

Da: info@campustore.it
Oggetto: Didacta Sicilia: attività formative certificate per docenti
Data: 07/10/2022 09:19:29



Didacta Sicilia 2022

Oltre 80 ore di formazione gratuita e certificata



20 - 22 ottobre 2022 - IN PRESENZA

Area CampuStore - Stand 32

Sicilia Fiera Exhibition Meeting Hub 22 - Misterbianco, Catania

È online il programma dei workshop hands-on in presenza dell'edizione siciliana di Didacta 2022! Tutti i workshop proposti sono svolti da **CampuStore Academy**, ente di formazione accreditato dal Ministero per la formazione del personale della scuola (DM 170/2016) e danno diritto al **certificato di formazione**.

[Scopri il programma completo](#)

Ecco alcune delle attività che proporranno

Clicca sul link dell'attività che ti interessa per riservare un posto

Giovedì 20 ottobre

- 09.45 [Attività creative e coinvolgenti con la pixel art in Google Fogli](#) con Micaela Barbuzzi
- 11.15 [Coltiviamo semi di girasole: lavorare sull'Agenda 2030 con i robot didattici](#) con Rodolfo Galati
- 11.15 [Trucchetti per il coinvolgimento attivo: idee furbe in Microsoft Power Point](#) con Micaela Barbuzzi
- 12.45 [Umanesimo digitale: lezioni da 10 e lode in Google Classroom](#) con Micaela Barbuzzi
- 12.45 [Fare STEAM anche alla scuola dell'infanzia con i mattoncini LEGO Education](#) con Elena Vitti
- 14.15 [Attività didattiche tra coding e storytelling con LEGO Education SPIKE Essential](#) con Elena Vitti
- 15.45 [Smart city e lezioni STEM con la robotica educativa](#) con Rodolfo Galati
- 17.00 [CIUF, CIUF: inizia un viaggio nelle soluzioni STEM per la scuola d'infanzia](#)
- 17.15 [Utilizzare veicoli ad energia eolica per fare lezione con LEGO Education](#) con Elena Vitti

Venerdì 21 ottobre

- 11.00 [Alla scoperta delle STEM per le scuole secondarie](#)
- 11.15 [Idee per lezioni creative e attive, tra sapere e saper fare con Cricut](#) con Micaela Barbuzzi
- 11.15 [GREEN Lab - CampusGarden: la mini serra smart Arduino](#) con Luca Scalzullo
- 11.30 [Un dispositivo per ogni studente: esempi di progetti "one-to-one" nelle scuole italiane](#)
- 12.30 [Gli strumenti Google per una didattica immersiva](#) con Alessandro Bencivenni
- 14.15 [Scopriamo gli ecosistemi terrestri con la robotica educativa](#) con Rodolfo Galati
- 14.15 [Gioca sulla motivazione: competizioni di robotica educativa in classe](#) con Luca Scalzullo
- 13.30 [Storytelling didattico: idee e attività creative, tra digitale e mondo reale... anche nell'eduverso!](#)
- 15.45 [Jamboard, molto più di una semplice lavagna](#) con il Prof Digitale Alessandro Bencivenni
- 15.45 [Idee di lezione ed esperienze di scrittura e lettura attraverso la radio](#) con Luca Piergiovanni
- 18.00 [A caccia di soluzioni STEM per istituti comprensivi](#)

Sabato 22 ottobre

- 09.45 **Robotica educativa per i più piccoli: idee di lezione tra STEM e sostenibilità** con Rodolfo Galati
09.45 **Una voce per la scuola: esperienze di didattica attraverso la radio** con Luca Piergiovanni
10.00 **Google Classroom con i superpoteri: i trucchi del Prof. Digitale per lezioni indimenticabili**
11.15 **Riprogettiamo la nostra città: educazione civica con LEGO Education** con Rodolfo Galati
11.30 **Storytelling didattico: idee e attività creative, tra digitale e mondo reale... anche nell'eduardo!**
12.00 **CIUF, CIUF: inizia un viaggio nelle soluzioni STEM per la scuola d'infanzia**
14.15 **GREEN Lab - CampusGarden: la mini serra smart Arduino** con Luca Scalzullo



Non solo formazione

A Catania allestiremo più di 300 mq di novità per la scuola e ambienti immersivi in cui poterci confrontare sull'evoluzione degli **ecosistemi di apprendimento** che ci attende. Ci sarà anche uno spazio di nuovissima concezione - l' **Eduverso Lab** - che permetterà di capire (provandole!) le evoluzioni che il metaverso promette di portare a scuola. Si potrà entrare nell'**aula immersiva**, un ambiente d'apprendimento unico, con contenuti originali allineati ai libri di testo **Giunti Scuola** e angoli di approfondimento ambientato specifici per Scuola 4.0, ITS, Infanzia, Green.

Largo anche al **Parco delle STEM**, uno spazio unico in cui sperimentare e conoscere tantissimi robot didattici per tutti i livelli, moduli elettronici intelligenti, tinkering, intelligenza artificiale, coding, visori e molto di più. Venite ad accomodarvi o a scattarvi una foto nel **Salotto di Google**, per chiarire tutti i vostri dubbi relativi alla didattica digitale e ibrida. E infine un servizio unico: l'**Infopoint Bandi e finanziamenti per le scuole**, in cui troverete esperti di progetto, disponibili a dare supporto e informazioni relative alle opportunità di finanziamento attive o in scadenza, o di supportare anche in loco nella stesura dei progetti stessi. Cosa aspetti ad essere dei nostri? Ci vediamo a Misterbianco!

Iscriviti gratuitamente

Per qualsiasi domanda o richiesta **non esitare a contattarci** all'indirizzo info@campustore.it o al numero 0424 50 46 50.

CampuStore: da 30 anni trasformiamo ogni occasione d'incontro in un'esperienza educativa unica.

Se non vedi correttamente questa email clicca **qui**. Per essere sicuro di ricevere queste comunicazioni aggiungi info@campustore.it alla tua rubrica.

Il presente messaggio è stato inviato a papc01000v@istruzione.it
Se desideri cancellarti dalla nostra mailing-list, clicca [qui](#).