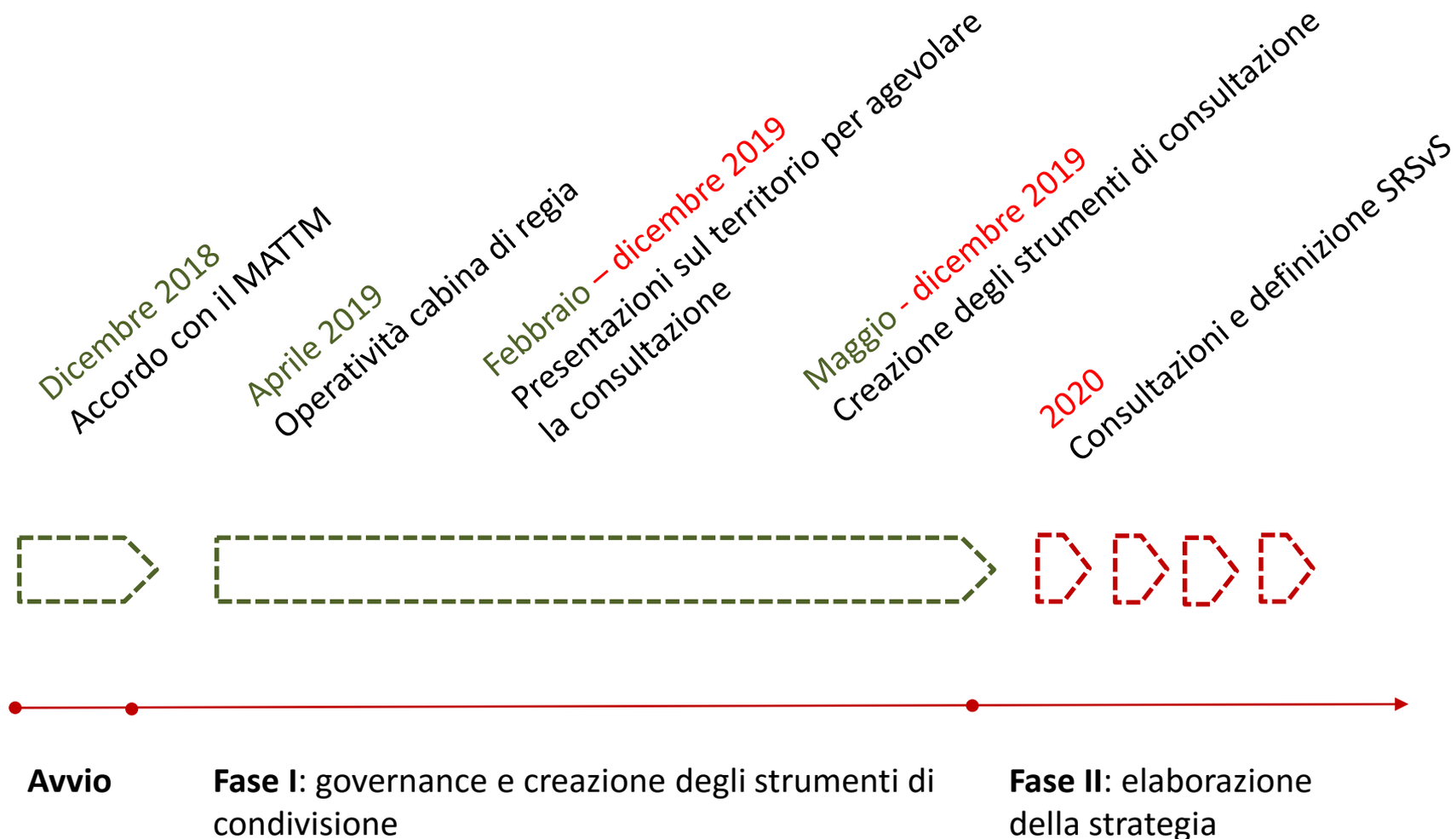


Tale accordo individua le modalità con cui la Regione sviluppa la **RSvS**.

**30/09/2019:** La Regione Marche in risposta all'avviso del MATTM prot. n. 333/2019 ha presentato la candidatura per la stipula di un secondo accordo di collaborazione al fine di rafforzare ed approfondire il percorso in atto per la definizione della **RSvS** - **Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile** (DGR n. 1602/2018).



