

## **IBSA FOUNDATION**

LUGANO PROTAGONISTA DELLA WIKI SCIENCE COMPETITION,  
UNO DEI PIÙ IMPORTANTI CONCORSI FOTOGRAFICI  
INTERNAZIONALI DI IMMAGINI SCIENTIFICHE

**RASSEGNA STAMPA**

DATA 06 MAGGIO 2022

TESTATA: L'OSSERVATORE

# L'Osservatore

HOME CULTURA ECONOMIA RUBRICHE



ARCHIVIO NEWSLETTER ABBONAMENTO

CHI SIAMO LOGIN

## gratuita protagonisti della Wiki Science Competition 2021

Publicato in data 6 Maggio  
2022, 17:47



CONDIVIDI CON I TUOI AMICI  
PER MAIL

gratuita

La guida Gratuita sugli E  
maggiori rendimenti

SoldiExpert SCF

Apri

### ARTICOLI RECENTI

**"Tanzfaktor" inaugura Lugano Dance Project**

**Con Visentin tra i fari di Scozia**

**"Arte e Cultura", incontro alla chiesa di Sant'Ambrogio a Barbengo**

**Apertura jazz per l'OtherMovie Lugano Film Festival**

**"Cos'è la Terra?", Café Philo con Tiziano Moretti**

Il sito dell'Osservatore utilizza cookie per fornire il miglior servizio possibile. Se Lei continua a navigare sul sito,

acconsente all'uso di cookie. Accetto [Ulteriori informazioni](#)



IN CIMA

Istituto Dalle Molle di Studi  
sull'Intelligenza Artificiale  
Svizzera – Il viso dietro  
l'Intelligenza Artificiale. © Marian  
Duven

Un reportage della  
fotografa **Marian  
Duven** dedicato  
all'**Istituto Dalle Molle  
di studi  
sull'intelligenza  
artificiale** (IDSIA USI-  
SUPSI) di Lugano,  
istituto di ricerca  
comune ad entrambe  
le istituzioni  
universitarie ticinesi  
USI e SUPSI, è  
risultato vincitore in  
Svizzera della **Wiki  
Science Competition  
2021**, uno dei più

Il sito dell'Osservatore utilizza cookie per fornire il miglior servizio possibile. Se Lei continua a navigare sul sito,  
acconsente all'uso di cookie. [Accetto](#) [Ulteriori informazioni](#)

dedicati alla fotografia scientifica. In particolare il reportage, pubblicato nel novembre 2021 da Ticino Scienza - il portale edito da IBSA Foundation per la ricerca scientifica - ha vinto la categoria "Image sets".



IN CIMA

Il reportage di Marian Doven racconta "una giornata all'IDSIA USI-SUPSI", nel grande openspace del Campus Est di Lugano, dove quotidianamente si incontrano un centinaio di ricercatori. IDSIA USI-SUPSI è un centro conosciuto a livello internazionale, attivo nell'ambito dell'intelligenza artificiale, con ricercatori in prevalenza giovani (il 77% ha meno di quarant'anni). Numerosi sono i

Il sito dell'Osservatore utilizza cookie per fornire il miglior servizio possibile. Se Lei continua a navigare sul sito, acconsente all'uso di cookie. [Accetto](#) [Ulteriori informazioni](#)

dell'Istituto, raccontati da Marian Duvén: lo studio di mani artificiali, e di robot; la visione artificiale e i microcalcolatori, e altro ancora. Dal reportage emergono anche i momenti "liberatori" all'IDSIA, come le sfide a calciobalilla, o l'atmosfera rarefatta, silenziosa, di buona parte dell'openspace, con apposite sale isolate da cristalli insonorizzati.

Il concorso è organizzato in 13 Paesi da Wikimedia, la Fondazione che gestisce Wikipedia e altri progetti. Ogni sede nazionale di Wikimedia (o "Capitolo", come vengono definite le diverse sedi: nel nostro caso, Wikimedia CH) ha gestito la versione



IN CIMA

Il sito dell'Osservatore utilizza cookie per fornire il miglior servizio possibile. Se Lei continua a navigare sul sito, acconsente all'uso di cookie. [Accetto](#) [Ulteriori informazioni](#)

vincitori  
parteciperanno poi  
alla versione  
internazionale del  
concorso, che si  
svolgerà entro la fine  
del 2022. Nello spirito  
di  
Wikimedia/Wikipedia,  
tutte le foto vincitrici  
verranno inserite nella  
Piattaforma  
Wikimedia Commons  
e potranno essere  
utilizzate liberamente  
da chiunque nel  
mondo, purché venga  
citata la fonte,  
secondo la licenza CC  
BY-SA.



