

L'INDAGINE DELL'ISTITUTO INDIRE

Se la scuola esce fuori dalla scuola i ragazzi diventano più bravi

di Valeria Strambi

A Lucca c'è una scuola dove gli studenti fanno lezione in aule "smontabili", si confrontano in classe a suon di dibattiti al posto della classica interrogazione e si ritrovano in pagella il voto sul "dentro/fuori", vale a dire tutte quelle attività svolte oltrepassando le mura dell'istituto ed entrando in contatto con il mondo che li circonda. L'Isi Sandro Pertini è uno dei 907 istituti d'Italia che fa parte delle "Avanguardie Educative", un movimento nato nel 2014 con l'idea di scardinare la didattica tradizionale e ripensare gli spazi e i tempi dell'apprendimento.

Ora, a qualche anno da quelle prime esperienze, una ricerca svela che i ragazzi che studiano in queste scuole raggiungono risultati migliori in italiano e anche in matematica. L'indagine, condotta da Indire (l'Istituto nazionale di documentazione, innovazione e ricerca educativa) con il supporto di Simone Borra, docente di Statistica all'Università Tor Vergata di Roma, verrà pubblicata nella sua versione completa a inizio 2020. I primi risultati, che saranno presentati a Fiera **Didacta** Italia (il più importante appuntamento dedicato al mondo della scuola in programma alla Fortezza da Basso di Firenze dal 9 all'11 ottobre), già parla-

no chiaro. Scuole innovative e scuole tradizionali sono state messe a confronto ed è emerso che gli studenti iscritti alle prime ottengono punteggi più alti nelle prove Invalsi.

Per il raffronto è stato selezionato un campione di 381 classi, sparse in tutto il Paese, che hanno adottato alcune avanguardie educative (dal debate alla flipped classroom, dal public speaking alle aule 3.0). Il 68% delle classi con le avanguardie ha collezionato un punteggio medio in italiano superiore alla media delle classi tradizionali che si trovano in contesti con lo stesso livello socio-economico, mentre per matematica il dato è del 61,6%. A seconda dell'ordine di scuola le cifre cambiano: quelli che più sembrano beneficiare dell'impatto delle nuove metodologie sono gli studenti delle superiori (la percentuale sale al 71,9 per italiano e al 65,7 per matematica). Positivi anche i numeri delle quinte elementari (65,4% per italiano e 48,7% per matematica) e delle terze medie (58,3% per italiano e 62,5% per matematica).

Prendendo in considerazione la distribuzione geografica, si scopre inoltre che per la prova di italiano più del 50% delle classi elementari che hanno adottato le avanguardie nel Centro-Sud presentano un punteggio medio più alto rispetto alla

media delle classi standard. Lo stesso vale per le scuole superiori in tutte le aree (ad eccezione delle isole). Per la prova di matematica è invece nel Nord-Est, per tutti i gradi di istruzione, che più della metà delle classi con avanguardie presenta un punteggio medio superiore rispetto alla media delle classi italiane.

Dire sì all'innovazione può quindi essere una carta vincente per aiutare le scuole a crescere. L'Isi Pertini di Lucca ne ha fatto un modello: «Abbiamo deciso di entrare fin da subito nel movimento delle "Avanguardie Educative" perché c'è bisogno di coinvolgere sempre di più gli studenti e perché occorre combattere l'abbandono scolastico - spiega la preside, Daniela Venturi - Le Invalsi sono un elemento da considerare, ma i benefici che abbiamo ottenuto negli ultimi anni vanno ben oltre queste singole prove. I ragazzi sono più interessati e motivati, hanno più voglia di mettersi alla prova». Gli studenti dell'indirizzo turistico, ad esempio, hanno dato vita al Pertini Tourist InfoPoint, un ufficio di accoglienza turistica che si trova alla stazione e che era abbandonato da anni: «Ogni mattina, a rotazione e anche durante le feste, i ragazzi interagiscono con i visitatori - specifica la preside - È una palestra straordinaria per migliorare in lingue, geografia e storia dell'arte».

© RIPRODUZIONE RISERVATA





▲ **L'info point** Gli studenti dell'indirizzo turistico hanno dato vita al Pertini Touris InfoPoint

*I primi risultati della
ricerca che sarà
completata nel 2020
verranno presentati
alla fiera **Didacta***

LA SCUOLA VISTA DA NOI



Luca Rossi*

I DISAGI che il sistema di istruzione vive in Italia sono molti e si ripercuotono su gran parte delle realtà scolastiche del Paese. Ci sono difficoltà che riguardano sia il contenitore che il contenuto. Il contenitore perché, quando ci allontaniamo dagli edifici scolastici di proprietà e competenza comunale per salire al livello metropolitano/provinciale, le carenze sono evidenti e gli interventi mai tempestivi ed efficaci. I problemi maggiori però riguardano il contenuto. Abbiamo assistito ad un susseguirsi di pseudo riforme animate dall'intento di contenere la spesa per l'istruzione: poco sensate da un punto di vista didattico e pedagogico. Pensiamo a materie come la storia dell'arte, nel Paese dell'arte per antonomasia, insegnata in pochissimi indirizzi. O alla storia - centrale per la costruzione della cultura - relegata ad un numero di ore ridicolo. Lo studio di due lingue straniere non è presente in ogni indirizzo come si converrebbe in uno Stato cardine dell'Europa che ha come maggiori partner economici e commerciali la Francia e la Germania.

LA VERITÀ è che la scuola ha bisogno di investimenti seri, di una vera e propria iniezione di risorse, soprattutto economiche. I docenti italiani sono i meno pagati d'Europa, hanno perso il prestigio sociale che meritano. Sono visti come dei privilegiati che hanno un sacco di ferie. Senza considerare il lavoro sommerso e che, per esercitare questa professione, lo Stato richiede un'alta specializzazione. Se la scuola continua ad andare avanti è grazie agli insegnanti che vivono la professione con grande senso di responsabilità. Lo dimostrano i numerosi progetti che arricchiscono l'offerta formativa delle scuole. Al «Virgilio» sono proprio gli insegnanti che, ogni anno, mettono in moto iniziative che qualificano l'istituto in moltissimi ambiti culturali. Malgrado le difficoltà, il vero miracolo sta nella qualità di un lavoro di alto livello che, senza falsa modestia, possiamo dire di offrire agli studenti. Perché crediamo profondamente nella centralità della scuola pubblica e perché la nostra coscienza ci fa remare contro quella corrente che non vede più nella scuola il pilastro della nostra civiltà.

* docente di francese
 Liceo Linguistico Virgilio
 di Empoli

'Mai fatte le riforme necessarie'

La Nazione tra i banchi: ogni settimana la parola a un docente

La scuola, il nostro futuro. E' iniziato da un mese il nuovo anno. Tra troppi problemi e anche tante speranze. Molte cattedre sono ancora da assegnare come da tradizione che purtroppo si rinnova. Gli ultimi giorni sono stati caratterizzati anche dalla notizia da Aulla: nel nuovo plesso scolastico, costato 25 milioni, piove. Polemiche e richieste di danni. «La Nazione» è in campo da diverse settimane, forte del successo di partecipazione e interesse che sta riscuotendo la nostra iniziativa dedicata

al pianeta istruzione. Un viaggio tra i problemi, i disagi ma anche le tante luci, i bei progetti, le diverse storie. Ogni lunedì il giornale accoglie da Toscana, Umbria e Liguria la preziosa testimonianza di un docente, con l'obiettivo di dare più voce a un mondo - quello della scuola - fondamentale nella nostra società. Gli interventi degli insegnanti, oltreché sulle pagine de La Nazione, troveranno spazio anche sul sito del giornale (www.lanazione.it) I contributi possono essere inviati a nazioneonline@quotidiano.net oppure a cronaca.regionale@lanazione.net



PROFESSORE Luca Rossi



Le materie

Materie come Storia dell'Arte o Storia dovrebbero avere una considerazione maggiore nei programmi

Il prestigio

I docenti sono i meno pagati d'Europa, hanno perso prestigio sociale. Ma siamo noi che mettiamo in campo tante iniziative

A cura di DOLCIOTTI e GULLÈ



INAUGURAZIONE Gli studenti festeggiano la nuova scuola di Aulla, costata 25 milioni



Libri e fantasia «Leggimi ancora»

Appassionare i bambini alla lettura e non solo. È stata un'imponente ricerca quella che ha coinvolto 1.500 studenti che, durante lo scorso anno scolastico, hanno aderito al progetto nazionale sulla lettura ad alta voce «Leggimi ancora» di Giunti in collaborazione con l'Università di Perugia. I risultati di questo lavoro saranno presentati l'11 ottobre alle 9 nel convegno «Leggimi ancora. Lettura ad alta voce e life skills» all'interno di Didacta, alla Fortezza da Basso di Firenze. Tra i relatori l'autore Roberto Piumini

In troppi a bordo Multato scuolabus

C'erano tre bambini in più sullo scuolabus in servizio per gli alunni di San Marcello (Pistoia): 37 a bordo rispetto al massimo previsto di 34. Il conto non è sfuggito alla pattuglia della Stradale che ha multato con un verbale di 173 euro la società che svolge il trasporto scolastico per conto del Comune.

I pagamenti on line sono sempre di più

A Grosseto sono state semplificate e potenziate le modalità di pagamento di tutti i servizi educativi e scolastici. È stata estesa la possibilità di pagamento on line anche per i servizi per la prima infanzia e per il trasporto scolastico. Il Comune ha adottato pagoPA, attraverso la piattaforma Iris della Regione Toscana

«Camillo» avverte delle assenze

A Montespertoli (Firenze) è nato «camillo.online», un'app per avvisare i genitori del nido L'Aquilone se i loro figli non sono a scuola. Si tratta di un sistema di messaggistica per scongiurare le tragedie dei bimbi accidentalmente lasciati in auto. Ma come funziona di preciso l'app? Il genitore registra l'orario di ingresso del bambino a scuola. In caso di assenza, dopo 15 minuti dall'orario indicato dal genitore, Camillo invia un alert a tutti i numeri di cellulare collegati



SCUOLA

Una cerimonia di benvenuto alle famiglie del Marco Polo

Il saluto della dirigente Anna Tiseo ai genitori degli alunni di tutte le prime classi

CECINA. La nuova dirigente dell'Isis Marco Polo - Cattaneo di Cecina, Anna Tiseo, ha organizzato una cerimonia di benvenuto per i genitori degli alunni delle prime classi. «Per la prima volta - dice la preside - nella mia scuola è stata organizzata una vera e propria cerimonia di benvenuto rivolta ai genitori degli alunni delle classi prime di tutti gli indirizzi di studio», che si è tenuta nella sala del consiglio comunale, al palazzetto dei congressi di Cecina, e che ha visto una quasi totale partecipazione.

La dirigente ha illustrato gli indirizzi della scuola (tecnico di amministrazione, fi-

nanza e marketing, tecnico turistico, tecnico agrario, professionale per i servizi commerciali e liceo artistico con indirizzo grafico) mettendo in luce «le peculiarità di ciascuno, pur nell'ottica di una integrazione dei diversi curricula e la progettualità in atto e in fieri».

Ampio spazio è stato poi dato anche alla didattica inclusiva, «che permette a tutti di raggiungere i propri traguardi formativi. A conclusione dell'incontro è stato proiettato il video vincitore del concorso promosso dalla Spi Regione Toscana sulla Costituzione, dal titolo "Ugualmente unici" sintesi



La cerimonia di benvenuto che si è tenuta nella sala consiliare, al palazzetto dei congressi di Cecina

perfetta della filosofia che ispira la nostra scuola». Ha comunicato infine con soddisfazione che il progetto/video dell'Isis Polo -Cattaneo "Il diavolo veste plastica" è stato selezionato e verrà premiato il giorno 11 ottobre alla Fiera **Didacta** sala Schema». La preside si è complimentata «con il prof. Pelosini, gli alunni e tutti i docenti

della scuola per l'impegno quotidiano speso nella sensibilizzazione degli alunni verso temi importanti e nell'utilizzo delle nuove tecnologie nella didattica». Ha infine presentato lo staff e i coordinatori di ciascuna classe.

Un modo per cominciare bene l'anno scolastico, in un'ottica di condivisione scuola-famiglie.—



MONTECATINI

SCUOLA

Premio inclusione al Martini con il progetto albergo etico

L'istituto superiore si è aggiudicato i 9.000 euro del primo posto nel bando della Regione anche grazie alla gestione del bar di Vangile con i ragazzi disabili

MONTECATINI. Un premio di 9.000 euro all'Alberghiero Martini per i suoi progetti di inclusione. In primis, l'albergo etico, finanziato dalla Fondazione Cassa di risparmio di Pistoia e Pescia e sostenuto con un contributo anche dal Grande Oriente d'Italia, su proposta della Loggia Valdinevole 1912 di Montecatini.

Soddisfatto il dirigente scolastico **Riccardo Monti**: «È un riconoscimento importante per l'impegno del nostro staff, che si occupa da sempre di inclusione. La cifra è davvero considerevole tenendo conto dei tempi che la scuola pubblica attraversa e di tutte le esigenze e i costi da affrontare quotidianamente».

A ritirare l'assegno, mercoledì prossimo, alla fiera fiorentina **Didacta**, andrà **Luisella Del Vigna**, collaboratrice del preside e referente dell'inclusione al Martini.

L'istituto è risultato primo classificato nel bando "Festival dell'inclusione e della pluralità". Non solo per l'albergo etico ma anche per altre iniziative, compresa la gestione del bar del circolo di Vangile, affidata agli studenti dell'alberghiero proprio per coinvolgere i ragazzi con disabilità.

