



CONOSCENZA IN FESTA

DESIDERIO, METODI E NUOVI SAPERI



PRESENTE
PROSSIMO

28 MAGGIO
1 GIUGNO
2019

LA CITTÀ
DELLA
CONOSCENZA
UDINE

L'Università degli Studi di Udine promuove, con la co-organizzazione della CRUI - Conferenza dei Rettori e delle Università Italiane, con il supporto del MIUR - Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, e della Fondazione Friuli, la quinta edizione della manifestazione **Conoscenza in Festa**, dal titolo "**Presente Prossimo**" e dedicata al tema della **sostenibilità**.

Il presente prossimo è fatto di sfide che in passato non abbiamo affrontato. Lo stato di salute del pianeta, il livello crescente di produzione di inquinamento atmosferico, le politiche socio-economiche che si consolidano a livello internazionale non limitano l'analisi del problema della sostenibilità al global warming e al climate change. Infatti, sono messi sempre più in discussione il rapporto fra le comunità e il territorio e in particolare il passaggio di consegne fra generazioni riguardo al patrimonio di conoscenza. La sostenibilità non è quindi solo un argomento tecnico o tecnologico, ma è una questione di responsabilità tra generazioni, di relazione fra padri e figli.

Un ringraziamento particolare allo Sponsor tecnico Friul Service che ci ha suggerito come gestire in maniera sostenibile la distribuzione di acqua.

CRONOPROGRAMMA

MARTEDÌ 28 MAGGIO 2019

ore 16 - 20
Negozzi del centro città
Botteghe del sapere – pag. 22-43

MERCOLEDÌ 29 MAGGIO 2019

ore 10 - 10.15
Fondazione Friuli
Inaugurazione “Conoscenza
in festa 2019” – pag. 10

ore 10.15 - 13
Fondazione Friuli
C-LAB Ca' Foscari
e Uniud – pag. 10

ore 13 - 18.30
Palazzo Garzolini
di Toppo Wassermann
I Magnifici Incontri
CRUI 2019 – pag. 9

ore 14.30 - 17
Loggia del Lionello
Maratona Informatica – pag. 11

ore 14.00 - 17
Loggia di S. Giovanni
C-LAB - Ca' Foscari
e Uniud – pag. 10

ore 16 - 20
Negozzi del centro città
Botteghe del sapere – pag. 22-43

ore 18.45 - 19.15
Palazzo Garzolini
di Toppo Wassermann
Premio CONOSCENZA
CRUI 2019 – pag. 9

GIOVEDÌ 30 MAGGIO 2019

ore 9 - 13
Palazzo Garzolini
di Toppo Wassermann
I Magnifici Incontri
CRUI 2019 – pag. 9

ore 8.30 - 19.30
Loggia del Lionello
e Loggia di San Giovanni
Maratona Informatica – pag. 11

ore 12.15 - 12.30
Palazzo Garzolini
di Toppo Wassermann
Premio SOSTENIBILITÀ
CRUI 2019 – pag. 9

ore 16 - 20
Negozzi del centro città
Botteghe del sapere – pag. 22-43

ore 18.30 - 20
Loggia del Lionello
Scuole in festa – pag. 12-15

ore 21 - 23
Loggia del Lionello
The Society Game – pag. 16

VENERDÌ 31 MAGGIO 2019

ore 8.30 - 13.00
Loggia del Lionello
e Loggia di S. Giovanni
Job Breakfast, il career day
dell'Università di Udine – pag. 17

ore 16 - 17
Loggia del Lionello
PhD Award – pag. 17

ore 16 - 20
Negozzi del centro città
Botteghe del sapere – pag. 22-43

ore 17 - 18
Loggia del Lionello
Cantiere Friuli:
l'università incontra
il territorio – pag. 18

ore 18.30 - 20
Loggia di S. Giovanni
Dies Academicus - Premio
migliore laurea Fondazione Friuli
– pag. 19

ore 21 - 23.30
Loggia del Lionello
Il gesto di Ettore – pag. 19

SABATO 1 GIUGNO 2019

ore 9 - 10
Loggia del Lionello
Il segno del chimico – pag. 20

ore 9.30 - 11
Palazzo Antonini
CSR - Business Game – pag. 20

ore 10 - 20
Negozzi del centro città
Botteghe del sapere – pag. 22-43

ore 11 - 12.30
Palazzo Antonini
CSR - Animaimpresa – pag. 21

ore 11.30 - 13
Loggia del Lionello
Concerto di chiusura dei cori
UNIUD e UNIMORE – pag. 21

EVENTI OSPITATI

Mercoledì 29 Maggio
ore 18.30
Biblioteca Joppi,
Piazza Guglielmo Marconi 8
Le fonti della conoscenza – pag. 44

Giovedì 30 Maggio
ore 14 - 17
Palazzo Garzolini
di Toppo Wassermann
*Assemblea RUS – Rete
delle Università per lo Sviluppo
Sostenibile* – pag. 45

Giovedì 30 Maggio
ore 17 - 18
Palazzo Garzolini
di Toppo Wassermann
*Gruppo di Lavoro GEO
sull'innovazione
didattica* – pag. 45

Giovedì 30 Maggio
ore 17 - 18.30
Palazzo Florio
Inclusione Digitale – pag. 45

Venerdì 31 Maggio
ore 14 - 19
Palazzo Antonini
Light Up 360 – PMI – pag. 46

Venerdì 31 Maggio
ore 17 - 19
Palazzo Garzolini
di Toppo Wassermann
CONFERENZA-LAB
Scuola Italiana Cantastorie – pag.

Sabato 1 Giugno
ore 10 - 19
Via Marinoni
Visite guidate
alla Cappella Manin – pag. 46

Sabato 1 Giugno
ore 11 - 11.30
Loggia del Lionello
Sounds good – pag. 47

I MAGNIFICI INCONTRI CRUI 2019

PALAZZO GARZOLINI-DI TOPPO WASSERMANN, VIA GEMONA 92

MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 13.00 - 18.30

GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 9.00 - 13.00

Le Università svolgono un ruolo fondamentale sia nella formazione delle generazioni future che nella trasmissione della conoscenza all'intera società. Questo ruolo deve sempre di più riferirsi anche e soprattutto alla promozione dello sviluppo sostenibile, inteso come quello "sviluppo che soddisfa i bisogni del presente senza compromettere la possibilità delle generazioni future di soddisfare i propri" (World Commission on Environment and Development, Our Common Future, 1987).

I **Magnifici Incontri CRUI** declineranno il tema **Le Università per la Sostenibilità**, con un focus su quattro aree principali Ambiente, Welfare sociale-Salute e benessere, Sviluppo Economico-territoriale ed Educazione. L'iniziativa vede la partecipazione di oltre 200 esperti provenienti da più di 70 atenei e 50 organizzazioni. Ad aprire i lavori, gli interventi del Viceministro MIUR prof. **Lorenzo Fioramonti** e del prof. **Gunter Pauli**, imprenditore ecologico, scrittore e fondatore della Zeri (Zero Emission Research Initiative).

Premio alla Conoscenza CRUI 2019

PALAZZO GARZOLINI-DI TOPPO WASSERMANN, VIA GEMONA 92

MERCOLEDÌ 29 MAGGIO, ORE 18.45 - 19.15

Lectio Magistralis "L'utopia sostenibile" di **Enrico Giovannini**, professore ordinario di statistica economica all'Università di Roma Tor Vergata e portavoce di ASviS – Alleanza Italiana per lo Sviluppo Sostenibile.

Cerimonia di premiazione, ingresso su invito.

Premio alla Sostenibilità CRUI 2019

PALAZZO GARZOLINI-DI TOPPO WASSERMANN, VIA GEMONA 92

GIOVEDÌ 30 MAGGIO, ORE 12.15 - 12.30

Nell'ambito della Sostenibilità Inter-generazionale verrà premiata la professoressa **Alessandra Albertini**, già Direttrice del Dipartimento di Biologia e Biotecnologie, Università di Pavia.

Cerimonia di premiazione, ingresso su invito.

<https://www.uniud.it/it/pagine-speciali/streaming>

CONOSCENZA IN FESTA

Inaugurazione CONOSCENZA IN FESTA 2019

FONDAZIONE FRIULI
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO, ORE 10.00

Inaugurazione della quinta edizione di “Conoscenza in Festa”.

C-LAB Contamination Lab Sport e salute Cà Foscari e Uniud

Contamination Lab (CLab) è un luogo fisico e virtuale di contaminazione tra studenti universitari (e non solo) di discipline diverse. Promuove la cultura dell'imprenditorialità, della sostenibilità, dell'innovazione e del fare, così come l'interdisciplinarietà e nuovi modelli di apprendimento, tali da ridurre il divario tra il mondo accademico e l'innovazione.

FONDAZIONE FRIULI, VIA MANIN 15
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO, ORE 10.15 - 13.00

Presentazione dei partner aziendali
e delle sfide.

LOGGIATO DI SAN GIOVANNI
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO, ORE 14.00 - 17.00

I gruppi di lavoro dei partecipanti inizieranno l'attività di formazione sulle metodologie.

In caso di pioggia il C-LAB si svolgerà presso l'Aula studio del Polo Umanistico, via Mantica 3.

Maratona Informatica UNIUD

Competizione tra studenti, laureati e appassionati di informatica che si vogliono cimentare nella risoluzione di problematiche aziendali sotto forma di sfide informatiche da risolvere in 24 ore. La Maratona Informatica è sfida, creatività, competenze e lavoro in gruppo!

Aziende partecipanti: Adecco, Brovedani Group, Danieli Automation, Fincantieri, Freud, Generali, Inglass, Previnet, Pwc, Wärtsilä Italia.

LOGGIA DEL LIONELLO
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO, ORE 14.30 - 17.00

Ritrovo dei partecipanti e presentazione delle sfide da parte delle aziende. Inizio dell'elaborazione delle soluzioni.

LOGGIA DEL LIONELLO E LOGGIATO DI S. GIOVANNI
GIOVEDÌ 30 MAGGIO, ORE 8.30 - 19.30

ore 8.30
Ritrovo dei partecipanti per la colazione e prosecuzione dei lavori di gruppo

ore 17.00
Presentazione delle soluzioni da parte dei partecipanti davanti alla giuria

ore 18.30
Lavori della giuria

ore 19.15
Proclamazione dei vincitori

In caso di pioggia: la colazione e i lavori di gruppo si svolgeranno presso l'Aula studio del Polo Umanistico in via Mantica 3. La presentazione degli elaborati si svolgerà presso Sala Ajace, di Palazzo D'Aronco, via Nicolò Lionello, 1.

