

# Attività per Amministrazione

Le Attività per Amministrazione dettagliano processi e funzioni principali operati dalle Amministrazioni per il raggiungimento degli scopi espressi da Missioni e Programmi.

Nelle pagine seguenti sono descritti lo schema DFM di modellazione del dataset, i fatti e gli attributi dimensionali di interesse presenti nello schema stesso, seguiti da informazioni di dettaglio sui campi che costituiscono il dataset esposto. I campi del dataset possono corrispondere ad attributi d'analisi (i.e. attributi descrittivi, associati a un fatto o ad un attributo dimensionale di interesse, e attributi derivati) o a misure d'analisi (i.e. misure proprie di uno degli schemi di fatto presenti nello schema e misure derivate).

## Schema DFM

---

Lo schema DFM descrive i livelli di aggregazione gerarchica degli eventi oggetto di analisi negli schemi di fatto di riferimento.

Nella rappresentazione grafica dello schema DFM sono state adottate le seguenti convenzioni grafiche:



Schema di Fatto



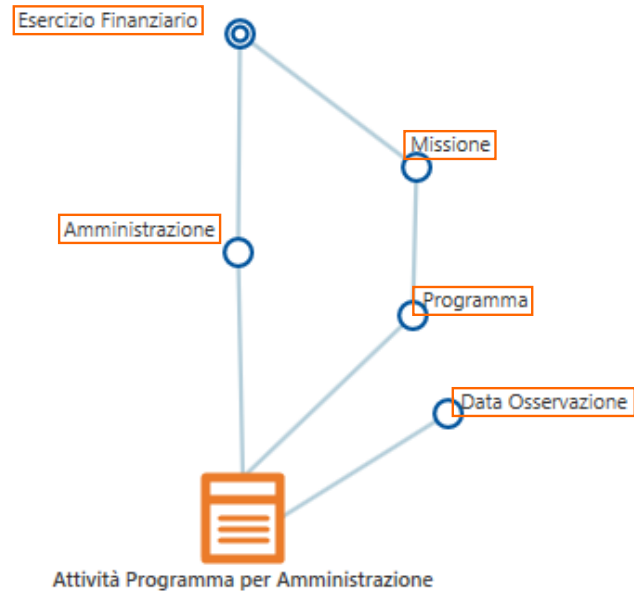
Attributo  
Dimensionale



Dipendenza Funzionale  
tra Attributi Dimensionali



Attributo di Interesse



## Fatti

---

### Attività Programma per Amministrazione

Ciascun programma si estrinseca in un insieme di sottostanti "attività" che ogni amministrazione pone in essere per il raggiungimento delle proprie finalità. Le attività si esplicano attraverso l'attuazione dei processi e delle funzioni elementari, finali e strumentali, posti in essere dalle singole strutture organizzative del competente Dicastero.

## Attributi Dimensionali

---

Nome	Descrizione
Amministrazione	Organo istituzionale dello Stato preposto, nel corso di un Esercizio Finanziario, all'amministrazione della spesa e/o dell'entrata.
Data Osservazione	Data di aggiornamento dei dati.
Esercizio Finanziario	Rappresenta l'intero ciclo di vita del Bilancio costituito dalle fasi di Formazione, Gestione e Consuntivo.
Missione	Unità di classificazione del bilancio che rappresenta le funzioni principali e gli obiettivi strategici perseguiti con la spesa pubblica. Forniscono una rappresentazione politico-funzionale del bilancio, necessaria per rendere più trasparenti le grandi voci di spesa e per meglio comunicare le grandi direttrici di azione. Le missioni possono essere attribuite ad un singolo ministero o a più ministeri. Il bilancio viene presentato in base alle missioni a partire dal 2008.
Programma	Unità di classificazione del bilancio sottostante le missioni. I programmi rappresentano aggregati omogenei di attività svolte per il perseguimento di predefiniti obiettivi. Ciascun programma rappresenta un prodotto e/o servizio o un intervento nell'economia e nella società. Di norma, i programmi sono specifici di ciascuna Amministrazione.

## Attributi d'analisi

Nome colonna CSV	Nome attributo descrittivo	Descrizione attributo descrittivo	Attributo dimensionale o fatto di riferimento
Data Osservazione	Data di Osservazione	Data di aggiornamento dei dati.	Data Osservazione
Anno	Anno di Gestione	Esercizio Finanziario di riferimento.	Esercizio Finanziario
Fase	Descrizione Fase Note Integrative	Descrizione della Fase del ciclo del bilancio dello Stato a cui si riferiscono i dati delle Note integrative.	<i>Attributo Derivato</i>
STP	Codice Stato di Previsione	Codice dello Stato di Previsione. Ciascun Stato di Previsione corrisponde a una Amministrazione.	Amministrazione
Descrizione Amministrazione	Descrizione Amministrazione Integrale	Denominazione estesa dell'Amministrazione a cui corrisponde lo stato di previsione.	Amministrazione
Codice Missione	Codice Missione	Codice identificativo della Missione.	Missione
Missione	Descrizione Missione	Descrizione della Missione.	Missione
Codice Programma	Codice Programma	Codice identificativo del Programma di spesa.	Programma
Programma	Descrizione Programma	Descrizione del Programma.	Programma
Attività	Descrizione Attività del Programma per Amministrazione	Descrizione delle azioni che l'amministrazione intraprende per la realizzazione di un programma.	Attività Programma per Amministrazione