

La scuola dell'infanzia e il digitale

28 maggio 2024

Auditorium Liguria Digitale, GREAT Campus Erzelli - Genova



**Liguria
Digitale**



REGIONE LIGURIA

**SCUOLA
DIGITALE
LIGURIA**

ORE 15.00

Apertura lavori, presentazione attività, progetto Scuola Digitale Liguria

Lucia Schifano, Regione Liguria - Monica Cavallini, PM Scuola Digitale Liguria - Liguria Digitale - Angela Maria Sugliano, consulente metodologico-didattica Associazione EPICT Italia

ORE 15.20

Le metodologie innovative e il digitale nella Scuola dell'Infanzia

Prof.ssa Antonella Poce - Professoressa ordinaria Università degli Studi di Roma Tor Vergata, Direttore del Centro di ricerca INTELLECT

Dott.ssa Maria Rosaria Re, Ricercatrice, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Dott. Carlo De Medio, Borsista di ricerca, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Dott.ssa Mara Valente, Cultrice della materia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Dott.ssa Maria Tolaini, Cultrice della materia, Università degli Studi di Roma Tor Vergata

ORE 15.50

Laboratorio in gruppi di lavoro e presentazione schede attività

ORE 17.20

Presentazione attività di Ricerca-Azione

ORE 17.30

Questionario di gradimento e candidatura per l'attività di Ricerca-Azione

ORE 18.00

Conclusione lavori



Lucia Schifano, Regione Liguria

Direzione Generale Formazione, Istruzione e lavoro
Funzionario Settore istruzione e diritto allo studio



Monica Cavallini, Liguria Digitale

Area Istruzione, ITS, Formazione Professionale e special projects
PM 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 facilitare 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.**

Il percorso dell'azione regionale

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

Potenziamento attività precedenti e nuova prospettiva per la realizzazione di un'efficace sinergia della filiera scuola-lavoro Scuola 4.0. Supporto alla Community per l'attuazione delle misure PNRR e STEAM

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

Visione sistemica per accelerare l'innovazione

scuola motore dell'innovazione del territorio



Governance condivisa e partecipata

*Competenza regionale,
eterogeneità,
complementarietà, bisogni*



Conduzione operativa della Community

*Polarizzazione, autonomia
scolastica, accompagnamento
dotazioni hw/sw*



Studenti e Docenti

*con competenze digitali adeguate
al mondo del lavoro e alla
cittadinanza digitale*



Sistemi integrati per la PA

Infrastrutture, dati



Comunicazione integrata multicanale

*Identità, supporto,
condivisione*

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*



Facciamo il punto: i numeri di progetto

Membri
Community

5248

Progetti
Osservatorio

4834

Interventi
Digital team

1725

Eventi, webinar,
workshop

171

Docenti
coinvolti

5305

Studenti
coinvolti

5833

Studenti
impattati

60.010

Oggi: l'azione regionale per la scuola dell'infanzia

Le metodologie didattiche dedicate alla scuola dell'infanzia

3 laboratori organizzati in gruppi di lavoro secondo le metodologie **Object Based Learning Digitale, Digital Storytelling, Tinkering, Digitally augmented learning contexts.**

Per i 15 partecipanti alle attività di Ricerca-Azione (post evento)

- attività di ricerca azione con il supporto personalizzato del centro Intellect

Per tutti i docenti del workshop di oggi:

- corso dedicato sul Moodle SDL con tutte le risorse disponibili: schede istruzioni degli strumenti presentati, scheda attività da svolgere in classe sulla base della formazione, ...
- ***webinar dedicato all'Osservatorio e alle sue potenzialità con focus specifico sulla scuola dell'infanzia*** (invito nel follow up)
- rilascio attestati utili alla formazione docenti



Angela Maria Sugliano

Associazione EPICT Italia

Consulente metodologico-didattico per il progetto Scuola Digitale Liguria

Dall'Osservatorio alla Mappa



MAPPA PER TUTTI

- consultazione pubblica delle attività innovative delle scuole
- trarre spunti di didattica innovativa ricercando per parole chiave



PER I DOCENTI LIGURI

- documentare e condividere
- creare un portfolio digitale del docente e dell'Istituto
- attivare sinergie virtuose con stakeholder

Osservatorio e Scheda Innovazione, webinar di follow-up

Un webinar di approfondimento sulla piattaforma Osservatorio e sui **progetti dedicati al target scuola dell'infanzia**.

Un recap degli elementi formativi di questa giornata declinati per poter progettare le attività innovative dedicate agli "studenti" più piccoli, a partire dal sistema di classificazione.

L'Osservatorio come **repository dell'innovazione digitale** della nostra regione, come **archivio per un portfolio personale e di Istituto**, come **strumento di ricerca per scoprire nuovi spunti e attività**.

Antonella Poce

Dipartimento di Storia, Patrimonio Culturale, Formazione e Società,
Direttore del Centro di ricerca INTELLECT

Professoressa ordinaria, Università degli Studi di Roma Tor Vergata



[Presentazione](#)



Università degli Studi di Roma Tor Vergata

Dott.ssa Maria Rosaria Re, ricercatrice

Dott. Carlo De Medio, borsista di ricerca

Dott.ssa Mara Valente, cultrice della materia

Dott.ssa Maria Tolaini, cultrice della materia

[Presentazione](#)

Sessioni laboratoriali





Questionario di gradimento della formazione



Accesso corso [Moodle](#) con tutti i materiali



Username:

nome_cognome

Password (da cambiare al primo accesso):

123Prova!



Modulo per candidatura Ricerca-Azione



SCUOLA DIGITALE LIGURIA



Liguria
Digitale



scuoladigitaleliguria.it



scuoladigitale@regione.liguria.it
digitalteam@regione.liguria.it



Progetto Scuola Digitale Liguria
Gruppo del Progetto Scuola Digitale Liguria



Progetto Scuola Digitale Liguria



[scuoladigitaleliguria](https://www.instagram.com/scuoladigitaleliguria)



Progetto Scuola Digitale Liguria