



FESTIVAL 2021 DELLA CULTURA TECNICA

absolutgroup.it



PIACENZA



RIPARTIRE DA UN'ISTRUZIONE DI QUALITÀ EQUA E INCLUSIVA

20 OTTOBRE - 16 DICEMBRE



PROGRAMMA



er.festivalculturatecnica.it

In collaborazione con



“Istruzione di qualità” per un avventuroso percorso tra il fare ed il sapere

Il festival della cultura tecnica 2021 prosegue il percorso iniziato nelle precedenti edizioni, con l'obiettivo di far conoscere a giovani, sistema educativo, organizzazioni e a tutta la cittadinanza l'agenda 2030 per lo sviluppo sostenibile e di sensibilizzare ai 17 obiettivi da essa individuati, nonché di promuovere le specifiche attività della Provincia di Piacenza e altri numerosi partner pubblici e privati.

Quest'anno il focus è sull'**obiettivo n. 4 “fornire un'istruzione di qualità, equa ed inclusiva, e opportunità di apprendimento per tutti”**. Ci piace fare riferimento alla formulazione originale inglese che parla di **inclusive and equitable quality education and promote lifelong learning opportunities for all**. Il termine *education* indica certo l'istruzione intesa come trasmissione di saperi in tutte le sue articolazioni, ma comprende anche il significato più ampio e complesso di “educazione”, volta allo sviluppo e alla formazione di conoscenze e competenze cognitive, sociali e comportamentali di una persona, nonché di potenzialità inesprese, ad opera di una molteplicità di soggetti in contesti diversi.

Il programma del festival ben esprime questa molteplicità e complessità di percorsi educativi, nell'intento di favorire una riflessione tra tutti gli attori coinvolti e di valorizzare le numerose esperienze positive realizzate anche durante il periodo della pandemia. Cosa abbiamo imparato dalla DAD come docenti, studentesse e studenti, operatori e operatrici di sportello d'ascolto a scuola e dei servizi territoriali, e come comunità? Una analisi delle “lezioni apprese” ci aiuta a non disperdere un patrimonio educativo importante.

Il festival della Cultura Tecnica 2021 è cofinanziato dalla Regione Emilia-Romagna nell'ambito della programmazione “Operazioni orientative per il successo formativo PO FSE 2014-2020” – Operazione Rif. PA 2020-14976/RER Progetto 8 Eventi di promozione della cultura tecnica 2020-2021 e comunicazione - Azioni di sistema per la qualificazione, innovazione e valutazione delle azioni di orientamento e di promozione del successo formativo – P.U.T. Piacenza 2020/2021 – Soggetto Gestore En.A.I.P.

PROGRAMMA



Per aggiornamenti in tempo reale sul programma, consultare il sito er.festivalculturatecnica.it e i canali social del Festival.



22 OTTOBRE

In presenza

Ex Chiesa del Carmine

Piazza Casali, 10 - Piacenza

08:30 - 13:00

Tecnica e istruzione di qualità

Un viaggio istruttivo e divertente nel mondo della tecnica e della scienza: ai desk le scuole secondarie di I e II grado del territorio piacentino, i Centri di formazione professionale e Laboratorio Aperto Piacenza mostrano al pubblico i loro progetti e le loro invenzioni. Dimostrazioni, giochi, esperimenti che offrono l'occasione di capire come tecnica e scienza possono contribuire ad un'istruzione di qualità con riferimento all'agenda ONU 2030

Organizzato da

Provincia di Piacenza e En.A.I.P. in collaborazione con:
Liceo Gioia, Liceo Respighi, Liceo Colombini, IS Tramello, ISII Marconi, IS Romagnosi, IS Marcora, Omnicomprensivo Bobbio, Polo Volta, Polo Mattei, IC Gandhi, Tutor, Endofap, Ecipar, Tadini, Ial, Laboratorio Aperto Piacenza (nell'ambito delle azioni di orientamento Rif. PA 2020-14976/RER Progetto 8)

Iniziativa riservata a: studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Informazioni

