

Rete disegnare il futuro



Azioni

2015 - 2018

rete di scopo

8 Istituti Comprensivi di Verona e Provincia, 27 classi (12 primaria, 15 secondaria primo grado)

2018 - 2021

2 reti di scopo

12 Istituti Comprensivi di Verona e Provincia, 61 classi (24 primaria, 37 secondaria primo grado)

Eventi

2015

Presentazione del modello "Disegnare il futuro"

Approfondimento "Curricolo e sviluppo delle competenze. Utilizzo degli esperti in classe e oltre la classe"
2 settembre 2015 presso Scuola Pertini (Verona)

Ambienti e clima di apprendimento

con Domenico Chiesa (CIDI Torino)
3 settembre 2015 presso Scuola Pacinotti (Verona)

2016

Giornata di riflessione su esiti ottenuti nel primo anno

17 settembre 2016 presso Scuola Falcone Borsellino (Bardolino)

2017

Convegno "La scuola disegna il futuro- quale didattica?"

con Laura Donà (Dirigente USR Veneto), Domenico Chiesa (CIDI), Irene Grossi e Susanna Zago (Rete Disegnare il futuro), Stefano Collizolli e Michele Aiello (Associazione ZaLab)

6 ottobre 2017 presso Centro Altinate (Padova)

Convegno "Laboratorio nel curricolo"

con Cesare Moreno e Santina Parrello (Ass.Maestri di strada, Napoli), Giuseppina Messetti (Università di Verona)
28 ottobre 2017 presso Polo Zanotto, Università di Verona

Ciclo di incontri "Essere buoni genitori"

14-21 ottobre 2017 "Perché insegnare per competenze" con Cristina Bertazzoni (docente)

2-10 ottobre 2017 "La mente adolescente" con Amedeo Bezzetto (psicoterapeuta)

22-28 novembre 2017 "Gli aspetti positivi di un'educazione maschile" con Osvaldo Poli (psicoterapeuta)

6-7 dicembre 2017 "Dalla famiglia normativa alla famiglia affettiva" con Giuseppina Messetti (docente)

2018

Seminario "Quale futuro della scuola nella società globale - bisogni e risposte"

con Giampiero dalla Zuanna (Università di Padova) e Domenico Chiesa (CIDI)

Novembre 2018 presso Palazzo Gran Guardia (Verona)

Formazione a Dirigenti delle Nuove Reti Cantiere Nuova Didattica

sostenuta da Fondazione Cariverona, novembre, con Chiara Ombretta Cecchinato, Irene Grossi, Susanna Zago
Novembre, Dicembre 2018 - Febbraio 2019 presso Scuola Pertini e Scuola Fainelli (Verona)

Il curricolo di matematica e di lingua italiana attraverso i laboratori del fare

staff di formazione della scuola Pestalozzi (Firenze)

1-15 dicembre 2018

2019

Valutare le nuove competenze europee 2018: continuità e discontinuità nei documenti europei - avvio costruzione delle rubriche valutative delle competenze trasversali

con Prof. Mario Comoglio, gruppi operativi con tutor Susanna Zago e Monica dal Moro
presso Scuola Pertini e Scuola Fainelli (Verona)



- 2015** **Progettare Unità di Apprendimento e sviluppare le competenze europee**
con Mario Castoldi (Università di Torino), Tutor Susanna Zago e Monica Dal Moro
9-10-11-17-23-24 settembre, 2 ottobre 2015 presso Scuola Pertini (Verona)
- 2016** **Valutazione delle competenze**
con Mario Castoldi (Università di Torino), Tutor Susanna Zago e Monica Dal Moro
25 marzo, 8 aprile, 12 aprile 2016 presso Scuola Pertini (Verona)
Classe come dispositivo per l'apprendimento: la coesione relazionale della classe
con Cristina Bertazzoni (Università di Verona)
1-2-5-6-7-8 settembre 2016 presso Scuola Pertini (Verona)
Lo sviluppo della didattica per competenze seminario e lavoro di gruppo.
con Piergiuseppe Ellerani (Università del Salento)
22-29 settembre, 7 ottobre 2016 presso Scuola Pertini (Verona)
- 2017** **Progettare Unità di apprendimento interdisciplinari con i laboratori e gli esperti esterni**
Formazione operativa con Tutor Susanna Zago e Monica dal Moro
2-6-9-16 ottobre 2017 presso Scuola Pertini (Verona)
Fare squadra con i colleghi
con Cristina Bertazzoni (Università di Verona)
4-5-6-7-8-13-19-26 settembre, 3 ottobre 2017 presso Scuola Pertini (Verona)
- 2018** **Progettare Unità di apprendimento interdisciplinari con i laboratori e gli esperti esterni**
Formazione operativa. Tutor Susanna Zago e Monica dal Moro
settembre 2020 presso Scuola Pertini (Verona)
Come fare laboratorio
con Cesare Moreno, Santa Parrello e lo staff di Maestri di Strada
7-8 novembre 2018 presso Scuola Pertini (Verona)
Il curriculum di matematica e di lingua italiana attraverso i laboratori del fare"
con staff di formazione della scuola Pestalozzi (Firenze)
1-15 dicembre 2018 presso Scuola Pertini (Verona)
- 2019** **Valutare le nuove competenze europee 2018: continuità e discontinuità nei documenti europei - avvio costruzione delle rubriche valutative delle competenze trasversali**
con Prof. Mario Comoglio
Febbraio, Marzo 2019
Classe come dispositivo per l'apprendimento: la coesione relazionale della classe
con Cristina Bertazzoni (Università di Verona)
Settembre, Ottobre 2019 presso Scuola Pertini (Verona)
Progettare le UDA interdisciplinari con i compiti di realtà
con Prof. Mario Comoglio, Formazione operativa. Tutor Susanna Zago e Monica dal Moro
Febbraio, Marzo 2019 presso Scuola Pertini (Verona)
Dal pensiero pratico all'astrazione. Dal laboratorio alla disciplina.
Visione del film "L'educazione affettiva" Scuola Pestalozzi (Firenze)
Ottobre 2019 Presentazione e commento di Paolo Scopetani
Formazione operativa per gruppi di docenti di scuola secondaria e primaria, per le discipline di matematica, italiano e storia.
Insegnanti della secondaria e primaria della scuola Città Pestalozzi (Firenze)
presso Villa Albertini Arbizzano, Negrar (VR) e Scuola primaria di Arbizzano (Verona)