IN CIMA

La **premiazione del  
concorso nazionale  
svizzero** avverrà a  
Lugano, il **18 maggio**  
alle 11,  
nell'Auditorium del  
Campus Ovest  
dell'**USI**, via Buffi 13,  
con ingresso libero. È  
la prima volta che la  
cerimonia di  
premiazione di questo

Il sito dell'Osservatore utilizza cookie per fornire il miglior servizio possibile. Se Lei continua a navigare sul sito,  
acconsente all'uso di cookie. [Accetto](#) [Ulteriori informazioni](#)

Saranno presenti **Jenny Ebermann**, direttrice esecutiva di Wikimedia CH, e **Ivo Kruusamägi**, direttore esecutivo di Wikimedia Estonia, la “sezione” che per prima, nel 2007, ha deciso di organizzare questo concorso. La cerimonia di premiazione verrà introdotta da **Ilario Valdelli**, program manager per l’innovazione di Wikimedia CH. Sarà invece il Prorettore all’innovazione e alle relazioni aziendali dell’USI, **Luca Gambardella**, a fare gli onori di casa. I premi verranno consegnati da **Alessandro Marchetti**, coordinatore della Wiki Science Competition in Svizzera e a livello internazionale. Oltre a **Marian Diven** per il



IN CIMA

Il sito dell'Osservatore utilizza cookie per fornire il miglior servizio possibile. Se Lei continua a navigare sul sito,  [accosente all'uso di cookie.](#)  [Accetto](#) [Ulteriori informazioni](#)

premiati i vincitori delle altre 6 categorie: Persone nella Scienza, Immagini al microscopio, Supporti non-fotografici, Fauna e Flora selvatica, Spazio e astronomia, più una categoria Generale. L'elenco completo è disponibile nella pagina dedicata. La giuria nazionale svizzera era composta da Alessandro Cobbe (matematico); Dominik Landwehr (media specialist); Alessandro Marchetti (chimico); Mascha Stroobant (biologa).



CONDIVIDI CONDIVIDI  
PER  
MAIL

L'Osservatore  
Via San Gottardo 110  
CH-6900 Massagno  
Tel. +41 91 210 22 40  
posta@osservatore.ch



Il sito dell'Osservatore utilizza cookie per fornire il miglior servizio possibile. Se Lei continua a navigare sul sito, acconsente all'uso di cookie. [Accetto](#) [Ulteriori informazioni](#)

TESTATA: LA REGIONE

lall'origine, giovedì 12 maggio 2022

CULTURE E SOCIETÀ

ACCADIMIA DINITRI

'Sini', il domani di Mamadou Soma

Al Festival dei Master l'impegnativo teatro fisico burkinabè

di Priscilla De Lima

Dove vuoi andare, se non sai da dove vieni? Nel lavoro di Master all'Accademia Dinatri del burkinabè Mamadou Soma ci si interroga continuamente sul futuro sul contributo che ognuno di noi è tenuto a dare nella costruzione di un futuro migliore. Lo spettacolo andrà in scena venerdì 13 alle 17 e domenica 15 alle 20.30 nella tenda del Parco del Cloua a Versico, nell'ambito del 'Festival dei Master'. Le presentazioni degli studenti dell'ultimo anno saranno accompagnate da tavole rotolanti tematiche con esecutori, professori e professionisti da tutta Europa, pronti a dialogare con il pubblico sul futuro del teatro e sul suo insegnamento. Mamadou Soma ci racconta il percorso creativo umano dietro alla realizzazione del suo spettacolo.

struire un linguaggio artistico accessibile a tutti, dove ognuno può costruire la propria storia.

La tua specialità è proprio il teatro fisico, in cui il corpo diventa uno strumento... Mio padre il "griot" del piccolo villaggio in cui sono cresciuto, nell'ovest del paese. Ogni fine settimana assisteva a rituali tradizionali in cui lui suonava e cantava, accompagnando con la musica le persone che entravano in trance. C'erano balli e canti, continue in cui si coreografavano gli animali. Penso che tutto sia iniziato lì, da quella che per me è una forma di teatro con una tecnica e una nomenclatura diversa da quella a cui siamo abituati. Quella è la mia storia ed è questo il teatro che ho voglia di esplorare.