Scuole in Festa

LOGGIA DEL LIONELLO

GIOVEDÌ 30 MAGGIO, ORE 18.30 - 20.00

Studenti e docenti di istituti secondari di secondo grado saranno protagonisti di questo momento del festival. Obiettivo la valorizzazione dei progetti sul tema della Sostenibilità che gli studenti hanno realizzato durante l'anno scolastico. Saranno allestiti alcuni spazi all'interno della piazza per dare la possibilità ai ragazzi di presentare le loro idee. Gli studenti avranno inoltre a disposizione un tempo prestabilito per descrivere il loro progetto e le modalità di realizzazione.

"2030" motivi per star bene

L'Agenda 2030 per uno sviluppo sostenibile individua 17 obiettivi di sviluppo sostenibile che mirano a porre fine alla povertà, mirano allo sviluppo sociale ed economico e a lottare contro l'ineguaglianza. L'Obiettivo 3 si propone di "assicurare la salute e il benessere per tutti e per tutte le età". Di conseguenza la salute mentale e il benessere diventano fondamentali per mantenere una buona salute psico-fisica e il progetto vuole dimostrare che la pratica *Mindfulness* aiuta a gestire le emozioni e, quindi, può rivelarsi importante per mantenere un buon equilibrio psico-fisico.

Docente di riferimento: **Luigino Sepulcri**, Liceo Classico J. Stellini, Udine

Un mare di scienza

Il Progetto vuole favorire la diffusione della cultura scientifica in FVG, attraverso quattro laboratori che affrontano il tema della scienza e della tecnologia, della cultura e del mare, visto, quest'ultimo, come elemento di condivisione e unione delle regioni che si affacciano sull'Alto Adriatico. Si propone, inoltre, di stimolare la conoscenza del territorio e delle opportunità che esso offre, in vista di una crescita personale e lavorativa degli studenti.

Docente di riferimento: **Cristina Coiutti**, Liceo C. Percoto, Udine

ECO - "Ecological Commercial Organisation"

Gli allievi della classe 3[^]C del Liceo classico europeo si sono costituiti, nell'ambito del programma mini impresa in azione by Junior Achievement, nella mini impresa "ECO.ja", allo scopo di produrre la "myBottleJa", cioè una borraccia realizzata con vetro riciclato, poiché la mini impresa EcoJa incentra la propria *mission* sul tema del riciclo e dell'importanza che esso ha nei confronti dell'ambiente e della nostra salute; infatti, attraverso il prodotto gli studenti vorrebbero *in primis* contribuire a ridurre, quantomeno all'interno del proprio istituto, l'utilizzo delle bottigliette di plastica.

Docente di riferimento: **Angela Napolitano**, Educandato Statale Collegio Uccellis, Udine

Golena Blu

"Golena Blu" è un percorso didattico partecipato per la conoscenza e il miglioramento ambientale del fiume Tagliamento a Tolmezzo che prevede interventi per la tutela della biodiversità e l'incremento dello stato ecologico del corso d'acqua in riferimento alla normativa europea sulle acque interne

Docente di riferimento: **Alberto Candolini**, ISIS "Fermo Solari", Tolmezzo

We learn green

Il bilancio sociale e la sostenibilità ambientale del liceo. Studio di settore sui trasporti, i consumi di energia elettrica, acqua e riscaldamento. Proposte operative di miglioramento: gli scenari.

Docente di riferimento: **Angela Schinella**, Liceo scientifico Marinelli-Udine

Modelli in scala nella valutazione di sostenibilità

Gli studenti approfondiscono l'uso di un modello in scala dell'erosione fluviale per valutare l'impatto ambientale e la sostenibilità di opere di regimentazione idrica.

Docente di riferimento: **Roberto Zucchini, Francesco Gobbo**, Liceo Scientifico Statale Niccolò Copernico, Udine

Uomo, custode di un pianeta fragile: generazione 4.0

Il Progetto vuole essere la presentazione ed il commento ad un video riguardante l'ecosostenibilità realizzato dal Gruppo Danza del Marinelli in occasione del Concorso Internazionale Giovanidee 2018 dove si è classificato al 3° posto (sez. danza/teatro). Il video, articolato in tre momenti diversi, accompagna lo spettatore in un percorso che propone la possibilità che le Nuove Generazioni 4.0 possano interagire positivamente con l'ambiente grazie alle nuove prospettive tecnologiche. Possono l'arte e l'intelligenza umana proporci un nuovo spiraglio di dialogo con la natura?

Docente di riferimento: **Anna Maria Rossi**, Liceo scientifico Marinelli-Udine

"GENKI-dal dato alla consapevolezza"

GENKI (Global Environment Network, Knowledge and Involvement): il Progetto, a partire dall'analisi e dall'elaborazione di dati relativi ad inquinanti atmosferici rilevati da apposite centraline, mira a sviluppare nelle nuove generazioni comportamenti rispettosi dell'ambiente e della salute, promuovendo senso di responsabilità e spirito critico.

Docente di riferimento: **Antonella Di Vora**, ISIS A. Malignani – Udine

SCOVAZZE@MARE

Sensibilizzare lo studente sul tema della tutela dell'ambiente e del rispetto del patrimonio naturalistico, ponendo l'accento sulla corretta interazione tra uomo e l'ambiente in cui vive. Focus delle attività proposte sono le potenzialità intrinseche nella corretta gestione dei rifiuti e, viceversa, le conseguenze nefaste che una loro mancata gestione comporta sull'integrità e salubrità di ambienti e specie.

Docente di riferimento: **Gabriele Maurer**, Liceo classico e linguistico "Francesco Petrarca", Trieste

Sicurezza sismica: per difendersi dai terremoti

Gli studenti liceali hanno svolto attività di divulgazione nelle scuole medie del territorio, sensibilizzando 850 ragazzi di 13-14 anni ad individuare i fattori di rischio sismico negli ambienti frequentati ogni giorno. Hanno poi realizzato un dispositivo proteggi-scaffali che impedisce la caduta degli oggetti, per rendere più sicuri i supermercati.

Docenti di riferimento: **Maria Rosa Girardi**, **Elisa Contessi**, ISIS Magrini -Marchetti - Gemona

Proposta di legge di iniziativa popolare

La classe ha analizzato l'articolo 9 della Costituzione (genesì, struttura, lessico utilizzato) e ne ha proposto una modifica, in base a quanto previsto dell'articolo 71, comma II, che fa spazio al concetto di "sostenibilità".

Docente di riferimento: **Guido Pesante**, Liceo classico e linguistico "Francesco Petrarca", Trieste

STlab, laboratorio permanente scuola territorio- osservatorio 3.0

Il territorio come ambiente di apprendimento in cui i ragazzi si cimentano con analisi scientifiche e progetti concreti; l'educazione a partire dai più piccoli come fondamento per affrontare le sfide del nostro tempo. Il progetto mette in rete studenti di classi e scuole diverse attraverso azioni da loro stessi progettate per la sensibilizzazione agli obiettivi dell'Agenda 2030.

Suole coinvolte: I.C. Lignano, I.C. Cervignano del Friuli, I.C. Aquileia e Fiumicello, I.C. Palazzolo sedi di Palazzolo, Muzzana e Carlino, I.C. San Giorgio di Nogaro e Torviscosa, I.I.S. Brignoli Marconi Einaudi – ITAG Brignoli Gradisca d'Isonzo (GO), IISS Bassa Friulana capofila - I.T.T. Malignani Chimica Materiali e Biotecn Ambientali Cervignano del Friuli (UD), ISIS Solari Tolmezzo - ITT Chimica Biotecn.Ambientali, ISIS Malignani Udine- ITT Chimica Materiali e Biotecn.Ambientali e Liceo Scienze Applicate, ISIS Stringher Udine-Alberghiero. (Rete Territorio e Biodiversità – GLOBE).

Docenti di riferimento: **Lorella Rigonat**, IISS Bassa Friulana

Magie della chimica

LOGGIA DEL LIONELLO

GIOVEDÌ 30 MAGGIO, ORE 20.30

VENERDÌ 31 MAGGIO, ORE 20.30

In occasione dei 150 anni della tavola periodica durante il Festival saranno proposte delle *Magie della chimica*. I brevi esperimenti presentati dal Prof. **Daniele Zuccaccia**, introdurranno i momenti in programma con lo scopo di sensibilizzare i partecipanti sull'importanza della sostenibilità. L'attività è svolta con la partecipazione della Società Chimica Italiana sezione Friuli Venezia Giulia.

The Society Game

LOGGIA DEL LIONELLO

GIOVEDÌ 30 MAGGIO, ORE 21.00 - 23.00

La serata sarà dedicata alla **Città Sostenibile** come primo nucleo fondativo della comunità, che insieme alla famiglia, costituisce l'asse portante per la costruzione di un futuro per la società. **The Society Game**, il gioco della società con **Gunter Pauli**, imprenditore ecologico, scrittore e fondatore della Zeri (Zero Emission Research Initiative), intervistato per l'occasione da **Michele Dotti**, educatore e fondatore del festival Ecofuturo. La performance ludico-didattica racconterà come la sfida della sostenibilità non sia un problema di decrescita e rispetto di regole, ma possa essere anche un grande gioco collettivo pieno di divertimento. La serata sarà aperta dal direttore artistico **Iader Giraldi** con un intervento sul tema dell'edutainment come approccio di riprogettazione della società e di creazione di comunità intelligenti. Nell'attesa dell'evento della serata sul palco si alterneranno eccellenze e casi virtuosi di università, imprese e **scuole** che dimostrano come la città, attraverso il coinvolgimento attivo dei cittadini, sia al centro del futuro del pianeta.

In caso di pioggia: Sala Ajace di Palazzo D'Aronco, via Nicolò Lionello 1.