La cerimonia di premiazione si svolgerà nello stand della Regione Toscana e sarà un'occasione preziosa per esporre pubblicamente i percorsi della scuola e delle buone pratiche rivolte agli alunni più deboli e bisognosi di attenzione. Non a caso il Martini è "Scuola polo per l'inclusione Ambito 21" e dunque



Gli studenti dell'Alberghiero durante uno dei tradizionali open day nella sede della Querceta

costituisce un punto di riferimento per l'intero territorio. Le "scuole polo" hanno il compito di svolgere azioni di supporto e consulenza per le reti dell'area pistoiese per la promozione di ricerca, sperimentazione e sviluppo di metodo-

Mercoledì la cerimonia di consegna a Firenze nell'ambito della fiera "Didacta"

logie e uso di strumenti didattici per l'inclusione. È prevista l'istituzione di una scuola polo per ogni ambito territoriale, individuata dalle scuole del medesimo ambito, in rete o individualmente.

Il progetto "Albergo Etico" è nato nel 2006, con una prima struttura nella città piemontese di Asti. Un albergo gestito interamente da ragazzi disabili che, dopo opportuna formazione, sono stati in grado di occuparsi autonomamente, seppur coadiuvati da personale specializzato, dell'accoglienza dei clienti, della sala e anche della cucina. Poi è arrivato un albergo a Roma e, attualmente, è in divenire una terza struttura ricettiva, che sorgerà a Pistoia con il coordinamento dell'Istituto alberghiero Martini diretto da Riccardo Monti.

Un'iniziativa volta a valorizzare progetti di alternanza scuola-lavoro realizzati dalle scuole superiori della Toscana che hanno come destinatari

studenti diversamente abili.

Per la partecipazione al concorso, fondamentalmente, veniva richiesto di documentare la capacità di includere ed inserire l'allievo in percorsi scuola-lavoro (punti 0-50). Il parametro era così articolato: coerenza e congruenza con gli obiettivi formativi del percorso di studi punti 1-10; chiarezza espositiva e coerenza progettuale punti 1-10; esposizione degli obiettivi punti 1-10; progetti-laboratori speciali punti 1-20.

La commissione valutatrice è stata istituita nell'ambito della Regione Toscana. L'istituto di Montecatini ha conseguito il punteggio più alto. —
Giovanna La Posta

Un salone versione green

Progetti per l'ambiente nella vetrina dei fuoristrada

IL SALONE nazionale dell'auto a trazione integrale di Imm Carrara, in calendario il prossimo weekend. 4x4 fest è l'appuntamento principe in Italia per il mondo dell'off-road ed è atteso ogni anno da migliaia di appassionati. Presenta quest'anno un progetto di educazione alla buona condotta in materia di rifiuti in collaborazione con Nausicaa, la società multiservizi del Comune. Dall'11 al 13 ottobre, sull'arenile che ospiterà il beach village di «4x4Fest» (su Viale Colombo, angolo via Maestri del Marmo) saranno create delle isole ecologiche finalizzate alla raccolta differenziata di carta, plastica, vetro e indifferenziata. Nausicaa fornirà gli appositi contenitori per la raccolta, ma anche posacenieri da utilizzare in



SPETTACOLO Saranno in tanti gli appassionati che vorranno cimentarsi nel villaggio pista in spiaggia

spiaggia. Ciliegina sulla torta per il pubblico l'emozione del "Sand Emotion", il test drive su sabbia aperto anche ai privati con la propria auto. Nausicaa offrirà in omaggio ai primi 100 visitatori che acquistano il biglietto per i test in spiaggia una borraccia in alluminio, per invitare a ridurre l'uso di plastica usa e getta. L'importante sinergia tra le due aziende partecipate dal Comune segna la volontà di mettere a sistema e far conoscere i tanti servizi che Carrara e Nausicaa svolgono a favore del territorio. Gli organizzatori di «4x4Fest» hanno da sempre a cuore il rispetto del territorio ospitante; è in quest'ottica che hanno intrapreso "Thinks green" il progetto di educazione alla buona condotta in materia di rifiuti con la volontà di coinvolgere an-

che i più giovani, affidando a Martina Basteri, educatrice professionale di Nausicaa, l'ideazione di un videogame dedicato a questa tematica, videogame già selezionato da diverse fiere e congressi legati all'innovazione della didattica e della sensibilizzazione all'ambiente, tra cui "Didacta" a Firenze e il "Convegno sulla qualità dell'inclusione" di Ericksson. Sabato dalle 17,15 e domenica dalle 16,30 il videogame sarà presentato al Mud Café, la nuova area dedicata a incontri e presentazioni allestita al Padiglione B: i bambini che parteciperanno alla presentazione avranno l'ottima occasione di provare il gioco in anteprima per un'ora e non solo. La loro partecipazione verrà premiata con una borraccia in acciaio, un invito ad abituarsi a limitare l'utilizzo di plastica monouso.

Firenze

Cerca nel sito



METEO

HOME

CRONACA

SPORT

TEMPO LIBERO

FOTO

RISTORANTI

ANNUNCI LOCALI

CAMBIA EDIZIONE

VIDEO

La scuola 3.0 fa bene alla pagella: più bravi con la didattica senza banchi



Una ricerca di Indire svela che gli alunni che frequentano lezioni con metodi d'avanguardia ottengono risultati migliori nelle prove Invalsi sia in italiano che in matematica

di VALERIA STRAMBI

ABBONATI A **Rep.**

06 ottobre 2019

Largo alle "Avanguardie educative". Chi si cimenta nel *public speaking* di fronte ai compagni di classe, chi fa lezione in un'aula 3.0 senza i classici banchi schierati di fronte alla cattedra e chi frequenta un istituto dove ogni mattina, al posto della campanella, suona la radio, è più bravo in italiano e anche in matematica. A sostenerlo è un'indagine condotta da Indire, (l'istituto nazionale di documentazione, innovazione e ricerca educativa) con il supporto di Simone Borra, docente di Statistica all'Università Tor Vergata di Roma.

Lo studio completo verrà pubblicato a inizio 2020 ma i primi risultati, che saranno presentati a Fiera Didacta Italia (il più importante appuntamento dedicato al mondo della scuola in programma a Firenze dal 9 all'11 ottobre), già parlano chiaro. Scuole innovative e scuole tradizionali sono state messe a confronto ed è emerso che gli studenti iscritti alle prime ottengono in genere risultati migliori nelle prove Invalsi rispetto ai colleghi.

Per il raffronto è stato selezionato un campione di **381 classi**, sparse in tutto il Paese, che hanno adottato alcune delle avanguardie educative nate nel 2014 e ora presenti in 907 scuole (dal *debate* alla *flipped classroom*). Il 68% di queste classi con le avanguardie ha collezionato un **punteggio medio in italiano** superiore alla media delle classi tradizionali che si trovano in contesti con lo stesso livello socio-economico, mentre per **matematica** il dato è del 61,6%. Le cifre variano se si distingue per ordine di scuola e quelli che più sembrano

CASE MOTORI LAVORO ASTE

CERCA UNA CASA

Vendita Affitto Asta Giudiziarla

Provincia

TrovaRistorante a Firenze

Scegli una città

Firenze

Scegli un tipo di locale

TUTTI

Inserisci parole chiave (facoltativo)

beneficiare dell'impatto delle metodologie innovative sono gli studenti delle superiori (qui la percentuale sale al 71,9 per italiano e al 65,7 per matematica). Positivi anche i numeri delle quinte elementari (65,4% per italiano e 48,7% per matematica) e delle terze medie (58,3% per italiano e 62,5% per matematica).

Se si analizza la performance anche a **livello geografico**, si scopre che per la prova di italiano più del 50% delle classi elementari che hanno adottato le avanguardie nel Centro-Sud presentano un punteggio medio più alto rispetto alla media delle classi standard. Lo stesso vale per le scuole superiori in tutte le aree (ad eccezione delle isole). Per la prova di matematica è invece nel Nord-Est, per tutti i gradi di istruzione, che più della metà delle classi con avanguardie presenta un punteggio medio superiore rispetto alla media delle altre classi.

Far entrare l'innovazione a scuola può quindi rivelarsi una ricetta vincente per aiutare gli istituti a migliorarsi. Ma quali sono i metodi da cui prendere spunto? All'istituto **Sandro Pertini di Lucca**, ad esempio, è stata introdotta un'alternanza scuola-lavoro particolare, integrata con il *service learning* (imparare facendo un servizio): gli studenti dell'indirizzo turismo svolgono quotidianamente attività di accoglienza al "Pertini Tourist info point", l'ufficio informazioni e accoglienza turistica che si trova alla stazione e che è stato riaperto dopo anni di inattività proprio grazie alla collaborazione tra scuola e Comune. Al liceo **scientifico, musicale e sportivo Attilio Bertolucci di Parma** esiste invece un "Ict (Information and communications technology) lab" all'interno del quale i ragazzi hanno dato vita a un webmagazine che viene pubblicato regolarmente e che ha rubriche di politica, cronaca, arte e musica.

All'istituto **Carlo Alberto Dalla Chiesa di Montefiascone (Viterbo)** in classe vige un "uso flessibile del tempo" che ha permesso ai ragazzi di cimentarsi in esperienze di volontariato attivo e cittadinanza solidale come la collaborazione con l'Est Film Festival. All'istituto **Europa di Pomigliano d'Arco (Napoli)** le classi, piccole e poco accoglienti, sono state trasformate dagli studenti in "aule in mostra", dedicate ognuna a un tema particolare. In più la scuola (che in pochi anni è riuscita a far calare il tasso di abbandono dal 30% al 3%) possiede una stazione radio gestita dai ragazzi che trasmette ogni mattina e che dà il buongiorno agli studenti al posto della campanella.

Scuola avanguardie educative prove invalsi scuole innovative

© Riproduzione riservata

06 ottobre 2019

ARTICOLI CORRELATI



La preside più giovane: "A 31 anni seguo mille ragazzi"

DI CORRADO ZUNINO



Il ministro dell'Istruzione Fioramonti iscrive il figlio alla scuola inglese, polemiche



Il prof va in pensione, gli alunni a sorpresa cantano Giorgia: "Ho imparato da te". E il video è virale

Cerca

NECROLOGIE

Per pubblicare un necrologio chiama il numero verde

Numero Verde
800 700800

ATTIVO DA LUNEDÌ
A DOMENICA DALLE
ORE 10 ALLE ORE 21

Ricerca necrologi pubblicati »

ILMIOLIBRO

IL SITO DI GRUPPO GEDI PER CHIAMA LIBRI

Scrivere e pubblicare libri: entra nella community

Storiebrevi Premi letterari

Toscana

errori, bellezze, vizi e virtù di Firenze e della Toscana

MAGAZINE

HOME BELLO & BRUTTO DAILY NEWS IL PUNGIGLIONE SALUTE AMBIENTE STORIE TOSCOGUSTANDO

Fiera Didacta Italia 2019

🕒 5 ottobre 2019 👤 redazione Firenzewow ➡ Daily News 🗨️ 0



Si terrà alla Fortezza da Basso la terza edizione di questa **fiera rivolta a tutto il personale docente, ai dirigenti scolastici, educatori, formatori, professionisti vari e imprenditori del settore tecnologico**. Una rassegna che ha la volontà di coniugare discussione, formazione e innovazione, per raggiungere lo scopo dichiarato di una scuola migliore e adeguata ai tempi.

La manifestazione, che **si terrà dal 9 all'11 ottobre (con orario 9 - 18)**, quest'anno è dedicata a Leonardo nel quinto centenario della sua morte. In questo 2019 la Fiera si distribuisce su 5 padiglioni con una superficie espositiva di oltre 31.000 metri quadri con più di 200 aziende partecipanti insieme a numerose istituzioni nazionali ed internazionali, strutture scientifiche e culturali, università, scuole, associazioni, imprese, fondazioni e musei. Il comitato organizzatore è composto, tra gli, dal Miur (Ministero Istruzione università ricerca), Regione Toscana, Comune di Firenze, Camera Commercio di Firenze, Unioncamere.

Tante le novità di questa edizione a partire dai workshop immersivi (82 in totale) a cui si affiancheranno **67 seminari**, poi i "debate", una attività didattica sempre in maggiore diffusione. In programma anche 10 convegni con ospiti internazionali, suddivisi per macro aree. Particolare attenzione va riservata all'iniziativa "SCUOLA=FUTURO: Ex machina. Spazi di apprendimento ed esperienze didattiche per la scuola del futuro", allestita su due ambienti, uno riservato alla Scuola secondaria e l'altro alla Scuola primaria, per sviluppare spazi, arredi e tecnologie integrate progettati per essere funzionali alle attività didattiche della scuola del futuro.

E poi una ricca sezione espositiva, con proposte tecnologiche, arredi scolastici, editoria, cancelleria, giochi didattici e tanto altro.

CERCA ...

LAST NEWS

E45, Ceccarelli: "Chiederemo a De Micheli la riapertura della Tiberina 3 bis"

Fiera **Didacta** Italia 2019

In centro storico installati dieci nuovi cestini compattanti a energia solare

Lavoro agricolo: attivato il numero verde "SOS Caporalato"

Processo Tav a Firenze. Prosegue nel silenzio

LA REDAZIONE

[Chi Siamo](#)

[Contatti](#)

[Privacy](#)

agrp^{press}.IT

AGR Servizi Fotografici info@agrp^{press}.it

eventi moda pubblicità interior notizie cataloghi reportages



Q cerca...



