

**SALA TEATRO - 10 -**



Ingresso libero

9,00-18,00

**INFOPOINT:** AID Prato, PIN - CESP: Università degli Studi di Firenze, Biblioteca Lazzerini

COOP. Pane & Rose

HAWK DRONE 05

ASS. "Orientiamoci in Cina", Consorzio "Avvicinarsi"

9,00 - 13,00

- Liceo F. Cecioni - Livorno "Progetto Internazionale «Zerorobotics» 2° Classificati nel mondo" e "Te lo racconto io..."

- I.S.I.S. Gramsci-Keynes - Prato "Filosofia per tutti", "Emotiva-mente" e "Cocktail Rossini"

- I.S.I.S. Margaritone - Arezzo, I.O.C. G. Marcelli - Arezzo, I.S.I.S. S. Sismondi-Pacinotti - Pistoia "Robotica Creativa"

- I.C. F. Mazzei - Poggio a Caiano PO "Piega, taglia, Gioca, Immagina....Crea con la geometria: dalla carta al 3D"

- I.P. G. Marconi - Prato "Marconi Digitale"

13,00 - 18,00

- Scuola Ancelle Sacro Cuore - Prato "ATTIVA-MENTE: impariamo a dare i numeri"

- I.C. Nord - Prato "T.R.I.P. to ID-entity (Telling-Robotica-Informatica-Promozione sicurezza online)"

- I.C. Sandro Pertini - Vernio PO "Danza espressiva" e "«Sono stato io» Lab. fumetto e cineforum"

- I.C. Marco Polo - Prato "Il gioco dell'imparare: tra digitale e inclusione"

- I.C.S. Puddu - Prato "Un robot a scuola"

Ingresso libero

**SALA DANZA - 11 -**



9,00 - 18,00

**STAND:**

CampuStore

Anastasis Cooperativa - Azienda informatica

**INFOPOINT:** Ass. Altramente

9,00 - 13,00

- I.C. Pier Cironi - Prato "Se tocco vedo, se ascolto imparo" e "La nostra scuola in Minecraft"

- Liceo Statale Lorenzini -Pescia, Pistoia " MVTATIS MVTANDIS. Viaggio Immersivo nelle trasformazioni"

- I.C. Don Milani - Prato "Progetto Scientifico realizzato per la FLL 2019"

- I.I.S. C. Livi - Prato "Progettando la complessità a scuola"

13,00 - 18,00

- I.C. Convenevole - Prato "Imparare Giocando"

- I.C. Lorenzo Bartolini -Vaiano PO "Creare tour interattivi a 360° per visori VR"

- I.C. Pietro Mascagni - Prato "Kandinskij forme e colori"

**SALA CELLE - 13 -**



Ingresso Libero

9,00 - 18,00

**STAND:** MEDSTORE / DIDATTIVA, IMMERXIVE, HOLOGRIFFE

**INFOPOINT:** COSIMO BELLINI

9,00 13,00

- I.T.I. T. Buzzi - Prato "Qr Code, un modo nuovo per studiare la storia della tecnologia"

- I.S.I.S.S. Cigognini Rodari Liceo Musicale - Prato "Tecnologie Musicali"

- I.C. Lippi -Prato - gemellato con I.C. Nitti -Roma- "Il giardino della grammatica"

"Giocare con le Bee-bot" "Le routine della mattina"

- Scuole rete di robotica - Lucca "Storytelling: dalla narrazione alla rappresentazione robotica"

- I.C. ISA 13 - Sarzana, La Spezia, presenta: "PoliSarzana, un'applicazione turistico-ludica del territorio di Sarzana"

13,00 - 18,00

- I.C. Gandhi - Prato "Stampante 3D" e "Robotica educativa con PROBOT e OZOBOT"

- I.C. C. Malaparte - Prato "Il Nostro Gran Premio dell'alta velocità"

- I.C. Primo Levi - Prato "TOYL@B",

- I.C. Castellani - Prato "QR CODE 2.0: amico di studio"

- I.C. G.B. Mazzoni - Prato "Impariamo Giocando con Micro.bit e Cody Roby" e "Costruiamo un computer con 0 e 1".



