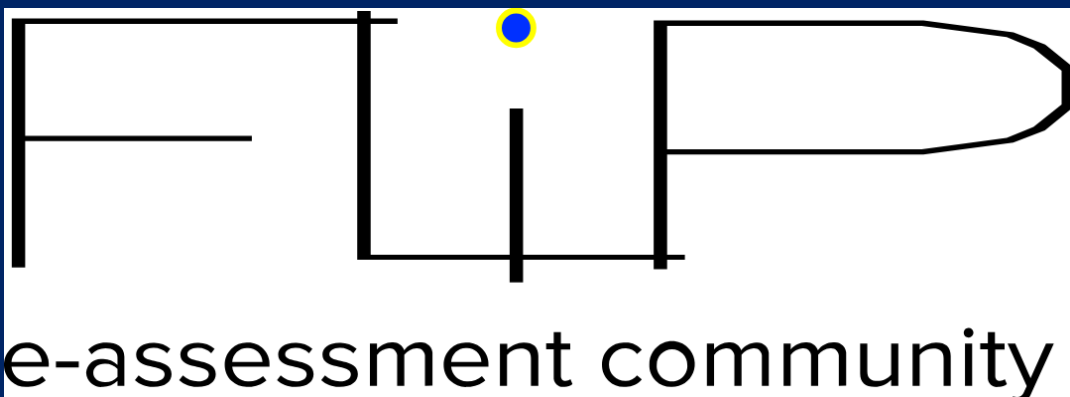


# GLI APPROFONDIMENTI DEL SERVIZIO STATISTICO

*La newsletter ufficiale del Servizio Statistico INVALSI*



Gentilissimo/a,

la newsletter *"Gli approfondimenti del Servizio Statistico"* del mese di febbraio è dedicata alla partecipazione di INVALSI all'interno della FLIP+ Community. Questa nasce come spazio di confronto per sperimentare metodologie attive e inclusive.

Il progetto punta a creare una rete solida e partecipativa, capace di generare valore per tutta la scuola e, attraverso workshop, incontri e attività online, favorisce la crescita professionale continua.

## La FLIP+ Community

La FLIP+ Community è un'associazione internazionale senza scopo di lucro, ufficialmente costituita nel giugno 2019.

L'iniziativa trae origine da un dialogo avviato nel gennaio 2017 tra gli enti nazionali di valutazione di Francia, Lussemburgo, Italia e Portogallo (da cui l'acronimo FLIP), accomunati dalla ricerca di soluzioni condivise alle sfide emergenti dell'e-assessment. INVALSI è membro fondatore della comunità e ha contribuito fin dal principio alle iniziative di cooperazione internazionale promosse da FLIP+.

Nel 2018 si è unito al gruppo anche il CAEd del Brasile, e, negli anni successivi, numerose altre istituzioni e organizzazioni internazionali hanno manifestato interesse ad aderire al progetto.

La comunità promuove la condivisione di esperienze, conoscenze e soluzioni legate alla valutazione digitale, affrontando temi centrali come: riduzione dei costi dei processi valutativi; valutazioni tecnologicamente avanzate e adattive; feedback in tempo reale a supporto dell'apprendimento; nuove sfide legate a usabilità, sicurezza, infrastrutture e divario digitale.

Attraverso la cooperazione internazionale, FLIP+ mira a mettere a disposizione dei sistemi educativi:

- conoscenze e buone pratiche sull'e-assessment;
- tecnologie e piattaforme open-source interoperabili per valutazioni su larga scala;
- strumenti digitali e sistemi integrati per somministrazione, correzione, reporting e analisi dei dati;
- contenuti validi e affidabili, conformi a standard e linee guida condivise.

Essere membri della comunità FLIP+ significa partecipare attivamente a una rete internazionale che valorizza la collaborazione, la ricerca e l'innovazione al servizio della qualità e dell'equità dei sistemi di valutazione educativa.

## Il webinar di dicembre

Nell'ambito della collaborazione FLIP+, lo scorso 5 dicembre INVALSI ha presentato il webinar "Assessing Digital Competence in Secondary Schools – Towards an Integrated National Model", condividendo l'esperienza italiana nella progettazione di una valutazione su larga scala delle competenze digitali, in linea con il framework europeo DIGCOMP 2.2. e integrata nel sistema nazionale di valutazione.

Durante questo webinar sono stati presentati i metodi e gli strumenti per valutare le competenze digitali e i risultati della prima rilevazione italiana.

L'iniziativa ha inoltre visto la partecipazione di rappresentanti di altre istituzioni internazionali, offrendo uno spazio di confronto e discussione sui diversi modelli di valutazione e sulle specificità dei rispettivi sistemi educativi.