Home



Attualità



Arrivante



Arte



Cinema



Teatro



Editoria



Eventi

A **Didacta** i risultati della più grande ricerca nazionale sulla lettura ad alta voce nella scuola

Redazione Agr^{press} | Sabato, 05 Ottobre 2019 | Pubblicato in Editoria



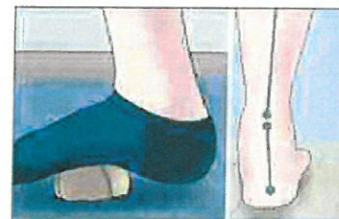
[Tweet](#) [Condividi](#) [Mi piace 0](#) [Condividi](#)

È stata un'imponente ricerca quella che ha coinvolto circa 1.500 bambini selezionati tra gli oltre 200.000 che, durante lo scorso anno scolastico, hanno aderito al progetto nazionale sulla lettura ad alta voce "Leggimi ancora" di Giunti Scuola e Giunti Editore in collaborazione con l'Università di Perugia.

I risultati di questo lavoro saranno presentati venerdì 11 ottobre

Cerca nelle Gallerie Fotografiche

Cerca nell'Archivio



Questo semplice metodo elimina il dolore di varie o...
Per 2 minuti al giorno basta solo...



Compra su ArchivioRicc...



Visita il sito, scegli le foto che più ti piacciono e ricevele direttamente a casa nel formato che desideri. Vai al sito!



Newsletter

-  Fotografia
-  Musica
-  Roma
-  Sport
-  Scienza
-  Tecnologia
-  Televisione
-  Video
-  Trailers
-  Concorsi
-  Shop
-  Servizi

alle 9 nel convegno "Leggimi ancora. Lettura ad alta voce e life skills" presso il padiglione Cavaniglia della Fortezza da Basso di Firenze, all'interno di **Didacta**, il più importante evento fieristico nazionale sul mondo della scuola.

Le adesioni a "Leggimi ancora" dello scorso anno sono state straordinarie: hanno partecipato 13.000 docenti delle scuole primarie di tutta Italia. Il gruppo sperimentale dei 1.500 alunni, individuato in classi di Torino, Modena e Lecce, ha accettato di sottoporsi ad un "training intensivo" coordinato e monitorato dall'Università di Perugia: 100 giorni consecutivi di lettura ad alta voce da parte del docente, iniziando in classe con 20/30 minuti per arrivare piuttosto velocemente a circa 1 ora di lettura.

Alcune specifiche abilità cognitive sono state misurate dal team di ricerca guidato da Federico Batini, docente di pedagogia sperimentale, metodologia della ricerca educativa e metodi e tecniche della valutazione scolastica, a cui è affidata la direzione scientifica dell'intero progetto e che ha seguito le classi, assieme al gruppo di lavoro dell'Università e di Giunti Scuola, con formazione e indicazioni operative. Tempi di lettura e complessità dei titoli crescenti, atteggiamento positivo, valorizzazione degli interventi dei bambini, giusto setting per la lettura, coinvolgimento delle famiglie: un vero e proprio vademecum per facilitare i docenti e aiutarli a massimizzare i benefici della lettura ad alta voce. "Dopo la lettura mi sento rilassato", "Lo consiglierai a tutti!", "Mi è piaciuto vedere con gli occhi della gatta" sono solo alcuni dei commenti annotati dai maestri nei diari di bordo delle letture. Un'iniziativa piacevole e stimolante che a **Didacta** si racconta anche nei suoi aspetti più scientifici e oggettivi.

Sarà Federico Batini a raccontare i risultati e le considerazioni della ricerca, condotta dal dipartimento di filosofia, scienze sociali, umane e della formazione dell'Università di Perugia. Assieme a Barbara Cunsolo, direttrice editoriale Giunti Scuola e Beatrice Fini, direttrice editoriale ragazzi e YA Giunti Editore, si farà un bilancio delle attività svolte sulla lettura ad alta voce e sarà l'occasione per tracciare insieme linee di prospettiva e di sviluppo.

Tra i relatori della mattina un posto d'onore a Roberto Piumini, autore di romanzi, racconti e poesie per bambini e ragazzi, che, a chiusura del convegno, sarà sul palco con lo spettacolo "Rosso, bianco armonico": un poema narrativo recitato dall'autore accompagnato dalle musiche di Nadio Marengo.

Interreranno inoltre al convegno Christian Antonini, autore di romanzi per ragazzi editi da Giunti Editore, con una riflessione sull'importanza della lettura come crescita collettiva, e la docente Roberta Cardarello (Università di Modena e Reggio Emilia) che parlerà di "Lettura e comprensione, una didattica possibile". Durante la mattinata di lavori verranno proiettate le immagini dei bambini che hanno partecipato alle letture ad alta



Nome

Email

Privacy e Termini di Utilizzo

[Iscriviti ora](#)

amazon.it

Libri:
scegli fra
oltre 3
milioni di
titoli a
prezzi
scontati

[Scopri](#)

TOP
Più Letti



Women for Women against

violence



Al via le Giornate della

Cultura Cubana in tutta Italia



Assonautica Acque Interne Lazio e Tevere premiata al 59° Salone nautico di Genova



Beatles: il

cinquantenario di Abbey Road a Spazio5



60 anni fa moriva De Nicola, il primo

presidente della Repubblica



voce: ricordi emozionati di chi ha vissuto con i propri maestri momenti di grande delicatezza e creatività. Tra le proiezioni anche il Booktrailer vincitore del concorso realizzato in collaborazione con "Riconessioni", un progetto della Compagnia di San Paolo della Fondazione per la Scuola.

Dal 1 ottobre 2019 sono aperte le iscrizioni sul sito www.leggimiancora.it per tutti i docenti che desiderano iscrivere la loro classe al secondo anno di "Leggimi ancora". Agli iscritti verrà consegnato un kit di due libri della collana Colibri di Giunti Editore assieme a una agile pubblicazione con schede di lavoro sul lessico e il poster "Le parole dei bambini", per raccogliere le definizioni delle parole date dai bambini che i docenti vorranno condividere con Giunti Scuola. Due libri di Federico Batini - "Leggimi ancora" e "Leggere ad alta voce" della collana Idee e Strumenti di Giunti Scuola - supportano il progetto fornendo una cornice teorica e consigli pratici per promuovere e praticare la lettura ad alta voce nelle scuole.

Etichettato sotto [#leggimi ancora](#) [#giunti](#) [#didacta](#)

Redazione Agrpress

Altro in questa categoria: « Così parlò la Gioconda di Carla Cucchiarelli alla libreria Libraccio a Firenze »

Articoli correlati (da tag)

- Leggere in classe ad alta voce aiuta a crescere: dal 1 ottobre via alla II edizione del progetto 'Leggimi ancora'
- "Una ragazza affidabile" di Silena Santoni presentato a Spazio5
- Giunti e Bnl portano l'educazione finanziaria alle elementari

Ultimi da Redazione Agrpress

- Greta Garbo protagonista dell'immagine ufficiale della XIV edizione della Festa del Cinema di Roma
- XVII FiabaDay, Giornata nazionale per l'abbattimento delle barriere architettoniche
- Auguri a Carlo Riccardi. I 93 anni del grande fotografo della Dolce Vita
- Diritti alla sanità: un grande investimento per il futuro dell'Italia
- È morto Giorgio Squinzi

[Torna in alto](#)



Un metodo della nonna per sbarazzarsi del dolore

Questo metodo banale funziona per mal di cronic, dolori articolari, mal di schiena e mal di pancia. Il segreto è nascosto in una semplice



SERVIZI VIDEO
 Riprese video per convegni, spot pubblicitari, videoclip, post-produzione, diretta web.



AGR SERVIZI FOTOGRAFICI
 eventi - moda - pubblicità editoria - notizie - cataloghi ...

ARCHIVIO RICCARDI CATALOGHI MOSTRE
 GUARDA ORA

News



A **Didacta** i risultati della più

grande ricerca nazionale sulla lettura ad alta voce nella scuola

Vieni su [MusicFinder](#)



XVII **FiabaDay**, Giornata

nazionale per l'abbattimento delle barriere architettoniche



Così parlò la **Gioconda** di Carla

Cucchiarelli alla libreria Libraccio a Firenze



Luis **Sepulveda** compie 70

anni



Raffaele **La Capria** compie 97

anni

Focus on:

COPPIA, AMORE E SESSO

MANGIARE SANO

THE ICONIC JACKET

SÌ, LO VOGLIO

ATTUALITÀ PERSONAGGI MODA BELLEZZA LIFESTYLE BENESSERE OROSCOPO SPECIALI VIDEO IO CORRO SPECIALE SPOSA

BLOG SCUOLA STUDENTI / 4 ottobre 2019



Leggere in classe fa bene ai bambini: un esperimento che funziona

DI CRISTINA LACAVALA



Un'ora di lettura ad alta voce con i bambini di terza elementare: impossibile? Si addormentano? Assolutamente no. Anzi. Seguono con passione, si emozionano, ridono, applaudono tutti insieme. E crescono. È appena partita la seconda edizione di **Leggimi ancora**, il progetto nazionale di Giunti Scuola e Giunti Editore per promuovere la lettura in classe alla primaria. [Chi si iscrive](#) riceve un kit con alcuni libri, delle istruzioni su come leggere in classe, e in più può fare formazione online ed essere seguito costantemente da un tutor. L'anno scorso hanno aderito 13mila docenti di scuola primaria, coinvolgendo i loro 200mila bambini progressivamente ma senza mollare mai.

📁 Categorie

Scuola pubblica (183)

Studenti (139)

Università (135)

Professori (25)

Manifestazioni (17)

Scuole paritarie (11)



Carla Aprile, docente all'Istituto comprensivo Calimera di Lecce, è entusiasta. Certo, i suoi alunni erano preparati, perché lei già li aveva abituati alla lettura ad alta voce. Ma il progetto Leggimi ancora è stato decisamente un salto, per i tempi e la qualità, e ha funzionato: **«Sono passata nel giro di poche settimane dalla mezz'ora all'ora di lettura quotidiana, con la mia terza»**, dice. «È stato impegnativo ma ho avuto grandi soddisfazioni.

Abbiamo letto libri di Roald

Dahl, come *La fabbrica di cioccolato* o *Le streghe*, o la saga di Harry Potter, ma anche i romanzi dell'italiana Simona Toma. Abbiamo letto in classe, dove avevamo creato un angolo morbido con cuscini e coperte, ma anche in biblioteca, in giardino, a volte sono venute le colleghe, un'altra si è cimentata la dirigente». Rischio noia? «Assolutamente no. Anzi, **a volte i bambini mi chiedevano di continuare a leggere durante la ricreazione nell'angolo con i cuscini, dove sembrava "di stare al cinema"**». E dopo la lettura avete svolto qualche attività collegata? «Mai. **La chiave del successo è proprio che i bambini non la vedano come un compito.** Dev'essere una lettura per il gusto della lettura, e basta. Poi, certo, alla fine di ogni libro ci siamo fermati a parlarne, ma in modo informale. Il loro preferito? Il *GGG* di Roald Dahl, senza dubbio: alla fine è scoppiato l'applauso, insieme alle lacrime».

L'11 ottobre a Firenze, nell'ambito di **Didacta**, la più grande fiera italiana dedicata al mondo della scuola, Federico Batini, professore di Pedagogia sperimentale all'università di Perugia, presenterà i **risultati di una ricerca scientifica** condotta su Leggimi ancora. La maestra Carla Aprile intanto ci dice i suoi: «Grazie alla lettura, i bambini si sono uniti molto come gruppo classe, prima non lo erano. Stare sdraiati sui cuscini insieme, farsi le coccole, li ha avvicinati. Ma ancora più importante è cosa mi hanno risposto quando ho chiesto come si sentissero: rilassati. **La lettura per loro è un momento di relax.** Ne hanno bisogno, perché la scuola ha dei tempi stretti, e i bambini spesso si sentono compressi».

Esami di maturità⁽¹⁾

Libri⁽¹¹⁾

Apprendimento⁽¹¹⁾

Mense scolastiche⁽⁷⁾

[Vedi tutte](#)

I piu commentati

I prof del Mamiani contro la "buona scuola" di Renzi ⁽⁹¹⁾

Piccoli Cantori: Milano tace, l'America risponde ⁽⁸⁹⁾

"Vado a scuola": un film da vedere, soprattutto per le scuole ⁽⁷⁸⁾

Argomenti

[alternanza scuola-lavoro](#) [buona scuola](#)

[politecnico di milano](#) [bocconi](#) [luiss](#)

[università bocconi](#) [dispersione scolastica](#)

[profumo](#) [intercultura](#) [scuola digitale](#)

Ultimi commenti

"Vado a scuola": un film da vedere, soprattutto per le scuole
La terapia del cinema
<https://altadefinizione.page> è un processo che ...

Susanna Tamaro: «Gli insegnanti devono trasmettere la loro passione»
Dire passione, non Passione

Susanna Tamaro: «Gli insegnanti devono trasmettere la loro passione»
Susanna Tamaro: «Gli insegnanti devono trasmettere la loro ...