Job Breakfast

LOGGIA DEL LIONELLO E LOGGIATO DI S. GIOVANNI

VENERDÌ 31 MAGGIO, ORE 8.30 - 13.00

Una "colazione di lavoro" per incontrare i responsabili del personale di importanti realtà imprenditoriali in un contesto informale. È l'originale proposta del "Job Breakfast" che l'Università di Udine, attraverso il Career Center, offre a laureati e studenti di tutti i corsi di laurea dell'Ateneo. I partecipanti potranno consegnare di persona il proprio curriculum vitae e sostenere colloqui di selezione presso il Loggiato di San Giovanni, di fronte la Loggia del Lionello in Piazza Libertà, dove, in apertura della mattinata, sarà loro offerta una colazione con caffè e brioche.

Aziende partecipanti: Adecco, Alfa Sistemi, Ali, Automotive Lighting Italia, Banca Finint, Bluenergy, Bouvard Italia, Brovedani Group, Civibank, Deloitte, Electrolux, Eurotech, Fincantieri, Finpro, Fonderie Pandolfo, Freud, Gruppo Pittini, KPMG, Laboratori Fabrici, Lamitex, Lidl Italia, LimaCorporate, Projecta, PwC, Refrion, Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia, Rhoss, Sereni Orizzonti, SMS Group, Taghleef Industries, u-blox, Wärsilä Italia.

È necessario un accreditamento al seguente indirizzo:
<https://bit.ly/2vpJHm4>

In caso di pioggia: Polo universitario Rizzi, Via delle Scienze 206.

Dalle 10.30, Loggia del Lionello:

Videointerviste dei dottorandi di ricerca, XXXII ciclo.

PhD Award

LOGGIA DEL LIONELLO

VENERDÌ 31 MAGGIO, ORE 16.00 - 17.00

Nell'ambito delle azioni di implementazione dei principi della Carta Europea dei Ricercatori, avviate dall'Università di Udine con l'intento di premiare e valorizzare giovani talenti che abbiano conseguito il titolo di dottore di ricerca, nasce il Premio PhD Award Uniud. L'iniziativa si propone di premiare ricerche, sia di base sia applicate, che si distinguano per attualità e originalità dei temi trattati e per l'impatto dei risultati

conseguiti. Alla selezione sono stati ammessi i dottori di ricerca che hanno conseguito il titolo nel corso dell'anno solare 2018 presso l'Università di Udine.

In caso di pioggia: Aula 3 del Polo Economico dell'Università in Via Tomadini 30/A.

Cantiere Friuli: l'università incontra il territorio

LOGGIA DEL LIONELLO
VENERDÌ 31 MAGGIO, 17.00 - 18.00

Cantiere Friuli porterà i seguenti temi: ANALISI del tessuto economico imprenditoriale del territorio utile a comprendere come emergano nuovi settori e nuove attività; PROGETTAZIONE e coinvolgimento degli studenti attraverso l'HACKATHON #UNIUDine e attivazione di un processo di co-progettazione per immaginare una nuova Udine Smart e Universitaria; SPERIMENTAZIONE sui borghi, veri e propri pezzi omogenei di città, storicamente nati dalla ibridazione della cultura urbana e di quella contadina oggi a rischio spopolamento, finalizzata alla trasformazione dell'eterogenea "materia sfitta" in un articolato dispositivo abitativo/commerciale che risponda ai bisogni differenziati di diversi soggetti sociali.

Interverranno:

Mauro Pascolini

Delegato del Rettore al Territorio e Cantiere Friuli

Maria Chiarvesio

Referente Officina Nuove Imprenditorialità

Carlo Tasso

Referente Officina Sistemi Digitali di Supporto avanzato

Christina Conti, Giovanni La Varra

Referenti Officina Rigenerare la città e il territorio

In caso di pioggia: Sala Ajace di Palazzo D'Aronco, via Nicolò Lionello 1.

Dies Academicus

LOGGIATO DI S. GIOVANNI
VENERDÌ 31 MAGGIO, ORE 18.30 - 20.00

Il rettore Alberto Felice De Toni, i direttori dei dipartimenti e i docenti si ritroveranno in piazza per premiare i migliori laureati magistrali e gli studenti che hanno terminato il primo anno del percorso di studi. Sul palco allestito per l'occasione saranno chiamati uno ad uno i giovani vestiti con la toga e al termine della cerimonia si terrà il tradizionale lancio in aria del tocco, alla presenza dei familiari, dei rappresentanti delle categorie produttive, delle autorità regionali e degli organi di comunicazione. Nel contesto del Dies Academicus si inserisce il Premio offerto dalla Fondazione Friuli che verrà assegnato dal Presidente Giuseppe Morandini a un profilo di studente particolarmente rilevante.

In caso di pioggia: Aula 3 del Polo Economico dell'Università in Via Tomadini 30/A.

Il gesto di Ettore

LOGGIA DEL LIONELLO
VENERDÌ 31 MAGGIO, ORE 21.00 - 23.30

La serata sarà dedicata ad una speciale riflessione sul tema della sostenibilità con al centro lo scambio generazionale. **Il gesto di Ettore**, vedrà la performance di **Luigi Zoja**, psicoanalista già presidente dell'Associazione Mondiale degli Psicoanalisti Junghiani, articolata in un format dove padri e figli diventano protagonisti di storie mitiche sul tema del "passaggio al futuro". Imprenditori (**Pierluigi Zamò** tra gli altri), docenti, gestori di comunità, i **musicisti jazz Giulio e Gabriele Centis** porteranno la loro storia personale fatta di "elevazione del figlio" e gesti di dono per le generazioni successive. La serata sarà arricchita dalla speciale partecipazione di **Selene Gandini**, attrice di rilievo nazionale, la quale dialogherà con il suo padre artistico - seppur oramai in cielo - **Giorgio Albertazzi**, affidandosi alle parole di Shakespeare e ad alcuni ricordi intimi del lavoro con questo grande intellettuale che ha animato l'inconscio collettivo dell'Italia.

In caso di pioggia: Sala Ajace di Palazzo D'Aronco, via Nicolò Lionello, 1.

Il segno del chimico

LOGGIA DEL LIONELLO
SABATO 1 GIUGNO, ORE 9.00 - 10.00

In occasione dei 100 anni dalla nascita di Primo Levi

Primo Levi risponde alle domande di un intervistatore informato e congeniale: gli racconta della sua vocazione scientifica, della sua vita di testimone del Lager, della sua esperienza come narratore e come tecnico di laboratorio. Interpreti: Miriam Russo e Alejandro Bonn allievi diplomati della Civica Accademia D'Arte Drammatica "Nico Pepe" di Udine. Promotore la Società Chimica Italiana Sezione Friuli-Venezia Giulia con la collaborazione del Centro internazionale di studi Primo Levi.

A cura di: Domenico Scarpa

Opere: Primo Levi, Opere complete,
a cura di Marco Belpoliti, voll. I, II, III, Torino,
Einaudi 2016-2018.

Primo Levi, Ad ora incerta, Garzanti, Milano 2019

In caso di pioggia: Sala Ajace di Palazzo D'Aronco, via Nicolò Lionello, 1.

CSR Business Game. Essere responsabili non è mai stato così coinvolgente/divertente

AULA 10, PALAZZO ANTONINI, VIA PETRACCO 8
SABATO 1 GIUGNO ORE 9.30 - 11.00

I partecipanti all'incontro verranno divisi in gruppi per affrontare una sessione del **CSR Business Game**, simulazione gestionale d'impresa centrata sulla Sostenibilità. Questa piattaforma innovativa permette di assumere il ruolo di manager d'impresa, progettando ed attuando strategie aziendali e sfidando le altre squadre in una competizione che premia i migliori risultati sul lungo periodo, facendo particolare attenzione alla valorizzazione dei rapporti con i propri stakeholder. Per partecipare al gioco, è necessaria l'iscrizione a questo: <https://www.eventbrite.it/e/biglietti-csr-business-game-60193429167>

Per informazioni: animaimpresa@gmail.com

CSR ANIMAIMPRESA. Sostenibilità, che impresa! Pro e Contro di un approccio sostenibile al lavoro con gli imprenditori del territorio

SALA GUSMANI, PALAZZO ANTONINI, VIA PETRACCO 8
SABATO 1 GIUGNO ORE 11.00 - 12.30

Alcuni imprenditori del territorio si confronteranno sulle strategie di Sostenibilità che guidano la propria attività, innescando un dialogo con studenti e uditori per illustrare al meglio i propri valori ed i propri obiettivi e recepire, in maniera interattiva, il feedback del pubblico.

Si cercherà di dare una prospettiva a 360° dell'applicazione di questo concetto, legata anche ai nuovi orientamenti dell'industria e dei modelli di business rispondendo ad aspettative, dubbi e criticità espresse attivamente dalla platea.

Modena - Reggio Emilia e Udine: Cori Universitari in Concerto

LOGGIA DEL LIONELLO
SABATO 1 GIUGNO, ORE 11.30 - 13.00

Il Coro dell'Università di Udine "G. Pressacco" e il Coro dell'Università di Modena e Reggio Emilia, diretto dalla M.stra Antonella Coppi, insieme per "Conoscenza in Festa", in un concerto che consolida il sodalizio fra i due gruppi, nato a seguito del II Simposio Internazionale "I Cori e le Orchestre Universitarie" (Perugia, novembre 2018). Un programma variegato, con musica corale di varia provenienza e collocazione storica.

In caso di pioggia: Sala Ajace di Palazzo D'Aronco, via Nicolò Lionello, 1.

BOTTEGHE DEL SAPERE

NEGOZI DEL CENTRO CITTÀ

Gli esercizi commerciali del centro storico del capoluogo friulano per l'occasione si trasformano in luoghi di ascolto e apprendimento, offrendo opportunità di confronto e contaminazione di conoscenza. Un arcipelago di piccole isole del sapere dove i docenti dell'Ateneo racconteranno ai cittadini, in location accoglienti e singolari, esperienze di ricerca e didattiche innovative.

Con la collaborazione degli esercizi commerciali di APS Borgo Gemona - Borgo del cuore, Villaggio del Pecile, Comitato Borgo Poscolle, Udinelldea Centro Commerciale Naturale, Confartigianato Imprese Udine, CNA Friuli Venezia Giulia, COOP

Insetti: ingredienti del futuro o del nostro presente?