Quale storia ci racconta 'Sini'? 'Sini' rappresenta la gioventù di tutto il mondo, una gioventù che si sente tradita dai politici, dai dirigenti, dalle grandi lobby internazionali. Ma alla fine anche dalla propria gente, che una volta al potere è dimentica da dove viene. Sini cerca di fare ordine, di costruire, o ricostruire, un mondo migliore. Padel' suo meglio, con quello che c'è. Ma è un lavoro infinito!

Un lavoro frustrante. Sì, c'è tanta rabbia e potere distruttivo nel suo lavoro. Le giovani generazioni si trovano troppo spesso a dover pagare la sazazione globale di qualcosa che non hanno scelto. Hanno forse scelto giovani scartini di quello che succede? E la gioventù russo? Lo stesso discorso vale per i giovani in Burkina Faso, nel Mali, e in tutte le altre situazioni ingiuste del mondo. I giovani di oggi ed i domani non hanno un futuro, se non lo preparano.

Allora cosa bisogna fare? Restare e continuare a provarci. In realtà interpretare questo personaggio è molto faticoso, perché si porta sulle spalle quelle enormi sponde di ingiustizie.



Venerdì 13 alle 17 e domenica 15 alle 20.30 nella tenda del Parco del Cloua a Versico

Ma contemporaneamente incarna anche tutte le speranze in un futuro pioggiato, più concreto, più ordinato. Testimonia la volontà di credere che ognuno di noi può, anzi deve fare qualcosa. Si tratta di un monologo, ma in realtà non sei solo in scena. È vero, ho chiesto la presenza di un bruciatore polistrumentista, cantante e compositore Simon Wasse. Anche lui è cresciuto in una famiglia di griot, sono molti strumenti tradizionali del nord del Burkina Faso che sono praticamente in via di sparizione. Ma cerca anche il dialogo con la musica e gli strumenti occidentali moderni. Infatti nella scena si sente un mix di musica tradizionale rituale e musica elettronica europea, in un dialogo tra i mondi di ieri ed oggi. Sini porta in questo spettacolo leggerezza e gioia, attraverso la sua musica. È una presenza molto importante, un vero sostegno.

Il viaggio che ti ha portato dal piccolo villaggio di paesi vicino a Banfora, nel sud ovest del Burkina Faso, all'Accademia non è stato lineare, né privo di intoppi. Quando sono stato ammesso alla Ecole Supérieure de Théâtre Jean Pierre Goungou di Ouagadougou

non potevo credere: prendono solo una decina di studenti ogni due-tre anni! Ero riuscito a passare le selezioni e subito dopo è scoppata la rivoluzione nel 2011. I cittadini burkinabè si sono rifiutati di accettare che l'allora presidente, Blaise Compaoré, mantenesse la carica grazie a una modifica costituzionale dopo 27 anni al potere. Ad A Versico, per il Master, sono arrivato in piena pandemia da Coronavirus. Degli inizi poco incoraggiati!

Come sei arrivato all'Accademia Dinatri? Avevo vinto un semestre di studi in Germania, all'Accademia delle Arti dello Spettacolo di Baden Württemberg. Sapete di un ragazzo burkinabè che aveva studiato teatro qui a Versico, anche se non lo conoscevo personalmente. Volevo che egli in Europa, ho deciso di presentarmi qui per un colloquio. Mi hanno detto che se stessi passato agli esami, mi avrebbero sistemato. Così sono tornato in Burkina, ho lavorato due per farmi conoscere, per sviluppare il mio linguaggio artistico e anche per raccogliere i soldi per potermi pagare i viaggi (10-e, ndr). Fortunatamente, una volta qui, ho ricevuto anche il sostegno della fondazione basilese Omu Didi.