Mail: marinella.maffi@provincia.pc.it
Tel. 0523 795520



23 OTTOBRE

In presenza

Ex Chiesa del Carmine

Piazza Casali, 10 - Piacenza

08:30 - 13:00

Tecnica e istruzione di qualità

Un viaggio istruttivo e divertente nel mondo della tecnica e della scienza: ai desk le scuole secondarie di I e II grado del territorio piacentino, i Centri di formazione professionale e Laboratorio Aperto Piacenza mostrano al pubblico i loro progetti e le loro invenzioni. Dimostrazioni, giochi, esperimenti che offrono l'occasione di capire come tecnica e scienza possono contribuire ad un'istruzione di qualità con riferimento all'agenda ONU 2030

Organizzato da

Provincia di Piacenza e En.A.I.P. in collaborazione con:
Liceo Gioia, Liceo Respighi, Liceo Colombini, IS Tramello, ISII Marconi, IS Romagnosi, IS Marcora, Omnicomprensivo Bobbio, Polo Volta, Polo Mattei, IC Gandhi, Tutor, Endofap, Ecipar, Tadini, Ial, Laboratorio Aperto Piacenza (nell'ambito delle azioni di orientamento Rif. PA 2020-14976/RER Progetto 8)

Iniziativa riservata a: studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Informazioni

Mail: marinella.maffi@provincia.pc.it
Tel. 0523 795520



26 OTTOBRE

A distanza

Link per l'accesso:

<https://www.getcrowd.eu/event/f37df7ab>

15:00 - 16:30

Introduzione a Scratch 3.0

Quattro laboratori online di livello base con Scratch 3.0 per ragazze e ragazzi dagli 11 ai 14 anni, in cui scopriremo le basi del coding e della programmazione a blocchi e realizzeremo insieme alcuni semplici videogiochi.

Organizzato da

Laboratorio Aperto Piacenza,
in collaborazione con makerDOJO

Iniziativa riservata a: studenti/studentesse della scuola
secondaria di primo grado

Iscrizione tramite form on line entro il 24/10/2021

Informazioni

Mail: piacenza@labaperti.it



26 OTTOBRE

A distanza

Link per l'accesso:

<https://www.getcrowd.eu/event/33cce123>

17:00 - 18:30

MODELLAZIONE 3D CON TINKERCAD

Quattro laboratori online di Livello Base per ragazze e ragazzi dagli 11 ai 14 anni.

Utilizzando la piattaforma online gratuita Tinkercad scopriremo con semplicità come progettare e modellare forme ed elementi in 3D. Impareremo come preparare disegni stampabili con le stampanti 3D e come poter portare le tue creazioni in Minecraft.

Organizzato da

Laboratorio Aperto Piacenza,
in collaborazione con makerDOJO

Iniziativa riservata a: studenti/studentesse della scuola
secondaria di primo grado

Iscrizione tramite form on line entro il 24/10/2021

Informazioni

Mail: piacenza@labaperti.it



28 OTTOBRE

A distanza

Link per l'accesso non disponibile

15:00 - 16:30

EDUCARE AL FUTURO metodologie e strumenti per una didattica innovativa

L'iniziativa, organizzata da Legacoop Emilia Ovest in collaborazione con esperti di Gruppo Scuola e CASCO, è rivolta ai docenti degli istituti superiori della Provincia. Vuole essere un momento di condivisione e di riflessione sui temi dell'educare anche alla luce del contesto pandemico, stimolando un confronto sulle necessità emergenti degli studenti a cui rispondere con nuovi strumenti didattici

Organizzato da

Legacoop Emilia Ovest in collaborazione con Gruppo Scuola e CASCO

Iniziativa riservata a: Dirigenti scolastiche/ci e Insegnanti, Operatori/operatrici delle aree educazione, formazione, socio-sanitaria, politiche giovanili, Decisori politici e Istituzioni

Iscrizione tramite email all'indirizzo:

miriam.vallisa@legacoopemiliaovest.it

Agli iscritti verrà comunicato il link per accedere all'iniziativa

Informazioni

Mail: miriam.vallisa@legacoopemiliaovest.it

Tel.: 0523 318296



8 NOVEMBRE

A distanza

<https://www.getcrowd.eu/event/8a21d1bb>

16:30 - 18:00

CREA UN VIDEOGIOCO CON PYGAME

Otto lezioni online di Livello Base per ragazze e ragazzi dagli 11 ai 14 anni.

