

CONOSCENZA IN FESTA OFF

Eventi collegati a Conoscenza in festa 2018.

INCONTRI A CURA DI NAVEN, ISTITUTO DI FORMAZIONE IN PSICOTERAPIA

Dove: Via A. Marangoni 95

Mercoledì 27 giugno - 16.00-19.00

La relazione tra genitori e figli: una prospettiva neurobiologica

Nell'incontro si discuteranno le più recenti scoperte derivanti dagli studi neuroscientifici sulla relazione di attaccamento e le conseguenti indicazioni per lo sviluppo di una relazionalità che promuova la salute, il benessere e l'evoluzione della persona.

Giovedì 28 giugno 17.00 - 18.30

La violenza in infanzia: tra vissuti traumatici e riparazione

Essere vittime di violenza in infanzia può provocare gravi conseguenze sulla salute psicologica e fisica delle persone. Interventi psicoterapeutici riparativi adeguati possono favorire la rielaborazione dei vissuti traumatici, potenziare le risorse individuali, offrire nuove opportunità di relazione e di crescita personale.

Venerdì 29 giugno 14.30 - 16.00

"Tornerà?" Il sistema complesso della scuola di fronte al lutto e alla perdita

Pensieri, riflessioni e interrogativi dei grandi per trovare insieme le risposte alle domande sulla "vita" fatte da bambini e ragazzi.

Sabato 30 giugno - 10.30 - 12.00

Bambini e malattia di un familiare. Progetti e interventi integrati con l'Emdr

Riflessioni su quanto sia fondamentale informare i bambini e aiutarli a capire cosa accade intorno a loro e dentro di loro in un momento così delicato quale la diagnosi di malattia di un familiare.

Università degli Studi di Udine Direzione centri e servizi - Relazioni con la stampa via Palladio 8 – 33100 Udine

Ufficio Stampa|Public Relations|New Media info@yescomunica.it

Yes!Comunica



UN PAESE MILLE PAESAGGI. LE MONTAGNE D'ITALIA VISTE DALL'ALTRO VERSANTE

Mercoledì 27 giugno, ore 16.00-19.30

Giovedì 28 giugno, ore 10.00-12.30 e 16.00-19.30

Dove: ex chiesa di San Francesco, largo Ospedale vecchio

Sessanta immagini di grande formato, rappresentative di tutte le Regioni italiane, e sessanta minuti di filmati emozionali, appositamente realizzati nel cuore dei più importanti parchi naturali e riserve integrali del Paese, vi porteranno alla scoperta del paesaggio naturale italiano, un sorprendente patrimonio di bellezza e biodiversità unico al mondo di cui gli italiani dovrebbero andare fieri ed essere, forse, custodi più attenti.

Fotografie di: Maurizio Biancarelli, Bruno D'Amicis, Luciano Gaudenzio (fotografia). **Film di**: Marco Rossitti, Università di Udine

In collaborazione con: Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia - Servizio Biodiversità e Paesaggio; Comune di Udine - Museo Friulano di Storia Naturale; Università degli Studi di Udine; L'Altro Versante.

SCUOLA ESTIVA NAZIONALE PER STUDENTI SULLA FISICA MODERNA 2018 (SENS-FM18)

Venerdì 29 giugno, ore 8.30-10.30

Dove: aula 12, Polo scientifico dei Rizzi – Via delle Scienze 206, Udine

Optics Magic-Interactive Lecture

David Sokoloff, University of Oregon, AAPT Past President

Sabato 30 giugno

Dove: Sala Gusmani, Palazzo Antonini - Via Petracco 8, Udine

Ore 8.30 - 10:00

Da Huygens alla quantum gravity: energia e momento in teorie relativistiche

Sebastiano Sonego, DMIF dell'Università di Udine

Ore 10.00 - 10:45

Nuovi materiali bidimensionali: il grafene Paolo Giannozzi, *DMIF dell'Università di Udine*