# Strategia Regionale di Sviluppo Sostenibile



# CREARE UN AMBIENTE FAVOREVOLE

La **SRSVS** individua quali sono gli obiettivi di sviluppo sostenibile che la Regione vuole perseguire ai quali i documenti strategici regionali dovranno fare riferimento.

La **SRSvS** è un documento che non ha risorse proprie, ma colloquia con i molteplici programmi, piani, documenti regionali di settore.



**AFFINCHÈ LA SRSVS DIVENTI UN RIFERIMENTO è necessario CREARE UN AMBIENTE FAVOREVOLE attraverso:**



- **GOVERNANCE**



- **COINVOLGIMENTO TERRITORIALE**

# CREARE UN AMBIENTE FAVOREVOLE

## Governance

Una governance efficace per lo sviluppo sostenibile richiede approcci multi-attore e multisetoriali che tengano pienamente conto di tutte le pertinenti dimensioni economiche, sociali e ambientali. La governance comprende gli sforzi, i mezzi e gli strumenti coinvolti nel gestire le azioni degli **attori interessati** (Regione, enti locali, associazioni, cittadini, ecc.) **verso obiettivi comuni**.

## Coinvolgimento territoriale

- |          |   |
|----------|---|
| 18-19-20 | Eventi di presentazione del progetto  |
| 2020     | Apertura di un canale dedicato sul sito della Regione Marche                |
| 2020     | Inizio lavori del Forum regionale per lo sviluppo sostenibile               |
| 2020     | Svolgimento momenti di partecipazione guidata svolti sul territorio         |
| 2020     | Attività rivolte ai ragazzi organizzate dalla Ludoteche regionali del riuso |
| 2020     | Evento regionale organizzato dal sistema INFEA                              |

# GOVERNANCE

## Tre distinti livelli di governance interagenti:

- **governance interna** alla Regione che garantisce l'attivazione e il bilanciamento di tutte le leve dell'Organizzazione regionale.
- **governance territoriale**: coinvolgere le parti interessate nella pianificazione, progettazione e gestione delle strategie di sviluppo sostenibile è cruciale per garantire l'efficace attuazione;
- **governance interregionale** per sviluppare gli strumenti per la gestione delle emergenze rafforzando la capacità di resilienza di comunità e territori.



è stata individuata nella **Cabina di regia**, composta dai dirigenti dei servizi afferenti lo sviluppo sostenibile, quale organo di snodo tra le attività di indirizzo della sfera politica e le attività gestionali tipiche della dirigenza



