



AVVISO DI PARTECIPAZIONE

Percorso di formazione per docenti in ambito nazionale **“Metodologie didattiche e strumenti digitali a supporto dell'innovazione e della didattica attiva”** – bando MIUR 6 novembre 2018, prot. n. 28552 - Gestione di percorsi formativi nazionali e internazionali per docenti, in presenza e online, sulle tecnologie digitali nell'educazione. Azione #25 PNSD”

ATTIVAZIONE 12 CORSI DI FORMAZIONE

su metodologie didattiche e strumenti digitali a supporto dell'innovazione e della didattica attiva:

- “MLTV - Making Learning and Thinking e Laboratorio di MLTV per la didattica attiva in presenza ed a distanza”
- “Human Factor e Top Performance”
- “TEAL - Technology Enhanced Active Learning e Laboratorio TEAL”
- “Realtà aumentata, realtà virtuale e tecnologie immersive: introduzione e contesti didattici. Realtà virtuale con Minecraft ed Edmondo”
- “Robotica educativa”
- “Funzionalità di base di TEAMS e Strumenti per la didattica collaborativa”
- “Europrogettazione a supporto dell'innovazione metodologica”
- “Nuovi scenari di apprendimento e nuovi ambienti per la didattica”

L'I.S.I.S. “Arturo Malignani”, selezionato dal MIUR come snodo formativo per la gestione di percorsi formativi sulle metodologie didattiche innovative con l'utilizzo delle nuove tecnologie e finanziato con l'Azione #25 del Piano Nazionale Scuola Digitale, propone un percorso formativo nazionale composto da 12 diverse edizioni di 8 distinti corsi formativi. Il percorso, a causa della situazione emergenziale da Coronavirus, è stato formulato, ad eccezione di due specifici corsi, in modalità FaD. I due corsi che hanno previsto attività in presenza sono stati progettati per un numero di partecipanti ridotto e verranno realizzati in sicurezza e seguendo le vigenti indicazioni e normative indicati dal MIUR per lo svolgimento delle attività di formazione in presenza.

OBIETTIVI

Il percorso formativo “Metodologie didattiche e strumenti digitali a supporto dell'innovazione e della didattica attiva” progettato dall'ISIS “A.Malignani” ha l'obiettivo di implementare le conoscenze e le competenze del personale docente delle scuole di ogni ordine e grado su alcune delle più attuali metodologie didattiche riprendendo le sperimentazioni e le esperienze maturate nel contesto scolastico dell'Istituto. Per alcuni corsi: “MLTV - Making Learning and Thinking Visible”, “TEAL - Technology Enhanced Active Learning e Laboratorio TEAL”, “Robotica educativa” l'esperienza è stata frutto di stretta collaborazione con Indire ed il modello proposto nei corsi stessi riprende le idee di Avanguardie Educative di INDIRE (<http://innovazione.indire.it/avanguardieeducative>).

Tutti i corsi proposti propongono un approccio laboratoriale, finalizzato a fornire concreti spunti didattici, vicini alla quotidiana azione in aula dei docenti destinatari del corso. Tutti i moduli hanno l'obiettivo di introdurre i docenti alle metodologie proposte quali strumenti di formazione innovativi, collaborativi e flessibili che mettono gli studenti al centro, stimolando un apprendimento attivo. I moduli sono organizzati in modo da offrire ai docenti partecipanti, oltre alla storia, l'approccio e le principali logiche di funzionamento e di applicazione, un'occasione di partecipazione in prima persona di un'esperienza collaborativa.

La necessità di offrire al personale docente nuovi spunti nasce dall'esigenza fortemente sentita dalla scuola, di rispondere in maniera efficace e pertinente ai cambiamenti e alle richieste del mondo del lavoro dove sotto la spinta di una tecnologia sempre più impattante, nascono nuovi orizzonti professionali, nuove figure lavorative la cui reperibilità

non è sempre garantita.