FOTOGRAFIA

Wiki Science Competition Premiazione a Lugano

Mercoledì 18 maggio al Campus Ovest dell'Usi



Presente le immagini di Marian Davren del Istituto Dalle Molle di studi sull'intelligenza artificiale

Si terrà a Lugano, nel Campus Ovest dell'Usi, la premiazione nazionale del concorso fotografico Wiki Science Competition organizzato a livello internazionale da Wikimedia, la fondazione che sostiene Wikipedia. Il progetto ha lo scopo di selezionare il meglio della fotografia scientifica e di accrescere il patrimonio di immagini liberamente utilizzabili presenti sulla piattaforma Wikimedia Commons: tutte le foto vincitrici potranno infatti essere utilizzate liberamente da chiunque nel mondo, purché venga citata la fonte. Insieme a quelle del reportage di Marian Davren per il portale Tutto Scienza della Fondazione Ibsa per la ricerca scientifica che hanno vinto il premio nella sezione "Image sets" dell'edizione svizzera del concorso, una serie di immagini realizzate all'Istituto Dalle Molle di studi sull'in-

telligenza artificiale di Usi e Supsi. La premiazione del concorso nazionale svizzero avverrà come detto a Lugano, il 18 maggio alle 11, nell'Auditorium del Campus Ovest dell'Usi, con ingresso libero. Saranno presenti Jenny Ebermann, direttrice esecutiva di Wikimedia CH, e Ivo Krummholz, direttore esecutivo di Wikimedia Estonia, la "sezione" che per prima, nel 2007, ha deciso di organizzare questo concorso. La cerimonia di premiazione verrà introdotta da Mario Valdrell, program manager per l'innovazione di Wikimedia CH. Sarà invece Luca Gambardella, direttore all'innovazione e alle relazioni aziendali dell'Usi, a fare gli onori di casa. I premi verranno consegnati da Alessandro Marchetti, coordinatore della Wiki Science Competition.

FRQUENZE LIBERE

La musica barocca incontra l'avanguardia

La rassegna musicale Frequenze Libere allo Spazio Elle di Locarno prosegue, domenica 15 maggio alle 17.30, con un appuntamento tra barocco e avanguardia: ospite sarà infatti il quartetto Forbici color, un progetto nato per esplorare le potenzialità dell'interpretazione barocca (su strumenti storici) come timbro, sfumature, colori e così via. A formare il quartetto Forbici color troviamo Violetta Motta, flautista e insegnante svizzera con un repertorio che va dalla musica barocca alla musica contemporanea, passando per la musica improvvisata. Sandra Weiss, nota in Svizzera ma ora residente a Zurigo, i suoi interessi spaziano dalla musica folkloristica europea e africana, passando per la musica rinascimentale fino all'improvvisazione, anche in progetti solistici. Anna Kaia Melin è nata a Kangasjärvi (Finlandia) e dal 2003 abita a Basilea, le piace condurre dibattiti sulle musiche e includere nelle proprie crociate altri strumenti medievali quali liuti, violini e con Vie. Rodolphe Loubaudie, batterista e improvvisatore della scena ginevrina, cerca il minimalismo, concentrandosi sul rullante, manipolando in modo da trasformare i suoni in una ricerca sonora.

KUNSTMUSEUM

In mostra a Berna gli inizi dell'arte moderna

Nabis, gruppo di artisti fondato nel 1888 da Pierre Bonnard, Maurice Denis, Félix Vallotton e Edward Vuillard, sono considerati un simbolo degli inizi dell'arte moderna. Le loro opere sono esposte da venerdì al Kunstmuseum di Berna. All'inizio del Ventunesimo secolo gli artisti del gruppo Nabis, termine tratto dalla parola ebraica per "profeta", si occupavano di una nuova percezione di ciò che è familiare. A quel tempo l'arte si stava allontanando dalle forme di rappresentazione per passare all'astrazione. Sebbene i Nabis non abbiano uno stile, una tecnica o uno sviluppo uniforme, le loro rappresentazioni si basano sulle stesse idee rivoluzionarie di questo periodo di sconvolgimenti, scrive il Kunstmuseum in una nota.

A differenza degli impressionisti, i Nabis non erano interessati a ritrarre la vita palpitante della grande città, con i suoi valdamente popolari e piazze e i parchi pieni di vita, ma rivolgevano il loro sguardo all'ambiente circostante, mostrando figure in spazi intimi con un tocco locale, paesaggi, situazioni quotidiane e nature morte. Nonostante questi motivi effettivamente classici, le opere emanano qualcosa di sconosciuto, impalpabile e apparso poco naturalistiche. Il gruppo ha piuttosto utilizzato per esplorare nuove forme di rappresentazione e una nuova percezione del familiare. Dominano le superfici monocromatiche e una riduzione radicale dove spesso mancano le componenti narrative. L'esposizione "Vivre notre temps" rimarrà aperta fino al 14 ottobre ed è l'ultima mostra al Kunstmuseum di Berna della Collezione Haldrup Jaeggi. All'inizio del Ventunesimo secolo, gli Haldrup collezionarono opere di artisti svizzeri contemporanei, dal 2017 la collezione è ospitata dal Kunstmuseum di Berna ma dopo la ristrutturazione dell'intera dimora di famiglia a Wetzlar, la collezione dovrebbe ritornarvi nel 2024. ATS



