



ASSET NEXT-GEN

IL POSIZIONAMENTO
COMPETITIVO DEL
TERRITORIO

L'ANALISI SOCIO-ECONOMICA IN CLOUD NEXT GENERATION KNOWLEDGE

Un ambiente di analisi socio-economica per supportare la SWOT ANALYSIS del Territorio e il suo posizionamento competitivo.

Uno strumento prezioso per supportare i Comuni e gli stakeholders locali nella conoscenza e assistere i processi decisionali per la definizione dei progetti della Next Generation Territori.

LA CONOSCENZA PER LA NEXT GENERATION IN 5 MODULI

ASSET - SBC

Il modello di analisi dello stato di salute delle Amministrazioni Locali misurata in termini di efficienza, efficacia ed economicità.

ASSET - BEST

Il modello di analisi dello stato di salute dei Sistemi Territoriali misurato nelle dimensioni di: Economia, Sociale, Ambiente, Istituzioni.

ASSET - A2030T

L'ambiente di analisi degli indicatori dell' Agenda 2030 Territoriale, utilizzando un modello semplificato degli SDG dell' ONU.

ASSET - ODL

Il modello di analisi per la valutazione delle dinamiche del Lavoro (Genere, Classi di Età, Settore ATECO, Nazionalità).

ASSET - ATLECO

Il modello di analisi dell' Atlante Economico Territoriale per la valutazione delle dinamiche delle Economie Locali.



 **TOTALMENTE
IN CLOUD**

 **SERVIZIO
PREMIUM**

Un servizio in cloud, semplice ed immediato, facile da mettere a disposizione di tutta la struttura organizzativa delle Amministrazioni, utilizzabile anche in smart working. Tutto configurabile ed utilizzabile in pochi minuti.

Una formula flessibile a canone annuale che consente di impostare e personalizzare l'utilizzo del servizio. Un servizio avanzato ma economico che si adatta alle esigenze aziendali senza onerosi investimenti o cambiamenti organizzativi.

**PRENOTA
UNA DEMO
LIVE SU**

futurast.live





LA CONOSCENZA PER LA NEXT GENERATION



GLI OBIETTIVI

Supportare i decisori pubblici e privati locali nella valutazione del posizionamento competitivo e nella SWOT Analysis del loro Sistema Territoriale per aiutarli nel processo di definizione della Next Generation del loro Territorio.



PER I SISTEMI TERRITORIALI

La piattaforma ASSET è stata utilizzata in diversi progetti innovativi con organizzazioni nazionali:

- ISTAT per il BES
- CNEL per i Servizi Pubblici Locali
- INPS per l'Osservatorio del Lavoro
- ASVIS per l'analisi degli SDG

A livello territoriale ASSET è stata impiegata per realizzare una best practice in Veneto, utilizzando il modello di analisi che Futura propone per supportare le Next Generation dei Territori.

Futura ha sviluppato un format per l'estrazione automatica dei dati dalle fonti per alimentare i modelli di analisi per i Comuni.

LE FUNZIONI

1

INTEGRAZIONE BANCHE DATI

Fonti di dati diverse vengono integrate in un unico ambiente per la navigazione e confronto immediati e interattivi.

3

ELABORAZIONI E INDICATORI

Creazione interattiva di viste di sintesi, indicatori, serie storiche, utili per il confronto e l'analisi di specifici settori di interesse.

2

MOTORE CARTOGRAFICO

I dati vengono aggregati e presentati sulla base cartografica per effettuare analisi e confronti su base territoriale.



1

MOTORE DI ANALISI

Il motore di analisi ASSET consente di creare in tempo reale indicatori combinando le diverse fonti di dati e analizzare i risultati.

2

GENERAZIONE GRAFICI

Un potente motore grafico consente la creazione di grafici e diagrammi per visualizzare sintesi benchmark serie storiche ecc.

I VANTAGGI

- Mettere a disposizione dei decisori locali le informazioni utili per la definizione e la Governance della Next Generation e per i Progetti da presentare per accedere agli investimenti PNRR.
- Consentire la scalabilità delle analisi dal livello locale a quelli di Area Vasta, Regionali, Nazionali e viceversa.
- Disporre di Cruscotti direzionali con informazioni di sintesi in tempo reale per valutare situazioni, criticità e andamenti
- Integrare in automatico le piattaforme ASSET e SIGOV, per valutare l'impatto dei Progetti della Next Generation e, in generale, delle Politiche del PTRR.