



INCLUSIONE
ACCESSIBILITÀ
nella scuola digitale

Un'azione pilota per il sistema di Istruzione della Liguria a. s. 2025 - 2026

IC2 CAVOUR VENTIMIGLIA- scuola primaria "Diego Buratta"

GIOVEDÌ 16 APRILE 2026

Scuola Digitale Liguria



L'azione regionale per la Scuola Digitale in Liguria

Investimento a competenza regionale: oltre 7 milioni di euro di Fondi Europei FESR e FSE a partire dal 2016. Scuola Digitale Liguria è un'azione regionale che rappresenta oggi il **punto di riferimento per la realizzazione della "scuola digitale" ligure, con evidenze e buone pratiche consolidate anche a livello nazionale.**

Ha l'obiettivo di supportare il **sistema d'istruzione regionale integrato** - Istituti scolastici (ISA) di ogni ordine e grado e Istituti di Istruzione e Formazione Professionale (IeFP) regionali - nell'**attuazione dell'innovazione a scuola**, per **formare i giovani alle nuove competenze ICT** specialistiche richieste dal mondo del lavoro e prepararli alla *cittadinanza digitale* con un **focus specifico rispetto al gender gap**. E' in coerenza con linee guida europee, nazionali e del MIM.

Il percorso dell'azione regionale

Visione sistemica per accelerare l'innovazione del territorio a partire dalla scuola



2016 - 2019

Analisi del contesto e dei bisogni del sistema educativo integrato regionale.
Realizzazione strumenti e piattaforme tecnologiche e avvio della Community, eventi e promozione dell'azione regionale.

2023 - 2026 -2028

Potenziamento di tutte le attività precedenti. Supporto coordinato alla Community per l'attuazione delle risorse Open, dell'azione STEAM , della sperimentazione Inclusion e Accessibilità, attuazione protocollo USR e sinergie mirate con stakeholder.

Consolidamento attività, supporto alle scuole per la Dad e i setting tecnologici per la DDI. Indagini e reportistica sul trend dell'innovazione scolastica territoriale. Diffusa comunicazione multicanale.

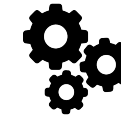
2020 - 2022

Progetto Scuola Digitale Liguria

Visione sistemica per accelerare l'innovazione del territorio a partire dalla scuola ed essere inclusivi



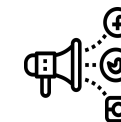
Governance condivisa
e partecipata



Sistemi informativi
integrati



Studenti e Docenti



Comunicazione
integrata
multicanale



Conduzione
operativa della
Community

www.scuoladigitaleliguria.it

Obiettivi, modalità, strumenti

Progetti
Osservatorio

6048

Interventi
Digital team

2061

Eventi, webinar,
workshop

164

Membri
Community

6081

Docenti
coinvolti

5618

Obiettivi, modalità, strumenti

Supportare e accrescere l'innovazione e la promozione delle STEAM nella Community delle ISA (Istituto Scolastico Autonomo) e leFp (Istruzione e Formazione Professionale) del sistema educativo ligure sugli **hot-topics della didattica digitale**

→ *Eventi, workshop e webinar, steam-UP, Mentor, comunicazione sito e canali social*

Supportare la scuola a risolvere problemi legati alla connettività, alle dotazioni tecnologiche, alla sicurezza in rete, agli avvisi PON e PNRR

→ *Digital Team, esperti ICT di Liguria Digitale*

Documentare le evidenze di innovazione digitale nella scuola ligure: un patrimonio comune da condividere in primis con Stakeholder, famiglie e aziende - Policy Making per Istituzioni. Gruppi di Lavoro tavoli nazionali - DTD (es. riduzione gender gap in campo ICT)

→ *Osservatorio e Mappa, Dashboard per rappresentazione dinamica dati*

Progetto regionale

“Inclusione e Accessibilità nella scuola digitale”

Per l'anno scolastico 2025-2026 Regione Liguria avvia una inedita azione pilota sul tema “Inclusione e Accessibilità” nella scuola digitale.

- ⇒ **Inclusione** per offrire a tutti gli studenti, indipendentemente dalle loro abilità e caratteristiche individuali, le stesse opportunità di apprendimento e partecipazione alla vita scolastica.
- ⇒ L'**accessibilità** è la possibilità per ogni studente di accedere ai contenuti, agli strumenti e agli ambienti della scuola, sia fisici che digitali, in modo equo e autonomo.

