

Federazione dei Comuni. «Officine Digitali», l'Innovation Lab del Camposampierese, scommette sull'aggiornamento continuo

Cultura digitale è alta formazione: la sfida di Innovation Lab

In programma eventi, incontri e seminari organizzati in collaborazione con Ca' Foscari Challenge School



La cultura digitale passa anche dall'alta formazione. Nell'ambito del progetto «Officine Digitali - l'Innovation Lab del Camposampierese» sono partiti i primi eventi formativi gratuiti organizzati in collaborazione con Ca' Foscari Challenge School - la scuola

di alta formazione executive dell'ateneo veneziano - e del loro spin-off specializzato in co-design: UpSkill 4.0. Gli incontri si svilupperanno nei prossimi mesi seguendo i filoni principali del progetto: Pubblica Amministrazione, Imprese, Famiglie. Questi alcuni eventi:

HACKATHON - Design Thinking per una buona comunicazione

Comunicare e innovare utilizzando visione e gestione creativa, in grado così di affrontare, e risolvere, situazioni complesse. Stiamo parlando di design thinking: strumento necessario per una buona comunicazione che è stato al centro dell'hackathon di «Officine Digitali», il primo Innovation Lab della provincia di Padova, spazio d'innovazione della Federazione dei Comuni del Camposampierese. Protagonisti centoquaranta giovani di tre istituti superiori della provincia di Padova: IIS «Newton-Pertini» di Camposampierese, ITIS «Francesco Severi» di Padova



e ITT «Eugenio Barsanti» di Castelfranco Veneto. Gli studenti si sono messi in gioco, venerdì 21 ottobre, nella sala Tommaso Moro del Comune di Piombino Dese. A lanciare le «sfide comunicative» che hanno occupato i protagonisti dell'hackathon dal tema «Il Made in Italy comunicato dalla GenZ» sono state due aziende del territorio: LAGO, eccellenza del territorio per il design di interni e SIRCA, specializzata invece nella produzione di vernici ecosostenibili. Al termine della giornata, sono state premiate due classi del «Newton-Pertini» di Camposampierese.

SEMINARIO - Il valore del dato: gli Open Data

L'informazione del settore pubblico rappresenta una fonte straordinaria di dati, dati che a loro volta assumono un valore inestimabile in termini di possibile crescita e sviluppo per la nostra società. La Pubblica Amministrazione produce, riproduce e diffonde durante tutta la sua attività un'ampia gamma di informazioni in molti settori, informazioni in grado di contribuire a migliorare la partecipazione pubblica dei cittadini, ma anche l'efficienza dei servizi della PA, con una spinta verso l'innovazione tesa al miglioramento continuo dei processi decisionali.

Ma come trasformiamo le informazioni in valore effettivo?

APPUNTAMENTI

dal 15 al 30 novembre

CAMPOSAMPIERO

VENERDÌ 18 NOVEMBRE

ore 17.30

Sala Filarmonica

Presentazione libro: **Il Moro della cima**, di Paolo Malaguti, ed. Einaudi

ore 20.45

Sala Filarmonica

XV ed. Concerto Festa Madonna della Salute

CAMPOSAMPIERO

Dal 18 al 20 NOVEMBRE

Piazza Castello

Chocomoments: La festa del cioccolato artigianale

CAMPOSAMPIERO

SABATO 19 NOVEMBRE

ore 20.45

Sala Filarmonica - Sei Corde d'Autunno: Concerto Conservatorio Castelfranco Veneto

CAMPOSAMPIERO

DOMENICA 20 NOVEMBRE

Dalle ore 15.00

Teatro Ferrari, Giochi Teatrali

alle 16.00 teatro per bambini:

L'oca dalle piume d'oro

CAMPOSAMPIERO

DOMENICA 20 NOVEMBRE

ore 18.30

Santuari Antoniani

XVII edizione Concerto in Memoria delle Vittime della Strada

Orchestra e Coro Polifonico Campodarsego

MACHINE LEARNING E METODI INTELLIGENTI PER L'INDUSTRIA

Venerdì
25 novembre 2022
dalle 15 alle 19

Villa Querini
Via Cordenons, 17
Camposampiero (PD)



In buona parte della tecnologia moderna e delle sue applicazioni commerciali ed industriali, un ruolo di crescente importanza è giocato dal cosiddetto apprendimento automatico o machine learning.

L'incontro ha lo scopo di presentare conoscenze, casi di studio ed applicazioni professionali su queste metodologie intelligenti ispirate alle capacità di problem solving tipiche degli esseri viventi superiori.