Il corso mira a sviluppare la logica alla base del pensiero computazionale, costruire sequenze di comandi, apprendere le basi dei linguaggi di programmazione e realizzare un progetto personalizzato, un piccolo videogioco interattivo.

Organizzato da

Laboratorio Aperto Piacenza,
in collaborazione con makerDOJO

Iniziativa riservata a:

Studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Iscrizione tramite form on line entro il 24/10/2021

Informazioni

Mail: piacenza@labaperti.it



9 NOVEMBRE

A distanza

Link per l'accesso non disponibile

15:00 - 17:00

L'utilizzo di strumenti digitali per un'istruzione di qualità

Laboratorio mirato alla diffusione, scoperta, uso di strumenti online, facilitatori della produttività e dello sviluppo logico/creativo, con finalità di comunicare, condividere e presentare materiali in modo dinamico ed efficace.

Organizzato da

FORMart

Iniziativa riservata a: Dirigenti scolastiche/ci e Insegnanti

Iscrizione tramite email all'indirizzo

entro le 12:30 del 19/10/2021:

[non indicato](#)

Informazioni

Mail: info.piacenza@formart.it



10 NOVEMBRE

A distanza

Link per l'accesso non disponibile

08:45 - 09:45

Progettiamo macchine per il futuro!

Le richieste che vengono dalla realtà e dal territorio che ci circondano sono alla base dello sviluppo delle tecnologie: l'evento mostrerà come la scuola risponde ad esempio con corsi di programmazione computerizzata delle macchine industriali. Programmare i computer per far muovere le macchine è, infatti, uno scenario che lancia nuove sfide e richiede nuove competenze per i tecnici del futuro.

Organizzato da

Istituto d'Istruzione Superiore Mattei - Fiorenzuola d'Arda

Iniziativa riservata a: Studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Iscrizione tramite modulo disponibile sul sito

<https://www.istitutomatteifiorenzuola.edu.it/> (il link all'evento verrà inviato all'indirizzo fornito nei 2 giorni precedenti l'evento e pubblicato sul sito della scuola)

Entro le ore 12:30 del 08/11/2021

Informazioni

Mail: francesca.gorreri@polomattei.it



11 NOVEMBRE

A distanza

Link per l'accesso non disponibile

10:00 - 11:00

Per un futuro in salute e connesso

Web conference interattiva in cui verranno presentate le attività tecniche e professionali in campo socio-sanitario e grafico-digitale svolte presso l'Istituto. Un viaggio che accompagna gli studenti nel mondo sanitario e in quello del marketing digitale.

Organizzato da

Istituto A. Casali

Iniziativa aperta a tutti

Iscrizione online entro il 31/10/2021

Informazioni

Mail: orientamentocasali@romagnosi.it



12 NOVEMBRE

A distanza / In presenza

TUTOR scarl

Via Boiardi, 5 - Fiorenzuola d'Arda

Link per l'accesso non disponibile

10:00 - 13:00

Nuovi scenari nel manufacturing: la produzione sostenibile

Analisi del processo dal progetto tecnico al Manufacturing attraverso il Digital Twin della macchina CNC.

Il progetto mostrerà la fattibilità della Programmazione CNC da remoto, completa anche di una Simulazione di Processo. In tal modo si sottolineerà la coerenza dei percorsi formativi tecnici in linea con queste tecnologie, che possono garantire un'istruzione di qualità equa ed inclusiva.