Una **scuola digitale inclusiva** valorizza le differenze come risorsa, adotta tecnologie e metodologie didattiche innovative che tengano conto dei diversi bisogni educativi e crea un clima accogliente.

I **docenti e i formatori**, supportati anche da risorse digitali innovative, sono parte integrante di una community dinamica e strategica che rappresenta un **elemento chiave per fare la differenza**.

Il contesto nel sistema Istruzione in Liguria

Totale alunni 163.052 di cui **8.758 con disabilità** che rappresentano il **5,37%** del totale.

La distribuzione di alunni con disabilità

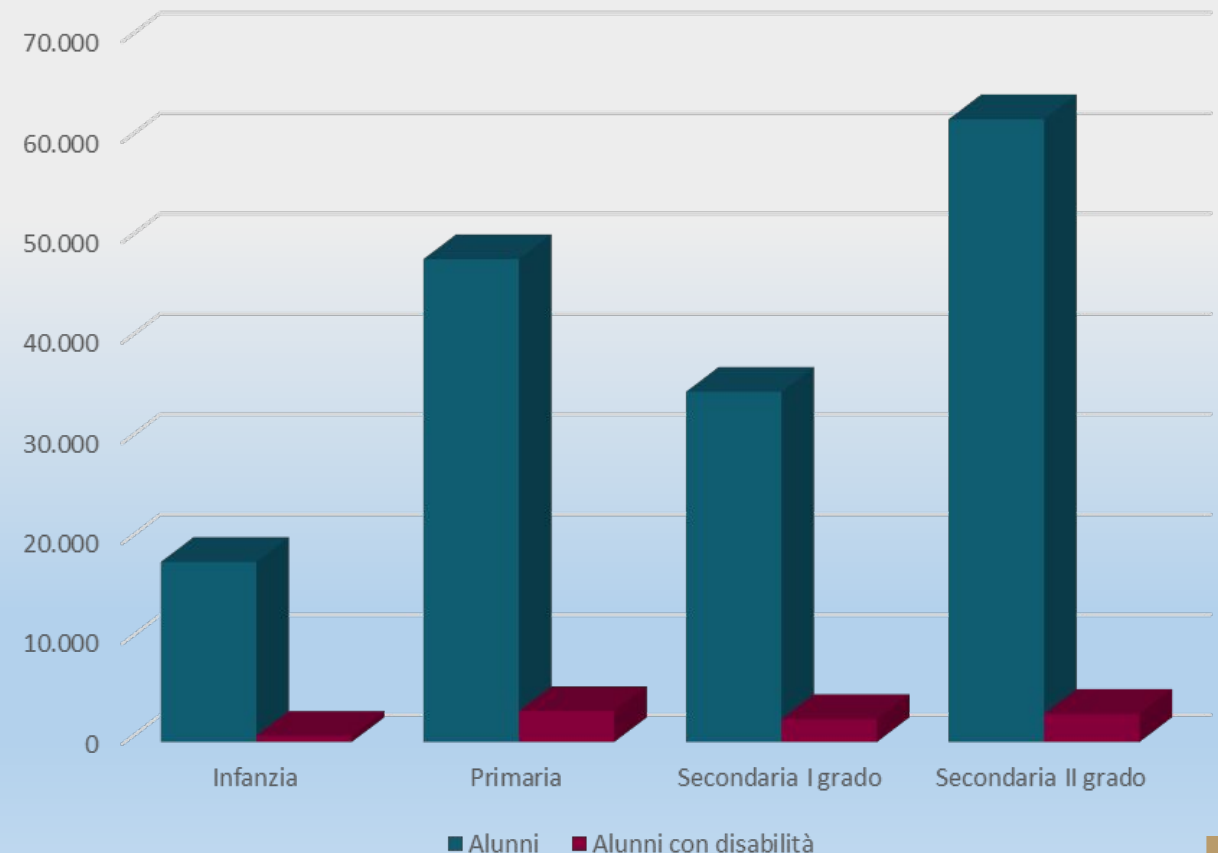
(legge 104 art.3 comma 3)

per **ordine scolastico**:

- Scuola dell'infanzia: 3,4%
- Scuola primaria: 6,4%
- Scuola secondaria di I grado: 6,5%
- Scuola secondaria di II grado: 4,5%