**SABATO  
12 OTTOBRE 2019**

Giornata Regionale  
**Apprendimento Digitale**

**OFFICINA GIOVANI - PRATO**

Organizzato da:



Con il patrocinio di:



**Scopri la nostra APP !**

<http://apprendimentodigitale.po-net.prato.it>





**SALA EVENTI - 4 -**

9:00 – 11:00

**“La didattica inclusiva delle discipline scientifiche”**

con Adele Maria Veste, docente e Formatrice AID

11,00 - 13,00

**“Apprendimento Fuoriclasse”**

con Rodolfo Galati, Tutor Università di Torino

15,00 - 16,30

**“L'arte della Fantasia” Spettacolo di musica, teatro e moda con:****I.C. S. Pertini - Vernio PO**

“Facciamo Musica con l'Orchestra Pan”

**I.C. Primo Levi - Prato**

“Differenzi...amiamoci: dal riciclo alla creatività”

**IC C. Malaparte - Prato**

#Viaggiaconme”

**Liceo Artistico U. Brunelleschi – Montemurlo PO**

“Intuizioni il lavoro di un anno”

**SALA TEEN - 9 -**

9,00 - 11,00

**“Compiti a casa: capire le difficoltà per capire come aiutarsi”**

con Giovanni Squitieri, Psicologo; Gennj Guglielmini, Tutor dell'apprendimento; Barbara Davanzati, Pedagogista

11,00 - 13,00

**“Pane, Amore e D.S.A.: come introdurre gli Strumenti Compensativi”**

con Erika Cordovani e Giulia Papini, Psicologhe-Psicoterapeute;

14,00 - 16,00

**“Soggetti con DSA di oggi come Mancini di ieri?”**

con Maria Rita Mancaniello, docente dell'Università degli Studi di Firenze

16,00 - 18,00

**“L'arte di sapersi esprimere”**

con Gabriele Cordovani, responsabile del Gruppo Giovani; Elisabetta Olobardi, editore; Samuele Gamba, artista

**SALA COWORKING - 12 -**

9,00 - 10,00

**“UniMondo: U.S.A. – Italia, metodologie didattiche e di studio a confronto”**

con Tommaso Carlesi, Psicologo-Psicoterapeuta e Andrea Brode, direttrice Beacon College - Prato

10,00 - 11,00

**“Il regno delle «api»”**

con Paola Mattioli, Formatore CampuStore Academy

11,00 - 13,00

**“Workshop per «Manifesto AID»”** con D.S. Alessandro Giorni

14,00 - 15,00

**“Nuove metodologie didattiche di inclusione e accessibilità”** con G.Rizzo, Partner development manager

15,00-16,00

**“Utilizzare la tecnologia Qrcode per visualizzare, in lingua Italiana e Inglese”**

con S.Dominici e M.E.Bacchi, docenti

16,00 - 18,00

**“Presentazione Manifesto AID”**

con D.S. Alessandro Giorni e Animatori Digitali - Prato

**SALA ESPOSITIVA - 8 -**

9,00 - 10,00

**“Come prepariamo i nostri ragazzi alle professioni del futuro”** con Marco Berardinelli, Responsabile Education Google Italia

10,00 - 12,00

**“Dalla scuola digitale alla scuola al tempo del digitale”** con Daniele Barca D.S. dell'I.C. 3 Modena

12,00 - 13,00

**“Office 365 e Windows 10 device for Education: strumenti di accessibilità ed inclusione a scuola”** con Ikrame Daouane, CSM Microsoft Education Italy

14,00 - 16,00

**“Le Funzioni Esecutive alla scuola dell'infanzia”** con Arianna Bresci e Ilaria Valea, Logopediste

16,00 - 18,00

**“Dalla diagnosi al profilo di funzionamento”** con Christina Bachmann e Lauro Mengheri, Psicologi-Psicoterapeuti**SALA BIS - 3 -****Tecnologia e Creatività**

