

finalizzate a **far emergere le esperienze innovative già presenti nelle scuole, valorizzarle e farle diventare patrimonio comune.**

In questo modo, da una parte **le scuole che già attuano una didattica digitale vengono valorizzate**, mettendone in evidenza le attività e promuovendo fra loro occasioni di confronto e scambio di buone pratiche; dall'altra, **le realtà meno innovative** sono coinvolte in un processo virtuoso di **"contagio tra pari"**, anche grazie agli strumenti e dalle occasioni di crescita offerte dal Progetto.

Punto di forza del progetto è il suo articolarsi secondo una **modalità partecipativa**, efficace per diminuire la polarizzazione tra chi ha fatto della tecnologia una compagna di vita quotidiana e chi non ha ancora le competenze base per iniziare a utilizzarla.

RUOLO DI REGIONE LIGURIA. Beneficiario e facilitatore sul territorio.

Grazie a Scuola Digitale Liguria, l'amministrazione regionale può beneficiare di diversi vantaggi:

- ha la possibilità di raccogliere e **conoscere la tipologia e il grado di innovazione** del sistema educativo ligure e, su questa base, **decidere le migliori politiche di investimento** laddove il sistema evidenzia criticità o debolezze
- può disporre di **strumenti tecnologici e di un modello di governance pronti per il riuso**
- ha la possibilità di conoscere e sostenere **nuove sperimentazioni** ed eccellenze, supportandole con strumenti e assistenza tecnologica personalizzata allo scopo di **mantenere un processo di innovazione trainante** per l'intero sistema educativo regionale
- può favorire il **contatto tra scuola e impresa in maniera mirata** fornendo un ricco patrimonio informativo mirato a garantire la continuità della filiera scuola-lavoro

NUMERI. Le attività hanno un carattere decisamente innovativo, sia per l'uso di tecnologie, sia per i metodi di conduzione operativa da parte della Community. Il Progetto è la prima azione regionale diffusa e capillare sulla scuola digitale ligure: **ad oggi conta numeri che testimoniano l'evidenza concreta dell'azione regionale e il valore dell'innovazione in atto in Liguria.**



STRUMENTI E OPPORTUNITÀ. Scuola Digitale Liguria garantisce un'azione concreta grazie a **strumenti e opportunità che ne assicurano la continuità e l'efficacia.**

Osservatorio. L'Osservatorio è una piattaforma digitale dove docenti e formatori possono inserire e rendere pubbliche le attività innovative realizzate. Sulla sito del Progetto, nella pagina dedicata, è disponibile, aggiornato in tempo reale, il numero di progetti caricati.

VANTAGGI PER I DOCENTI

- Rendere visibili le attività innovative per condividerle con i colleghi anche di altre scuole
- Partecipare alla definizione dei bisogni della scuola digitale
- Beneficiare di un patrimonio comune sempre in crescita

Mappa delle scuole innovative. La mappa è il risultato pubblico dell'Osservatorio accessibile a tutti: rende visibile graficamente, grazie alla rappresentazione della componente digitale dei singoli Istituti, un quadro dell'innovazione in Liguria.

VANTAGGI PER TUTTI

- Mostrare le potenzialità di ogni scuola sui temi dell'innovazione e delle nuove competenze
- Consultare per tematica le attività realizzate dalle scuole liguri
- Condividere la documentazione delle pratiche didattiche svolte dai docenti liguri

Community. È la comunità, online e in presenza, che costituisce la rete degli innovatori della scuola ligure. In continua crescita, coinvolge animatori digitali, docenti e formatori dei team digitali liguri.

VANTAGGI PER I DOCENTI

- Tenersi informati e formarsi condividendo esperienze e buone pratiche con il digitale
- Fare rete in presenza e online, sul sito e sui canali social
- Usufruire di strumenti e azioni promosse dal Progetto

Digital Team. Il Digital Team, squadra di esperti informatici di Liguria Digitale, è il supporto tecnico che mette a disposizione il Progetto: aiuta le scuole liguri a risolvere problemi legati a connettività e tecnologie digitali, offrendo una consulenza gratuita e personalizzata, finalizzata a rendere in prospettiva autonome le scuole nella soluzione delle criticità tecnologiche.