Argomenti

[Giunti editori](#)

[lettura e bambini](#)

[lettura in classe](#)

Nessun commento

Commento



Cittadini



Imprese



Scuole



Ricercatori



Giornalisti



Personale

 Scienze biomediche Terra e ambiente Fisica e materia Bio e agroalimentare Chimica e tecnologia materiali Ingegneria, ICT, energia e trasporti Scienze umane e patrimonio culturale

HOME

CHI SIAMO ▾

ORGANIZZAZIONE ▾

ATTIVITÀ ▾

SERVIZI E UTILITÀ ▾

NEWS

EVENTI

Home / Eventi / **Didacta** 2019

EVENTO

Didacta 2019

Dal 09/10/2019 ore 09.00 al 11/10/2019 ore 18.30

Fortezza da Basso, Firenze

Cnr protagonista della fiera internazionale **Didacta**, in programma dal 9 all'11 ottobre a Firenze.

'Voce del verbo innovare' è il titolo della terza edizione di **Didacta**, fiera internazionale dedicata alla formazione dei docenti e alla quale anche quest'anno il Cnr partecipa con workshop, seminari e uno spazio espositivo in cui vengono presentate le iniziative rivolte al mondo della scuola.

La manifestazione – che quest'anno è dedicata a Leonardo da Vinci, in occasione dei 500 anni dalla sua morte – è rivolta a docenti, dirigenti scolastici, educatori, formatori, professionisti e imprenditori del settore scuola e tecnologia e nasce con l'obiettivo di innovare la didattica, favorire il dibattito sul mondo dell'istruzione e creare una nuova piattaforma come luogo di incontro fra le scuole e le aziende del settore. **Didacta**, inserita dal Miur fra gli eventi previsti dal piano pluriennale di formazione docenti, presenta un programma scientifico di oltre 170 eventi.

Nel padiglione Spadolini, all'interno dello spazio espositivo progettato e gestito dall'Ufficio comunicazione, informazione e Urp con Cnr Edizioni, viene presentata anche l'iniziativa 'Science in a box' e in particolare: 'Luce e colore' per toccare con mano i fenomeni legati alla luce e al nostro sistema di visione occhio-cervello e 'Math box' un contenitore di strumenti ed exhibit pensati per accompagnare i ragazzi nel loro percorso scolastico di avvicinamento, scoperta e studio della matematica dai primissimi anni di scuola fino all'adolescenza.

Il Cnr propone un fitto programma di workshop e seminari:

9 Ottobre 'Il Gioco dell'energia pulita', Sabrina Presto - Icmate Genova (11.00- 13.00); 'Destinazione mare: il viaggio di una bottiglietta di plastica, Sottotitolo: Partire interi, tornare a pezzettini', Francesca Garaventa e Elisa Costa - Ias Genova (11.00-14.00); 'Programmazione per apprendere nella scuola primaria', partecipazione all'evento organizzato da Indire: 'Le parole in comune: la filosofia per parole e il linguaggio della ricerca' per il Cnr Armida Torreggiani - Isof, Andrea Ienco e Gianna Reginato - Iccom e Dsctm; 'Dalla luce al colore: la scienza della visione', Alessandro Farini - Ino (15.00-17.00); 'Giochi da tavolo e game design: strumenti efficaci per la didattica', Fabio Chiarello - Ifn Roma (15.00-18.00)

10 Ottobre Quando la biofisica incontra il mare. un viaggio negli oceani alla scoperta del ciclo del carbonio', Chiara Santinelli - Ibf Pisa (10.00-13.00); 'Tecnologie innovative per l'educazione economica e finanziaria', Mario Allegra e Manuel Gentile - Itd Palermo (10.30-13.30); 'La competenza digitale del docente: il modello europeo digcompedu e gli strumenti di auto-valutazione digcompedu-sat e digcompedu-check-in', Stefania Bocconi - Itd Genova e coordinatore DigCompEDUSAT e SELFIE Italia, Sabrina Panesi e Jeffrey Earp - Itd Genova; 'La competenza digitale della scuola: lo strumento di autovalutazione selfie', Stefania Bocconi - Itd Genova e coordinatore DigCompEDUSAT e SELFIE Italia, Sabrina Panesi e Jeffrey Earp - Itd Genova (15.00-17.00)

11 Ottobre 'Certezza e incertezza in matematica: problemi di combinatorica e probabilità', Roberto Natalini - Iac Roma e direttore Istituto per le applicazioni del calcolo 'M. Picone' (10.30-13.30); 'Sodilinux orizzonti 2019: panoramica delle opportunità del software', Giovanni Paolo Caruso e Lucia Ferlino - Itd Genova, Francesco Fusillo formatore Verona, Maurizio Marangoni docente IC Fumane Verona (10.30-13.30); 'Tecnologie per la gestione delle difficoltà sociali, emotive e comportamentali e la promozione del positive behaviour a scuola: le applicazioni behave e base' Gianluca Merlo e Antonella Chifari - Itd Palermo (11.00-13.00); 'La classe ibrida per l'innovazione educativa', Vincenza Benigno e Giovanni Caruso - Itd Genova (14.45-17.45); 'Ludoteca del registro.it: i laboratori sulla cyber security', Giorgia Bassi - Registro .it e Iit Pisa (15.00-17.00)

Organizzato da:

Istituto nazionale di documentazione, innovazione e ricerca educativa (Indire)

Miur, Cnr, Direzione generale - Ufficio comunicazione, informazione e Urp con il patrocinio del Cnr

Referente organizzativo:

Claudia Valentini

Fiera internazionale **Didacta**

CNR - Ufficio Comunicazione, Informazione e URP

claudia.valentini@cnr.it

010/6598770

Modalità di accesso: a pagamento

Vedi anche:

- [Didacta 2019](#) eventi Cnr
- [Fiera Didacta](#)
- [Science in a box](#)

TROVA SUBITO

[Chi siamo](#)

[Dove siamo](#)

[Contatti](#)

[URP](#)

[Bandi e gare](#)

[Concorsi](#)

[RSS](#)

[Amministrazione trasparente](#)

[Siti tematici](#)

[Note legali](#)

[Privacy e Cookie policy](#)

[Credits](#)

CANALI

[Cittadini](#)

[Imprese](#)

[Scuole](#)

[Ricercatori](#)

[Giornalisti](#)

[Personale](#)

AREE TEMATICHE

[Scienze chimiche e tecnologie dei materiali](#)

[Scienze del sistema Terra e tecnologie per l'ambiente](#)

[Scienze fisiche e tecn](#)

[Scienze bio-agroalim](#)

[Scienze biomediche](#)

[Ingegneria, ICT e tecn trasporti](#)

[Scienze umane e soc](#)

SEGUICI SU



Accetti privacy e cookie policy?

Questo sito o gli strumenti terzi da questo utilizzati si avvalgono di cookie necessari al funzionamento ed utili alle finalità illustrate nella [privacy e cookie policy](#)

Seleziona i cookie che accetti

Cookie tecnici

Google Analytics

Accetto i cookie

Consiglio Nazionale delle Ricerche - Piazzale Aldo Moro, 7 - 00185
Codice Fiscale 80054330586 - Partita IVA 02118311006 - Il Cnr è soggetto
Indirizzo Posta Elettronica Certificata (PEC) istituzionale [protocollo-amministrazione@cnr.it](#)



Iscriviti agli eventi e visita lo stand di Regione Toscana al Padiglione Cavaniglia



GIOVANI SI



Regione Toscana



Questo sito contribuisce alla audience di



Previsioni Meteo Firenze 11° 19° ☀

venerdì 04 ottobre 2019

Mi piace 10.232



nove
da Firenze
eventi • fatti • opinioni

Home Cronaca Economia Fiorentina **Inchieste & Speciali** Imprese & Professioni Dossier Rubriche Servizi Contatti

Prima / Economia / F.I.L.A. incontra il mondo della scuola a Didacta Fortezza da Basso 9-11 ottobre

Cerca in archivio

Cerca

F.I.L.A. incontra il mondo della scuola a Didacta: Fortezza da Basso 9-11 ottobre

venerdì 04 ottobre 2019 ore 16:24 | Economia

Mi piace 0

Condividi

Tweet



La storica azienda fiorentina di "lapis e affini", che sta per compiere cento anni, presenterà le sue novità in modo creativo

4 ottobre 2019 - Dal 9 all'11 ottobre, F.I.L.A. Fabbrica Italiana Lapis ed Affini torna a Didacta, l'appuntamento fieristico dedicato all'istruzione e, in linea con la filosofia aziendale, presenta le sue novità in modo creativo e immersivo, trasformando il suo stand nel F.I.L.A. Lab Experience.

Accolti dalla bellezza della Fortezza Da Basso di Firenze, tutti gli insegnanti potranno infatti testare in prima persona i prodotti e trovare spunti sulle attività da svolgere in classe, adattandole al loro programma didattico, grazie agli speciali laboratori messi a punto da uno staff di professionisti.

Per gli insegnanti delle scuole secondarie di primo e secondo grado, cinque proposte sviluppate su quattro macro aree tematiche: **modelling, lettering/grafica, disegno pittorico e carta**. Degli incontri ad hoc grazie ai quali scoprire nuovi materiali e come declinarli nelle diverse modalità espressive.

- **Modelling art:** accompagnati da **Das Smart**, la speciale pasta da modellare termoidurente, verrà approfondita la tecnica della murrina rivisitata in chiave contemporanea.
- **Graffiti lettering:** un laboratorio dedicato all'arte di disegnare lettere giocando con strutture ed elementi grafici, sviluppato in due declinazioni, una più artistica, l'altra grafica. Sulla carta di alta qualità **Canson**, le lettere prenderanno forma grazie a **LYRA Aquabrush**, il pennarello a doppia punta - fine per tratti precisi, contorni e dettagli, a pennello flessibile per ampie campiture - e **LYRA Mark All**, la nuova linea di marcatori a tempera multi superficie.
- **Emotional water drawing:** gli insegnanti saranno guidati a utilizzare la tecnica dell'acquerello per trasformare con i colori **LYRA Aquacolor** un paesaggio disegnato con pastelli.
- **Paper modelling:** l'affascinante mondo della carta e della sua manipolazione verrà sviluppato in un lab ad hoc dove s'imparerà a realizzare un fiore tridimensionale con la tecnica dello strappo e del collage, naturalmente supportati dalla **carta Canson**.

L'experience prosegue poi con i laboratori sviluppati per gli insegnanti delle scuole primaria e dell'infanzia. Tre le declinazioni a loro dedicate.

L'Amministratore Risponde



Amministratori di condominio: una professione sempre più complessa

Sezione sponsorizzata

Europe Direct



Da oggi la Settimana europea della mobilità

Sezione sponsorizzata

Imprese & Professioni



"Daspo ai commercialisti? Non siamo facinorosi da stadio"



Poliziotti e stress: dal convegno Sap un'azione di consapevolezza



Dalla Revet di Pontedera seggiolini green per gli stadi

Sei un'azienda?

Hai qualcosa da raccontare? Contattaci!

- **Libri primi:** il lab studiato per sperimentare le caratteristiche, gli accostamenti, il taglio, lo strappo, la foratura di carte diverse e realizzare così un libro capace di raccontare anche senza le parole attraverso la materia prima. Una proposta per avvicinare i partecipanti all'oggetto libro e rendere visibili le possibilità della carta come materia.
- **Lettere, tratto, personalità:** per indagare con il tratto e con diversi strumenti - a partire da Tratto Pen, la penna-pennarello per eccellenza - le "personalità" delle lettere, fino a creare un alfabeto di linee e curve Tremolanti, Leggere, Pesanti, Spezzate, Continue, Eteree, Forti, Rapide, Lente. Una proposta per giocare con la scrittura e il segno grafico attraverso il gesto e le emozioni.
- **Modellare il colore:** il colore è caratteristica della materia e può essere modellato e sperimentato. Un laboratorio per testare secondo il principio della sintesi sottrattiva, modellando il DAS a partire dai tre colori primari per comprendere come ampliare il cerchio cromatico. Una proposta per sperimentare attraverso la pasta modellabile i colori primari e secondari.

Tutti i soggetti realizzati durante i laboratori saranno un ricordo per i partecipanti, uno spunto da portare in classe per ripercorrere insieme gli step della creazione.

Oltre agli appuntamenti immersivi firmati F.I.L.A. Lab Experience, **Didacta** sarà l'occasione per scoprire le tante iniziative portate avanti dall'Azienda, come i concorsi scuola, **Premio GIOTTO La matita delle idee** (dedicato alle scuole dell'infanzia e primarie) e **Premio LYRA** (dedicato alle scuole secondarie di primograde), quest'anno uniti sotto il titolo "Cento di questi anni". Un'edizione speciale per celebrare **100 anni di innovazione, 100 anni di pensiero creativo, 100 anni di rivoluzioni artistiche.**

Ottobre diventa così un momento speciale per F.I.L.A., l'occasione per incontrare e fortificare l'unione con chi ogni giorno dà vita alla scuola, per supportare insieme la crescita a colori delle nuove generazioni.