Ore 11.00

Università degli Studi di Udine Direzione centri e servizi - Relazioni con la stampa via Palladio 8 – 33100 Udine Yes!Comunica
Ufficio Stampa|Public Relations|New Media
info@yescomunica.it



Gli studenti presentano i loro apprendimenti ai docenti della Scuola SENS-FM18 e alla rappresentante del MIUR Anna Brancaccio

Ore 13.00

Foto e consegna diplomi

Gli interessati possono partecipare prenotandosi con modulo alla pagina https://bit.ly/2k3LY0X Per informazioni idifo@uniud.it 0432 558810

LIVING BODIES @ BLURRING REALITIES, PARTNERSHIP ART PERFORMANCE

Sabato 30 giugno, ore 11.00-12.00

Dove: fronte Palazzo Antonini, via Petracco 8

Il PSG - Partnership Studies Group fondato da Antonella Riem, sviluppa un modello sostenibile di ricerca artistica con Tiziana e Isabella Pers, il collettivo DMAV, Piera Giacconi, cantastorie, e Mattia Mantellato, danzatore. Il progetto dialoga con la città attraverso art card in elementi architettonici e momenti performativi. Messaggi per riflettere sulla bellezza della cura e la centralità del vivente.

INTERNATIONAL SUMMER SCHOOL ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE

Da lunedì 2 a venerdì 6 luglio

Dove: palazzo di Toppo Wassermann, via Gemona 92

Web: https://aidldaphdschool.org

A Udine la Summer School su Intelligenza artificiale, Machine Learning e Big Data Organizzata dall'Università di Udine in collaborazione con Ditedi e Area Science Park In arrivo i massimi esperti internazionali in materia

L'intelligenza artificiale, il machine learning e i big data saranno i temi principali della Scuola estiva internazionale promossa dall'Università di Udine, dal Distretto delle Tecnologie Digitali e da Area Science Park. Un appuntamento che dal 2 al 6 luglio 2018 darà modo a giovani ricercatori e imprenditori di approfondire una tematica sempre più attuale in una società rivolta al modello di *smart city* e di *industry 4.0*.

Università degli Studi di Udine Direzione centri e servizi - Relazioni con la stampa via Palladio 8 – 33100 Udine

Ultime notizie: http://qui.uniud.it

Yes!Comunica
Ufficio Stampa|Public Relations|New Media
info@yescomunica.it



La scuola è inserita nel programma dell'edizione 2018 di Conoscenza in Festa che quest'anno è dedicata proprio ai temi del digitale ed in particolare allo sviluppo di un **Piano Nazionale Università Digitale**.

I partecipanti, al mattino avranno la possibilità di seguire lezioni di approfondimento teorico, nel pomeriggio laboratori sperimentali su casi d'uso e tecnologie. L'obiettivo è quello di mettere in contatto e far conoscere ricercatori e dottorandi provenienti da tutto il mondo con alcuni dei maggiori esperti sul tema, dando modo anche a imprenditori e personale tecnico delle aziende locali di avvicinarsi alle soluzioni tecnologiche più innovative.

L'evento potrà contare su importanti partner nell'ambito dell'*intelligenza artificiale*, come Microsoft e NVIDIA. Tra le personalità che interverranno, **Markus Vincze** di The Automation and Control Institute di Vienna, **Jeremy Wyatt** dell'Università di Birmingham, **Barbara Caputo** dell'Università La Sapienza di Roma, **Tatiana Tomasi** dell'Istituto italiano di Tecnologia di Genova, **Nello Cristianini** dell'Università di Bristol, **Matej Kristan** dell'Università di Lubiana e **Bruno Lepri** della Fondazione Bruno Kessler di Trento.

La scuola estiva darà modo ai partecipanti di approfondire una vasta gamma di informazioni relative alla ricerca applicata e alle applicazioni di intelligenza artificiale, toccando tematiche quali i big data, la visione artificiale, l'interazione uomo-macchina e la guida autonoma.

Yes!Comunica
Ufficio Stampa|Public Relations|New Media
info@yescomunica.it