Per ogni ulteriore dettaglio sugli obiettivi specifici dei corsi, sulle modalità di fruizione e sui programmi si rimanda alle sottosezioni dedicate nel menù principale della presente pagina sul sito web dell'istituto. I singoli programmi dei corsi sono presenti anche in allegato alla comunicazione.

DETTAGLIO CORSI E PROGRAMMA

Il programma dettagliato delle attività e l'articolazione degli interventi è il seguente:

Corso 1: “MLTV - Making Learning and Thinking e Laboratorio di MLTV per la didattica attiva in presenza ed a distanza” – programma presente nel file allegato “corso 1 MLTV” e nella specifica pagina del sito

Edizione 1 - formatori S.Ciganotto/R.Tomasini:

31 agosto 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

03 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

04 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

Edizione 2 - formatori S.Bandiziol/A.Fehl:

07 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

09 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

11 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

Corso 2: “Human Factor e Top Performance” – programma presente nel file allegato “corso 2 Human Factor” e nella specifica pagina del sito

Edizione 1 - formatore: Com.te G.Zanovello:

02 settembre 2020 - dalle 09.00 alle 13.00 - in presenza - ISIS Malignani di Udine

10 settembre 2020 - dalle 15.30 alle 18.30 - on line

24 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - in presenza - ISIS Malignani di Udine

Edizione 2 - formatore: Com.te G.Zanovello:

03 settembre 2020 - dalle 09.00 alle 13.00 - in presenza - ISIS Malignani di Udine

17 settembre 2020 - dalle 15.30 alle 18.30 - on line

25 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - in presenza - ISIS Malignani di Udine

Corso 3: “TEAL - Technology Enhanced Active Learning e Laboratorio TEAL” – programma presente nel file allegato “corso 3 TEAL” e nella specifica pagina del sito

Edizione 1 – formatori M.C.Brocato/R.Tomasini:

07 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

08 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

10 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

Edizione 2 – M.C.Brocato/L.Donnini:

14 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

16 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

18 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

Corso 4.1: “Realtà aumentata, realtà virtuale e tecnologie immersive: introduzione e contesti didattici. Realtà virtuale con Minecraft ed Edmondo” – programma presente nel file allegato “corso 4.1 RA” e nella specifica pagina del sito

Edizione unica:

02 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - on line

04 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - on line

22 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - on line

23 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - on line

Corso 4.2: “Robotica educativa” – programma presente nel file allegato “corso 4.2 RE” e nella specifica pagina del sito

Edizione unica:

10 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - on line

17 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - on line

22 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - in presenza - ISIS Malignani di Udine

23 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 17.30 - in presenza - ISIS Malignani di Udine

Corso 5: “Funzionalità di base di TEAMS e Strumenti per la didattica collaborativa” – programma presente nel file allegato “corso 5 TEAMS” e nella specifica pagina del sito

Edizione 1 – formatori Brocato/Liani/Tabacco:

07 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

08 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

09 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

11 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

Edizione 2 – formatori Dereani/Rossitto:

14 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

15 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

16 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

18 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 18.30 - on line

Corso 6: “Europrogettazione a supporto dell’innovazione metodologica” – programma presente nel file allegato “corso 6 Europrogettazione” e nella specifica pagina del sito

Edizione unica:

05 settembre 2020 - dalle 14.30 alle 19.30 - on line

12 settembre 2020 - dalle 08.30 alle 13.30 - on line

19 settembre 2020 - dalle 14.00 alle 19.00 - on line

26 settembre 2020 - dalle 14.00 alle 19.00 - on line

Corso 7: “Nuovi scenari di apprendimento e nuovi ambienti per la didattica” – programma presente nel file allegato “corso 7 nuovi scenari” e nella specifica pagina del sito

Edizione unica:

21 settembre 2020 - dalle 15.00 alle 18.00 - on line

COME PARTECIPARE

Le domande di adesione dovranno pervenire entro le seguenti date:

“MLTV - Making Learning and Thinking e Laboratorio di MLTV per la didattica attiva in presenza ed a distanza”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 46844

Edizione 1 - ISCRIZIONE entro 30/08/2020

Edizione 2 - ISCRIZIONE entro 04/09/2020

“Human Factor e Top Performance”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 46845

Edizione 1 - ISCRIZIONE entro 31/08/2020

Edizione 2 - ISCRIZIONE entro 31/08/2020

“TEAL - Technology Enhanced Active Learning e Laboratorio TEAL”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 46846

Edizione 1 - ISCRIZIONE entro 03/09/2020

Edizione 2 - ISCRIZIONE entro 10/09/2020

“Realtà aumentata, realtà virtuale e tecnologie immersive: introduzione e contesti didattici. Realtà virtuale con Minecraft ed Edmondo”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 47313

Edizione UNICA - ISCRIZIONE entro 31/08/2020

“Robotica educativa”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 47314

Edizione UNICA - ISCRIZIONE entro 07/09/2020

“Funzionalità di base di TEAMS e Strumenti per la didattica collaborativa”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 47315

Edizione 1 - ISCRIZIONE entro 03/09/2020

Edizione 2 - ISCRIZIONE entro 010/09/2020

“Europrogettazione a supporto dell’innovazione metodologica”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 47316

Edizione UNICA - ISCRIZIONE entro 20/09/2020

“Nuovi scenari di apprendimento e nuovi ambienti per la didattica”

IDENTIFICATIVO CORSO SU PIATTAFORMA S.O.F.I.A. (MIUR): 47320

Edizione UNICA - ISCRIZIONE entro 20/09/2020

Le domande di partecipazione saranno selezionate sulla base dell'ordine cronologico di arrivo. Gli ammessi alla frequenza, individuati sulla base dell'ordine cronologico di invio della domanda, riceveranno apposita comunicazione con tutte le relative indicazioni tecniche per l'accesso alla piattaforma Teams e/o Moodle dell'Istituto. I docenti eccedenti il numero di posti disponibili saranno collocati in lista d'attesa.

I Moduli Formativi sono caricati sulla piattaforma S.O.F.I.A.. I docenti che intendono presentare la domanda di partecipazione avranno cura di iscriversi, oltre al form di preadesione, ANCHE formalmente sulla piattaforma S.O.F.I.A.; l'iscrizione non sostituisce la domanda di adesione di cui ai link sopra riportato.

Per informazioni è possibile rivolgersi alla referente del progetto prof.ssa M.C. BROCATO all'indirizzo e.mail: mariaconchetta.brocato@malignani.ud.it oppure ai tutor dei singoli corsi come da elenco:

corso 1 - MLTV:

tutor prof.ssa L.Donnini – email: letizia.donnini@malignani.ud.it

corso 2 – Human Factor:

tutor prof.ssa S.Ciganotto – email: sara.ciganotto@malignani.ud.it

corso 3 – TEAL:

tutor prof. F.Senatore– email: fausto.senatore@malignani.ud.it

corso 4.1 – Realtà Aumentata:

prof.ssa F.Tabacco – email: federica.tabacco@malignani.ud.it

corso 4.2 – Robotica:

tutor prof. L.Dereani – email: luciano.dereani@malignani.ud.it

corso 5 – TEAMS:

tutor prof. L.Dereani – email: luciano.dereani@malignani.ud.it e prof.ssa F.Tabacco – email: federica.tabacco@malignani.ud.it

corso 6 – Europrogettazione e corso 7 – Nuovi scenari:

tutor S.Liani – email: silvia.liani@malignani.ud.it

Il Dirigente Scolastico

Prof. Andrea Carletti

Source URL (modified on 02/07/2022 - 21:51): <https://www.malignani.ud.it/offerta-formativa/pnsd-formazione-docenti-2020>