2020

Valutare le nuove competenze europee 2018: continuità e discontinuità nei documenti europei. Conclusione del lavoro avviato sulla costruzione delle rubriche valutative con Prof. Mario Comoglio, Formazione operativa. Tutor Susanna Zago e Monica dal Moro
Febbraio 2020 presso Scuola Pertini (Verona)

Spazi e tempi per la didattica laboratoriale. Riorganizzare la scuola secondo orari più funzionali alla didattica laboratoriale

con prof. Raffaele Ciambrone MIUR Staff Progetto MODI e Cinzia Sabatino
Febbraio 2020 presso Scuola Solinas (Verona)

Cambiamo insieme. “L’educazione nel terzo Millennio”

webinar, a cura di Cristina Bertazzoni, Università di Verona
Settembre 2020 Piattaforma Zoom

Come costruire clima e coesione di classe nella vicinanza di sicurezza

con prof. Cristina Bertazzoni, Università di Verona, Gruppi operativi di riflessione a distanza e in presenza
Settembre 2020 presso Scuola Manzoni (Verona)

Progettazione Uda e Valutazione delle Competenze Europee

Formazione operativa. Tutor Susanna Zago e Monica dal Moro
Ottobre 2020 Piattaforma di Google Meet e ambiente Classroom

Il cambio di paradigma pedagogico nella didattica capovolta e digitale”

Webinar – con Elisabetta Nanni, digital innovator, IPRASE TN

Didattica capovolta e tecnologie nella didattica attiva e digitale

Formazione operativa per gruppi di scuola primaria e secondaria, con Elisabetta Nanni, digital innovator - IPRASE TN
Ottobre 2020 Piattaforma di Google Meet e ambiente Classroom

Partecipazioni

2017

Convegno Nazionale AICQ “Ricerca e Innovazione”

Presentazione Progetto “Disegnare il Futuro”
17 novembre 2017 presso CIPAT (Firenze)

La didattica attiva per orientare e prevenire la dispersione scolastica. Appunti di un’esperienza: il progetto “Disegnare il Futuro”

22 settembre 2017 Kids University presso Palazzo Giuliani, Università di Verona

2018

Ashoka: Verona fa scuola. Creiamo insieme la scuola del futuro

Presentazione Progetto “Disegnare il Futuro”: testimonianze degli allievi
7 aprile 2018 presso Polo Zanotto, Università di Verona

Primo Congresso Mondiale della Trasformazione educativa

28-31 ottobre 2018 presso Complesso Universitario di Monte Sant’Angelo (Napoli)

Contatti

INDIRE

INVALSI

Pubblicazioni

2016

La scuola disegna il futuro

Ottobre 2016, Articolo, Tutto Scuola n. 575

2017

La didattica laboratoriale come leva per prevenire l’insuccesso scolastico

2017, Articolo, Rivista dell’Istruzione 3/2017, pp. 67-71



Parlano di noi

La didattica attiva per orientare e prevenire la dispersione scolastica

Magazine Disegnare il Futuro, Università di Verona

L'abbandono delle aule? Si frena con la curiosità

22 ottobre 2017, Articolo, L'Arena di Verona

A Verona la lezione diventa un atelier

7 aprile 2018, Articolo, Vita

Servizio sulla dispersione scolastica con speciale su "Disegnare il Futuro"

6 giugno 2019, Rai 2, TG ore 13

Tra artigianato manuale e digitale

Settembre 2019, Brick, n. 3/2019, a cura di Antonio Faccioli, pp. 46-51

diVenti inVenti

20 settembre 2019, Disegnare il Futuro raccontato durante un evento di Fondazione San Zeno (Verona)

Chichibìo di Boccaccio diventa radiodramma con gli alunni delle medie Mario Mazza

29 ottobre 2020, Articolo, L'Arena di Verona

La motivazione allo studio come leva per il successo formativo

Aprile 2020, Articolo, Tuttoscuola

Valutazione qualità

Ente Esterno: Istituto Italiano di valutazione

Questionari rivolti a tutti gli attori del progetto (docenti - allievi - famiglie - atelieristi - dirigenti scolastici)

Esiti al quinto anno di sperimentazione

STUDENTI:

- 1) aumento della fiducia nelle proprie capacità
- 2) miglioramento degli esiti didattici; aumento dei livelli di sviluppo delle competenze trasversali
- 3) aumento della percezione di benessere scolastico

IMPATTO:

- 1) aumento delle capacità motivazionali ed orientative degli insegnanti e maggior soddisfazione degli stessi
- 2) aumento della capacità di mettere a regime il laboratorio autonomamente
- 3) aumento delle competenze valutative

Contatti

www.disegnareilfuturo.eu

Ins. Susanna Zago

artepercrescere@gmail.com

marzo 2021