Valotton, Femine sui divani, 1908. AGUSTO SPINNO

LABORIO SAN MATTEO

Italo Calvino e la danza

Danza e letteratura in dialogo al Teatro San Matteo di Ascona domenica 15 maggio alle 17: Silvio Perrella, scrittore e critico letterario italiano, racconterà la sua passione per lo scrittore Italo Calvino, insieme le ragioni per cui la sua opera stimola l'incontro con la danza in un particolare modo con la danza. Sulla scena interverranno due danzatori per creare geometrie gestuali inedite.



TESTATA: CORRIERE DEL TICINO

Corriere del Ticino  
Sabato 14 maggio 2022

LUGANESE

11

# Contagio da epatite al Civico un decennio di scontri in aula

LUGANO / Le vittime dell'errore medico attendono giustizia dal 2013: «Il tempo non ha per nulla guarito le ferite»  
A nove anni dai fatti è iniziato l'Appello - L'Ente ospedaliero cantonale contesta la condanna ricevuta in primo grado

John Robbiani

Sono passati quasi 9 anni da quando quattro pazienti del Civico contrassero l'epatite C a seguito di un grave errore procedurale. Si erano presentati in ospedale per una TAC e un operatore sanitario - mai identificato - aveva iniettato loro una soluzione isotonica poi illegale di conta. Non sapevano però che prima di loro allo stesso protocollo era stato sottoposto un altro paziente, affetto da epatite. L'operatore aveva tentato di iniettarli la soluzione isotonica ma, non riuscendo a prendere bene la vena, aveva infilato di nuovo l'ago (contaminato dal sangue) nel flacone multisiso, infilandolo e scotaggiando così alcuni dei pazienti successivi. Un errore che poi spinse l'Ente ospedaliero cantonale (EOC) a proibire i contenitori multisiso e optare per il monodoso.



I pazienti contagiati si trovano in ospedale per una semplice TAC.

© IPRESS/ARCOM

### Un percorso travagliato

Quello del contagio al Civico è di certo uno dei casi giudiziari più lunghi, combattuti e percerci i versi trovati negli ultimi anni. Tre dei quattro pazienti si costituirono parte civile tra il 2013 e il 2014 e ancora oggi attendono giustizia. Iniziatosi il processo d'appello e forse tra qualche giorno il caso potrà dirsi finalmente chiuso anche se - viste le schermaglie che da quasi un decennio si assistono tra accusa e difesa - molto probabilmente - indipendentemente dalla sentenza (il caso approderà poi al Tribunale federale).

Ma torniamo ai dibattimenti di ieri. Si dice che il tempo ha ricordato l'avvocato Roberto Bervini, patrocinatore di una delle vittime: «In grado di guarire le ferite. Per il mio cliente questo non vale. La rabbia è ancora tanta. Talmente tanta che oggi non si sente di venire in tribunale per sentirsi rievocare, per la terza volta, un episodio che gli ha cambiato la vita».

### Segnati dalla malattia

#### Per fortuna tutti sono guariti

### Grazie a un nuovo farmaco

Uno dei quattro pazienti contagiati era guarito spontaneamente. Gli altri sono stati curati con un nuovo farmaco. Guariti, sì, ma la malattia ha segnato. Ce n'ha dovuto abbassare la perenne attività lavorativa, chi ha evitato a lungo contatti intimi con i familiari e chi ancora oggi teme che l'epatite possa causare loro altri mali.

### La terza volta

È infatti la terza volta che questo caso arriva in aula. La prima nel 2016, quando la Pretura (il giudice Siro Quadri) condannò l'EOC per lesioni colpose gravi

a causa di carenze organizzative interne. L'avvocato dell'Ente ospedaliero (Mario Molo) presentò ricorso, e lo vinse. La Corte d'appello decise che il processo andava rifatto perché nell'atto d'accusa (firmato dall'allora procuratore generale John Nesch) veniva rimproverata all'EOC una carenza organizzativa interna basandosi su una violazione della norma ISO 9001, mentre il giudice Quadri aveva preso in considerazione anche la Legge sanitaria cantonale. L'atto d'accusa è così stato ricompilato, il dossier è nel frattempo passato al procuratore pubblico Moreno Capella e nel 2019 si è arrivati al processo bis. Con una nuova condanna, sempre decisa da Quadri.