Ogni anno l'Associazione FLIP+ organizza, inoltre, un evento internazionale che riunisce membri, esperti e ricercatori per condividere esperienze, innovazioni e prospettive nel campo della valutazione digitale. L'incontro annuale rappresenta un momento centrale di confronto e collaborazione, con presentazioni delle esperienze nazionali dei membri e workshop interattivi dedicati ai diversi aspetti dell'e-assessment, dalla progettazione alla somministrazione, fino all'analisi dei risultati.

Il calendario con i prossimi appuntamenti è pubblicato alla pagina: <https://flip-plus.org/latest-news>.



## Il progetto FLIP+ Library

Nel 2023, FLIP+ ha istituito un Consorzio per la progettazione e realizzazione della FLIP+ Library con l'obiettivo di sviluppare una piattaforma open source di strumenti di valutazione di qualità, progettati e sperimentati nei diversi contesti nazionali di istruzione.

Le istituzioni che hanno aderito al Consorzio, insieme a INVALSI per l'Italia, sono: il Center for Public Policy and Education Evaluation (CAEd) per il Brasile; la Direction de l'évaluation, de la prospective et de la performance (DEPP) del Ministero dell'Istruzione francese, in qualità di lead partner; la National Agency for Education della Lituania e la Norwegian Directorate for Education and Training (NDET) della Norvegia.

La FLIP+ Library rappresenta il primo esempio di piattaforma collaborativa e open source per la condivisione di risorse di valutazione a livello internazionale.

La piattaforma è stata progettata per offrire agli utenti strumenti che facilitino l'accesso, la condivisione e l'analisi dei contenuti di valutazione, permettendo di:

- Caricare, accedere, consultare e prendere in prestito contenuti di valutazione;
- Connetersi con progettisti e sviluppatori di strumenti di valutazione in tutto il mondo;
- Ispirare la creazione di nuovi item digitali innovativi;
- Raccogliere dati su item di valutazione e sui contesti educativi nazionali.



## FLIP+ Library

---

Improving the quality of education worldwide  
through assessment sharing.

Nel corso del 2025 è stata rilasciata una versione pilota della FLIP+ Library, accessibile ai membri del consorzio. In questa prima versione, le istituzioni dei paesi del consorzio hanno condiviso oltre mille item di matematica e inglese, destinati a diversi gradi scolastici.

La piattaforma FLIP+ Library mette a disposizione un sistema avanzato di filtri di ricerca che consente di individuare facilmente gli item in base a una serie di criteri come: grado scolastico, materia e altre caratteristiche rilevanti. Per ogni item è possibile consultare i metadati associati, comprese informazioni descrittive e statistiche. Gli utenti possono inoltre scaricare gli item e le informazioni relative, favorendone l'uso e l'adattamento al proprio contesto. In un'ottica di condivisione internazionale, gli item di matematica sono disponibili anche in lingua inglese.

Nei prossimi anni la piattaforma sarà arricchita con altre materie e nuove funzionalità, tra cui strumenti basati sull'intelligenza artificiale e statistiche psicometriche più dettagliate, e resa disponibile a un numero sempre maggiore di utenti.

In questo senso, la piattaforma offrirà a esperti, decisori politici e personale scolastico la possibilità di accedere, condividere e utilizzare strumenti di valutazione, favorendo nuove pratiche e innovazioni digitali nell'e-assessment.

Per maggiori informazioni sul progetto è possibile consultare la pagina: <https://flip-plus.org/flip-library>



```
    $settings_function = null, $settings_file = null ) {  
  
    if( !empty( $attributes ) ) {  
        if( !empty( $base ) ) {  
            $settings_file = 'wrong_wc_map_object. Base attribute is required', 'js_composer' );  
  
        if( !empty( $user ) ) {  
            $settings_attributes );  
  
        } else {  
            $settings_attributes );  
  
        }  
    }  
}
```

## L'incontro di Parigi

L'11 e 12 dicembre scorsi il Consorzio si è riunito presso la storica sede della Sorbonne Université di Parigi per fare il punto sui progressi del progetto, confrontarsi sulla qualità dei contenuti di valutazione digitale e definire le prossime tappe della roadmap FLIP+ Library 2026-2030.

Durante i lavori si è discusso di come progettare contenuti valutativi di qualità in contesti reali, consentire alle istituzioni coinvolte di contribuire con i propri item corredati di metadati e informazioni psicometriche, e favorire il riuso di stimoli e strutture di item per lo sviluppo di nuovi contenuti.

INVALSI ha partecipato all'incontro, contribuendo al confronto tecnico e metodologico insieme agli altri partner internazionali.

Il lavoro congiunto conferma il valore di una collaborazione internazionale orientata alla qualità, alla condivisione e allo sviluppo di strumenti di valutazione sempre più solidi e utili per i sistemi di istruzione.

Per rimanere aggiornati è possibile seguire il profilo LinkedIn: [FLIP-plus e-assessment community](#)

A questo [link](#) è possibile recuperare  
i precedenti numeri della newsletter