

AGENDA 2030 TERRITORIALE

- A2030T -

LA PROGRAMMAZIONE DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE

OBIETTIVI

Il Progetto pilota si prefigge di sviluppare un servizio avanzato di analisi del **modello di Agenda 2030** per lo Sviluppo Sostenibile definito dall'ONU e recepito da ISTAT per la versione italiana, con l'obiettivo di declinarlo nella **dimensione territoriale** per supportare i Sistemi Territoriali nella Programmazione di medio-lungo periodo dello **Sviluppo Sostenibile** delle loro Comunità.

Allo scopo è stata fatta una pre-analisi di fattibilità ipotizzando di progettare la versione territoriale del modello di analisi dell'Agenda 2030 sviluppato da **ASVIS**, l'Associazione nazionale per lo Sviluppo Sostenibile.

Il Progetto pilota si propone di affrontare e risolvere i due problemi fondamentali per analisi dell'Agenda 2030 Territoriale:

- La definizione di un **modello** che risponda ai requisiti di scalabilità e confrontabilità
- L'alimentazione tempestiva, efficiente e affidabile del modello con i **dati elementari** prelevati dalle Fonti detentrici in maniera automatica

L'A2030T si configurerà quindi come un ambiente a supporto dell'intera Comunità, chiamata a confrontarsi, a concertare e a definire strategie e piani di Sviluppo Sostenibile condivisi, in linea con gli indirizzi e le raccomandazioni per la sostenibilità della Programmazione UE 2021-2027 e, in particolare, della **Next Generation Italia**.



AGENDA 2030 TERRITORIALE

- A2030T -

LA PROGRAMMAZIONE DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE

Il Progetto si propone di realizzare un **ambiente di analisi socioeconomica** territoriale per supportare gli attori pubblici e privati territoriali, chiamati a “fare sistema” per creare e organizzare le strutture locali deputate a governare il **Piano Strategico di Crescita e Sviluppo Sostenibile** del loro Sistema Territoriale, fra cui in primis:

- L'Alleanza locale per lo Sviluppo
- L'Intesa Programmatica d'Area
- L' Agenzia Sviluppo e Innovazione
- Il Centro Servizi Territoriale

A CHI E' RIVOLTO IL PROGETTO

A2030T si rivolge prioritariamente agli **Amministratori locali** per supportarli con **Cruscotti decisionali** semplici da utilizzare, alimentati da un ambiente avanzato di analisi popolato con indicatori socioeconomici territoriali qualitativi e quantitativi.

Il servizio si presta per diventare, con opportune personalizzazioni e verticalizzazioni, uno strumento efficace:

- Per le **Autonomie locali** e loro associazioni per tenere sotto controllo la Sostenibilità del loro Territorio, supportando le attività del tavolo dell'Alleanza locale per lo Sviluppo nella definizione del Piano Strategico di Crescita e Sviluppo Sostenibile del Territorio
- Per le **Regioni**, per monitorare e controllare le dinamiche della sostenibilità dei Sistemi Territoriali e per supportare la Governance Multilivello attraverso le Intese Programmatiche d'Area (IPA)
- Per il **Ministero dell'Ambiente** per monitorare la sostenibilità a livello di Sistemi Territoriali, aree vaste, territori provinciali e regionali
- Per il **Ministero Economia e Finanza** per valutare l'impatto dei Piani di interventi del Next Generation Italia in termini di Sostenibilità sulle Economie locali e su eventuali criticità delle situazioni economico-finanziarie dei Territori
- Per il **PON Governance** per disporre di uno strumento di analisi e valutazione dell'impatto delle Politiche di intervento promosse dal Dipartimento, con un focus particolare sul tema della Sostenibilità