STRILLO, VIA DEL GELSO, 5
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 16.00

“Sfamare il pianeta” in modo sostenibile è una delle sfide che ci troveremo ad affrontare nei prossimi anni. Questa sfida richiede soluzioni e approcci innovativi cui gli insetti possono fornire un importante contributo quale fonte di proteine animali, come agenti primari per la riduzione dei rifiuti organici e la bioconversione. Riconsiderarne quindi il ruolo anche quale fonte alimentare per specie animali oggetto di allevamento sarà l'oggetto dell'incontro.

Francesca Tulli, DI4A

Cosa sappiamo delle emozioni dei bambini?

CITTÀ DEL SOLE, VIA GEMONA, 17
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 17.00

Le emozioni rappresentano l'esperienza psicologica più universale e precoce nella vita di un bambino. Eppure, per molti decenni ci siamo interrogati su cosa siano realmente le emozioni, come si sviluppino, che funzioni abbiano e, soprattutto, come dobbiamo gestirle. Spesso, anzi, noi adulti siamo disorientati di fronte alle emozioni intense manifestate da bam-

bine e bambini, non vorremmo che provassero tristezza o paura, ci spaventa la loro rabbia, li vorremmo sempre e soltanto felici. Invece solo provando l'intero ventaglio emotivo un bambino può crescere sereno, in quanto le emozioni rappresentano la migliore strategia che ci ha fornito l'evoluzione per regolare il nostro rapporto col mondo.

Daniele Fedeli, DILL

Il narcisismo online. Come una società narcisista si rispecchia nel Web

OSTERIA DA ARTICO, VIA POSCOLLE, 58
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 17.30

Diversi studi hanno messo in evidenza come, oggi, uno dei disturbi caratterizzanti le personalità sia di natura narcisistica, tanto da influenzare aspetti culturali della società. L'intervento vuole mettere in luce come l'ambiente dei social network online si integri con questa prospettiva.

Nicola Strizzolo, DILL

I diritti del turista in relazione agli inconvenienti della vacanza

AGENZIA VIAGGI SPADA, VIA COSATTINI, 24
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 18.00

La recente normativa, soprattutto di derivazione europea, riconosce una tutela molto estesa al turista in relazione agli inconvenienti della vacanza, quali mancata partenza, ritardi nell'esecuzione del trasporto, inadeguatezza della struttura alberghiera o della ristorazione alimentare, danni fisici o relazionali riportati nel corso della vacanza. La tutela si compendia nel diritto all'informazione, all'assistenza, alla riprotezione e al risarcimento del danno. L'odierno turista è, dunque, consapevole e tutelato, nei confronti degli operatori turistici, dei vettori, dei gestori di villaggi turistici, degli operatori crocieristi, degli albergatori, dei ristoratori e dei fornitori di prestazione turistica.

Alfredo Antonini, DISG

Le montagne della nostra regione: valori naturali e culturali da scoprire, vivere e custodire

K2 SPORT, VIA POSCOLLE, 45
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 18.00

Il territorio, anche quello montano, nasce dalla relazione tra natura e uomo. Una relazione tra esseri viventi che dunque dà origine ad un altro essere vivente, il territorio. Quali paesaggi caratterizzano le nostre montagne? Qual è, quale deve essere il nostro contributo affinché noi e le future generazioni possiamo godere dei benefici sociali (conoscenze trasmesse, lavoro), ecologici (salvaguardia degli ecosistemi, della biodiversità) ed economici (paesaggi attrattivi per un turismo responsabile, agricolture ecc.) di cui è ricca la montagna del FVG?

Ivana Bassi, DI4A

I racconti del muro

LIBRERIA MARTINCIGH, VIA GEMONA, 40
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 18.00

Le modifiche, i ripensamenti, le miglione, le demolizioni, le mode, i cantieri: tutto è rimasto scritto nei muri, dall'antichità ad oggi, sta a noi imparare a leggere. Per non perdere i legami con il nostro passato, anche recente.

Patrizia Augusta Verduchi, DIUM

Che cosa perdiamo quando consumiamo suolo?

LA CASA DEGLI SPIRITI, VIA DEI TORRIANI, 15
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 18.30

Gli spazi aperti non impermeabilizzati sono una risorsa preziosa per la qualità della vita, anche nelle aree urbane. Il suolo è bene comune e risorsa non rinnovabile, essenziale per le produzioni agricole e per molte funzioni ambientali. Ma, quanti spazi aperti consumiamo in Italia e nella nostra regione? E soprattutto: quali sono i benefici che perdiamo?

Elisabetta Peccol, DI4A

Dante e l'Ipersfera

GUSTÀ AL LEPRE, VIA POSCOLLE, 29
MARTEDÌ 28 MAGGIO ORE 19.00

Il cosmo descritto dal Poeta nella sua ascesa al Paradiso ha una geometria assai simile a quello di una ipersfera 3-dimensionale. Nella nostra conversazione parleremo sia di queste moderne interpretazioni circa la geometria dello spazio dantesco, che delle possibili visualizzazioni della 3-ipersfera. Ciascuno di noi può generare in sé stesso tali visualizzazioni. Saranno, a tal fine, ricordate interessanti costruzioni topologiche che ci accompagnano nella vita di ogni giorno.

Francesco Zucconi, DMIF

Cibo scaduto. Lo butto o lo consumo?

FARMACIA ZAMBOTTO, VIA GEMONA, 78
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 16.00

Riflessione sulla corretta interpretazione delle informazioni riportate in etichetta ai fini della promozione di un consumo alimentare consapevole e sostenibile.

Lara Manzocco, DI4A

Sostegno economico e dinamiche familiari

ECCOFATTO, VIA COSATTINI, 4
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 17.00

Nella famiglia, luogo privilegiato di legami affettivi, da anni ormai emergono con insistenza problematiche che riguardano i profili patrimoniali della vita di relazione. Per rispondere a tali esigenze, in presenza di una situazione di debolezza economica, si sono definite nel tempo alcune forme di sostegno che sono riconducibili al principio della solidarietà familiare. Oggi, accanto a tale principio, nasce però l'esigenza di ricorrere anche ad un altro criterio, quello dell'autoresponsabilità. In tale contesto, al centro di un acceso dibattito, si inseriscono i temi del mantenimento dei figli maggiorenni non economicamente autosufficienti e dell'assegno divorzile".

Raffaella Pasquili, DISG

Le varietà di viti resistenti alle malattie - Lis varietâts di vîts resistentis aes malatiis

LA NICCHIA RISTORANTE, VIA GEMONA, 15/A
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 17.00

La relazione illustra il programma di miglioramento genetico della vite per la resistenza alle malattie attualmente in corso presso l'Università di Udine. Il programma, che viene realizzato con la collaborazione dell'IGA (Istituto di Genomica Applicata, Udine) e dei Vivai Cooperativi Rauscedo ha permesso la registrazione nel 2015 presso il Ministero di dieci varietà resistenti o altamente tolleranti alle malattie, cinque bianche e cinque rosse. Tali varietà sono state ammesse alla coltivazione in Friuli-Venezia Giulia, Veneto, Lombardia e Abruzzo.

La relazione a presente il program di miorament gjenetic de vîts pe resistance aes malatiis che la Universitât dal Friûl e puarte indenant in colaborazion cul IGA (Istitût di Gjenomiche Aplicade di Udin), e cui Vivârs Cooperatîfs di Raussêt. Il program al à regjstrât tal 2015 al Ministeri lis primis dîs varietâts di vîts resistentis (o ben un vore tolerantis) ae malatiis, che a puedin jessi coltivadis in Friûl-Vignesie Julie, Venet, Lombardie e Abruç.

In collaborazione col CIRF - in collaborazione col CIRF
Enrico Peterlunger, DI4A

Il meraviglioso mondo delle immagini

LIBRERIA MARTINCIGH, VIA GEMONA, 40
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 17.00

“Non colui che ignora l'alfabeto, ma colui che ignora la fotografia sarà l'analfabeta del futuro”. L'odierna “società dell'immagine” ha sicuramente dato ragione a Moholy-Nagy, autore di questa affermazione. Qui, tuttavia, il riconoscimento della straordinaria novità dell'immagine fotografica trascura di ricordare anche un rischio connotato alla fotografia e all'immagine in generale: accanto alle sue straordinarie capacità comunicative, per sua natura l'immagine è altro rispetto alla realtà e, quindi, è esposta a diventare il luogo di falsificazione. Imparare a leggere le immagini, pertanto, significa im-

parare innanzitutto a distinguere quelle vere da quelle false. Significa imparare a diffidare dell'immediata meraviglia che spesso le immagini suscitano in noi.

Simone Furlani, DIUM

Manifattura 4.0: ritorno a casa?

KARTELL FLAGSHIP STORE UDINE, LARGO DEL PECILE, 11
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 18.00

Si discute molto di Industria 4.0 e dei possibili impatti sulla competitività delle imprese. Tra i vari aspetti, alcune tecnologie, come la robotica e l'automazione avanzata, l'internet delle cose, la digitalizzazione delle fabbriche, potrebbero favorire un aumento della produttività, della sostenibilità ambientale, della qualità e della flessibilità dei sistemi manifatturieri tradizionali, rilanciando anche la competitività dei paesi europei rispetto a quelli in cui i costi di produzione sono inferiori. Seguendo questo ragionamento, un risultato degli investimenti in Industria 4.0 può essere la revisione delle strategie di internazionalizzazione, tra cui l'incentivo a porre in essere meccanismi di backshoring o reshoring, ovvero di rilocalizzazione produttiva nel paese di origine o in paesi limitrofi. Il seminario si propone di presentare alcune riflessioni a partire da una ricerca condotta sulle imprese manifatturiere del FVG. Dopo un lungo periodo in cui si è parlato di delocalizzazione, possiamo aspettarci che la manifattura 4.0 Italiana torni a casa?

Maria Chiarvesio e Rubina Romanello, DIES

Il lavoro, sicuro! A vore, sigûr!

QUINTO RECINTO ENOFFICINA, LARGO DEL PECILE, 3
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 18.00

La bottega presenta il lavoro nella regione Friuli-Venezia Giulia oggi, con particolare attenzione al tema della sicurezza sul e del lavoro. La sicurezza sul lavoro è un tema quanto mai attuale, da più punti di vista.