VANTAGGI PER GLI ISTITUTI

- Ottenere soluzioni personalizzate e gratuite a problemi tecnici e di connettività
- Acquisire, in modo non formale, competenze informatiche per le scuole
- Ricevere consulenze per l'ottimizzazione delle dotazioni tecnologiche

Workshop e incontri. Scuola Digitale Liguria organizza, nella sede di Liguria Digitale e sul territorio, momenti di incontro e formazione "non formale" sugli hot topic della didattica innovativa e il digitale, destinati a docenti e formatori liguri e progettati in base alle esigenze della scuola. Sempre in programmazione, contano su una partecipazione numerosa e sempre in crescita.

VANTAGGI PER I DOCENTI

- Usufruire di momenti di formazione gratuita con esperti
- Mantenersi aggiornati e approfondire i temi affrontati nella Community e nell'Osservatorio
- Incontrarsi e conoscersi per dare avvio a collaborazioni a distanza sul territorio regionale

Azione Mentor. A settembre 2021 hanno preso il via ufficialmente le attività dei 20 Mentor di Scuola Digitale Liguria. I Mentor - incaricati formalmente da Liguria Digitale - sono docenti e formatori del territorio ligure che realizzano azioni a supporto dell'innovazione digitale del sistema di istruzione e formazione ligure, promuovendo in particolare l'Osservatorio e la Mappa dei Progetti Innovativi.

VANTAGGI PER I DOCENTI

- Usufruire di occasioni di formazione non formale fra colleghi
- Farsi promotori dell'innovazione della scuola in Liguria
- Realizzare azioni con il Progetto quale facilitatore sul territorio

Comunità di pratica. Le Comunità di Pratica hanno costituito un'attività inedita nel mondo della scuola digitale ligure. Gruppi di docenti e formatori di ogni ordine e grado e degli IeFP hanno lavorato su temi comuni e grazie agli strumenti digitali forniti da Regione Liguria hanno svolto attività didattiche innovative mirate nelle loro classi.

VANTAGGI PER I DOCENTI

- Utilizzo degli strumenti forniti gratuitamente dal progetto
- Lavoro in sinergia con altri colleghi per sviluppare e condividere pratiche e modelli

- Essere stimolo per tutta la Community per attività di formazione non formale
-

Istituti Ambasciatori di Progetto. Sono stati selezionati, tramite avviso pubblico, 20 Istituti Ambasciatori con il compito di promuovere e diffondere gli strumenti e le opportunità del Progetto, oltre che contagiare virtuosamente colleghi di altri istituti nell'ambito territoriale di competenza per far diventare capillare l'azione regionale e consolidare gli investimenti realizzati.

VANTAGGI PER GLI ISTITUTI

- Favorire la condivisione fra pari in una logica di "formazione non formale"
- Stimolare il dialogo secondo una modalità partecipativa
- Beneficiare da ogni parte della Liguria di strumenti e azioni promosse dal Progetto

Laboratori territoriali. Progettati e finanziati da Regione Liguria, sono spazi tecnologici attrezzati in scuole e comuni del territorio per mettere a disposizione risorse innovative per studenti, cittadini, imprese e associazioni nella logica di "scuola aperta". Già inaugurati: Lavagna - ITS Fondazione Italiana Marina Mercantile, La Spezia - IISS Capellini Sauro, Savona - IISS Ferraris-Pancaldo, Imperia - Polo Tecnologico Imperiese.

VANTAGGI PER TUTTI

- Accrescere le competenze per la didattica e per la cittadinanza digitale
- Vivere esperienze innovative in ambienti di realtà aumentata e immersiva
- Incontrare altri docenti, studenti, cittadini, imprese con cui condividere buone pratiche

PCTO (ex Alternanza Scuola-Lavoro). Grazie al Progetto, è stata avviata l'attività di PCTO all'interno di Liguria Digitale Ad oggi sono già stati ospitati 180 studenti in Alternanza provenienti da istituti tecnici e licei: alcuni ragazzi sono già riusciti a trasformare l'esperienza in un tirocinio finalizzato all'inserimento al lavoro in Liguria Digitale.

VANTAGGI

- Sviluppo delle competenze digitali dei nuovi attori del mondo del lavoro
- Garantire la continuità della filiera scuola-lavoro
- Formare figure *compliant* ai reali bisogni del mercato del lavoro