F.I.L.A. (Fabbrica Italiana Lapis ed Affini), nata a Firenze nel 1920 e gestita dal 1956 dalla famiglia Candela, è una Società Italiana e una delle realtà industriali e commerciali più solide, dinamiche, innovative e in crescita sul mercato. Dal novembre 2015, F.I.L.A. è quotata alla Borsa di Milano, segmento STAR. L'azienda, con un fatturato di oltre 600 milioni di euro al 31 dicembre 2018, ha registrato negli ultimi vent'anni una crescita significativa e ha perseguito una serie di acquisizioni strategiche, fra cui l'italiana Adica Pongo, le statunitensi Dixon Ticonderoga ed il Gruppo Pacon, la tedesca LYRA, la messicana Lapiceria Mexicana, l'inglese Daler-Rowney Lukas e la francese Canson fondata dalla famiglia Montgolfier nel 1557. F.I.L.A. è l'icona della creatività italiana nel mondo con i suoi prodotti per colorare, disegnare, modellare, scrivere e dipingere grazie a marchi come Giotto, Tratto, Das, Didò, Pongo, Lyra, Doms, Maimeri, Daler-Rowney, Canson, Princeton e Strathmore. Fin dalle sue origini, F.I.L.A. ha scelto di sviluppare la propria crescita sulla base dell'innovazione continua, sia di tecnologie sia di prodotti, col fine di dare alle persone la possibilità di esprimere le proprie idee e il proprio talento con strumenti qualitativamente eccellenti. Inoltre, F.I.L.A. e le aziende del Gruppo collaborano con le Istituzioni sostenendo progetti educativi e culturali per valorizzare la creatività e la capacità espressiva degli individui e per rendere la cultura un'opportunità accessibile a tutti. F.I.L.A. è attiva con 21 stabilimenti produttivi (due dei quali in Italia) e 35 filiali commerciali nel mondo e impiega circa 9.500 persone.

Redazione Nove da Firenze

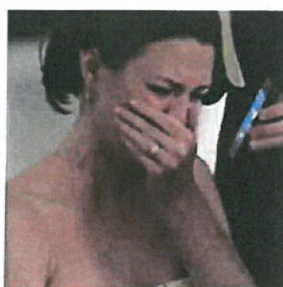
Sponsored Content



Investendo 200€ in Amazon potrai avere un'entrata fissa ogni mese. Scopri come fare
fxmoneyup



[Foto] Madre di tre bambini sviene dopo che il test del DNA svela una realtà
Bob's Hideout



[Foto] Ecco cosa legge la sposa sull'altare dopo aver scoperto cosa stava
Bob's Hideout

Ultimi articoli



Antella-Osteria Nuova: si demolisce il vecchio cavalcavia



F.I.L.A. incontra il mondo della scuola a **Didacta**: Fortezza da Basso 9-11 ottobre



Preoccupano indotto Pignone e Bekaert: 150 lavoratori OMA a rischio



Prato: Daspo urbano per nove rom e sinti

Calendario 2019



Articoli più letti

Ultima Settimana Ultimo Mese

Festa dell'Uva 2019: a Impruneta vince il Rione Pallò

885

Festa dell'Uva a Impruneta: oggi le prove e domani dopo 62 anni torna Sandra Milo

666

Il Carro Matto a Firenze: una foto con le vacche Rosina e Contessa

637

Il Carro Matto con 1500 fiaschi di vino torna a Firenze il 28 settembre

532

Son vent'anni: eccellenze pratesi per il Politeama

447

IF a Cibus Tec dal 22 al 25 Ottobre.
 Prendila il form, ottieni un biglietto gratuito e ritira il tuo gadget al nostro stand.



SK

Venerdì 4 Ottobre 2019, ore 15:24 | Newsletter | Abbonamenti | Contatti
 Area Riservata



CERCA



TECNELAB

IMAGE

HOT TOPIC

Automazione

Macchine utensili

Smart Factory

IoT

Globalizzazione 4.0

SPS IPC Drives Italia 2019

EMO Hannover 2019

NEWS

OSSERVATORIO

APPROFONDIMENTI

TEST

FOTOGRAMMI

AGENDA

CULT

COMMUNITY

RIVISTE

CONTATTI

HOME > NEWS > ATTUALITÀ

Ottimizza la produzione con IBM Watson e l'Internet of Things.

Scopri di più

Mettiamo
in azione
l'intelligenza.

SMC Italia a Didacta: obiettivo formare competenze

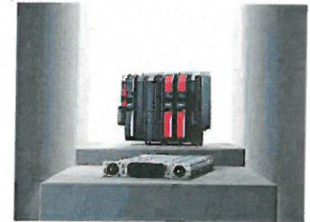
04/10/2019 37 volta/e

Condividi Articolo



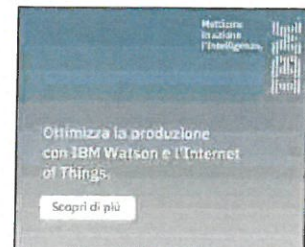
Industria 4.0 e nuovi processi produttivi flessibili non solo trasformano il volto dell'automazione industriale, ma richiedono competenze specifiche per misurarsi su questo mercato dinamico e innovativo. Va in questa direzione anche la nuova edizione

IL FATTO



Il Power and Energy Solution di SEW-EURODRIVE premiato in Germania

Presentato in Italia nel 2019 alla fiera SPS 2019, il PE-S ha vinto il premio per la tecnologia ambientale nella categoria "Energy Efficiency" del "The Envirome..."



di Fiera **Didacta**, appuntamento dedicato al mondo dell'istruzione e luogo di confronto tra scuole, associazioni e aziende del settore, in programma alla Fortezza da Basso di Firenze dal 9 all'11 ottobre.

SMC Italia ha rinnovato la presenza in fiera con due spazi pensati per illustrare in concreto le più recenti tecnologie presenti nel mondo dell'automazione. È infatti necessario partire dalla scuola, con percorsi formativi più vicini al mondo del lavoro, per aiutare gli studenti ad acquisire quelle competenze multidisciplinari richieste dalle realtà aziendali al passo con i tempi.

La divisione didattica SMC International Training offre attrezzature e corsi di formazione e partecipa alla fiera patrocinata dal MIUR per parlare di innovazione, educazione e sinergia tra scuole e aziende. "Il mondo del lavoro, in continua evoluzione, richiede competenze multidisciplinari", sottolinea Sara Colloi, Technical Training Manager di SMC Italia.

"Come SMC Italia, puntiamo a portare l'azienda nella scuola attraverso attrezzature realizzate con componenti industriali, che vengono normalmente utilizzati dalle aziende che operano nel mondo dell'automazione. Il nostro obiettivo è quello di supportare docenti e studenti nell'affrontare le sfide di Industria 4.0 con le giuste competenze", aggiunge Sara Colloi.

Proprio per questo motivo la presenza di SMC Italia a **Didacta** raddoppia: presso lo stand del distributore e partner CampuStore, azienda attiva nel mercato dell'education, saranno presentati sistemi di pick & place elettropneumatici, stazioni per lo studio dei processi industriali e un esempio di realtà aumentata.

La seconda tappa si trova invece nell'area meccatronica allestita da AidAM, Associazione Italiana di Automazione Meccatronica, dove i visitatori troveranno un'applicazione totalmente elettrica, che verrà poi approfondita: durante i tre giorni di fiera, infatti, AidAM propone anche corsi formativi dedicati ai docenti. In particolare, SMC Italia partecipa alla sessione del giovedì mattina con un intervento sugli azionamenti elettrici.

"È fondamentale un'istruzione efficace, al passo coi tempi e capace di rispondere alle molteplici esigenze del mondo del lavoro. Formare gli studenti oggi equivale a creare i professionisti di domani, per questo la nostra presenza a **Didacta** è ancora più vicina alle reali esigenze del mondo educational", conclude Sara Colloi.

Tags: Automazione **Didacta** 2019 Formazione SMC

“

*Se vuoi rimanere aggiornato su
Formazione
iscriviti alla newsletter di tecnelab.it*

Condividi Articolo



PG Photonics apre le porte del nuovo plant a Cerro

04/10/2019 39 volta/e

La formazione: secondo Fiam un valore per le

04/10/2019 40 volta/e



Scopri le soluzioni e i componenti ideali per
INDUSTRIA 4.0 E INDUSTRIAL IOT



Vi presentiamo
IMI Norgren ELION

Una gamma estesa di attuatori elettrici con ciclo in acciaio al 130-1500 rpm offre lunga durata, controllo preciso ed una inimitabile accuratezza. Scoprite di più www.imi-precision.com

IMI Norgren
IMI NORGREN



OSSERVATORIO



Fastems propone nuovi standard per la lavorazione flessibile

Le soluzioni software e hardware proposte da Fastems ottimizzano costi ed efficienza dei processi produttivi. Studiate sulle esigenze dei clienti, si rivelano p...

Questo sito si avvale di cookie. Chiudendo questo banner o proseguendo la navigazione ne acconsenti l'utilizzo. Per saperne di più o negarne il consenso, consulta la [cookie policy](#).



Tempoliberotoscana.it

#gonews.it



I VANTAGGI
DI UN PARTNER
AFFIDABILE



venerdì 4 ottobre 2019 - 14:10

Home

Cultura

Sagre e Feste

Spettacoli

Teatro

Cinema

Segnala un Evento



la **R&D** in TV
dal lunedì al venerdì
10-12 16-18

CLIVO
CANALE 680 **DVB**

La NUOVA TV Empolese-Valdelsa-Valdarno



Sagre e Feste **FIRENZE**

da mercoledì 9 ottobre 2019 a venerdì 11 ottobre 2019



Google Ricerca personaliz.



Fiera Didacta Italia, il futuro della scuola è qui, al via la terza edizione a Fortezza da Basso

E' stata presentata stamani a Palazzo Strozzi Sacrali la terza edizione di **Fiera Didacta Italia**, l'appuntamento fieristico dedicato alla scuola rivolto a docenti, dirigenti scolastici, educatori, formatori, professionisti e imprenditori del settore scuola e tecnologia, ai nastri di partenza **dal 9 all'11 ottobre alla Fortezza da Basso**.

La manifestazione, dedicata a Leonardo nel quinto centenario della sua morte e inserita dal Ministero dell'Istruzione fra gli eventi previsti dal piano pluriennale di formazione dei docenti, è organizzata da **Firenze Fiera** con il coordinamento scientifico di Indire, e con un comitato organizzatore composto da Miur, Regione Toscana, Comune di Firenze, Camera di Commercio di Firenze, Unioncamere, **Didacta International**, ITKAM e Destination Florence Convention & Visitors Bureau.

La cerimonia di apertura alla presenza del Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca Lorenzo Fioramonti, è fissata per mercoledì 9 ottobre alle ore 9,30 alla Fortezza da Basso (Padiglione Cavaniglia), mentre martedì 8 ottobre alle ore 19 si svolgerà la serata inaugurale nel Salone de' Cinquecento in Palazzo Vecchio con il Concerto dell'Orchestra Erasmus.

L'evento, spin off di **Didacta International**, la più grande fiera sull'istruzione e la scuola in Europa e fra le più importanti del mondo, fa parte della Settimana Tedesca in Italia, promossa e organizzata dall'Ambasciata della Repubblica Federale di Germania con una serie di eventi, mostre, spettacoli e incontri che si svolgeranno dal 6 al 13 ottobre in tutto il Paese per avviare una riflessione sui rapporti tra Italia e Germania 30 anni dopo la Caduta del Muro di Berlino.

Tante le novità in campo, a partire dai workshop immersivi (82 in totale), che si svolgeranno in ambienti appositamente attrezzati nei tre piani del padiglione centrale (Padiglione Spadolini), cui si affiancheranno 67 seminari, all'interno dei quali sarà possibile approfondire proposte didattiche all'insegna dell'innovazione. Un'area della manifestazione ospiterà inoltre i debate, condotti direttamente dagli studenti, dove i docenti potranno assistere direttamente a quella che è una attività didattica molto diffusa nelle scuole di oggi. In programma anche 10 convegnicon ospiti internazionali, suddivisi per macro aree.

Novità assoluta dell'edizione 2019 è l'iniziativa "SCUOLA=FUTURO: Ex machina. Spazi di apprendimento ed esperienze didattiche per la scuola del futuro", con riferimento a Leonardo da Vinci. Nel padiglione de "Le Ghiaie", su una superficie di oltre mille metri quadrati, Indire allestirà due ambienti: uno riservato alla Scuola secondaria e l'altro alla Scuola primaria. Un'articolazione di spazi, arredi e tecnologie integrati, pensati secondo un modello che Indire ha sviluppato in questi anni (si veda il Manifesto 1+4). Nella scuola del futuro gli ambienti, gli arredi e le tecnologie sono progettati per essere funzionali alle attività didattiche secondo uno stretto connubio tra didattica e organizzazione degli spazi. I percorsi proposti sono: il Pantografo, ovvero delle similitudini; l'Odometro, ovvero le misure del mondo.

Durante la tre giorni di **Didacta Italia**, oltre alle attività formative, i partecipanti potranno visitare la ricca sezione espositiva che occupa 5 padiglioni espositivi su una superficie totale di 31.000 metri quadri. Sono oltre 200 le aziende presenti (main sponsor Samsung - MR Digital), per un'offerta completa di tutte le novità del settore scuola, con le più sofisticate proposte della tecnologia e della robotica, gli arredi scolastici, l'editoria, la cancelleria, i giochi didattici, la formazione, i viaggi studio, la formazione linguistica e l'educazione musicale.

L'edizione 2019 punterà inoltre su nuove sezioni espositive, come la mecatronica (scienza che studia l'integrazione della meccanica con l'elettronica e l'informatica) e la sostenibilità. Per la prima volta a **Didacta Italia** verrà allestita un'AREA GREEN nella quale, attraverso incontri e presentazioni

Trova gli eventi vicini a te

Empolese Valdelsa	Pisa Cascina
Firenze e Provincia	Prato Pistoia
Zona del Cuoio	Siena Arezzo
Chianti Valdelsa	Lucca Versilia
Pontedera Volterra	Livorno Grosseto

Seguici su Facebook



Mi piace

Condividi

Di' che ti piace prima di tutti i tuoi amici



Tempo Libero Toscana **f**
3 ore fa

Musica dei Popoli, il festival festeggia i suoi 40 anni all'Auditorium Flog
<http://ow.ly/gWXj30pEjPf>
#tempoliberotoscana



TEMPOLIBEROTOSCANA.IT



di progetti e materiali di aziende, si cercherà di rafforzare il rapporto fra il mondo della scuola e dei soggetti, tra cui le imprese, che già praticano processi di sostenibilità per promuovere una società sempre più green fin dall'età scolastica. Ampio spazio verrà inoltre dedicato anche alle Startup e all'innovazione, con vari contributi fra i quali quello dell'Università di Firenze.

