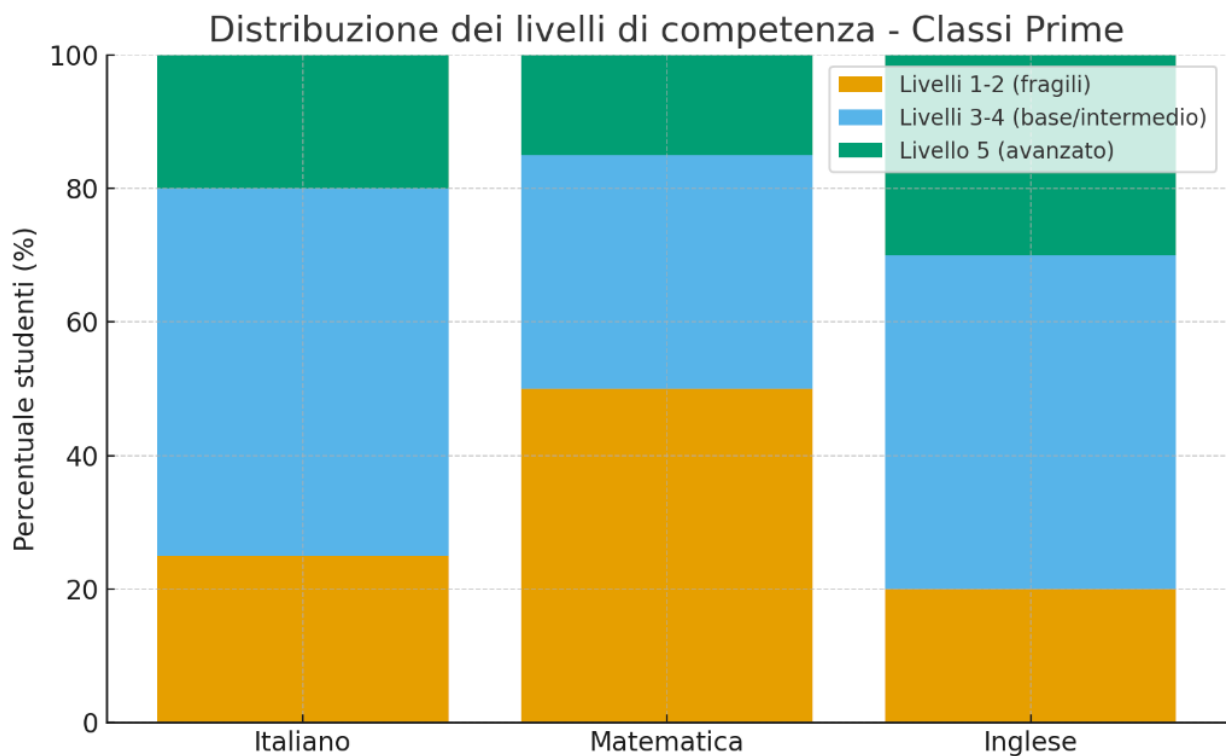


SINTESI PROVE PARALLELE

Grafici comparativi che mostra la **distribuzione dei livelli di competenza** (bassi, medi e alti) nelle tre discipline — **Italiano, Matematica e Inglese** — per le classi prime.

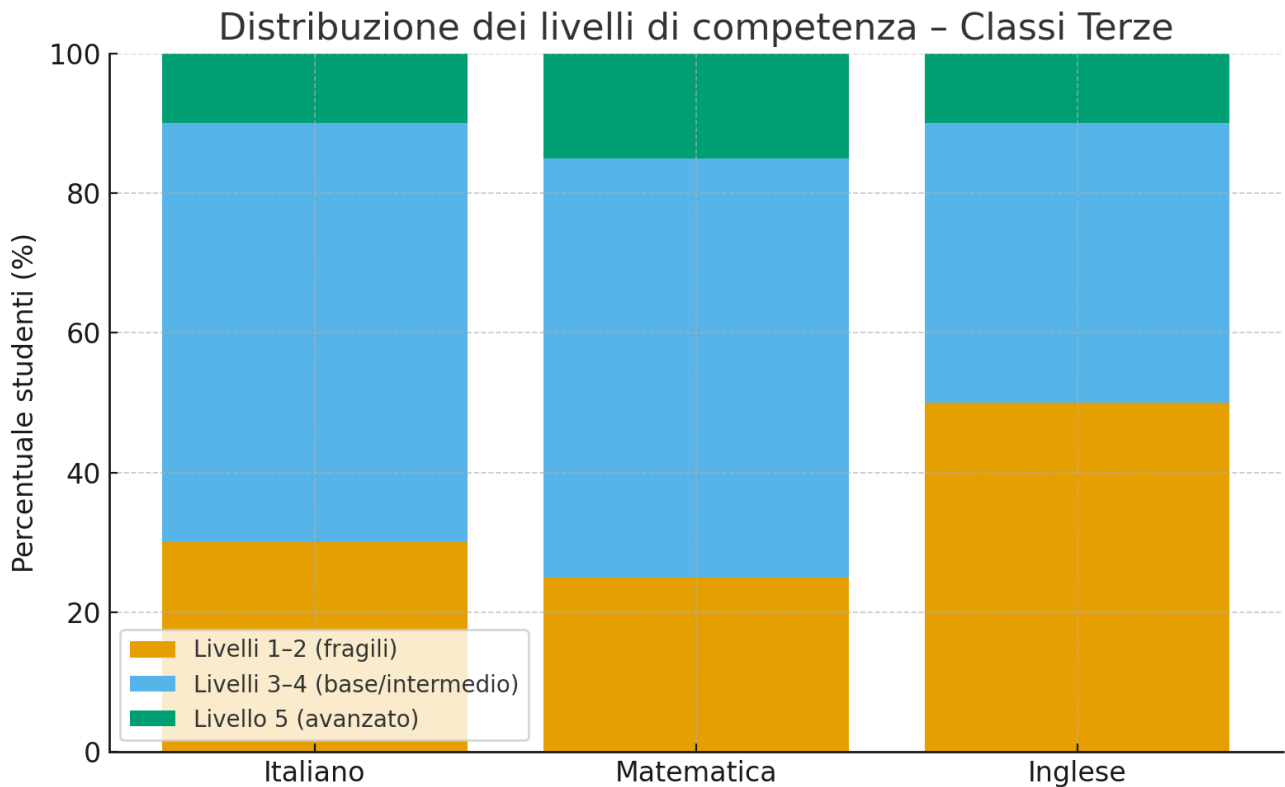
CLASSI PRIME



Dalla visualizzazione emerge chiaramente che:

- **Matematica** presenta la quota più elevata di studenti nei **livelli bassi (1-2)**.
- **Italiano** è più equilibrato, con prevalenza di livelli medi.
- **Inglese** mostra la **maggior presenza di livelli alti**, segno di buone competenze diffuse.

CLASSI TERZE



Dalla visualizzazione emerge chiaramente che:

- **Livelli 1-2:** criticità diffuse in tutte le materie soprattutto in inglese.
- **Livelli 3-4:** fascia più rappresentata; competenze di base da consolidare e potenzialità di crescita.
- **Livello 5:** minoranza di studenti con buone competenze; da valorizzare con attività di potenziamento.

Prevalgono livelli **medio-bassi**, con necessità di recupero mirato, consolidamento trasversale e valorizzazione delle eccellenze