

## Tipologie dei lavori statistici inseriti nel Psn

### Tipologia *Statistiche* (Sta)

La tipologia Sta (Statistiche) comprende le Sdi, le Sda e le Sde (Statistiche da indagine, Statistiche da fonti amministrative e da nuove fonti di dati, Statistiche derivate), caratterizzate da un comune orientamento al prodotto.

#### Statistiche da indagine (Sdi)

Processi di produzione di informazioni statistiche attraverso la rilevazione diretta da unità rispondenti (soggetti pubblici o privati, individuali o collettivi). Le informazioni statistiche sono acquisite presso (tutte o parte) le unità di un collettivo, secondo un disegno di indagine di tipo statistico.

Rientrano in questa sotto-tipologia anche le rilevazioni pilota e quelle di misura e di copertura, finalizzate a migliorare la qualità delle stime prodotte da altre rilevazioni o dai registri statistici.

In questa tipologia sono in genere presenti le fasi di rilevazione, trattamento (controllo e correzione, eventuale integrazione con altre fonti di dati, elaborazione), analisi e diffusione.

#### Statistiche da fonti amministrative e da nuove fonti di dati (Sda)

Processi di produzione di informazioni statistiche attraverso un processo di trasformazione condotto su fonti non statistiche. Sono comprese le fonti di natura amministrativa o rispondenti ad altre finalità, di titolarità di enti pubblici o privati, oltre alle nuove fonti di dati come i c.d. Big data (cfr. [https://ec.europa.eu/eurostat/cros/content/WP7\\_Big\\_data\\_sources\\_overview1](https://ec.europa.eu/eurostat/cros/content/WP7_Big_data_sources_overview1)).

In questa tipologia sono in genere presenti le fasi di acquisizione, trattamento (controllo e correzione, eventuale integrazione con altre fonti di dati, elaborazione), analisi e diffusione.

#### Statistiche derivate o rielaborazioni (Sde)

Processi di produzione di informazioni statistiche basati sul trattamento di dati provenienti da processi delle tipologie Sdi o Sda, o sull'ulteriore elaborazione di Statistiche derivate.

In questa tipologia sono in genere presenti le fasi di acquisizione, elaborazione, analisi e diffusione.

### Tipologia *Studi progettuali* (Stu)

Attività di analisi e ricerca finalizzata all'impostazione o alla ristrutturazione di: processi di produzione statistica, sistemi informativi statistici, metodi e strumenti per l'analisi statistica.

### Tipologia *Sistemi informativi statistici* (Sis)

Insieme di informazioni statistiche (dati aggregati e metadati), diffuse su supporti digitali e rese disponibili secondo modalità definite dall'utente, derivanti dall'integrazione concettuale e funzionale di una pluralità di fonti informative (dati elementari e/o aggregati).

La tipologia Statistiche (Sta) - introdotta nel 2018 per raggruppare le pre-esistenti tipologie Sdi, Sda e Sde - è stata formalizzata dal Comstat nella seduta del 16 dicembre 2021.

L'accorpamento si è reso opportuno sia per segnalare il comune "orientamento al prodotto" di questa tipologia di lavori, direttamente orientata alla produzione di dati e informazioni statistiche, sia in virtù dell'utilizzo sempre più stretto e congiunto di dati provenienti dalla raccolta diretta e di dati provenienti da fonti amministrative o da altri lavori statistici.

Nell'ambito delle Statistiche, l'attribuzione dei singoli lavori alle sotto-tipologie Sdi, Sda e Sde viene operata dal sistema online sulla base delle informazioni inserite dal compilatore relativamente alle fonti utilizzate per l'acquisizione dei dati.

Il Comstat, nella stessa seduta del dicembre 2021, ha anche rivisitato le definizioni delle Sdi, delle Sda e delle Sde, per adeguarle all'evoluzione intervenuta nei processi statistici e di utilizzo delle fonti.

Non sono invece state modificate le definizioni degli Studi progettuali e dei Sistemi informativi statistici.

Le precedenti definizioni erano state adottate dal Comstat nel 2008.