"Sono lieto di rappresentare per la prima volta il Senato e la sua Presidente, Maria Elisabetta Alberti Casellati, all'inaugurazione di Fiera **Didacta** Italia giunta alla sua terza edizione. Questa iniziativa mostra ancora una volta tutta la sua vitalità e importanza, perché dimostra che esiste un processo di innovazione della scuola che va conosciuto e perseguito". Lo dichiara il Senatore Segretario Francesco Maria Giro. "Questo incontro annuale tra le esperienze più valide e le buone pratiche, le realtà migliori nell'ambito della didattica, che abbiano come priorità la qualità dei percorsi formativi dei nostri studenti, diventa quindi imprescindibile. Come imprescindibile la formazione dei docenti che deve rimanere al centro del processo innovativo, così come le nuove responsabilità della scuola".

"L'edizione 2019 di Fiera **Didacta** Italia – ha dichiarato il Presidente Indire Giovanni Biondi- offre un programma scientifico ulteriormente arricchito nei contenuti. Saranno oltre 180 gli eventi di quest'anno, tra cui i workshop immersivi, che si terranno in ambienti appositamente attrezzati, i seminari, dove sarà possibile approfondire proposte didattiche innovative, i debate, condotti dagli alunni, e i convegni, tenuti da personalità di alto livello nazionale e internazionale. La novità di questa edizione è il padiglione che ospita "Scuola=Futuro": uno spazio di oltre mille quadrati, in cui verranno allestiti due ambienti (primaria e secondaria) con arredi e tecnologie integrate, e verranno proposte ai docenti metodologie didattiche innovative".

"Solo costruendo filiere della formazione all'avanguardia e coerenti con le esigenze di docenti, studenti e coinvolgendo il mondo produttivo è possibile ambire a costruire una scuola che elevi la qualità formativa, puntando su esigenze come innovazione e ambiente – ha dichiarato Leonardo Bassilichi, Presidente di **Firenze Fiera** -. Organizzare alla Fortezza da Basso di Firenze da tre anni Fiera **Didacta** significa voler investire su questo settore non tanto per incrementare un business ma per contribuire a migliorare la formazione nel Paese e trasformare Firenze nella capitale della scuola del futuro".

«Le precedenti edizioni sono state un successo tale da confermarci quanto questa tipologia di evento fosse necessaria e quindi, per l'edizione che a breve prenderà avvio, Regione Toscana ha lavorato, anche in collaborazione con l'Ufficio scolastico per la Toscana, per offrire contenuti che siano di arricchimento non solo per i dirigenti scolastici ed i docenti, ma anche per coloro che si occupano di educazione, istruzione e formazione negli Enti Locali poiché, come sappiamo, le Amministrazioni rappresentano uno snodo importante all'interno del sistema scolastico – ha dichiarato l'Assessora all'Istruzione, formazione e lavoro della Regione Toscana, Cristina Grieco -, come Presidente di Tecnostruttura delle Regioni mi preme anche invitare a visitare lo stand "La scuola delle Regioni" dove le Regioni italiane porteranno esperienze, modalità operative ed attività realizzate sul territorio».

«Siamo orgogliosi di ospitare Didacta per il terzo anno consecutivo a Firenze – ha sottolineato l'Assessora all'Educazione del Comune di Firenze, Sara Funaro – Questa fiera, la più importante del mondo della scuola, trasforma la nostra città nella capitale dell'innovazione: nei tre giorni di lavori, a cui partecipano dirigenti scolastici, insegnanti e professionisti del settore si gettano infatti le basi per il futuro della scuola italiana, che sarà sempre più digitale e tecnologica, come lo è la nuova scuola Dino Compagni appena inaugurata a Firenze».

Prenota

DA 89 €

MELIÀ
HOTELS & RESORTS

Ascolta la Radio

RADIO UFFICIALE



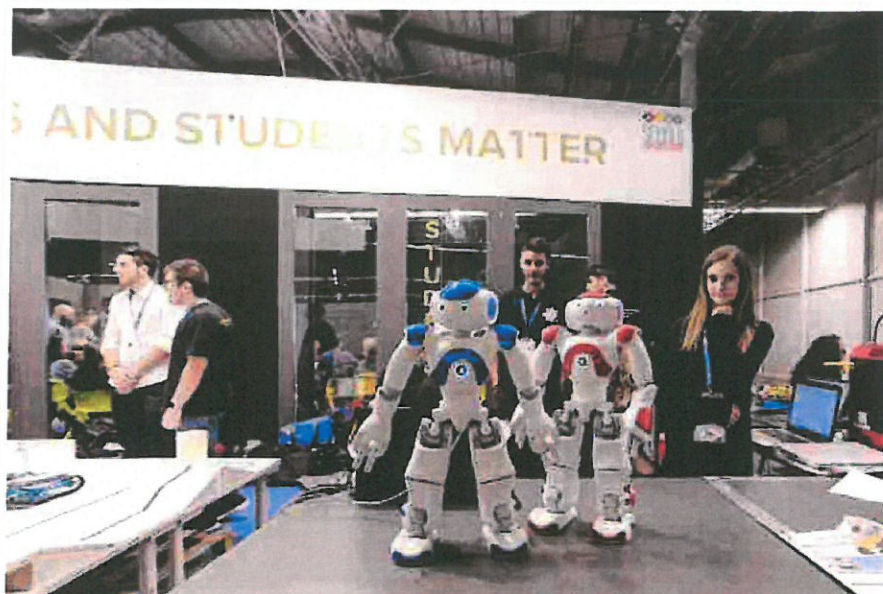
iCompario

Le carta carburante
accettata sulla più
grande rete di impianti
mai vista!

SCOPRILA ORA

«Fiera **Didacta** Italia – ha aggiunto Wassilios Emmanuel Fthenakis, Presidente Onorario **Didacta International** – ha superato le nostre aspettative. È un evento di grande qualità. La terza edizione, stabilizzando la qualità, si concentrerà sulla relazione tra modelli di apprendimento analogici e digitali orientati alla modernizzazione del sistema educativo. Con un'attenzione particolare alle opportunità che il sistema digitale offre all'innovazione dei processi educativi».

Per iscrizioni e informazioni: fieradidacta.it – didacta@firenzefiera.it



Didacta 2018

Fonte: Ufficio Stampa



EVENTI SIMILI



Farina del tuo sacco a Massa Marittima una vetrina di eccellenza per i sapori del territorio

Si intitola "Farina del tuo sacco – Speciale San Cerbone" la manifestazione giunta alla terza
Leggi tutto



Camminata amatoriale del Mangia e cammina per il Festival dedicato alla via Francigena

Iniziativa di questo fine settimana dal 4 al 6 di ottobre all'interno dell'annuale festival dedicato
Leggi tutto



Ottobre rosa a Montespertoli – Prevenire per Sconfiggere

Dal 12 al 20 ottobre 2019 i Monumenti dell'Unione Empolese Valdelsa saranno illuminati di rosa
Leggi tutto



Collezione a Firenze – Artigianarte 2019 al Tuscan Hall

Sabato 19 e domenica 20 ottobre al Tuscan Hall di Firenze si svolgerà Collezione a Firenze
Leggi tutto



Festa delle Cantine 2019

Dal 31 ottobre al 3 di novembre a Sorano (GR) si svolgerà la Festa delle
Leggi tutto



50 anni insieme la festa dedicata a 38 coppie d'oro del Comune di Vicopisano

Il Mercatino del Collezionismo, con la collaborazione dell'Amministrazione, consegnerà loro un attestato e un dono
Leggi tutto





ZaraBazà

L'Italia da scoprire

LUOGHI DA SCOPRIRE



Cultura Fiere Innovazioni Mostre

Scuola, presentata al Miur Fiera **Didacta** Italia 2019

Ottobre 4, 2019 cannav 0 Commenti

Facebook

Twitter

LinkedIn

...

<

Oltre 180 eventi e più di 500 ore di formazione per il personale della scuola nella tre giorni fiorentina Tra le novità, il Padiglione "Scuola=Futuro" e l'Area Green Roma, 19 settembre 2019 -

Dal 9 all'11 ottobre la città di Firenze ospita alla Fortezza da Basso la terza edizione di Fiera Didacta Italia (con orario dalle 9.00 - 18.30), l'appuntamento fieristico dedicato alla scuola rivolto a docenti, dirigenti scolastici, educatori, formatori, professionisti e imprenditori del settore scuola e tecnologia. La manifestazione, dedicata a Leonardo nel quinto centenario della sua morte e inserita dal Ministero dell'Istruzione fra gli eventi previsti dal piano pluriennale di formazione dei docenti, è stata presentata questa mattina a Roma al Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca (MIUR), dal Ministro Lorenzo Fioramonti, da Cristina Grieco, Assessora all'Istruzione e Formazione della Regione Toscana, da Sara Funaro, Assessora all'Università e Ricerca del Comune di Firenze, Giovanni Biondi, Presidente di Indire, e da Wassilios Emmanuel Fthenakis, presidente onorario di **Didacta** International.

Cerca

Cerca



Articoli recenti

Scuola, presentata al Miur Fiera **Didacta** Italia 2019

SUL TURISMO IRROMPE L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE LA VACANZA PROGRAMMATA ANCHE IN BASE AL PROPRIO DNA

La Vallagarina celebra il "suo" Marzemino

COLLINA E INFANTINO AL FESTIVAL DELLO SPORT, L'APPUNTAMENTO SPOSTATO AL 10 OTTOBRE

UNA FUCILATA CONTRO LA SARDEGNA

Commenti recenti

Archivi

Ottobre 2019

Settembre 2019

Agosto 2019

Luglio 2019

Giugno 2019

Maggio 2019

Aprile 2019

Categoria

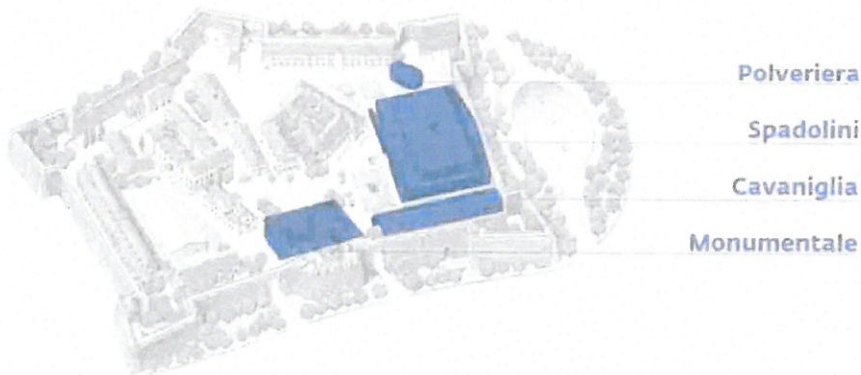
Ambiente

Appunti di Viaggio

Archeologia



Dopo il successo dell'edizione 2018 (+23% dei biglietti venduti rispetto all'edizione precedente con oltre 23.000 partecipanti a seminari e eventi, più di 100.000 persone raggiunte sui social), **Didacta** Italia si conferma l'appuntamento annuale di riferimento in Italia per il lancio di nuove proposte per la scuola del futuro.



Nel 2019 la Fiera si distribuisce su 5 padiglioni con una superficie espositiva di oltre 31.000 metri quadri con più di 200 aziende partecipanti, a cui vanno ad aggiungersi le Sale dei Quartieri Monumentali del fortilizio 'mediceo'. Ad oggi più dell'80% degli eventi formativi è sold out. Questa terza edizione è organizzata da **Firenze Fiera** con il coordinamento scientifico di Indire, e con un comitato organizzatore composto anche da Miur, Regione Toscana, Comune di Firenze, Camera di Commercio di Firenze, Unioncamere, **Didacta** International, ITKAM e Destination Florence Convention & Visitors Bureau. Fra i partecipanti, numerose istituzioni nazionali ed internazionali, strutture scientifiche e culturali, università, scuole, associazioni, imprese, fondazioni e musei. Il MIUR sarà presente con uno spazio espositivo di circa 500 metri quadri, più grande rispetto all'anno scorso. www.fieradidacta.it | 055 49721 | didacta@firenzefiera.it

«Innovazione, formazione, futuro. Sono tre parole, ma insieme esprimono la stessa idea. L'idea di una scuola che non resta indietro, una scuola che guarda avanti - ha detto il Ministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, Lorenzo Fioramonti -. **Didacta** offre una occasione importante per conoscersi, confrontarsi, misurarsi. Io credo nella formazione permanente - ha aggiunto il Ministro -. Gli insegnanti, nella propria formazione, devono mettere la stessa passione che chiedono ai loro studenti. La scuola cresce insieme».

