

# ***Il Tour dell'Osservatorio***

**4 aprile 2024**

***Istituto G. Capellini – N. Sauro, La Spezia***



**Liguria  
Digitale**



**SCUOLA  
DIGITALE  
LIGURIA**

**ORE 15.00**

## **Accoglienza e apertura lavori**

*Antonio Fini, Dirigente Scolastico I.I.S. G. Capellini – N. Sauro*

**ORE 15.10**

## **Il Progetto regionale: stato dell'arte e prospettive**

*Monica Cavallini, PM Scuola Digitale Liguria - Liguria Digitale*

**ORE 15.30**

## **Le nuove potenzialità dell'Osservatorio regionale**

*Angela Maria Sugliano, Associazione EPICT Italia*

**ORE 15.50**

## **Sessione laboratoriale**

- dentro l'Osservatorio: accesso e profilo utente
- questionario interattivo

**ORE 16.50**

## **Intervallo**

**ORE 17.00**

## **L'esperienza dei Mentor e le buone pratiche documentali**

*Irene Vivarelli, I.I.S. G. Capellini – N. Sauro con Michela Chiappini, IIS Parentucelli Arzelà e Cristina Vannucci, ITCT Fossati - Da Passano*

**ORE 17.30**

## **Conclusioni e interventi in sala**

**ORE 18.00**

## **Fine lavori**

***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

→ *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*



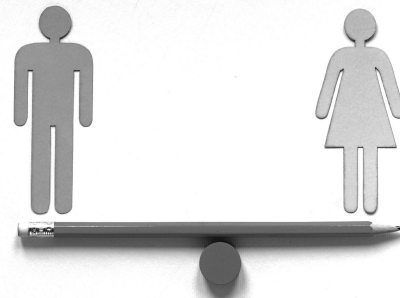
# Azione STEAM-UP alle ragazze: *superamento gender gap digitale*

- aumentare le conoscenze e abilità STEAM
- facilitare il consolidarsi di un immaginario positivo in cui le ragazze si riconoscono
- sostenere le loro inclinazioni naturali e talenti STEAM

*Lo strumento per realizzarla è il **kit STEAM-UP**, costituito da risorse pronte e fruibili da insegnanti e formatori di ogni ordine e grado, anche a livello extra-regionale con il riuso.*

**SITO: Sezione tematica "STEAM-UP"**

**<https://form.scuoladigitaleliguria.it>**





## Azione Mentor: contatta i colleghi

L'Azione Mentor è finalizzata a **consolidare un gruppo di docenti "esperti" che usano abitualmente l'Osservatorio, ne diffondono l'uso presso i propri colleghi e nelle Scuole valorizzando i vantaggi.**

I Mentor - oltre a supportare i colleghi - svolgono un'azione di promozione e "contagio" per l'utilizzo degli strumenti e opportunità del progetto regionale al fine di **rendere sempre più collaborativa la rete dei docenti innovatori liguri.**



## Digital Team: esperti a supporto delle scuole liguri



Il Digital Team è il gruppo di esperti informatici di Liguria Digitale che opera per il progetto regionale Scuola Digitale Liguria. **Su chiamata e a titolo gratuito**, offre **soluzioni personalizzate** per problemi legati a tecnologia e connettività, supporto nella risposta a bandi, nella didattica digitale e affiancamento nelle docenze e nella formazione innovativa .  
**Chiedi il supporto tramite la [WEB-APP](#).**

Con il Digital Team è iniziato un percorso di collaborazione operativa fra Amministrazione regionale e sistema di istruzione per l'efficienza dell'infrastruttura tecnologica a supporto degli Istituti.



*Reti, connettività, fonia IP*



*Dotazioni software*



*Dotazioni hardware*



*Siti web e domini*



*Supporto amministrativo*



*Altre azioni realizzate*

# Facciamo il punto: i numeri di progetto

---

Membri  
Community

**5495**

Progetti  
nell'Osservatorio

**4613**

Interventi  
Digital team

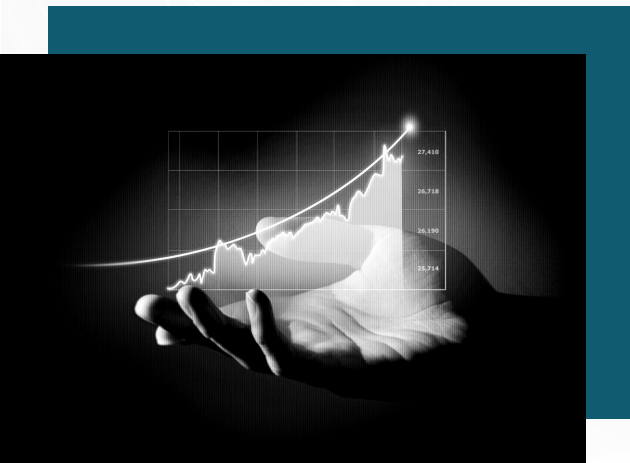
**1692**

Partecipanti  
eventi

**5211**

Eventi, webinar e  
workshop

**162**



# Scopriamo le nuove potenzialità dell'Osservatorio

## Una applicazione a supporto della professionalità dei docenti:

- consapevolezza della propria professionalità con un portfolio personalizzato
- sviluppo professionale del docente (ricerca per trarre ispirazioni e attivare collaborazioni)