9,00-18,00

**Accademia della confezione** di Giulia Leonardi**Kelyan Spa.** presenta: “Sviluppare nuove competenze oggi per i lavori del domani: i nuovi lavori 4.0 nella digital innovation”**Incorsatura Soccorso** “L'evoluzione delle tecnologie nel mondo del tessile pratese”**Piante Mati** “Giardini realizzati con cura e tecnologie avanzate dal 1909”**- Fiume giallo, fiume verde. La Cina che ho viaggiato** di Angela Bartoletti**- Alla scoperta dell'orto dei sogni con Dorothy e il Mago di OZ** I.C.S. R. Castellani**- Identikit di un autore** I.C. Marco Polo**- Opere figurative** di Samuele Gamba.**- Creazioni artistiche** L.A. U.Brunelleschi.**- A sostegno del Peruggia. La vera storia del furto della Gioconda** I.S.I.S.S. Cicognini Rodari**- Esposizione di teche con lepidotteri e coleotteri** collezione di Amorino Sutto Entomologo**- Punto Ristoro****SALA COWORKING A/B - 6 -****A**

9,00 - 11,00

**“Italiano L2: Quando intervenire?”**

con Pamela Pelagalli, Beatrice Bassi, Psicologhe; Marta Puggelli, Logopedista

11,00 - 12,00

**“Come fare una vera didattica inclusiva con le mappe online. SuperMappeX e ZainoAID”**

con Roberto Vitali, Tecnico dell'apprendimento

12,00 - 13,00

**“Sviluppare e potenziare un progetto ISE-PON competenze di base... IO SO FARE”**

con D.S. Sandra Bolognesi, responsabili e tutor

14,00 - 16,00

**“Lingue straniere no limit: sperimentiamo in classe”**

con Susanna Giannetti, docente e Formatrice AID

16,00 - 18,00

**“Metodo ANTANTES - prima della dislessia@”**

con A.M.Bocciolini e K.Edit, formatrici del Metodo ANTANTES

**B Laboratori per ragazzi.**

9,00 - 11,00

**“Organiziamoci! Laboratorio pratico sulla gestione dei compiti a casa e degli impegni extrascolastici”**

con Marta Cappellini e Francesca Palli

11,30 - 12,30

**“Alla scoperta del DNA”**

con Veronica Querzolo e Martina Fiaschi, docenti

14,30-16,00

**“La magia 3D: un'esperienza olografica”**

con Francesco Lavanga e Gabriele Capasso di Hologriffe

**SALA OPEN SPACE - 7 -**

9,00 - 11,00

**“Tinkering e Robotica Educativa con Sam Labs e Didattiva per Codeweek 2019”** con Emanuele Marangio - Business Development Manager, Southern Europe SAM LABS

11,00 - 13,00

**“Un foglio, qualche piega, tanta matematica (... e non solo)”** con Gabriella Romano, docente

14,00-15,00

**“Codey Rocky, un robot per amico”** con Paola Mattioli, Formatore CampuStore Academy.

15,00 - 17,00

**“Make sentences with fun!”** con Chiara Soldi, docente**SALA PGE - 2 -**

9,00 - 11,00 e dalle 14,00 - 16,00

**“Ciak, motore, azione!”**

con Scuola di cinema Anna Magnani

11,00-12,30

**“Let's all speak and play together! Colazione con gli studenti americani”**

con P. Dimalta, docente e Formatrice AID e studenti della New Haven University di Prato

**CORRIDOI (ESTERNI) - 5 -**

9,00-18,00

**Saluti istituzionali****Accoglienza a cura di:**

Hostess I.S.I.S. Gramsci-Keynes

Students of University of New Haven, Campus - PO

**“Ciak, Motore, Azione!”**

con Scuola Di Cinema A. Magnani

**“Orienteering: dove sono? Dove devo andare?”**

con M. Casalini e S. Magazzini

**“«Ferma così!» Dialogo scherzoso fra Leonardo e la Gioconda”**

con Diletta Sanesi E Lorenzo Gianassi e testo e messinscena di R. Bux, docente

**“A scuola con Pluto”**

con Martino Angelini Cgfs - Prato e Io&amp;Muttley Dog School con Francesco Bardi con Gail e Jocker

**“Scoprire il Drone”** con Hawk Drone O5**“Ciao Genio!”** La classe 3°C della Scuola sec. Pier Cironi presenta **“Cenacolo”** di Leonardo Da Vinci**Trasmissioni in Diretta** di Radio Nocciolina