Esistono ancora il posto fisso e il lavoro “sicuro” per tutta la vita nella regione Friuli-Venezia Giulia? La sicurezza è altresì quella sociale: la bottega sarà l'occasione per riflettere sui numeri e le situazioni considerate in regione. Infine, è centrale

LE BUONE PRATICHE DI SOSTENIBILITÀ DEL FESTIVAL

METTIAMO A DISPOSIZIONE BOCCIONI D'ACQUA E BORRACCHE

Ognuno di noi, in media, ogni anno beve 208 litri di acqua in bottiglia. In Italia siamo i primi in Europa (dove la media è di 106 litri a testa) e i secondi al mondo, dietro ai messicani (244 litri). **E la nostra acqua è tra le più controllate.** L'acqua del rubinetto, cifre alla mano, generalmente non è meno sicura di quella in bottiglia.

Fonte: Reparto di Qualità dell'acqua e salute dell'Istituto Superiore di Sanità.

SCELTA DI LOCATION VICINE PER EVITARE SPOSTAMENTI LUNGH

La maggior parte degli spostamenti nelle città europee sono più brevi di 6km, una distanza che può esser facilmente coperta in bici, spesso più velocemente che in macchina.

Fonte: Cycling in the Netherlands, Fietsberaad, 2009

SOSTENIAMO IL TRASPORTO CONDIVISO (CARPOOLING) PER I NOSTRI OSPITI E PER TUTTO IL PERSONALE

Un'automobile resta inutilizzata per il 90% del tempo, trasporta in media una persona e mezza e costa complessivamente circa € 6.500 all'anno. Tutto compreso, ogni auto richiede circa 150 m² di spazio urbano e, come se non bastasse, i costi per gli ingorghi ammontano in Europa a circa €100 miliardi.

Fonte: ITF OECD, 2016, BEUC, 2016 e Commissione Europea

RACCOLTA DIFFERENZIATA (BIDONI DEDICATI, BEN VISIBILI E PRESENTI IN TUTTE LE LOCATION DEL FESTIVAL)

Per raggiungere entro il 2035 a livello nazionale l'obiettivo di riciclo del 65% **dovremmo arrivare ad un livello di raccolta differenziata dell'80%**, limitando poi il conferimento in discarica a non più del 10% del raccolto. Per questo l'aiuto di tutti è importante.

Fonte: Assoambiente, 2019

SCELTE SOSTENIBILI PER CATERING, GADGET, CARTA RICICLATA E ALTRI ASPETTI LOGISTICI.

L'Università di Udine ha scelto di dotarsi di un **Bilancio di Sostenibilità**: un primo importante passo verso un'istituzione sempre più attenta al territorio, consultabile da questo link: <https://bit.ly/2YbxQoc>

Fonte: UniUd

BUONE PRATICHE CHE PUOI ADOTTARE DURANTE IL FESTIVAL... E NON SOLO!

EVITA DI ACQUISTARE ACQUA IN BOTTIGLIETTE DI PLASTICA

Gli ultimi dati sull'industria del vetro mostrano che il settore ricicla il 74% del vetro nell'Unione Europea. Questo significa che 11,6 milioni di tonnellate di bottiglie di vetro sono raccolte, riciclate e trasformate in **materiale per la produzione di nuovi contenitori di vetro.**

Fonte: Federation of European manufacturers of glass containers and machine-made glass tableware, 2018

RAGGIUNGICI A PIEDI, IN BICI O CON I MEZZI PUBBLICI

Uno studio commissionato dal governo regionale di Bruxelles nel 2012 ha evidenziato che se i cittadini sostituissero l'auto con la bicicletta per i loro spostamenti in città, risparmierebbero €2.853 all'anno, e senza considerare i costi d'acquisto del mezzo!

Fonte: European Mobility Week – Thematic Guidelines, 2016

RICORDATI DI DIFFERENZIARE CORRETTAMENTE I RIFIUTI

La produzione globale di plastica è cresciuta esponenzialmente, da 1,5 milioni di tonnellate nel 1950 a 322 milioni di tonnellate nel 2015, e con essa anche l'ammontare di rifiuti di plastica. In Europa, **la produzione di energia è la destinazione d'uso principale per i rifiuti di plastica**, seguita dal conferimento in discarica. In media, solo il 30% della plastica viene riciclato. Questa bassa percentuale di riciclo implica grandi danni all'economia e all'ambiente. Si stima che il 95% del valore degli imballaggi di plastica venga perso dopo il primo e spesso unico utilizzo.

Fonte: Parlamento Europeo

NON SPRECARE CIBO, SCEGLI PRODOTTI LOCALI E DI STAGIONE

Circa un terzo del cibo prodotto ogni anno per il nostro consumo viene sprecato o buttato via: parliamo di 1,3 miliardi di tonnellate di cibo! Dal 1900, abbiamo perso circa il 75% della biodiversità nei raccolti agricoli. Un miglior utilizzo della biodiversità in agricoltura contribuirebbe a diete più ricche di nutrienti, accrescerebbe la qualità di vita delle comunità agricole e creerebbe **un sistema agricolo più sostenibile e resiliente.** E ricordati che al ristorante puoi chiedere un contenitore con ciò che non hai terminato di consumare.

Fonte: FAO

ABBI CURA DEGLI SPAZI PUBBLICI

La cura degli spazi pubblici, la presenza di aree urbane di comunità hanno effetti positivi di vario tipo: sociali, riducendo la percezione di insicurezza, il tasso di criminalità e favorendo l'inclusione; sanitari, favorendo la vita all'aperto che ha diretto impatto sulla salute delle persone; economici, aumentando il valore degli immobili; ambientali, se indirizzati verso il miglioramento dei trasporti collettivi o a basso impatto e verso una migliore cura delle aree verdi.

Fonte: Design Council UK

il tema della sicurezza sul lavoro, in cui mostriamo un numero elevato di infortuni. Quali le cause e le possibili soluzioni?

La “buteghe” e fronte il teme dal lavôr inte regjon Friûl-Vignesie Julie in di di vuê, cun atenzion particulâr pe sigurece sul e dal lavôr. Chel de sigurece sul lavôr al è un argoment unevove atuâl, daûr di plui ponts di viste.

Esistino ancjemò il puest fis e il lavôr “sigûr” par dute la vite inte regjon Friûl-Vignesie Julie?

Cun di plui, e je sigurece ancje chês sociâl: par chel la “buteghe” e sarà la ocasion par rifleti in cont dai numars e des situazions che a son inte regjon.

Infin, al è centrâl il teme de sigurece sul lavôr, là che al è un numar alt di signestris. Cualis sono lis causis? E cualis lis soluzions pussibilis?

In collaborazione col CIRF - in colaborazion cul CIRF

Anna Zilli e Gianluca Picco, DISG

Brevetti, copyrights e concorrenza: vecchi problemi, nuove soluzioni?

LINO'S & CO E LA COLLABORAZIONE DI LEGATORIA MODERNA DI EVA SEMINARA E CONFARTIGIANATO IMPRESE UDINE, VIA ARTICO DI PRAMPERO, 7 MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 18.00

L'attuale legislazione brevettuale ed anche molti aspetti che caratterizzano la moderna normativa sul copyright traggono la loro origine nella Venezia del Rinascimento. Una ricca serie di dati su brevetti e privilege librari concessi dalla Serenissima ci permettono di proporre interessanti parallelismi con l'attuale dibattito sulla proprietà intellettuale.

Clara Graziano e Stefano Comino, DIES

La geologia dei terremoti In Friuli

CAFFÈ AMADEUS, VIA COSATTINI, 18
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 18.00

Il Friuli è una delle aree più sismiche in Italia. L'Università di Udine, nata a seguito del catastrofico terremoto del 1976, ha da sempre portato avanti studi sulle faglie attive nell'Italia Nord-orientale. Recentemente sono state avviati studi di ca-

rattere paleosismologico che mirano all'identificazione con strumenti geologici dei terremoti del passato, perlopiù non identificabili dalla sismologia storica. Verrà fatto il punto sullo stato delle conoscenze.

Maria Eliana Poli, DI4A

Un “cantiere” di idee per il Friuli

IL CAFFÈ DEI LIBRI, VIA POSCOLLE, 65
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 18.00

Il racconto di due anni di lavoro con “Cantiere Friuli”, l'Università che ri-costruisce. Dall'idea, ai progetti, alle prime risposte concrete per un modello di ripresa e sviluppo del Friuli sullo spirito della ricostruzione post-terremoto. Una Università che dialoga con il territorio e lavora per il territorio sui grandi temi che contraddistinguono il Friuli di oggi.

Mauro Pascolini, DILL

Analisi e trattamento di acque inquinate da farmaci: progetto Recopharma

IL CAFFÈ DEI LIBRI, VIA POSCOLLE, 65
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 17.30

I farmaci citostatici utilizzati in trattamenti dei tumori sono rilasciati nelle acque intatti o attraverso i loro metaboliti. Recopharma è un progetto europeo H2020-Marie Curie a cui partecipa Uniud e che ha l'obiettivo di sviluppare nuovi materiali e processi per la rimozione di questi inquinanti dalle acque.

Andrea Melchior, DPIA

La strutturazion de cjase rurâl in Friûl, proposte par un glossari / La strutturazione degli edifici rurali in Friuli, proposta per un glossario

TONELLO CASA, VIA COSATTINI, 34
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 16.00

Il studi burîf fûr al è stât fat par viodi cemût che e je strutturade e organizade la cjase rurâl in Friûl e par tirâ dongje il lessic

specific in cont di cemût che a vegnin clamadis lis parts dai edificis, de jentrade al curtîl e fintremai aes formis stessis des costruzions. Al è stât metût adun un glossari daûr di une analisi di caratar multidisiplinâr, sei tecnic sei linguistic, doprant une schirie di domandis par tirâ dongje dâts e peraulis cun chê di pontâ la atenzion su la component etnoculturâl dal costruî e su lis denominazions dai elements des contruzions.

Lo studio ha previsto l'analisi dell'organizzazione degli spazi di un set di mappe concernenti case e complessi abitativi friulani e la raccolta del lessico legato ai diversi modi di costruire, alle strutture ed agli spazi dell'edificato e delle strutture di accesso. È stato formulato un glossario elaborato secondo un approccio multidisciplinare, tecnico e linguistico mediante l'utilizzazione di check list per la raccolta dei dati degli elementi costruttivi allo scopo di focalizzare l'attenzione sulla componente etnoculturale del costruire e sulla denominazione degli elementi delle costruzioni.