Fonte: Ministero dell'Istruzione e del Merito
Direzione Generale per l'innovazione digitale, la semplificazione
e la statistica - Ufficio di statistica

Focus "Principali dati della scuola – Avvio Anno Scolastico 2024/2025"



Gli obiettivi

- **sensibilizzare** sulle tematiche dell'inclusione e dell'accessibilità nella Scuola digitale, con un approccio concreto e partecipato.
- **offrire** un'esperienza diretta attraverso attività pratiche e inclusive grazie ad esperti del settore e con l'utilizzo di specifici ausili per la sperimentazione di diversi tipi di disabilità fisiche (motoria, visiva, uditiva).
- **far conoscere** le associazioni liguri dedicate al tema a disposizione delle scuole e delle famiglie
- **stimolare** la progettazione di attività didattiche finalizzate all'inclusione e arricchire il repertorio di buone pratiche disponibile nella piattaforma regionale Osservatorio.



Esiti al termine dell'azione pilota

Scuola Digitale Liguria organizzerà un **evento di restituzione finale** con le scuole per condividere i risultati e presentare i materiali e le risorse digitali realizzati, gratuitamente sul sito, affinché tutti gli Istituti possano replicare l'attività in autonomia compresa l'attività pratica esperienziale.

Saranno quindi disponibili, **in modalità asincrona**, i materiali on line per formazione interna, lesson plan co-progettati dai docenti partecipanti all'azione pilota e pillole di approfondimento sull'adozione delle tecnologie digitali per l'accessibilità dei siti.

Prossimi appuntamenti azione pilota - Restituzione



SAVE THE DATE

2 luglio 2026 ore 15.00 - 16.30
evento on line

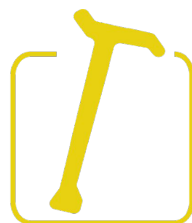
17-20 novembre 2026
Orientamenti - evento in presenza

Programma di oggi

Momento di formazione tenuto da esperti della Consulta per l'Handicap regionale, da una specialista di ASL3 Liguria e dallo staff di Progetto e sarà così organizzato:

-  **sessione teorica:** inquadramento sulle tematiche e il contesto normativo
-  **sessione pratica:** attività esperienziale con possibilità per i partecipanti di utilizzare specifici ausili per la sperimentazione di diversi tipi di disabilità fisiche.

Gli **ausili** messi a disposizione sono sedie a rotelle per la disabilità motoria, cuffie e tappi per la disabilità uditiva, bende e bastoni per la disabilità visiva.



1° parte

Ore 14.30 - Accoglienza e introduzione ai lavori



Guido Massone, Dirigente Istituto G. Da Vigo Nicoloso da REcco
Monica Cavallini, Imma Ciaravolo, Scuola Digitale Liguria, Liguria Digitale

Ore 14.45 - Sessione teorica



Claudio Puppo Coordinatore Segreteria – Consulta Regionale Handicap
Introduzione alla disabilità: i dati in Liguria e in Italia, associazionismo, patologie



Andrea Malaspina Architetto – Consulta Regionale Handicap
Le barriere architettoniche e sensoriali nella scuola



Sara Pignatelli Neuropsichiatra – responsabile Neuropsichiatria infantile ASL3 Liguria



Liliana Cardone Associazione Ligure Ipoudenti – Sulle ALI dell'Udito
Accessibilità sensoriale: ipoacusia e comunicazione.

2° parte

Ore 17.15- Sessione piattaforma Osservatorio

presentazione risorse, funzionalità e iscrizione

Ore 17.30- Sessione pratica – Attività esperienziale guidata

I partecipanti, divisi in gruppi e **in tempi definiti**, saranno coinvolti in una sperimentazione diretta di diverse disabilità fisiche, sensoriali e motorie, attraverso l'utilizzo di specifici ausili

Ore 18.30 – Conclusione e saluti



Prossimi passi

A distanza

Al termine di ogni corso in presenza:

⇒ **Follow up**

contenuti della giornata, questionario di feedback sull'esperienza e invito al webinar operativo

⇒ **Webinar operativo**

un incontro online con il team del Progetto per scrivere insieme, sulla base dell'esperienza di oggi, una macro progettazione didattica da usare nella propria scuola e mettere poi a disposizione della Community del progetto Scuola Digitale Liguria.

martedì 28 aprile dalle 17 alle 18

Accesso alla piattaforma Osservatorio

<https://osservatorio.scuoladigitaleliguria.it/>