Machine learning is a subfield of artificial intelligence, which is broadly defined as the capability of a machine to imitate intelligent human behavior. [...]

Machine learning is one way to use AI. It was defined in the 1950s by AI pioneer Arthur Samuel as "the field of study that gives computers the ability to learn without explicitly being programmed."

Dal sito web
della MIT Management Sloan School

Per informazioni e iscrizioni:
<https://www.cafoscarichallengeschool.it/formazione/machine-learning-e-metodi-intelligenti-per-lindustria/>



Federazione dei Comuni
del Camposampierese

Come traduciamo un dato in progettualità? La soluzione è la cultura degli open data. Questi il tema, le domande e le sollecitazioni emerse nel corso del seminario che si è tenuto in presenza, venerdì 28 ottobre, presso il teatro "Aldo Rossi" di Borgorico e online.

SEMINARIO - Machine Learning e metodi intelligenti per l'industria

Si parlerà di questo argomento di grande attualità nel prossimo incontro in programma venerdì 25 novembre.

In buona parte della tecnologia moderna e delle sue applicazioni commerciali ed industriali, un ruolo di crescente importanza è giocato proprio dal cosiddetto "apprendimento automatico" o MACHINE LEARNING.

learning. Il seminario ha lo scopo di presentare conoscenze, casi di studio ed applicazioni professionali su queste metodologie intelligenti ispirate alle capacità di problem solving tipiche degli esseri viventi superiori.

CAMPOSAMPIERO VENERDÌ 25 NOVEMBRE ore 17.30

Villa Campello, Ma l'amore no...
Storie di femminicidi - Lettura Scenica

PIOMBINO DESE LUNEDÌ 14-21-28 NOVEMBRE ore 20.30

Sala Riunioni 2° piano di Villa Fantin, "Funghi, i fiori dell'autunno" corso sui Funghi a cura del Gruppo del Palù. Ingresso libero

PIOMBINO DESE DOMENICA 20 NOVEMBRE

L'Associazione La Siepe Onlus organizza un pullman per andare a Rasai di Seren del Grappa per partecipare all'evento "Chiamata a raccolto". Partenza ore 09:00 da piazza A. Palladio. Iscrizioni e informazioni cell. 334/3446462

S. GIUSTINA in COLLE Dal 27 NOVEMBRE al 4 DICEMBRE

Mostra del libro anno 2022
Palestra comunale J.F. Kennedy Scuole Medie

S. GIUSTINA in COLLE 25 e 26 NOVEMBRE

"Ddonna volto del nuovo decennio"
Workshop - Teatro e Sala Pubblica del Comune

VILLANOVA di CAMPOSAMPIERO MERCOLEDÌ 23 NOVEMBRE ore 21.00

Incontro Gruppo lettura presso la biblioteca, discussione del libro "Le vie dell'Eden" di Eshkol Nevo presso la Biblioteca Villa Ruzzini.
Info: cultura@comune.villanova.pd.it o 0499222137

S. GIORGIO delle PERTICHE MARTEDÌ 22 NOVEMBRE ore 21.00

Cinema Teatro Giardino, Via Roma - MASCHERE
Rassegna Teatrale 2022/2023
ASCANIO CELESTINI in: "MUSEO PASOLINI" di e con
Ascanio Celestini, voci di Grazia Napoletano e Luigi
Celidonio. Interi € 18,00 ridotti € 15,00. Info abbonamenti
e prenotazioni: 3497368623 - 0499374737

VILLA del CONTE VENERDÌ 18 NOVEMBRE Dalle ore 9.30 alle 13.30

BIKE FORUM sul tema del cicloturismo organizzato da Venicepromex su incarico della Camera di Commercio di Padova ed in collaborazione con Padova Convention & Visitors Bureau (Consorzio DMO Padova) dal titolo: **Economia e bicicletta: il cicloturismo come opportunità per lo sviluppo locale**, presso Villa Selvatico a Battaglia Terme (Padova) - PARTECIPAZIONE GRATUITA

PIOMBINO DESE DOMENICA 20 NOVEMBRE ore 16.30

Sala San Tommaso Moro, concerto Armonia di Vie
"Le muse inquiete. L'arte tra l'Età dei lumi e il Romanticismo" con l'Orchestra d'archi Faccio Musicso Veneto, relatrice Rosanna Potente, Pino Costalunga voce narrante. Ingresso libero

PIOMBINO DESE SABATO 26 NOVEMBRE ore 10.00 - 12.00

"Rintocchi di storia", visita guidata al campanile della Chiesa di San Biagio, a cura dell'Associazione culturale Palladio. Offerta libera