In collaborazione col CIRF - in colaborazion cul CIRF
Rino Gubiani e Maurizia Sigura, DI4A

Un spieli pe Europe. Minorancis, dirits linguistics e integrazion europeane / Uno specchio per l'Europa. Minoranze, diritti linguistici e integrazione europea

ARTE POLI, VIA DEL GELSO, 7/A
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 17.00

La relazion e tocje il rapuart che al è jenfri il procès di integrazion europeane, la tutele des minorancis e la garanzie dai dirits linguistics. Se si cjalin lis iniziativis di caratar politic e i documents di contignût normatîf si puedin ricognossi lis fasis di disvilup e i moments di crisi de situazion politiche e istituzionâl de Europe.

La relazione affronta il tema del rapporto tra il processo di integrazione europea, la tutela delle minoranze e la garanzia dei diritti linguistici. Se si considerano le iniziative di carattere politico e i documenti di contenuto normativo è possibile ri-

conoscere le fasi espansive e i periodi di crisi della situazione politica e istituzionale dell'Europa.

In collaborazione col CIRF - In colaborazion cul CIRF
Marco Stolfo, DISG

La Cina è (davvero) vicina? Una analisi del turismo cinese in Italia

CAFFÈ CAUCIGH, VIA GEMONA, 36
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 17.00

L'aumento dei flussi turistici dalla Cina verso l'Italia pone gli operatori di settore dinanzi alla necessità di saper cogliere le caratteristiche della struttura culturale cinese caratterizzata da proprie complessità e specificità che includono anche il rapporto con il cibo. Approfondire il livello di neofobia alimentare espresso dai turisti cinesi appare strategicamente rilevante per gli operatori turistici nazionali, a fronte della crescente rilevanza del turismo culinario ed enogastronomico.

Michela C. Mason, Andrea Zannini con Francesco Raggiotto, DIUM e DIES

L'acqua, un bene prezioso: tutela, uso consapevole della risorsa idrica e suggerimenti nella giungla di bonus e tariffe / La aghe, un ben prezîôs: tutele, ûs cussient de risorse idriche e sugjeriments inte jungle di bonus e di tarifis.

BOTTEGA DEL VINO, VIA DEGANUTTI, II
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 17.00

Si fevelarà di un teme impuartant: quale gjestion e quale tutele miôr dal patrimoni idric? La aghe e je un ben prezîôs e al covente sensibilizâ la popolazion par che e vegni doprade in maniere plui cussiente e plui virtuose. In colaborazion cu la associazion Consumatori Attivi, a vignaran fats indenat conseis e sugjeriments bogns par barcjemenâsi tra bonus e tarifis.

Si parlerà di un tema importante: una migliore gestione e tutela del patrimonio idrico. L'acqua è un bene prezioso ed è

necessario sensibilizzare la popolazione verso un utilizzo più consapevole e virtuoso. In collaborazione con l'associazione Consumatori Attivi, verranno forniti consigli e suggerimenti utili a destreggiarsi tra bonus e tariffe.

In collaborazione col CIRF - in collaborazione col CIRF

Daniele Goi ed **Eleonora Aneggi**, DPIA

¡Vamos de fiesta! Origine e sviluppo delle feste estive della tradizione spagnola

ECCOFATTO, VIA COSATTINI, 4
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 17.00

Percorso attraverso le feste che si celebrano durante il periodo estivo in Spagna, prestando attenzione alle ragioni sociali o religiose che le hanno generate, e ai fattori che hanno determinato il loro sviluppo nel tempo. Verranno descritte inoltre le tradizioni che riguardano ciascuna di essa.

Rocío Luque e **Maria Sagrario del Río Zamudio**, DILL

Ciò che sostiene: scienza, tecnica e meditazione - Incontro filosofico

CIVICO 87 MOBILI & DESIGN, PIAZZALE XXVI LUGLIO, 17
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 18.00

La filosofia da sempre si interroga a partire dal fondamento dell'essere, ovvero sui presupposti della conoscenza. I Greci usavano la parola *hypokeimenon* per descrivere proprio ciò che sta sotto al divenire delle cose e – in quanto tale – non muta. Oggi, sotto forme diverse, continuiamo a condividere la domanda della filosofia, l'indagine intorno a quello che sta sotto la realtà (la materia), il pensiero (la mente), l'esperienza (la coscienza). Sostenibilità significa anche interrogarsi intorno alla natura di ciò che sostiene, e sui modi in cui le discipline scientifiche, le teorie della conoscenza e le pratiche del sé possono rapportarsi ad esso.

Luca Taddio dialoga con **Damiano Cantone**, **Franco Fabbro**, **Salvatore Lavecchia**, DIUM e DILL

Scrivono tre dita, fatica tutto il corpo. Quando i libri si copiavano a mano

KARTELL FLAGSHIP STORE UDINE, LARGO DEL PECILE, 11
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 18.00

Fino all'invenzione della stampa (metà XV secolo) la trasmissione del sapere e delle conoscenze attraverso i libri è stata affidata all'attività manuale di scribi e copisti. L'incontro si propone di far conoscere, attraverso l'analisi di fonti di diversa natura, sia le condizioni materiali (ambiente di lavoro, strumenti) in cui si svolgeva la copia dei libri, sia quanto i copisti stessi in alcuni casi hanno rivelato su sé stessi e sul proprio lavoro.

Laura Pani, DIUM

Forest therapy: una nuova opportunità per i territori montani

AGENZIA VIAGGI SPADA, VIA COSATTINI, 24
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 18.30

A partire dai primi anni '80 del secolo scorso centinaia di studi scientifici hanno evidenziato le relazioni dirette tra lo svolgimento di escursioni in boschi e foreste (immersione forestale) e benefici fisiopsicologici ottenuti, con il conseguente instaurarsi di pratiche facenti riferimento alla "terapia forestale". Questa pratica può essere oggi considerata quale nuovo volano per la rinascita dei territori montani?

Luca Iseppi, DI4A

La fatica della castità: clero e sessualità in Friuli tra Cinque e Settecento

GUSTÀ AL LEPRE, VIA POSCOLLE, 29
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 19.00

La "narrazione" ha l'obiettivo di fornire alcune chiavi interpretative utili alla comprensione del rapporto degli ecclesiastici con le donne e della lunga durata di comportamenti sessuali giudicati licenziosi e immorali. Ne sono un esempio pratiche come la *sollicitatio ad turpia*, segno evidente di quella "fatica

della castità” che attraversa costantemente il vissuto quotidiano del clero in età moderna e fino ai nostri giorni.

Flavio Rurale, DIUM

Energie rinnovabili

BLUENERGY - FLAGSHIP STORE, VIA SAVORGNANA, 19
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 15.30

Piccoli esperimenti e video introdurranno i presenti alle principali tematiche relative alle energie rinnovabili. Verranno esposti i dati riguardanti il problema energetico che interessa tutto il pianeta e che ha dato vita ai movimenti legati alla sensibilizzazione sul problema delle energie rinnovabili fra cui #Fridayforfuture. Verrà presentato un kit sperimentale su fotovoltaico e celle solari, campioni di biomasse tostate e trasformate in carbone “solare”.

Marina Cobal, Paolo Giannozzi, Marta Boaro e Marco Citossi, DCFA

Non vogliamo “alimentare” lo spreco di cibo. Spunti per la ristorazione collettiva

MILLE E UNA NOTTE, VIA GEMONA, 14
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 16.00

L'intervento si inserisce bene nelle iniziative che tendono a raggiungere entro il 2030 l'obiettivo n°2 dell'Agenda 2030, “Fame zero”, e il n° 12 “Produzione e consumo sostenibili”. I docenti si alterneranno:

1. nello spiegare come si spreca in tutti i settori, compreso quello della ristorazione;
2. nel presentare un caso di studio ed un progetto che hanno fornito indicazioni utili per capire come ridurre l'impatto;
3. nel chiarire quali sono i danni che lo spreco alimentare ha sull'ambiente.

Veronica Novelli, Paola Geatti, Federico Nassivera, DIES e DI4A

Le piante officinali: dalle preparazioni degli antichi speciali ai nuovi alimenti-farmaco

FARMACIA COLUTTA, PIAZZA GARIBALDI, 10
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 16.00

Le piante officinali, ricche di principi attivi, nel passato erano utilizzate quale unica terapia per la cura delle malattie. Oggi le piante officinali entrano nelle nostre case non solo come spezie o per la preparazione di tisane, infusi e decotti, ma “trasformate” in alimenti-farmaco. Saranno illustrate le tecnologie più innovative e sostenibili che permettono di estrarre dalle piante officinali i principi attivi che, per i loro effetti benefici sulla salute, sono utilizzati nella produzione di alimenti funzionali ed integratori alimentari.

Carla Da Porto, DPIA

I cambiamenti climatici e l'agricoltura

BORTOLIN GIOIELLI, VIA CORTAZZIS
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 16.00

Nel corso della storia del nostro pianeta, il clima è sempre cambiato. Alle oscillazioni provocate da fattori naturali, nell'ultimo secolo si sono sommate le variazioni indotte dalle attività umane. Tra queste, l'agricoltura riveste al tempo stesso un ruolo attivo, in quanto produce e immette in atmosfera gas a effetto serra, e un ruolo passivo, in quanto le produzioni agricole e zootecniche subiscono gli impatti del cambiamento climatico sotto il profilo quantitativo e qualitativo.

Paolo Ceccon, DI4A

Buchi neri: un curioso grattacapo gravitazionale

CITTÀ DEL SOLE, VIA GEMONA, 17
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 17.00

I buchi neri sono oggetti celesti che hanno da sempre stimolato l'immaginazione e la creatività e non solo in campo scientifico. Da aspirapolvere cosmici a portali verso nuovi universi, da macchine del tempo a sistemi di propulsione per viaggi intergalattici, per il fisico essi sono la manifestazione

più pura ed elegante della forza di gravità. Per quanto il termine sia ormai di uso comune, i buchi neri sono stati, e sono tuttora, un grattacapo tecnico e concettuale. Ne rivisiteremo qui alcuni aspetti essenziali, seguendo un'accurata ricostruzione di W. Israel in un volume che commemora il trecentesimo anniversario della pubblicazione dei *Philosophiae Naturalis Principia Mathematica* di Isaac Newton.