### Il tentativo di ritorsione

Gli avvocati dell'EOC hanno a quel punto tentato due strade: far riscrivere il giudice sollevando una presunta mancata imparzialità e contrastare la sentenza in Appello sostenendo una violazione del principio di

diviolabilità dell'atto d'accusa. Per quanto riguarda la richiesta di ritorsione, l'Ente ospedaliero ha presentato ricorso all'EOC, ma era poi stato il Tribunale federale a ribaltare la decisione. E il giudice di Losanna aveva avuto toni piuttosto duri nei confronti della richiesta avanzata dalla difesa: «Contraria alle regole della buona fede. Non è corretto mantenere in riserva critica per poi sollevarla solo qualora l'esito della procedura sia sfavorevole. Nei prossimi giorni il giudice Angelo Olgiati deciderà invece se confermare la sentenza di colpevolezza (con l'Ente costretto a pagare una multa di 60.000 franchi) o far cadere le accuse».

### Identificazione

Il nodo centrale del processo, di nuovo, riguarda la mancata individuazione del colpevole. È giusto che, non essendo riusciti a capire chi era l'operatore del Civico ha commesso l'errore, debba essere l'EOC a venir condannato? Secondo l'avvocato Molo no. Perché - così sostiene

la difesa - non esiste l'obbligo di registrare il nome di chi compie quel tipo di operazioni. E, se ci fosse, l'ospedale verrebbe sommerso da ulteriore burocrazia. Testi contestati dall'accusa e dagli avvocati di parte civile. «Non mi sembra una procedura - ha detto l'avvocato Stefano Pizzola - così complicata: basta aggiungere un campo nel sistema informatico».

### «Non capisco questa linea»

Non sono di nuovo piovute critiche nei confronti della linea difensiva adottata dal giudice pubblico. L'avvocato Bervini (che tra l'altro negli anni Ottanta, quando era consigliere di Stato, contribuì a fondare l'EOC) ha definita «punitivamente processuale» se si vuol bene: questo ospedale occorre essere severi. Questa linea difensiva si accenna a non la capisco. Nel 2019 parole analoghe arrivarono dal procuratore Capella: «L'impressione è che la difesa stia facendo di tutto affinché questo processo non venga celebrato oppure rimandato alle calende greche».

## 1 minuto

### Walking Lugano: deviazioni e blocchi in città



Traffico  
Domani il giorno di Walking Lugano e il tratto di Lungolago tra piazza Castello e l'IAC sarà chiuso alla circolazione dalle 8.30 fino alle 20 (termine delle scelte chiuse domenicali). Il traffico in entrata da Sud verrà deviato verso la stazione, quello da Casarate su via Balesta.

### Foto scientifiche: Lugano protagonista

Concorso  
Nell'edizione svizzera della Wiki Science Competition, importante concorso di immagini scientifiche, un reportage di Miriam Duven sull'istituto Dalle Molle di studi sull'intelligenza artificiale pubblicato dal portale Ticino Scienza (IBSA) ha vinto nella categoria «Immagine settimanale». Mercoledì 18 maggio alle 11 la premiazione avverrà al Campus Ovest dell'USI.

### PAMBIO-NORANCO

Il 20 maggio 20.30, al Centro Serrafretta, conferenza «Nicholas ed Helena Roerich, il viaggio spirituale e di due grandi artisti, messa a disposizione di pace e promotrice del progetto dell'Enrica Viventini». Entrata libera.

### CAPRIASCA

«In piazza. Immagini di Remo Canonica e di Giuseppe Pennisi» - mosta in nei nuclei di Rovereto e Treggia da domenica (invasione) ore 10.30 a Rovereto) al 18 settembre.

### AROGNO

Oggi dalle 10 alle 16 terra banco l'evento «Spazzacchi in piazza» - Ha inizio piazza Grandetti collaborazione con ristoranti locali.

### SAVOSA

Oggi aprono le piscine del Centro sportivo Valgrè e il ristorante VALGRÈ poolbar.