Organizzato da

TUTOR scarl - CIM3 sas

Iniziativa aperta a tutti

Iscrizione tramite contatto via email o telefono con l'ente organizzatore entro le 20:00 del 11/11/2021:

Informazioni

Mail: nembi@tutorspa.it

Tel.: 0523 981080



17 NOVEMBRE

In Presenza

Urban Hub Piacenza

Via Alberoni, 2 - Piacenza

9:00 - 18:00

Chiusura dalle 13:00 alle 14:30 (Pausa pranzo)

OPEN DAY URBAN HUB

In occasione del Festival della Cultura Tecnica, Urban Hub Piacenza apre le porte alla cittadinanza per illustrare le proprie attività e permettere ai visitatori di toccare con mano le tecnologie su cui il centro fa ricerca e sperimentazione (stampanti 3D, occhiali AR/VR, kit di robotica ed altro ancora).

Organizzato da

Urban Hub

Iniziativa aperta a tutti.

Non è richiesta l'iscrizione

Informazioni

Mail: info@urbanhub.piacenza.it



18 NOVEMBRE

A distanza

Link per l'accesso non disponibile

08:45 – 09:45

Istituto Mattei Show

L'evento presenterà l'esercizio di realtà svolto da alcuni alunni che si sono addentrati nella tecnica della comunicazione e hanno realizzato un talkshow televisivo in cui si è dibattuto del ruolo della scuola come istituzione. Qualcuno ha scritto la sceneggiatura, qualcuno ha allestito le scenografie e qualcuno ha recitato il copione. Durante la diretta sarà proiettato il video trailer creato.

Organizzato da

Istituto d'Istruzione Superiore Mattei - Fiorenzuola d'Arda

Iniziativa riservata a: Studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Iscrizione tramite modulo disponibile sul sito

<https://www.istitutomatteifiorenzuola.edu.it/> (il link all'evento verrà inviato all'indirizzo fornito nei 2 giorni precedenti l'evento e pubblicato sul sito della scuola)

Entro le ore 13:00 del 22/11/2021

Informazioni

Mail: francesca.gorreri@polomattei.it



25 NOVEMBRE

A distanza

Link per l'accesso non disponibile

09:00 – 10:00

L'essenziale è invisibile agli occhi

Cosa succede se mescoliamo assieme aceto e bicarbonato? Gli esperimenti condotti in questo laboratorio porteranno a nuove consapevolezze: non solo ciò che si vede esiste. L'esperienza ha lo scopo di mostrare che la realtà che ci circonda è più complessa di quella che ci appare. In laboratorio studieremo le proprietà di questo nuovo composto invisibile... ma essenziale!

Organizzato da

Istituto d'Istruzione Superiore Mattei - Fiorenzuola d'Arda

Iniziativa riservata a: Studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Iscrizione tramite modulo disponibile sul sito

<https://www.istitutomatteifiorenzuola.edu.it/> (il link all'evento verrà inviato all'indirizzo fornito nei 2 giorni precedenti l'evento e pubblicato sul sito della scuola)

Entro le ore 13:00 del 22/11/2021

Informazioni

Mail: francesca.gorreri@polomattei.it



25 NOVEMBRE

In Presenza

I.I.S. "G.D. ROMAGNOSI"

Via Cavour, 45 -Piacenza

09:00 - 10:30

11:00 - 12:30

PROGETTARE IL FUTURO: NON SOLO LIBRI, MA IDEE!

Chiara Ferragni, Ciccogamer89, Favij, Fuse gamer e iPantellas: com'è iniziata la loro storia?

Competenze e idee innovative sono le chiavi del loro successo. Noi ti mostreremo come da un'idea innovativa si possano acquisire competenze trasversali, spendibili nel mondo del lavoro, per le professioni tradizionali e soprattutto per quelle emergenti. Non solo libri, ma idee!

Organizzato da

I.I.S. "G.D.ROMAGNOSI"

Iniziativa riservata a studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Link per l'iscrizione:

<https://forms.gle/jZF4e8aozgXf79H86>

entro il 16/11/2021

Informazioni

Tel.: 0523 338431



26 NOVEMBRE

In Presenza

Tecnopolo di Piacenza

Strada Torre della Razza

8:30 - 10:30 / 11:00 – 13:00

IL RICERCATORE DELLA "PORTA ACCANTO"

FINESTRA SUL MONDO DELLA RICERCA

Il Tecnopolo di Piacenza si racconta tramite le testimonianze su progetti di ricerca ed i servizi innovativi che vengono sviluppati dai ricercatori dei due laboratori che lo animano: LEAP e MUSP. Conoscenza, sperimentazione e curiosità: queste le caratteristiche principali di un ricercatore!