Cibo
Cinema
Cultura
Festival
Fiere
Innovazioni
Luoghi e paesaggi
Mostre
Musica
Politica
Solidarietà
Sport - Turismo
Sport- motori
Strade'89
Taste&Win
Tradizioni
Turismo
Turismo enogastronomico
Viaggi
Vino

Meta

Accedi

[RSS degli articoli](#)

[RSS dei commenti](#)

[WordPress.org](#)



L'evento, spin off di **Didacta** International, la più grande fiera sull'istruzione e la scuola in Europa e fra le più importanti del mondo, fa parte quest'anno anche della Settimana Tedesca in Italia, promossa e organizzata dall'Ambasciata della Repubblica Federale di Germania con una serie di eventi, mostre, spettacoli e incontri che si svolgeranno dal 6 al 13 ottobre in tutto il Paese per avviare una riflessione sui rapporti tra Italia e Germania 30 anni dopo la Caduta del Muro di Berlino.

Tante le novità in campo, a partire dai workshop immersivi (82 in totale), che si svolgeranno in ambienti appositamente attrezzati nei tre piani del padiglione centrale (Padiglione Spadolini), cui si affiancheranno 67 seminari, all'interno dei quali sarà possibile approfondire proposte didattiche all'insegna dell'innovazione.



Un'area della manifestazione ospiterà inoltre i debate, condotti direttamente dagli studenti, dove i docenti potranno assistere direttamente a quella che è una attività didattica molto diffusa nelle scuole di oggi. In programma anche 10 convegni con ospiti internazionali, suddivisi per macro aree, come ad esempio "Quando lo spazio insegna" e "Linguaggi e strumenti per apprendere".

Grazie a una collaborazione con gli editori, alcuni convegni affronteranno importanti tematiche: dai libri di testo agli obiettivi dell'inclusione, da "carta sei e carta tornerai" ai "contenuti" (in collaborazione con Associazione Nazionale Presidi), le "competenze" (esperti del mondo del lavoro), fino agli Istituti Tecnici Superiori 4.0 in collaborazione con il MIUR, le Steam e lo sviluppo sostenibile.



Novità assoluta dell'edizione 2019 è l'iniziativa "SCUOLA=FUTURO: Ex machina. Spazi di apprendimento ed esperienze didattiche per la scuola del futuro", con riferimento a Leonardo da Vinci.

Nel padiglione de "Le Ghiaie", su una superficie di oltre mille metri quadrati, Indire allestirà due ambienti: uno riservato alla Scuola secondaria e l'altro alla Scuola primaria.

Un'articolazione di spazi, arredi e tecnologie integrati, pensati secondo un modello che Indire ha sviluppato in questi anni (si veda il Manifesto 1+4). Nella scuola del futuro gli ambienti, gli arredi e le tecnologie sono progettati per essere funzionali alle attività didattiche secondo uno stretto connubio tra didattica e organizzazione degli spazi.

I percorsi proposti sono: il Pantografo, ovvero delle similitudini; l'Odometro, ovvero le misure del mondo. Durante la tre giorni di **Didacta** Italia, oltre alle attività formative, i partecipanti potranno visitare la ricca sezione espositiva.

Sono oltre 200 le aziende presenti (main sponsor Samsung – MR Digital), per un'offerta completa di tutte le novità del settore scuola, con le più sofisticate proposte della tecnologia e della robotica, gli arredi scolastici, l'editoria, la cancelleria, i giochi didattici, la formazione, i viaggi studio, la formazione linguistica e l'educazione musicale. www.fieradidacta.it | 055 49721 | didacta@firenzefiera.it

L'edizione 2019 punterà inoltre su nuove sezioni espositive, come la mecatronica (scienza che studia l'integrazione della meccanica con l'elettronica e l'informatica) e la sostenibilità. Su impulso del protocollo siglato tra MIUR e AidAM (Associazione Italiana di Automazione Meccatronica) verrà allestita un'area espositiva di oltre 150 metri quadrati con la partecipazione di varie aziende leader del comparto impegnate a raccordare la formazione con le esigenze del mondo produttivo dei vari comparti, per una maggiore integrazione fra scuola e lavoro.

Durante i tre giorni verranno organizzati corsi formativi per i docenti su vari temi quali "La robotica industriale", "I sistemi di visione", "Le basi dell'automazione industriale: dai sensori alla logica di controllo". Ampio spazio sarà dedicato non solo alle Startup e all'innovazione, con il contributo dell'Università di Firenze, ma anche alla sostenibilità, con il coinvolgimento di imprese innovative attive nel campo dell'economia circolare, per un modello di scuola italiana sempre più green che contribuisca, con l'innovazione della didattica e degli strumenti formativi, alla crescita di nuove generazioni, più consapevoli e protagoniste di un futuro sostenibile.



Per la prima volta a **Didacta** Italia verrà allestita un'AREA GREEN nella quale, attraverso incontri e presentazioni di progetti e materiali di aziende, si cercherà di rafforzare il rapporto fra il mondo della scuola e dei soggetti, tra cui le imprese, che già praticano processi di sostenibilità per promuovere una società sempre più green fin dall'età scolastica. «Il programma scientifico che viene proposto a Fiera **Didacta** Italia - ha spiegato il Presidente di Indire, Giovanni Biondi - aumenterà notevolmente il numero delle occasioni formative per gli insegnanti, per i dirigenti scolastici e per tutti coloro che gravitano attorno ai temi dell'innovazione scolastica. Indire riproporrà anche in questa edizione i workshop immersivi in ambienti appositamente attrezzati, e organizzerà dei seminari e dei debate condotti dagli studenti. Infine, i convegni, molti dei quali con relatori di livello internazionale.

La novità maggiore di questa edizione - ha proseguito il Presidente Biondi - riguarda il padiglione di Indire "Scuola= Futuro". In uno spazio di oltre mille metri quadrati verranno allestiti due ambienti (primaria e secondaria) con arredi e tecnologie integrate, pensati secondo un modello che Indire ha sviluppato in questi anni, documentati anche in varie pubblicazioni. Negli ambienti "del futuro" verranno presentati percorsi dove le tecnologie e le metodologie didattiche rappresenteranno un tutt'uno, proponendo ai docenti un itinerario "alternativo" al classico modello trasmissivo. Con questa novità Fiera **Didacta** Italia si conferma come l'evento sull'education più importante nel nostro Paese». «Solo costruendo filiere della formazione all'avanguardia e coerenti con le esigenze di docenti, studenti e coinvolgendo il mondo produttivo è possibile ambire a costruire una scuola che elevi la qualità formativa, puntando su ineludibili esigenze come innovazione e ambiente - ha dichiarato Leonardo Bassilichi, Presidente di **Firenze Fiera** -.

Organizzare alla Fortezza da Basso di Firenze da tre anni Fiera **Didacta** significa voler investire su questo settore non tanto per incrementare un business ma per dare una mano a costruire un Paese migliore per i nostri ragazzi». www.fieradidacta.it | 055 49721 | didacta@firenzefiera.it

«Le precedenti edizioni sono state un successo tale da confermarci quanto questa tipologia di evento fosse necessaria e quindi, per l'edizione che a breve prenderà avvio, Regione Toscana ha lavorato, anche in collaborazione con l'Ufficio scolastico per la Toscana, per offrire contenuti che siano di arricchimento non solo per i dirigenti scolastici ed i docenti, ma anche per coloro che si occupano di educazione, istruzione e formazione negli Enti Locali poiché, come sappiamo, le Amministrazioni rappresentano uno snodo importante all'interno del sistema scolastico - ha dichiarato l'Assessora all'Istruzione, formazione e lavoro della Regione Toscana, Cristina Grieco -, come Presidente di Tecnostruttura delle Regioni mi preme anche invitare a visitare lo stand "La scuola delle Regioni" dove le Regioni italiane porteranno esperienze, modalità operative ed attività realizzate sul territorio». «Siamo orgogliosi di **ospitare Didacta** per il terzo anno consecutivo a Firenze - ha sottolineato l'Assessora all'Educazione del Comune di Firenze, Sara Funaro - Questa fiera, la più importante del

mondo della scuola, trasforma la nostra città nella capitale dell'innovazione: nei tre giorni di lavori, a cui partecipano dirigenti scolastici, insegnanti e professionisti del settore si gettano infatti le basi per il futuro della scuola italiana, che sarà sempre più digitale e tecnologica, come lo è la nuova scuola Dino Compagni appena inaugurata a Firenze».



«**Fiera Didacta Italia** - ha aggiunto Wassilios Emmanuel Fthenakis, Presidente Onorario **Didacta International** - ha superato le nostre aspettative. È un evento di grande qualità. La terza edizione, stabilizzando la qualità, si concentrerà sulla relazione tra modelli di apprendimento analogici e digitali orientati alla modernizzazione del sistema educativo. Con un'attenzione particolare alle opportunità che il sistema digitale offre all'innovazione dei processi educativi». Per iscrizioni e informazioni: fieradidacta.it - didacta@firenzefiera.it

← **SUL TURISMO IRROMPE L'INTELLIGENZA ARTIFICIALE LA VACANZA PROGRAMMATA ANCHE IN BASE AL PROPRIO DNA**

Lascia un commento

Il tuo indirizzo email non sarà pubblicato. I campi obbligatori sono contrassegnati *

Commento

Nome *

indireinforma

[Indire](#)

4 Ottobre 2019

A **Didacta** l'evento di Regione Toscana su inclusione e successo formativo

didacta

di Fabiana Bertazzi



News

Europa

4/10/2019

Nuovo rapporto Eurydice sugli stipendi dei docenti. L'insegnamento continua a essere una professione non abbastanza remunerata

Indire

4/10/2019

A **Didacta** l'evento di Regione Toscana su inclusione e successo formativo

Indire

3/10/2019

"Alla scoperta di Aldo Moro", a **Didacta** il 10 ottobre si presenta il progetto pilota INDIRE/USR

Indire

3/10/2019

Progettare ambienti di apprendimento innovativi: a **Didacta** un convegno internazionale sulle nuove architetture scolastiche

Indire

3/10/2019

GLITE e la competenza

Regione Toscana, partner del Comitato Organizzatore di Fiera **Didacta** Italia, organizza nella mattinata di **mercoledì 9 ottobre** un **incontro dedicato al tema dell'Inclusione scolastica**.

Al seminario intervergono docenti di alcune scuole toscane, per condividere percorsi didattici di particolare rilevanza rispetto all'inclusione scolastica e al successo formativo (anche supportati dall'utilizzo delle nuove tecnologie), realizzati con le proprie classi. Un'ulteriore sezione del seminario sarà dedicata a esperienze particolarmente significative sviluppate all'interno dell'Alternanza scuola/lavoro, nate dalla collaborazione tra scuole e aziende tecnologiche toscane.

L'evento è promosso in collaborazione con il Centro di Iniziativa Democratica degli Insegnanti, associazione nata a supporto della professionalità docente.

Programma del seminario:

- Giuseppe Bagni – Presidente nazionale CIDI
- Carlo Fiorentini – "La scuola democratica è scuola inclusiva"
- Paola Conti – "Includere nella scuola dell'infanzia"
- Rossana Nencini – "I Laboratori del Sapere Scientifico e l'inclusione"
- Chiara Morozzi – "Apprendimenti linguistici a confronto in situazioni di difficoltà"
- Monica Falleri – "Un proposta curricolare di insegnamento inclusivo della matematica"
- Leonardo Barsantini – "Penso, progetto, realizzo e verifico con la tecnologia. Esperienze di alleanza scuola-lavoro"
- Paola Falsini – "Studiare insieme su una nuvola"
- Brunella Aglietti – "Partire inclusi: la scuola dell'infanzia, prima tappa di un percorso per tutti"

Iscriviti al seminario "L'alleanza per l'inclusione tra il curriculum e tecnologia" – mercoledì 9 ottobre 11.30 – 13.30

>>

Fiera **Didacta**, tutti gli eventi proposti da Regione Toscana



Sul sito di Fiera **Didacta** Italia, nella sezione "Programma di enti e aziende", è possibile selezionare i seminari proposti da Regione Toscana, realizzati in alcuni casi in collaborazione con l'Ufficio Scolastico Regionale. Protagonisti saranno gli studenti della scuola toscana, le politiche, le strategie, le best practice. Il successo scolastico e formativo è un terreno strategico ... [Leggi tutto](#)

 Indire

0

Fiera **Didacta** Italia 2019

La terza edizione di Fiera **Didacta** Italia, il più importante appuntamento fieristico sul mondo della scuola, è in programma alla **Fortezza da Basso di Firenze dal 9 all'11 ottobre**. La manifestazione propone un programma di circa 170 appuntamenti: 82 workshop immersivi, 67 seminari, 10 convegni, 10 eventi che si svolgeranno all'interno della "Scuola del futuro", coordinati dall'Indire e da altre realtà attive nel settore educativo come Miur, CNR, Istituto degli Innocenti, Reggio Children, Regione Toscana, Unioncamere, IPSEOA "Buontalenti", UNIFI FORLILPSI, Fondazione Intercultura, AIE e Città della Scienza.

Il programma scientifico è articolato in maniera tale da consentire agli insegnanti di partecipare in base al tema e al livello scolastico, con l'inserimento del segmento 0-6 anni e di una sezione dedicata agli istituti alberghieri, con lezioni, showcooking e attività di laboratorio. Fiera **Didacta** Italia è inserita dal Miur tra gli eventi previsti dal piano pluriennale di formazione dei docenti.