Coinvolgimento ANCI, UPI, Enti locali

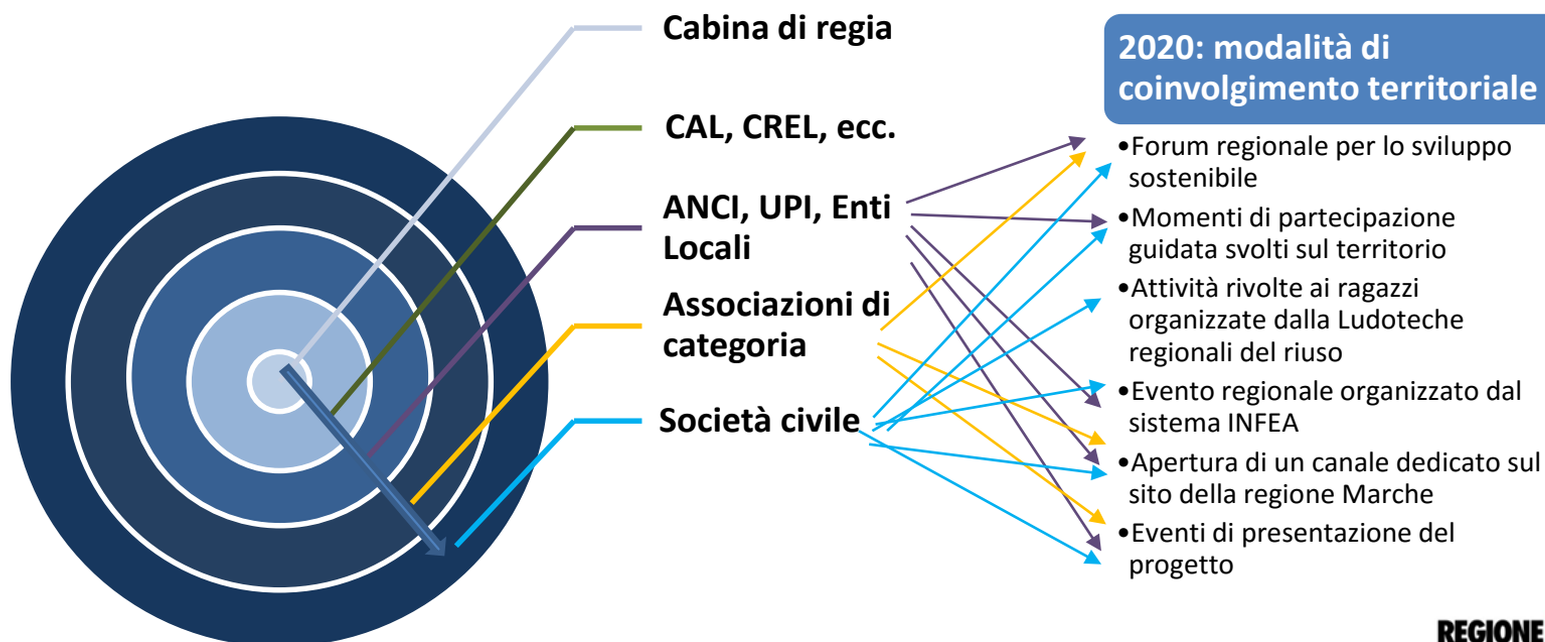


Regione Marche, Umbria e Abruzzo collaborano per definire un metodo complessivo in grado di accrescere la **resilienza** mediante la gestione degli eventi calamitosi con tempi e modalità preventivamente programmati.

# Coinvolgimento delle istituzioni locali e della società civile

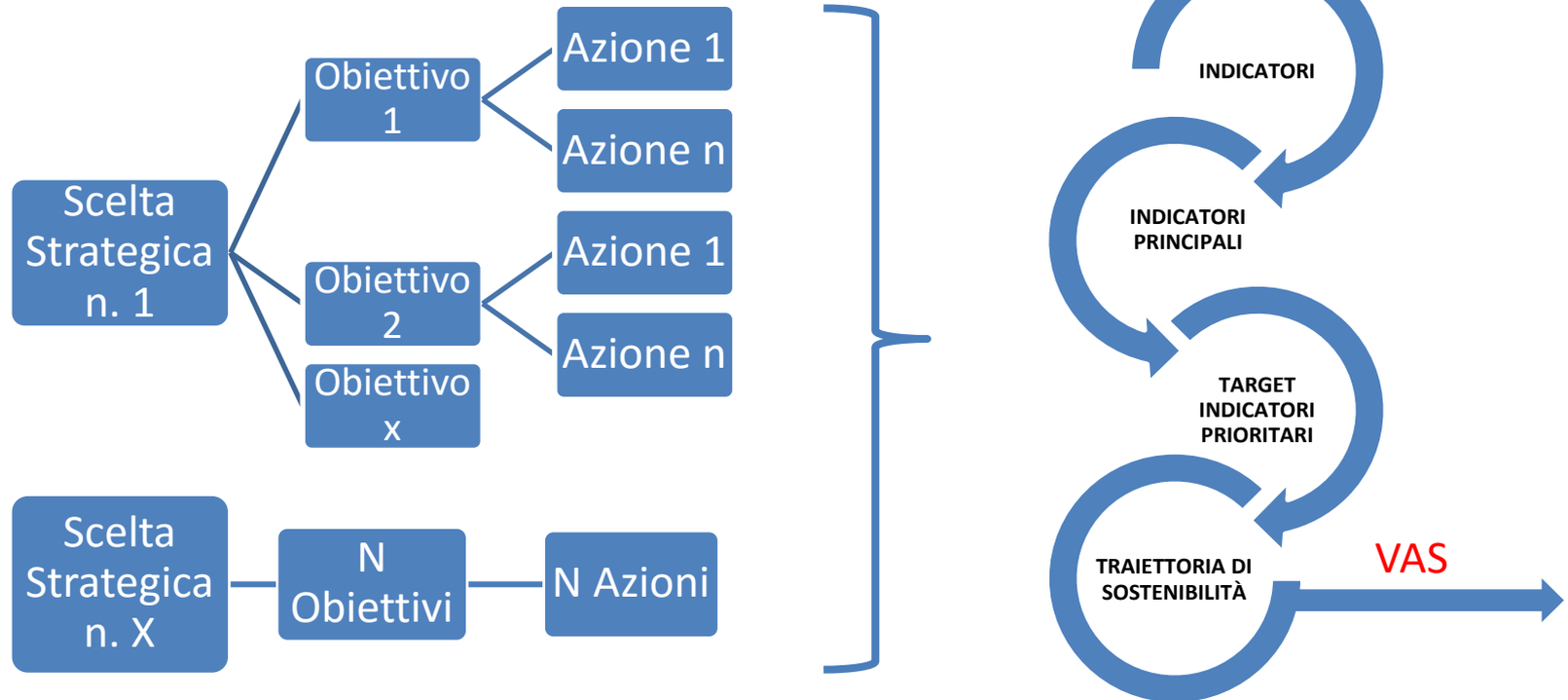
## 2 - Coinvolgimento delle istituzioni locali e della società civile:

già nella prima fase di individuazione delle scelte strategiche regionali, l'intero sistema delle istituzioni, dell'innovazione e della ricerca, delle imprese, delle rappresentanze del terzo settore e della società civile, in coerenza con il principio di piena integrazione sancito dall'Agenda 2030, mediante un **"coinvolgimento a ragnatela"**.



# Elaborazione del documento di Strategia Regionale per lo Sviluppo Sostenibile

Struttura della SRSvS:



La SRSvS è aggiornata ogni tre anni e per il primo triennio di attuazione si individueranno **azioni prioritarie** per le quali sono identificate le principali linee di finanziamento e i principali piani di settore (**strumenti**).

Le azioni collegate al tema della **RESILIENZA** saranno **azioni prioritarie**

# GOALS Agenda 2030 – SNSvS - SRSvS



# DGR n. 1180 del 7 ottobre 2019: DEFR 2020-2022

Obiettivi Agenda 2030		Missione	Temi
	1. Porre fine ad ogni forma di povertà nel mondo	8, 9	Diritto alla <b>casa</b> , accesso ai <b>servizi</b>
	4. Fornire un'educazione di qualità, equa ed inclusiva, e opportunità di apprendimento per tutti	4, 9	Edilizia ( <b>scuole</b> ), educazi. sostenibilità
	6. Garantire a tutti la disponibilità e la gestione sostenibile dell'acqua e delle strutture igienico-sanitarie	9	Disponibilità / gestione H <sub>2</sub> O
	7. Assicurare a tutti l'accesso a sistemi di energia economici, affidabili, sostenibili e moderni	1, 17	Efficienza energ., E. rinnovabili
	8. Incentivare una crescita economica duratura, inclusiva e sostenibile, un'occupazione piena e produttiva ed un lavoro dignitoso per tutti	1, 9, 14, 17	Uffici dignitosi, cave: effic. consumo
	9. Costruire infrastrutture resilienti e promuovere l'innovazione ed una industrializzazione equa, responsabile e sostenibile	1, 4, 8, 9, 10, 13, 17	Infrastrutture di qualità
	11. Rendere le città e gli insediamenti umani inclusivi, sicuri, duraturi e sostenibili	8, 9, 10	Case adeguate, trasporti, aria, rifiuti, verde
	12. Garantire modelli sostenibili di produzione e di consumo	9	Spreco alimentare, rifiuti, uso effic. risorse
	13. Promuovere azioni, a tutti i livelli, per combattere il cambiamento climatico	9	Mitigazione
	14. Conservare e utilizzare in modo sostenibile gli oceani, i mari e le risorse marine per uno sviluppo sostenibile	9	Piano gestione coste
	15. Proteggere, ripristinare e favorire un uso sostenibile dell'ecosistema terrestre, gestire sostenibilmente le foreste, contrastare la desertificazione, arrestare e far retrocedere il degrado del terreno e fermare la perdita di diversità biologica	9	ecosistemi