Stefano Ansoldi, DMIF

Fake news, storia ed evoluzione di un concetto di successo

**BOTTEGA DEL VINO, VIA DEGANUTTI, 11
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 17.00**

L'incontro racconterà, attraverso i risultati di una analisi del contenuto svolta sulla stampa italiana e in particolare sul Notiziario Generale dell'Ansa a partire dal 2004, la nascita e l'evoluzione di un concetto controverso che è diventato di moda e di grande successo, soprattutto nel mondo della politica, dalla fine del 2016. Attraverso l'analisi dei dati statistici emergenti dal Notiziario dell'Ansa, ripercorreremo i principali usi e significati che ha assunto questa espressione, cercando di evidenziarne i tratti peculiari e i concetti a cui viene associata nella narrazione dei media italiani.

Claudio Melchior, DILL

Il museo virtuale

**FOTO PICCININ, VIA POSCOLLE 46
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 17.30**

Nel 2018 gli Uffizi hanno avuto due milioni di visitatori. Se volessimo garantire a tutti la visita di questo museo sarebbero necessari 4.000 anni, cosa evidentemente insostenibile. Con la realtà virtuale possiamo percorrere spazi immaginari, grazie alla realtà aumentata si può entrare in un quadro, con la stampa 3D repliciamo sculture. Un museo virtuale, quindi, è alla portata di tutti, fruibile da casa anche attraverso il nostro smartphone in qualsiasi momento.

Alberto Sdegno, DPIA

Leonardo Da Vinci: il progetto del lago a Gradisca D'Isonzo contro le invasioni turche

**LINO'S & CO, VIA DI PRAMPERO ARTICO, 7
E LA COLLABORAZIONE DI LEGATORIA MODERNA
DI EVA SEMINARA E CONFARTIGIANATO IMPRESE UDINE
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 18.00**

In occasione dei 500 anni dalla morte di Leonardo da Vinci, si presenta un suo progetto idraulico, forse l'unico nel nostro territorio.

Nell'anno 1500, Leonardo scrive un foglio (che diventerà il 638° del Codice Atlantico) dove descrive come allagare un'area a nord-est di Gradisca d'Isonzo per difendere il confine orientale della Repubblica di Venezia dalle invasioni turche.

Nella bottega si illustreranno allora alcuni studi idraulici leonardeschi, la topografia dell'area grazie ai modelli digitali del terreno e la simulazione 3D di tale allagamento.

La relazione sarà preceduta da una *Magia della chimica*: un esperimento di 5 minuti tenuto da Daniele Zuccaccia, in occasione dei 150 anni della tavola periodica e i 100 anni dalla nascita di Primo Levi. L'attività è svolta con la partecipazione della Società Chimica Italiana sezione Friuli-Venezia Giulia.

Silvia Bosa e Domenico Visintini, DPIA, Daniele Zuccaccia, DI4A

Insetti come «cibo del futuro»: prossima realtà o semplice fenomeno mediatico?

BORTOLIN GIOIELLI, VIA CORTAZZIS
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 18.00

Con l'Avv. Valeria Paganizza si discuterà della normativa applicabile alla produzione di insetti per finalità alimentari, mettendo in luce gli spazi operativi, le criticità e le opportunità. Nell'Unione europea, le opportunità offerte dall'allevamento degli insetti incontrano limiti normativi rilevanti, per un verso imposti da esigenze di sicurezza igienico-sanitaria, per altro verso determinati dalla mancata considerazione, all'epoca di adozione delle regole applicabili alla produzione e alla commercializzazione, della possibilità che gli insetti potessero costituire alimenti o materie prime per mangimi.

Silvia Bolognini, DISG

I diritti e i rovesci dell'invecchiamento: La in/sostenibilità della spesa sanitaria e pensionistica

ROBE DI CASA, LARGO DEL PECILE, 23
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 18.30

Il mercato del lavoro chiede giovani in un sistema di Welfare che "non regge" la vecchiaia. Gli anziani sono sottoposti ad un "doppio rifiuto": rifiutati dal mercato del lavoro perché ritenuti non sufficientemente produttivi e dal sistema di Welfare perché ritenuti troppo costosi anche se spesso vivono sotto la soglia della povertà. Ma chi sono gli anziani? Quanti sono nella nostra regione? Quanto costano? Che incidenza ha la spesa assistenziale nel bilancio regionale?

Alessio Fornasin, Valeria Fili, Luca Grassetti, DISG e DIES

Sequenziamento del genoma umano

CAFFÈ AMADEUS, VIA COSATTINI, 18
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 19

Dal 2001 conosciamo l'intero genoma umano. Sappiamo che è enorme: ogni organismo nel suo genoma ha la quantità di informazione presente in diverse centinaia di libri. L'analisi del genoma ci permette di intravedere il futuro di ognuno di noi. Ma quanto? Si descriveranno le possibilità offerte dall'analisi del genoma umano, prevalentemente in campo medico. Si puntualizzeranno i problemi non risolti, di solito sconosciuti al grande pubblico.

Giuseppe Damante, DAME

Non fermiamo il cuore

SALA MADRASSI, VIA GEMONA, 66
SABATO 1 GIUGNO ORE 10.00

L'APS Borgo Gemona ha messo stabilmente a disposizione della popolazione due defibrillatori situati uno sotto i portici e l'altro accanto alla Farmacia, e formati 3 esercenti e 3 cittadini al loro utilizzo in caso di necessità.

Leonardo Alberto Sechi, Direttore Dipartimento Assistenziale Integrato di Medicina Interna, Ospedale Universitario di Udine, **Alessandro Proclemer**, Direttore della SOC di Cardiologia, Presidio Ospedaliero - Universitario di Udine (ASUIUD). **Paolo Venturini**, Responsabile medico - Reparto di Cardiologia, Policlinico Città di Udine, **Laura Tonutti**, Diabetologa della SOC di endocrinologia e malattie del metabolismo, Don **Claudio Como**, Parroco della Parrocchia di San Quirino.

Con la partecipazione straordinaria di **Attilio Maseri**, cardiologo di fama mondiale e fondatore della fondazione benefica "Per il tuo cuore". DAME

Conferenza organizzata da APS (Associazione di promozione sociale) Borgo Gemona- Borgo del cuore e Università di Udine

Storie di uomini e moto in Friuli

QUINTO RECINTO ENOFFICINA, LARGO DEL PECILE, 3
SABATO 1 GIUGNO ORE 11.00

A partire dagli anni '20, Udine diventa palcoscenico di varie esperienze nel settore motoristico. Nascono officine meccaniche che costruiscono moto per competizioni amatoriali e che raggiungono la massima espressione negli anni '60. L'esperienza di questi motoristi ha così intriso i giovani di allora, da portarli a intraprendere ulteriori studi in questo ambito. L'Università di Udine ha accompagnato questi studi arrivando persino a lavorare su moto e auto da corsa, con brevetti e innovazioni oggi utilizzati da grandi marche motociclistiche e automobilistiche.

Paolo Pascolo, DPIA

"Senti chi parla!" il problema della riservatezza degli assistenti virtuali tra informatica e diritto

LIBRERIA FRIULI, VIA DEI RIZZANI, 1/3
SABATO 1 GIUGNO, ORE 11.00

Gli "assistenti personali intelligenti" sono ormai entrati nella nostra quotidianità. Con un cenno della nostra voce possiamo fare una ricerca su Internet, telefonare a qualcuno, accendere o spegnere le luci delle nostre case. Ciò significa che qualcuno ci "ascolta" continuamente? Che sicurezza garantiscono questi dispositivi? Queste ed altre questioni saranno discusse insieme con alcuni studenti di informatica e di giurisprudenza dopo alcuni esperimenti pratici.

Federico Costantini, Pier Luca Montessoro, DPIA e DISG

Latte e carni di qualità da allevamenti animali sostenibili

COOP, VIALE GIO BATTA BASSI, 36
SABATO 1 GIUGNO ORE 11.00

La continua crescita demografica a livello mondiale pone il problema di disponibilità alimentari sempre più limitate e im-

porrà di orientare l'agricoltura del futuro verso modalità sostenibili. Allevare animali ruminanti (bovini e ovicapri) è una scelta sostenibile in quanto questi animali trasformano nel ruminare alimenti poveri e non competitivi con l'alimentazione umana (foraggi, sottoprodotti fibrosi, erbe da pascoli, etc.) in alimenti per l'uomo di alta qualità nutrizionale, quali il latte e la carne.

Mauro Spanghero e Stefano Bovolenta, DI4A

Quanti soldati italiani morirono nella Prima Guerra Mondiale? Anatomia di un'inutile strage

LIBRERIA MARTINCIGH, VIA GEMONA, 40
SABATO 1 GIUGNO ORE 17.00

Si è sempre pensato che nel corso della Prima guerra mondiale fossero caduti 650.000 soldati italiani. Attraverso una ricostruzione che mette al vaglio la coerenza e l'affidabilità dei dati utilizzati per effettuare questa stima dei caduti, che provengono sia da fonti archivistiche sia da testi a stampa, si cerca di dimostrare che le perdite delle Forze armate italiane devono essere parzialmente ridimensionate.

Alessio Fornasin, DIES

Storie di ordinaria discriminazione

ROBE DI CASA, LARGO DEL PECILE, 23
SABATO 1 GIUGNO ORE 18.00

Quale è la storia di una persona discriminata? Cosa significa subire una discriminazione? Cercheremo di rispondere insieme a domande simili per uscire da una visione astratta di tale fenomeno sociale. Solo a partire da questo dato di realtà è possibile riflettere sulle tutele esistenti per le vittime delle discriminazioni e sulla necessità di politiche sociali di inclusione.

Francesco Bilotta, DISG

EVENTI OSPITATI

Vi sono una serie di eventi ospitati all'interno del palinsesto di "Conoscenza in festa", promossi in collaborazione con enti che condividono lo spirito di diffusione dei saperi e della conoscenza.