AGENDA 2030 TERRITORIALE

- A2030T -

LA PROGRAMMAZIONE DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE



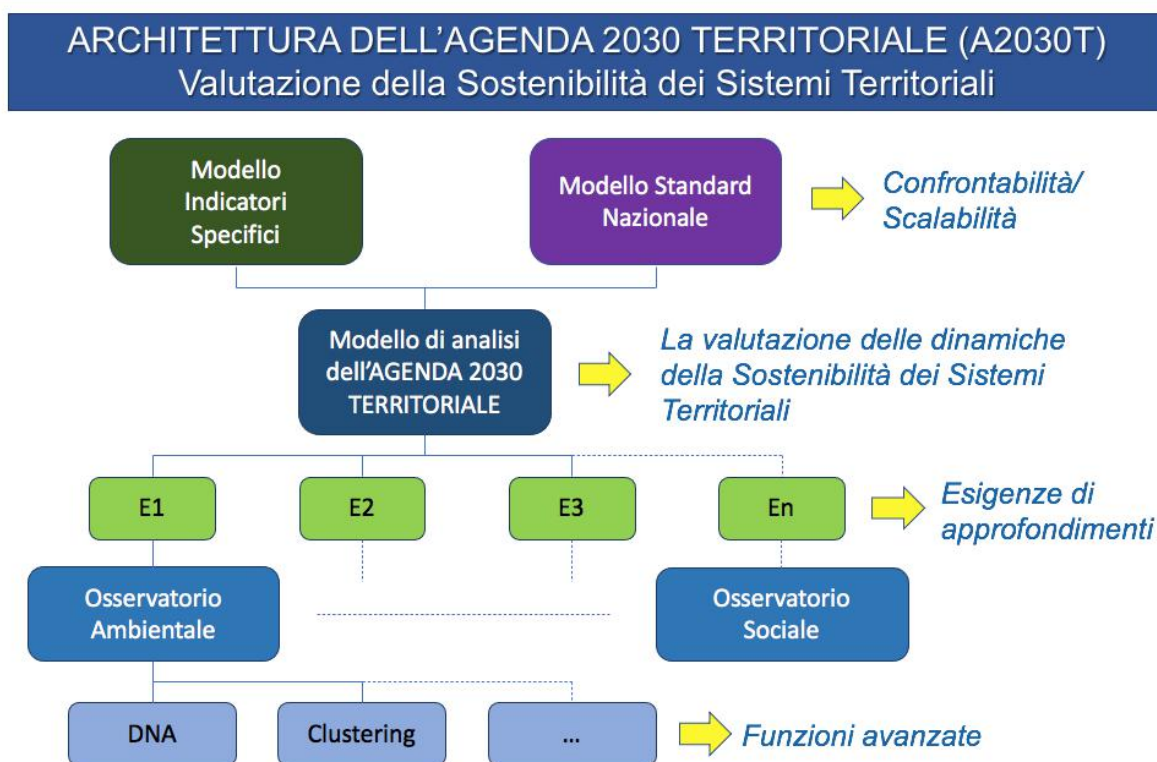
RISULTATI ATTESI

Il Progetto pilota A2030T definirà un **modello di analisi semplificato** per l'Agenda 2030 Territoriale derivandolo dal modello dell'Agenda 2030 dell'ISTAT e dagli SDGs di ASVIS.

Per assicurare esigenze di scalabilità e confrontabilità delle analisi e, al contempo, per tenere conto delle esigenze specifiche dei singoli Sistemi Territoriali sarà progettata una struttura di A2030T articolata in:

- Un **modello "standard" nazionale** con l'obiettivo di permettere la confrontabilità fra Territori e con i valori medi regionali e nazionali
- Un **modello "personalizzato"**, che contempli l'inserimento di indicatori specifici per i singoli Territori da integrare con quelli del modello "standard", in modo da soddisfare al meglio le loro esigenze di analisi swot della Sostenibilità dei Sistemi Territoriali

Lo schema sintetico dell'architettura di A2030T con i modelli standard e personalizzato è riportato nella figura che segue:



AGENDA 2030 TERRITORIALE

- A2030T -

LA PROGRAMMAZIONE DELLO SVILUPPO SOSTENIBILE



RISORSE

Le attività del Progetto pilota A2030T potranno essere suddivise fra gruppi di Comuni, con i quali sarà definito il piano di realizzazione dei Task assegnato a ciascun gruppo.

Le risorse economiche da assegnare a ciascun Comune saranno definite in funzione dell'impegno richiesto. Il budget complessivo per il progetto pilota sarà la somma dei costi dei singoli cantieri, come risulta dalla tabella che segue:

ATTIVITA'	COSTO PER CANTIERE	NUMERO CANTIERI	COSTI TOTALI ATTIVITA'
MODELLO STANDARD	X1	N1	E1
CREAZIONE SERVIZIO	X2	N2	E2
INTEGRAZIONE CON SISTEMA INFORMATIVO	X3	N3	E3
TEST E VERIFICA	X4	N4	E4
TOTALI PROGETTO			