Organizzato da

Tecnopolo Piacenza-MUSP-LEAP-Area S3

Iniziativa riservata agli studenti dell'ultimo anno delle superiori.

Per iscriversi inviare mail a: info@tecnopolo.piacenza.it entro il 22/11/2021

Informazioni

Tel.: 0523 623190



29 NOVEMBRE

A distanza

Link per l'accesso non disponibile

09:00 – 11:00

Buoni studenti si nasce o si diventa?

Strategie per l'apprendimento

L'iniziativa, organizzata da Legacoop Emilia Ovest in collaborazione con Gruppo Scuola/CASCO e TICE, è rivolta agli studenti degli istituti superiori della Provincia. Vuole essere un momento di orientamento, di crescita e valorizzazione delle competenze individuali per dotare gli studenti di strumenti necessari a favorire una istruzione equa ed inclusiva.

Organizzato da

Legacoop Emilia Ovest in collaborazione con Gruppo Scuola/CASCO e TICE

Iniziativa riservata a: Studenti/studentesse della scuola secondaria di secondo grado e/o del sistema IeFP, Dirigenti scolastiche/ci e Insegnanti, Operatori/operatrici delle aree educazione, formazione, socio-sanitaria, politiche giovanili, Studenti universitari/studentesse universitarie e/o di percorsi ITS e IFTS, Decisori politici e Istituzioni.

Iscrizione tramite email all'indirizzo:

miriam.vallisa@legacoopemiliaovest.it

Agli iscritti verrà comunicato il link per accedere all'iniziativa

Informazioni

Mail: miriam.vallisa@legacoopemiliaovest.it

Tel.: 0523 318296



1 DICEMBRE

In Presenza

I.I.S. "G.D. ROMAGNOSI"

Via Cavour, 45 -Piacenza

09:00 - 10:30

11:00 - 12:30

"HAI UN SOGNO NEL CASSETTO?

REALIZZALO CON CROWDFUNDING"

Il crowdfunding è una forma di finanza alternativa per reperire fondi. Non tutti sanno che grazie a questo strumento è stato costruito il basamento della Statua della Libertà!

Con noi scoprirete come avviare una campagna di crowdfunding per sensibilizzare l'opinione pubblica e ottenere il denaro necessario allo sviluppo della propria attività senza ricorrere al finanziamento delle banche.

Organizzato da

I.I.S. "G.D.ROMAGNOSI"

Iniziativa riservata a studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado

Link per l'iscrizione:

<https://forms.gle/K8AaMY7tj7BKXBfS7>

entro il 22/11/2021

Informazioni

Tel.: 0523 338431



2 DICEMBRE

In Presenza

Tecnopolo di Piacenza

Strada Torre della Razza

8:30 - 10:30 / 11:00 – 13:00

IL RICERCATORE DELLA "PORTA ACCANTO"

FINESTRA SUL MONDO DELLA RICERCA

Il Tecnopolo di Piacenza si racconta tramite le testimonianze su progetti di ricerca ed i servizi innovativi che vengono sviluppati dai ricercatori dei due laboratori che lo animano: LEAP e MUSP. Conoscenza, sperimentazione e curiosità: queste le caratteristiche principali di un ricercatore!

Organizzato da

Tecnopolo Piacenza-MUSP-LEAP-Area S3

Iniziativa riservata agli studenti dell'ultimo anno delle superiori.

Per iscriversi inviare mail a: info@tecnopolo.piacenza.it entro il 22/11/2021

Informazioni

Tel.: 0523 623190



2 DICEMBRE

In Presenza / A distanza

Ecipar Consorzio srl

Via Coppalati, 10 -Piacenza

14:00 – 17:00

Link per l'accesso non disponibile

SCOPRI IL MONDO DEL RICICLO: SALI A

BORDO DELL'AULA ITINERANTE

Percorso di conoscenza del mondo della raccolta differenziata attraverso il noleggio di un container didattico strutturato come aula itinerante per svolgere attività laboratoriali.