Le fonti della conoscenza

BIBLIOTECA JOPPI, PIAZZA GUGLIELMO MARCONI, 8
MERCOLEDÌ 29 MAGGIO ORE 18.30

A cura di: **Franco Fabbro, Mario Turello, Angelo Vianello**
Dibattito a margine della ristampa del volume Sapere e fede (Forum 2016)

La nostra società appare sommersa da un'infinità di notizie, anche di carattere apparentemente scientifico, che spesso si rivelano poco attendibili se non del tutto errate. Ciò nonostante sono recepite da significative quote di pubblico con grande convinzione, questo per carenza di una corretta informazione o per superficialità. Descriveremo in chiave storica, le differenti forme di conoscenza, dalla letteratura fino alla scienza, che hanno accompagnato la storia dell'umanità per giungere all'attuale dibattito, mettendo in luce il valore del confronto tra differenti chiavi di lettura della realtà, purché animato da una onestà intellettuale che nell'utilizzo dello spirito critico individui il più adeguato metodo.

I Magnifici incontri CRUI 2019. Assemblea RUS – Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile

SALA PASOLINI, PALAZZO GARZOLINI-DI TOPPO WASSERMANN,
VIA GEMONA 92
GIOVEDÌ 30 MAGGIO, ORE 14.00 - 17.00

L'Assemblea Generale della RUS – Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile riunisce i Delegati delle 67 università che aderiscono alla Rete. i Delegati si incontrano una volta all'anno per condividere le attività svolte e la pianificazione delle azioni future.

Gruppo di lavoro GEO sull'Innovazione Didattica e l'educazione sostenibile

VELARIO, PALAZZO TOPPO WASSERMANN, VIA GEMONA 92
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 17.00 - 18.00

Inclusione digitale. Un'esperienza immersiva e multimodale in un museo nascosto

SALA FLORIO, PALAZZO FLORIO, VIA PALLADIO 8
GIOVEDÌ 30 MAGGIO ORE 17.30 - 18.30

A cura di: **Antonina Dattolo**, Direttrice del Sasweb Research Lab, DMIF Performance dal vivo: **Carlo Marzaroli, Marco Godes**, Sasweb Research Lab, DMIF

Cosa significa inclusione digitale? Cosa si intende per 'universal design'? Quali le differenze tra accessibilità e inclusione? Partendo da queste domande, verranno offerti alcuni spunti di riflessione sul ruolo e l'impatto dell'inclusione digitale e verranno presentati alcuni progetti concreti. Seguirà una performance dal vivo in cui tutti i partecipanti potranno immergersi in un museo nascosto per scoprirne il fascino e lasciarsi trasportare in un'esperienza multimodale. Il caso di studio che verrà presentato è relativo al Museo della Grande Guerra a Gorizia.

L'evento è stato organizzato nell'ambito di una convenzione di ricerca con l'Ente Regionale per il Patrimonio Culturale della Regione Autonoma Friuli Venezia Giulia (ERPAC) - Servizio Musei e Archivi Storici.

Light Up 360: Annual Meeting of the Project Management Institute Northern Italy Chapter with the PMI Chapters of Austria, Croatia and Slovenia

SALA GUSMANI, PALAZZO ANTONINI, VIA PETRACCO 8
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 14.00 - 19.00

A cura di Prof. Stefano Tonchia (UNIUD) e Donatella Debidda (Direttrice - PMI FVG Branch)

L'evento Light Up fa incontrare project manager di diversi Paesi che, secondo una modalità veloce e dinamica, parlano di esperienze professionali e case history davanti a un pubblico coinvolto chiamato a valutare le presentazioni della sessione. Light Up 360 è un format ideato nel 2014 da Paolo Birsa, socio del PMI Northern Italy Chapter durante l'incarico di Deputy Director del Branch Friuli Venezia Giulia. È stato pensato per favorire la conoscenza e il networking tra soci di diversi Chapter. Il programma prevede presentazioni di 6 minuti, con o senza slide di supporto, da proporre in lingua inglese su un tema a scelta dello speaker nell'ambito del Project Management. Gli interventi saranno valutati dal pubblico in merito a stile, contenuto e modalità di presentazione. Saranno premiate le prime tre presentazioni meglio classificate. Per la seconda volta, dopo le tappe in Slovenia, Croazia e Austria, la quinta edizione di Light Up 360 sarà ospitato in Italia.

L'innovazione sostenibile per un'economia della cura

AULA PASOLINI, PALAZZO DI TOPPO WASSERMANN, VIA GEMONA 92
VENERDÌ 31 MAGGIO ORE 17.00 - 19.00

Strumenti della creatività in approccio sistemico: come sviluppare progetti innovativi, belli, utili, etici

Gianni Clocchiatti. Fondatore di Eticrea e docente della Scuola Italiana Cantastorie - patrocinio alla formazione dell'Università degli Studi di Udine. Innovation advisor e creativity coach per organizzazioni nazionali ed estere, insegna in master universitari. Si occupa di innovazione partecipata, promuove in formazione e consulenze il cambiamento personale come radice di quello organizzativo. Saggista e autore di testi teatrali, ha pubblicato 99 idee per trovare idee, Creatività per l'innovazione, L'amore al tempo dello spread. Con parole semplici: la comunicazione responsabile. Ispiratore della Scuola Italiana di Creatività.

IL SUONO IN MOSTRA IV Rassegna internazionale di arte sonora

VARI LUOGHI DEL CENTRO STORICO
SABATO 1 GIUGNO

A cura di **CONTINUO** associazione culturale - Spazioersetti
Le opere dei maggiori protagonisti della sound-art internazionale reinterpretano alcuni luoghi della città. Una esplorazione sensibile dei tesori nascosti di Udine attraverso l'ascolto e l'immersione in allestimenti di suono e luce.

<http://www.ilsuonoinmostra.it/>

Visite guidate alla Cappella Manin - TCI

CAPPELLA MANIN, VIA MARINONI
SABATO 1 GIUGNO ORE 10.00 - 19.00

In occasione del Festival Conoscenza in Festa, i volontari del **Touring Club Italiano**, in collaborazione con l'Università di Udine, il Comune di Udine e la Parrocchia del Redentore, vi accompagneranno in una visita guidata alla Cappella Manin, in Via Marinoni a Udine, aperta eccezionalmente con orario esteso dalle 10.00 alle 19.00.

Sounds good - Nuovi scenari nella Music Industry

LOGGIA DEL LIONELLO
SABATO 1 GIUGNO, ORE 11.00 - 11.30

A cura di **Federico Mansutti**

Giovane musicista, manager e imprenditore culturale. Dopo il master in Media Entertainment Business (major Music) presso la LUISS Business School di Roma, si dedica all'approfondimento e alla divulgazione dei nuovi trend dell'industria musicale.

In un mercato rinnovato, di nuovo in crescita dopo anni di forte crisi, quali sono le nuove opportunità e quali sono le sfide da affrontare? Quali sono le nuove figure professionali coinvolte nell'industria musicale? Quali sono i punti di connessione con gli attuali percorsi di laurea dell'ateneo?

ORGANIZZAZIONE E SPONSOR

Co-organizzazione:



Main partner:



con il patrocinio di



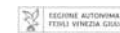
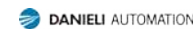
Co-progettazione artistica:



Main sponsor



Sponsor



Technical Supporter



Con il coinvolgimento di



Borgo
Gemona

Borgo
Poscolle

CONTRONET

in collaborazione con



RINGRAZIAMENTI

Si ringraziano per il prezioso aiuto e sostegno all'iniziativa:

Fabio Alessi, Simona Barbetti, Diana Barillari, Giovanni Barillari, Cecilia Bortolan, Marco Bortolin, Maria Serena Bruno, Mariangela Buligatto, Francesca Burello, Susanna Cardinali, Francesca Casaccia, Fabrizio Cigolot, Claudio De Maglio, Rino De Marco, Maurizio Franz, Marco Melchior, Giuseppe Morandini, Laura Morandini, Luciano Nonis, Fabrizio Paoletti, Daniela Pragliola, Claudio Tolomio, Tullia Trimarchi, Norma Zamparo, Donatella Quendolo, Fanny Ercolanoni.

I dottori di ricerca premiati al PhD Award e le loro famiglie, i laureati premiati al Dies Academicus e le loro famiglie, il coro dell'Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, il coro dell'Università di Udine "G. Pressacco", Associazione di promozione sociale Animaimpresa, il Centro studi Primo Levi, la Società di Chimica Italiana – Sezione FVG, il Project Management Institute – Northern Italy Chapter, Promoturismo FVG, l'Istituto Comprensivo V – secondaria di 1° grado "G. Ellero", BTEExpert, Grosmi caffè e Libreria Moderna.

Conoscenza in Festa non potrebbe essere organizzata senza la partecipazione di tutti coloro, tra il **corpo docente** e il **personale tecnico e amministrativo** dell'Università di Udine, che danno il loro entusiastico contributo all'iniziativa.

Per questo ringraziamo:

Il Dipartimento di Area medica, il Dipartimento di Lingue e letterature, comunicazione, formazione e società, il Dipartimento di Scienze agroalimentari, ambientali e animali, il Dipartimento di Scienze economiche e statistiche, il Dipartimento di Scienze giuridiche, il Dipartimento di Scienze matematiche, informatiche e fisiche, il Dipartimento di Studi umanistici e del patrimonio culturale, il Dipartimento Politecnico di ingegneria e architettura.

E il Rettorato, la Direzione generale, la Direzione Amministrazione e Finanza, la Direzione Centri e Servizi, Direzione Risorse Umane e Affari generali, l'Area Biblioteche, l'Area Edilizia e logistica, l'Area Organizzazione e personale, l'Area Pianificazione e controllo direzionale, l'Area Servizi agli studenti, l'Area Servizi per la didattica, l'Area Servizi per la ricerca, il Servizio Gestione sistema qualità di Ateneo, la Direzione Servizi Operativi, il Servizio Comunicazione e Relazioni esterne

Senza dimenticare l'Azienda agraria universitaria 'Antonio Servadei', i Centri interdipartimentali di ricerca: il Centro linguistico e audiovisivo, il Centro polifunzionale di Gorizia, il Centro polifunzionale di Pordenone e la Scuola Superiore dell'Università di Udine.

Ringraziamo l'ufficio scolastico regionale, gli **istituti, i professori e gli studenti** che ogni anno partecipano con entusiasmo e serietà alle attività dell'Università di Udine: speriamo di averli con noi quanto prima.



**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI UDINE**
hic sunt futura



FONDAZIONE
FRIULI



CRUI
Conferenza dei Rettori
delle Università Italiane



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE DELL'UNIVERSITÀ E DELLA RICERCA