## A supporto degli Istituti e della governance

- consultazione interna della "Scheda Istituto" relativa al team di lavoro, alle attività realizzate, elementi per la collaborazione con gli stakeholder del territorio
- rendicontazione sociale delle attività dell'Istituto tramite Mappa pubblica

## A supporto delle Amministrazioni per lo sviluppo della scuola digitale in Liguria e per il policy making grazie a:

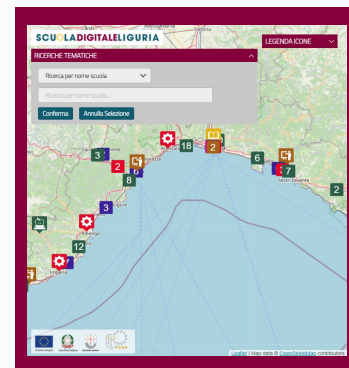
- patrimonio informativo ed evidenza del trend di innovazione del sistema di istruzione e formazione
- dati di sintesi e le evidenze DigComp nella regione
- evidenze che sosterranno la sostenibilità nel tempo del progetto regionale i progetti documentati



*Angela Maria Sugliano*  
**Associazione EPICT Italia**

Consulente metodologico-didattico per il progetto Scuola Digitale Liguria

# Dall'Osservatorio alla Mappa



## PER I DOCENTI LIGURI

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



## MAPPA PER TUTTI

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

# L'Osservatorio e la Scheda Innovazione

REGIONE LIGURIA  
**SCUOLA  
DIGITALE  
LIGURIA**

Gestione progetti  
Area personale

**Inserisci progetto e documentazione**

**Mappa dell'osservatorio**

**Cerca nell'osservatorio**

**Consulta i dati di sintesi**

COESIONE ITALIA 2014-2020 Liguria  
Unione europea  
Scheda Innovazione  
REGIONE LIGURIA

# Sessione laboratoriale



- **Entrare nell'area del profilo personale:**
  - controllare i propri dati
  - navigare la Scheda del proprio Istituto
- **Inserimento di un progetto**
  - Inserire il titolo
  - Compilare l'anagrafica
  - Compilare il contesto > contesto di accompagnamento: Tour dell'Osservatorio
  - SALVA ED ESCI
- **Fare una ricerca mirata**





# Entriamo nell'Osservatorio!

[www.scuoladigitaleliguria.it](http://www.scuoladigitaleliguria.it)

## WIFI

- Rete: Capellinisauro
- Nome utente: container
- PWD: Utente001



*Entra nell'Osservatorio direttamente con SPID*

# Sessione laboratoriale



<https://tinyurl.com/sondaggio-tour>



***Intervallo***  
***10 minuti***



***Irene Vivarelli***

**I.I.S. G. Capellini – N. Sauro - Mentor di Progetto**

**“Officina editoriale: come nasce un libro di scienze?”**



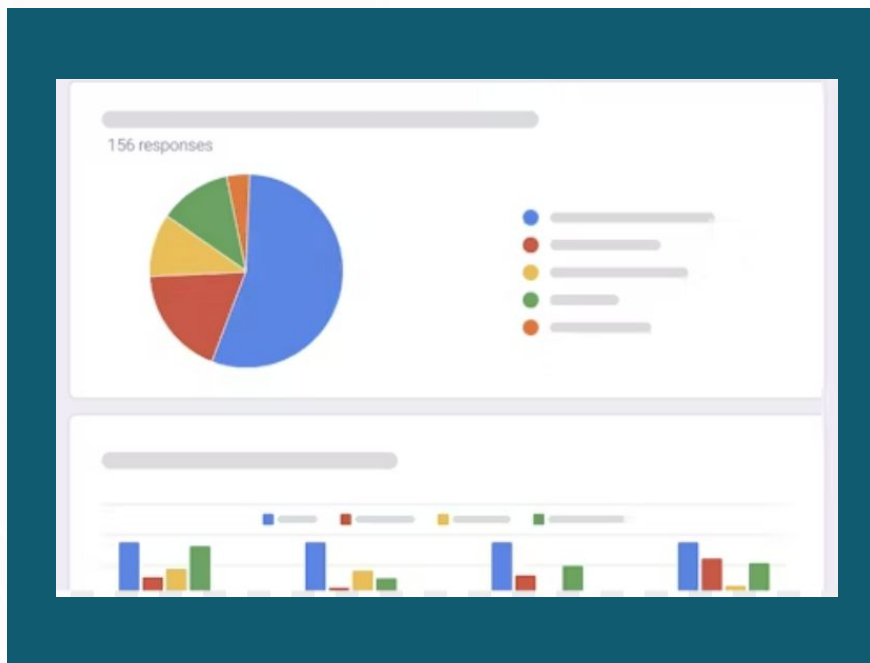


## *I Mentor del territorio*

**Michela Chiappini e Cristina Vannucci**

*Buone pratiche di documentazione didattica*

## Conclusioni e Interventi: risultati da oggi



# SCUOLA DIGITALE LIGURIA



Liguria  
Digitale



[scuoladigitaleliguria.it](http://scuoladigitaleliguria.it)



[scuoladigitaleliguria@regione.liguria.it](mailto:scuoladigitaleliguria@regione.liguria.it)  
[digitalteam@regione.liguria.it](mailto: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