

## #25 PNSD - DIDATTICA IN CLOUD

(15 ore in VIDEOCONFERENZA SINCRONA + 35 ORE ASINCRONE)

**19 - 21 - 25 - 27 - 29 MAGGIO 2020**

### Prima giornata 19 MAGGIO 2020

- 15.30 - 16.30 ► **Presentazione percorso formativo blended**  
*Prof.ssa Daniela Venturi (DS ISI Pertini Lucca)*
- 16.30 - 17.30 ► **Concetti cardine dell'innovazione Spazio Tempo e Didattica**  
*Dott.ssa Elena Mosa e Dott.ssa Silvia Panzavolta (Ricercatrici INDIRE)*
- 17.30 - 18.30 ► **Utilizzo del Cloud e del BYOD per una didattica innovativa**  
*(Referente CDD ISI Pertini Lucca)*

NOTA

*ogni intervento durerà 45 minuti e un quarto d'ora sarà riservato alle domande dei corsisti*

### Seconda giornata 21 MAGGIO 2020

- 15.30 - 18.30 ► **Presentazione metodologie didattiche:**
- **Apprendimento differenziato - DS Daniela Pampaloni**  
*Prof.ssa Daniela Pampaloni (ex DS IC 'G.Mariti' di Fauglia)*
  - **Making Learning and Thinking Visible - MLTV**  
*Dott.ssa Elena Mosa e Dott.ssa Silvia Panzavolta (Ricercatrici INDIRE)*
  - **Service Learning**  
*(Referente SL ISI Pertini Lucca)*
  - **Contenuti Didattico Digitali CDD**  
*(Referente CDD ISI Pertini Lucca)*

NOTA

*30 min per metodologia didattica + 15 minuti di dibattito*

## Terza giornata 25 MAGGIO 2020

15.30 - 17.00 ▶ **Laboratorio sulla metodologia didattica MLTV**  
(Referenti MLTV ISI Pertini Lucca)

17.00 -18.30 ▶ **Laboratorio sulla metodologia CDD**  
(Referenti CDD ISI Pertini Lucca)

## Quarta giornata 27 MAGGIO 2020

15.30 - 17.00 ▶ **Laboratorio sulla metodologia APPRENDIMENTO  
DIFFERENZIATO**  
Prof.sse Serena Campani e Silvia Coppedè IC 'G.Mariti' di Fauglia

17.00 -18.30 ▶ **Laboratorio sulla metodologia DENTRO FUORI LA SCUOLA  
SERVICE LEARNING**  
(Referenti SL ISI Pertini Lucca)

### NOTA

*In tutti i laboratori saranno presentate esperienze didattiche sulla metodologia presa in esame e sarà prevista una mezz'ora circa di question time con i corsisti.*

## Quinta giornata 29 MAGGIO 2020

15.30 - 17.00 ▶ **Laboratorio sulla DIDATTICA IN CLOUD**  
(Referent ISI Pertini Lucca)

17.00 -18.30 ▶ **Utilizzo routine di MLTV - CONNECT-EXTEND-CHALLENGE per la  
riflessione e la discussione sul corso di formazione**



viale Cavour, 267 – 55100 Lucca – Cod.Fisc.: 92019850467 0583/492318 fax 0583/471574  
LUIS01200P@ISTRUZIONE.IT - [LUIS01200P@pec.istruzione.it](mailto:LUIS01200P@pec.istruzione.it)

**Link per iscrizione alla formazione:** <https://forms.gle/4UrnGmzC25TaLAt49>

Per informazioni scrivere a [didatticaincloud@isipertinilucca.edu.it](mailto:didatticaincloud@isipertinilucca.edu.it)

e consultare il sito <https://sites.google.com/isipertinilucca.edu.it/didatticaincloud>

---

## FORMAZIONE ON LINE

Le **35 ore di attività ASINCRONE** si svolgeranno attraverso la piattaforma CLASSROOM dove verrà condiviso il materiale formativo delle giornate in presenza e si potranno ulteriormente sviluppare le competenze per la gestione del cloud.

I corsisti dovranno:

- **progettare un' UDA ipotizzando di svolgerla in PRESENZA per una propria classe.** L'UDA potrà essere anche relativa al Service Learning e dovrà rispettare i seguenti vincoli: utilizzo CDD, applicazione dell'apprendimento differenziato e di almeno un protocollo di MLTV (15 ore online);
- **progettare un' UDA ipotizzando di svolgerla in DAD per una propria classe** con particolare attenzione agli aspetti di ricaduta sul curriculum del lavorare in modalità a distanza. L'UDA potrà essere anche relativa al Service Learning e dovrà rispettare i seguenti vincoli: utilizzo CDD, applicazione dell'apprendimento differenziato e di almeno un protocollo di MLTV (15 ore online);
- **confrontare le due UDA progettate mettendone in evidenza i punti di forza e debolezza, soffermandosi con particolare rilievo sulle modalità didattiche** (5 ore on line).