Organizzato da

ECIPAR Consorzio srl - CNA Associazione Territoriale di Piacenza

Iniziativa riservata a studenti/studentesse della scuola secondaria di primo grado, Studenti/studentesse della scuola secondaria di secondo grado e/o del sistema IeFP, Referenti di impresa, Decisori politici e Istituzioni.

Ma anche aperta a tutti

Per iscriversi inviare mail a: [non indicato](mailto:non_indicato) entro le ore 12:00 del 30/11/2021

Informazioni

Mail: ecipar@eciparpc.it

Tel.: 0523 572240



4 DICEMBRE

In Presenza

Scuola Primaria di Pontenure (I.C. Cadeo)

Via Gaeta -Pontenure

09:00 – 13:00

Il futuro è qui: assaggi di realtà aumentata e intelligenza artificiale

I bambini della 4^a e 5^a primaria e ai ragazzi della scuola secondaria di I grado potranno sperimentare come le macchine imparano attraverso l'approccio a semplici sistemi di intelligenza artificiale (machine learning) e farsi coinvolgere in attività immersive di realtà virtuale e aumentata.

Organizzato da

Team digitale - Istituto Comprensivo di Cadeo

Iniziativa riservata a Studenti classi 4^a e 5^a primaria e secondaria di I grado.

Il link per l'iscrizione sarà pubblicato sulla locandina dell'evento raggiungibile dal sito dell'istituto.

Iscriversi entro le ore 12:00 del 27/11/2021

Informazioni

Mail: porro.daniela@cadeo.istruzione.it

Miniciclo di incontri

DAD DIDATTICA A DISTANZA: UNA, NESSUNA... O CENTOMILA?

Il ciclo di incontri intende analizzare l'impatto della dad sulle modalità di insegnamento, di apprendimento e di relazione docenti-studenti. negli ultimi due anni sono intervenute profonde modifiche con esiti differenziati, come suggerisce il riferimento pirandelliano: cosa abbiamo imparato? uno sguardo allo scenario nazionale e internazionale centrato sulle esperienze vissute dai vari attori coinvolti (docenti, studentesse/studenti, genitori, operatori/operatrici) e sulle buone pratiche può aiutarci a elaborare riflessioni e proposte per la ripartenza.

Organizzato da Città Metropolitana di Bologna - Istituzione Gian Franco Minguzzi in collaborazione con il comitato scientifico regionale del festival della cultura tecnica.



20 OTTOBRE

In presenza / A distanza
Palazzo Malvezzi
Via Zamboni, 13 - Bologna
15:00 – 17:30

Incontro n. 1 **Insegnanti e Pandemia**

Il primo incontro è centrato sui docenti, con l'obiettivo di analizzare come la pandemia ha inciso sul loro benessere, esplorare le caratteristiche della DAD attivata durante il lockdown e l'impatto sui processi di insegnamento. Verranno presentate ricerche a livello nazionale ed esempi di buone pratiche come stimolo a riflessioni e proposte di lavoro.

Organizzato da

Città metropolitana di Bologna – Istituzione Gian Franco Minguzzi in collaborazione con il Comitato scientifico regionale del Festival della Cultura Tecnica.

L'iniziativa è rivolta a tutte e a tutti con particolare riferimento a Istituzioni, Dirigenti scolastici e insegnanti, operatori e operatrici del sistema educativo, socio sanitario degli enti locali.

E' richiesta l'iscrizione su form online al link:

<https://forms.gle/m4Bza6oGWfC2ppBX7>

Informazioni

Mail: bruna.zani@cittametropolitana.bo.it



27 OTTOBRE

In presenza / A distanza
Palazzo Malvezzi
Via Zamboni, 13 - Bologna
15:00 – 17:30

Incontro n. 2 **Giovani generazioni: pioniere e traghettatrici**

Il secondo incontro è centrato sull'impatto della DAD e della pandemia su studentesse e studenti, sul loro vissuto, su come sono cambiate le modalità di apprendimento. Si presenteranno dati di ricerche svolte a livello regionale e nazionale, e si darà spazio alla voce degli stessi ragazzi/e.

