



Università
di Genova



FOCUS SU

Studenti con
difficoltà di
apprendimento
della matematica

SMILD

Focus su Studenti con difficoltà
di apprendimento della matematica

OBIETTIVI

- Promuovere collaborazioni tra esperti e insegnanti per ridurre le difficoltà di apprendimento della Matematica
- Migliorare le pratiche di insegnamento per ridurre le difficoltà di apprendimento della matematica

DESTINATARI

I principali destinatari del progetto sono:

Insegnanti / Studenti / Famiglie / Dirigenti scolastici

PRINCIPALI ATTIVITÀ

- Inquadrare il quadro normativo e politico relativo alle difficoltà di apprendimento della matematica nei paesi partner
- Identificare le principali difficoltà di apprendimento della matematica
- Identificare le pratiche più efficaci per affrontare le difficoltà di apprendimento della matematica

RISULTATI

- Rete di esperti e insegnanti
- Banca dati delle migliori pratiche relative alle difficoltà di apprendimento della matematica
- Banca dati degli strumenti di monitoraggio e di intervento per affrontare le difficoltà di apprendimento della matematica
- Portale web dedicato alle difficoltà di apprendimento della matematica

PARTNERSHIP

Università degli Studi di Genova (IT)

Instituto Politécnico de Bragança (PT)

Uniwersytet Wrocławski (PL)

ISIS Machiavelli (IT)

Agrupamento de Escolas Emídio Garcia (PT)

Szkoła Podstawowa nr 5 (PL)

PIXEL- Associazione culturale (IT)

<https://smild.pixel-online.org>



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union

The European Commission support for the production of this publication does not constitute an endorsement of the contents which reflects the views only of the authors, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.