## Francobolli del mondo in città

FLATELLA / Dal 18 al 22 maggio al Campo Marzio andrà in scena l'esposizione Helvetia 2022. Si potranno ammirare collezioni provenienti da oltre cinquanta Paesi e una sarà «campione»

Lugano capitale mondiale dei francobolli. Sarà così dal 18 al 22 maggio, quando la città ospiterà l'Esposizione filatelica universale d'Helvetia 2022. Sono attesi espositori, appassionati e francobolli da una cinquantina di Paesi e durante le cinque giorni verrà assegnato il titolo di «Campione mondiale della Filatella».

La mostra è dedicata a un francobollo emesso per la prima volta per la prima volta centosessanta anni fa

francobollo perforato della leggendaria d'Helvetia seduta, emesso la prima volta centosessanta anni fa e per venti anni presente in innumerevoli affrancature (con valori da due centesimi a un franco), come spiega il Commissario aggiunto di Helvetia 2022 Gian Franco Bellini.

Alta mostra si potranno ammirare circa cinquecento collezioni provenienti da oltre cinquanta Paesi come Egitto, India e Honduras. Le collezioni, suddivise in otto categorie, verranno esaminate da un gruppo di giurati per assegnare il titolo di campione mondiale. Bellini si augura che la proposta possa attrarre un pubblico numeroso: «Difficile - spiega - avere altre occasioni di vedere riunito in Svizzera il mondo della filatella».

Il programma  
La mostra di francobolli troverà spazio al Centro espositivo con questi orari di apertura: dalle 10 alle 17 i primi quattro giorni, la domenica dalle 10 alle 18. Helvetia 2022 è organizzata dalla Federazione delle Società filateliche svizzere in collaborazione con il Club Filatelico di Lugano.

## L'asta delle bici scende in piazza

TERZA EDIZIONE /

Nell'ambito dell'evento Lugano Bike Emotions, la Città di Lugano organizza una pubblica asta di biciclette venerdì 27 maggio, alle 14, in piazza della Riforma (o al Centro Espositivo se farà brutto). Il ricavato della vendita sarà devoluto in beneficenza. I veicoli a due ruote che saranno battuti all'asta sono giunti al termine di giacenza nel deposito oggetti smarriti della Polizia Città di Lugano. Politiche di questa natura sono giunte al termine di giacenza nel deposito oggetti smarriti della Polizia Città di Lugano. Politiche di questa natura sono giunte al termine di giacenza nel deposito oggetti smarriti della Polizia Città di Lugano. Politiche di questa natura sono giunte al termine di giacenza nel deposito oggetti smarriti della Polizia Città di Lugano.

TESTATA: AGENDA LUGANO

**LUGANO EVENTI** Eventi Servizi Magazine Strutture Chi siamo Contatti

[TALKS E WORKSHOPS](#)

## Premiazione Wiki Science Competition 2021

0 Salva nei preferiti Condividi: [f](#) [t](#) [in](#) [w](#)

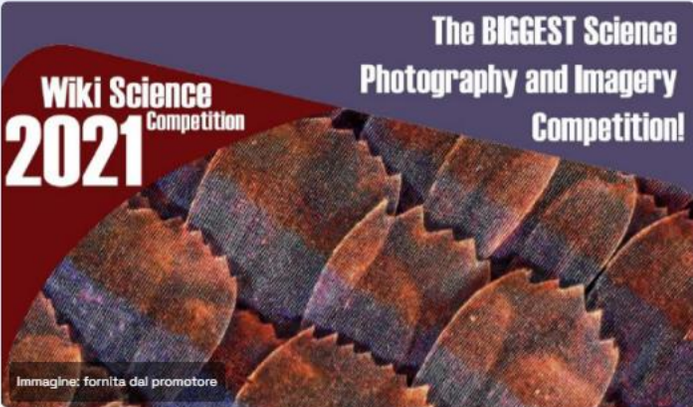


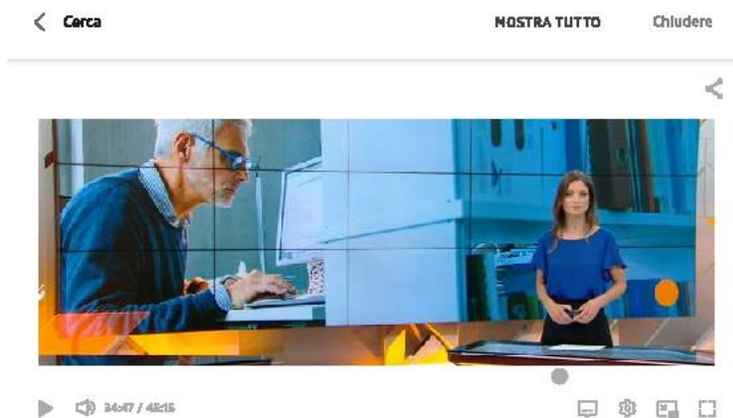
Immagine: fornita dal promotore

Lugano protagonista della Wiki Science Competition, uno dei più importanti concorsi fotografici internazionali di immagini scientifiche.