Organizzato da

Città metropolitana di Bologna – Istituzione Gian Franco Minguzzi in collaborazione con il Comitato scientifico regionale del Festival della Cultura Tecnica.

L'iniziativa è rivolta a tutte e a tutti con particolare riferimento a Istituzioni, Dirigenti scolastici e insegnanti, operatori e operatrici del sistema educativo, socio sanitario degli enti locali.

E' richiesta l'iscrizione su form online al link:

<https://forms.gle/F1J4bneytYJ9uBi8>

Informazioni

Mail: bruna.zani@cittametropolitana.bo.it



10 NOVEMBRE

In presenza / A distanza

Palazzo Malvezzi

Via Zamboni, 13 - Bologna

15:00 – 17:30

Incontro n. 3

L'ascolto in presenza e a distanza

Il terzo incontro ha focus sul ruolo e le attività svolte dagli operatori dello sportello d'ascolto degli istituti di 1° e 2° grado della città metropolitana. Presentazione dei dati di monitoraggio e tavola rotonda a commento dei dati.

Organizzato da

Città metropolitana di Bologna – Istituzione Gian Franco Minguzzi in collaborazione con il Comitato scientifico regionale del Festival della Cultura Tecnica.

L'iniziativa è rivolta a tutte e a tutti con particolare riferimento a Istituzioni, Dirigenti scolastici e insegnanti, operatori e operatrici del sistema educativo, socio sanitario degli enti locali.

E' richiesta l'iscrizione su form online al link:

<https://forms.gle/vv5MnAAAHURvhn7g7>

Informazioni

Mail: bruna.zani@cittametropolitana.bo.it



17 NOVEMBRE

In presenza / A distanza

Palazzo Malvezzi

Via Zamboni, 13 - Bologna

15:00 – 17:30

Incontro n. 4

Non solo (a) scuola

Il quarto incontro prevede un focus sul policentrismo formativo. Si parlerà di sostenibilità educativa, outdoor education, spazi di apprendimento, contributi che la "comunità educante" offre in sinergia e con un lavoro di rete tra i servizi. Saranno illustrati progetti educativi nature-based extrascolastici e percorsi di apprendimento non formale

Organizzato da

Città metropolitana di Bologna – Istituzione Gian Franco Minguzzi in collaborazione con il Comitato scientifico regionale del Festival della Cultura Tecnica.

L'iniziativa è rivolta a tutte e a tutti con particolare riferimento a Istituzioni, Dirigenti scolastici e insegnanti, operatori e operatrici del sistema educativo, socio sanitario degli enti locali.

E' richiesta l'iscrizione su form online al link:

<https://forms.gle/AhgBhjAsTU1pfGtL6>

Informazioni

Mail: bruna.zani@cittametropolitana.bo.it



20 NOVEMBRE

In presenza / A distanza

Palazzo Malvezzi

Via Zamboni, 13 - Bologna

15:00 – 17:30

Incontro n. 5

Studentesse e studenti fragili ai tempi del COVID

Il quinto evento si centra sull'impatto della DAD e della pandemia su studentesse/i con disabilità e/o fragilità. Si parlerà di inclusione socioeducativa, con contributi di esperti, pedagogisti e neuropsichiatri infantili, e anche di genitori. Verranno presentate buone pratiche realizzate durante il lockdown a livello metropolitano e regionale.

Organizzato da

Città metropolitana di Bologna – Istituzione Gian Franco Minguzzi in collaborazione con il Comitato scientifico regionale del Festival della Cultura Tecnica.

L'iniziativa è rivolta a tutte e a tutti con particolare riferimento a Istituzioni, Dirigenti scolastici e insegnanti, operatori e operatrici del sistema educativo, socio sanitario degli enti locali.

E' richiesta l'iscrizione su form online al link:

<https://forms.gle/MYdWdySkbgYTefZS9>

Informazioni

Mail: bruna.zani@cittametropolitana.bo.it