Un reportage di **Marian Duven** sull'IDSIA USI-SUPSI (l'Istituto Dalle Molle di studi sull'intelligenza artificiale), pubblicato dal portale Ticino Scienza (IBSA Foundation per la ricerca scientifica), ha vinto la sezione "Image sets" dell'edizione svizzera del concorso, organizzato a livello internazionale (13 Paesi) da Wikimedia, la Fondazione che gestisce Wikipedia.

Sarà proprio a Lugano la premiazione del concorso, nell'Auditorium del Campus Ovest dell'USI, alla presenza di **Jenny Ebermann**, direttrice esecutiva di Wikimedia CH, e **Ivo Kruusmägi**, direttore esecutivo di Wikimedia Estonia.

## TESTATA: LA1 IL QUOTIDIANO



🕒 DA GUARDARE DOPO

### Premiata la miglior fotografa scientifica

18.05.2022 2 min

Il Quotidiano

### Ultimi episodi



# TESTATA: RADIO FIUME TICINO

The screenshot displays the website for Radio Ticino, featuring the 'A2 News' program. The page includes the station's logo, a navigation menu, and a section for 'INFORMAZIONE REGIONALE E GRANDI SUCCESSI'. A 'Riascolta' (Listen) section is prominent, showing a list of recent news items with their respective dates and durations. At the bottom, there is a dark navigation bar with the station's logo and menu options.

**A2 News**  
A cura della Redazione di Radio Ticino

Lunedì - Venerdì  
Dalle 17 alle 19

**INFORMAZIONE REGIONALE E GRANDI SUCCESSI**

**Riascolta**

Riascolta i programmi di Radio Ticino  
All News Podcast 18.05.2022

Titolo	Durata
All News Podcast 18.05.2022	01:00:00
All News Podcast 17.05.2022	01:00:00
All News Podcast 16.05.2022	01:00:00
All News Podcast 15.05.2022	01:00:00
All News Podcast 14.05.2022	01:00:00
All News Podcast 13.05.2022	01:00:00

**RADIO TICINO**

Home | R | S | P | Programmi | Info | Contatti | Podcast | Cronaca

TESTATA: RSI RETE UNO MILLEVOCI

MILLEVOCI

## Istituto Dalle Molle in Fotografia e a cosa serve la Realtà Virtuale (1./3)

Con Paolo Riva, in conduzione Elisa Manca

Andato in onda 23 maggio 2022 09:15

↓ Scarica puntata

Il Ticino, lo sappiamo, è anche terra di centri di ricerca, quotati e riconosciuti a livello internazionale. Vi siete mai chiesti qual è l'atmosfera che i respira in questi centri? Grazie a un reportage premiato all'edizione svizzera del **Wiki Science Competition 2021**, uno dei più importanti concorsi fotografici internazionali di immagini scientifiche, organizzato da Wikimedia, la Fondazione che gestisce Wikipedia, possiamo scoprire qualcosa di più dell'Istituto Dalle Molle sull'intelligenza artificiale di Lugano, istituto di ricerca comune a USI e SUPSI. L'autrice di questo reportage, che è stato pubblicato dal portale Ticino Scienza – il portale di IBSA Foundation per la ricerca scientifica è la fotografa **Marian Duven**, che incontriamo.

La realtà virtuale è un mondo digitale all'interno del quale gli individui interagiscono liberamente, muovendosi in ambienti completamente artificiali, con la possibilità di compiere azioni che prevedono delle reazioni sensoriali. Si pensa ad essa soprattutto in un ambito ludico e di intrattenimento, ma molte sono le applicazioni di utilità quotidiana che fanno ricorso oggi a questa tecnologia. Lo spiega bene una mostra al museo dei trasporti di Lucerna.  
A cura di **Paolo Riva**