Sito ufficiale della manifestazione: <http://fieradidacta.indire.it>

Programma scientifico: <http://eventi.fieradidacta.it>

Tutte le informazioni per partecipare: <http://fieradidacta.indire.it/modalita-di-partecipazione>

[Registrazione & Biglietteria](#)

[Pagina Facebook Fiera **Didacta** Italia](#)

indireinforma

[Indire](#)

4 Ottobre 2019

A **Didacta**, un convegno internazionale per un'idea di scuola che va oltre le discipline

[didacta](#)

di Fabiana Bertazzi



News

[Europa](#)

4/10/2019

Nuovo rapporto Eurydice sugli stipendi dei docenti. L'insegnamento continua a essere una professione non abbastanza remunerata

[Indire](#)

4/10/2019

A **Didacta**, un convegno internazionale per un'idea di scuola che va oltre le discipline

[Indire](#)

4/10/2019

A **Didacta** l'evento di Regione Toscana su inclusione e successo formativo

[Indire](#)

3/10/2019

"Alla scoperta di Aldo Moro", a **Didacta** il 10 ottobre si presenta il progetto pilota INDIRE/USR

[Indire](#)

3/10/2019

Progettare ambienti di apprendimento innovativi: a **Didacta**

«Oltre le discipline» è un framework pedagogico-organizzativo che mira a **superare la frammentazione disciplinare** che tradizionalmente caratterizza i sistemi scolastici. L'idea è quella di non considerare le materie scolastiche come unità indipendenti, bensì come parte di un unico grande mosaico e favorire una didattica curricolare per competenze. Per fare questo, la didattica laboratoriale di integra in quella curricolare realizzando itinerari progettuali volti a costruire spazi di esperienza ad alto potenziale motivazionale, a valenza orientativa, col fine di promuovere abilità cognitive e trasversali. L'esigenza di riorganizzazione curricolare si sta facendo avvertire ormai a livello internazionale ed è proprio con esperti provenienti da tutta Europa che si approfondirà questo tema in occasione del **convegno "Oltre le discipline"**, in programma a **Fiera Didacta giovedì 10 ottobre 11.30-14.00**.

Apriranno i lavori, il Presidente Indire **Giovanni Blondi** e la Viceministro dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca **Anna Ascani**. A seguire, gli interventi di **Antonello Giannelli**, Presidente ANP – Associazione nazionale dirigenti e alte personalità della scuola, **Kristina Cunningham**, Senior Policy Officer – Commissione Europea, **Marla Gulda**, ricercatrice Indire e **Ian De Cramer**, Departement Onderwijs en Vorming Afdeling Horizontaal Beleid Belgio.

Attenzione! L'ingresso al convegno è libero, ma i docenti riceveranno **l'attestato di partecipazione** che certifica le ore di presenza in sala **solo registrandosi preventivamente online**.

Iscriviti al convegno "Oltre le discipline" (giovedì 10 ottobre ore 11.30-14:00) >>

Tanti altri convegni ti aspettano a **Didacta 2019!**

Sei interessato al tema dell'innovazione didattica? A Fiera **Didacta**, dal 9 all'11 ottobre, tra le oltre **170 opportunità di formazione** c'è anche la possibilità di partecipare a una **serie di convegni dedicati alla scuola. Tenuti da personalità di alto livello nazionale e Internazionale**, questi incontri spaziano dalle architetture scolastiche innovative alle nuove metodologie di insegnamento, dall'inclusione alla sostenibilità ambientale, dagli ITS alle nuove competenze richieste dal mercato del lavoro, dal rapporto fra libri di testo e risorse didattiche digitali al contributo delle tecnologie ai processi di innovazione. **L'ingresso ai convegni è sempre libero, ma per ricevere l'attestato di partecipazione è necessario iscriversi online.**

Fiera **Didacta** Italia 2019

La terza edizione di Fiera **Didacta** Italia, il più importante appuntamento fieristico sul mondo della scuola, è in programma alla **Fortezza da Basso di Firenze dal 9 all'11 ottobre**. La manifestazione propone un programma di circa 170 appuntamenti: 82 workshop immersivi, 67 seminari, 10 convegni, 10 eventi che si svolgeranno all'interno della "Scuola del futuro", coordinati dall'Indire e da altre realtà attive nel settore educativo come Miur, CNR, Istituto degli Innocenti, Reggio Children, Regione Toscana, Unioncamere, IPSSEOA "Buontalenti", UNIFI FORLILPSI, Fondazione Intercultura, AIE e Città della Scienza.

Il programma scientifico è articolato in maniera tale da consentire agli insegnanti di partecipare in base al tema e al livello scolastico, con l'inserimento del segmento 0-6 anni e di una sezione dedicata agli istituti alberghieri, con lezioni, showcooking e attività di laboratorio. Fiera **Didacta** Italia è inserita dal Miur tra gli eventi previsti dal piano pluriennale di formazione dei docenti.

Sito ufficiale della manifestazione: <http://fieradidacta.indire.it>

Programma scientifico: <http://eventi.fieradidacta.it>

Tutte le informazioni per partecipare: <http://fieradidacta.indire.it/modalita-di-partecipazione>

Registrazione & Biglietteria

Pagina Facebook Fiera **Didacta Italia**

Trasparenza

[Amministrazione trasparente](#)
[Bandi di concorso](#)
[Bandi di gara e contratti](#)
[Atti di notifica](#)
[Albo online](#)
[Accesso agli atti](#)
[Modulistica](#)

Info

[Privacy](#)
[Note legali](#)
[URP](#)
[Vecchio sito](#)
[Accessibilità](#)
[Crediti](#)
[Area riservata](#)

Contatti

Indire, via M. Buonarroti 10 - 50122 Firenze
Centralino: 055.2330301
Fax centrale: 055.2330395
Posta Elettronica Certificata PEC:
indire@pec.it
Codice Fiscale: 00030350484

Social



indireinforma

[Indire](#)

4 Ottobre 2019

Il futuro della lettura. Venerdì 11 a **Didacta** un convegno internazionale con esperti

didacta

di Costanza Braccesi



Le **tecnologie digitali** possono oggi sfidare una modalità di lettura da tempo consolidata come quella su **carta**. Carta e schermo sottintendono però modelli di fruizione e di elaborazione diversi, che siano in grado di sfruttare i vantaggi di entrambi i mezzi.

La carta rimane probabilmente il medium preferito per i testi più lunghi, e la lettura di testi lunghi sta alla base di una serie di attività cognitive come la concentrazione, l'arricchimento del vocabolario, la memoria. Dato però che la pratica della lettura su schermo è in crescita, tra le sfide più urgenti c'è quella di scoprire come facilitare la lettura approfondita di testi lunghi in ambiente digitale.

A loro volta, gli strumenti digitali offrono eccellenti opportunità di adattamento del testo in base alle preferenze del singolo individuo, ed è dimostrato che la comprensione e la motivazione beneficiano di un ambiente di lettura digitale progettato secondo le esigenze del lettore.

Queste poche righe aprono già tutta una serie di questioni che oggi il mondo *dell'education* non può ignorare. È ormai infatti necessario comprendere, anche in ambito didattico, in quali contesti di lettura e per quale tipologia di lettore l'uso del testo digitale possa essere più proficuo, quali siano i settori dell'apprendimento in cui si dovrebbe incoraggiare il mezzo cartaceo, cosa si possa fare per favorire un'elaborazione più approfondita dei testi letti sullo schermo.

Venerdì 11 ottobre dalle 10 alle 12 a Fiera Didacta, il convegno **"Carta sel e in carta ritornerai. L'impatto della digitalizzazione sulle pratiche di lettura"** affronterà questi temi con il contributo di un panel di esperti internazionali.

A partire dalla **"Dichiarazione di Stavanger sul futuro della lettura"**, frutto del lavoro di ricerca dei circa duecento studiosi europei del gruppo E-READ (*Evolution of reading in the age of digitisation*), si parlerà delle implicazioni della digitalizzazione nell'esperienza di lettura. Docenti, formatori, ricercatori, psicologi e tecnologi sono invitati a partecipare a un dibattito che promette di aprire interessanti scenari sul futuro (incerto) della lettura.

News

[Indire](#) 4/10/2019

Il futuro della lettura. Venerdì 11 a **Didacta** un convegno internazionale con esperti

[Europa](#) 4/10/2019

Stipendi e indennità di insegnanti e capi di istituto in Europa nel nuovo rapporto di Eurydice

[Indire](#) 4/10/2019

A **Didacta** un convegno internazionale per un'idea di scuola che va oltre le discipline

[Indire](#) 4/10/2019

A **Didacta** l'evento di Regione Toscana su inclusione e successo formativo

[Indire](#) 3/10/2019

"Alla scoperta di Aldo Moro", a **Didacta** il 10 ottobre si presenta il progetto pilota INDIRE/USR

[Indire](#) 3/10/2019

Intervengono: **Miha Kovac**, Università di Ljubljana, coordinatore progetto E-READ, Evolution of Reading in the Age of Digitisation; **Giorgio Riva**, membro per l'Italia dell'Educational Publishers Forum dell'IPA; **Paolo Ferri** Professore ordinario di Tecnologie per la didattica e Teorie e tecniche per la formazione, Dipartimento di scienze umane per la Formazione "Riccardo Massa" dell'Università degli Studi Milano Bicocca; **Stefania Cornacchia**, dirigente scolastico dell'IC Petrucci di Montecastrilli (TR); **Gabriella Benzi**, dirigente scolastico dell'IC Govone (CN); **Rosanna Genni**, dirigente ISIS "Europa" di Pomigliano d'Arco (NA); **Laura Parigi**, ricercatrice INDIRE. Modera: **Elisabetta Mughini**, dirigente di Ricerca INDIRE.

Per questo convegno è prevista la traduzione simultanea.

Attenzione! L'ingresso al convegno è libero, ma i docenti riceveranno **l'attestato di partecipazione** che certifica le ore di presenza in sala **solo registrandosi preventivamente online.**

Iscriviti al convegno "Carta sei e in carta ritornerai. L'impatto della digitalizzazione sulle pratiche di lettura" (venerdì 11 ottobre ore 10 – 12) >>

Tanti altri convegni ti aspettano a Didacta 2019!

Sei interessato al tema dell'innovazione didattica? A Fiera **Didacta**, dal 9 all'11 ottobre, tra le oltre **170 opportunità di formazione** c'è anche la possibilità di partecipare a una **serie di convegni dedicati alla scuola. Tenuti da personalità di alto livello nazionale e internazionale**, questi incontri spaziano dalle architetture scolastiche innovative alle nuove metodologie di insegnamento, dall'inclusione alla sostenibilità ambientale, dagli ITS alle nuove competenze richieste dal mercato del lavoro, dal rapporto fra libri di testo e risorse didattiche digitali al contributo delle tecnologie ai processi di innovazione. **L'ingresso ai convegni è sempre libero, ma per ricevere l'attestato di partecipazione è necessario iscriversi online.**

Fiera Didacta Italia 2019

La terza edizione di Fiera **Didacta** Italia, il più importante appuntamento fieristico sul mondo della scuola, è in programma alla **Fortezza da Basso di Firenze dal 9 all'11 ottobre**. La manifestazione propone un programma di circa 170 appuntamenti: 82 workshop immersivi, 67 seminari, 10 convegni, 10 eventi che si svolgeranno all'interno della "Scuola del futuro", coordinati dall'Indire e da altre realtà attive nel settore educativo come Miur, CNR, Istituto degli Innocenti, Reggio Children, Regione Toscana, Unioncamere, IPSSEOA "Buontalenti", UNIFI FORLILPSI, Fondazione Intercultura, AIE e Città della Scienza.

Il programma scientifico è articolato in maniera tale da consentire agli insegnanti di partecipare in base al tema e al livello scolastico, con l'inserimento del segmento 0-6 anni e di una sezione dedicata agli istituti alberghieri, con lezioni, showcooking e attività di laboratorio. Fiera **Didacta** Italia è inserita dal Miur tra gli eventi previsti dal piano pluriennale di formazione dei docenti.

Sito ufficiale della manifestazione: <http://fieradidacta.indire.it>

Programma scientifico: <http://eventi.fieradidacta.it>

Tutte le informazioni per partecipare: <http://fieradidacta.indire.it/modalita-di-partecipazione>

Registrazione & Biglietteria

Pagina Facebook Fiera Didacta Italia

4X4FEST, IL PROGRAMMA 2019 SI ARRICCHISCE

Guarda le foto
Altre Presenti le giurate del Women's World Car of the Year in un'edizione sempre più ecofriendly. Le donne sono protagoniste alla 19esima edizione del, l'evento dedicato all'off road in programma a CarraraFiere da venerdì 11 a domenica 13 ottobre. Sei giurate del Women's World Car of the Year, giornaliste di settore provenienti da Italia, Germania, Spagna, Portogallo, Grecia e Sudafrica, saranno presenti per incontrare il pubblico e far conoscere la vincitrice del Premio 2018. Guarda le foto
Altre
Allo stesso tempo la manifestazione diventa quest'anno ancora più ecofriendly: Imm_CarraraFiere, in collaborazione con Nausicaa (società multi-servizi del Comune di Carrara nata ad aprile 2019, dalla fusione per incorporazione di Apuafarma SpA in Amia SpA, servizi rifiuti) promuoverà la creazione sull'arenile di isole ecologiche per raccogliere carta, plastica, vetro e indifferenziata. Inoltre, per ridurre l'uso della plastica Nausicaa distribuirà una borraccia in alluminio ai primi 100 ingressi al Sand Emotion (il cui biglietto d'accesso si può acquistare direttamente in spiaggia, Viale Cristoforo Colombo, angolo Via Maestri del Marmo, previa presentazione del biglietto di accesso alla fiera). Le nostre prove in offroad Da segnare in agenda Le giurate presenti al 4x4Fest incontreranno il pubblico al Mud Café sabato 12 ottobre alle ore 11.15 per parlare di trazione integrale e sicurezza. Inoltre, le giurate inizieranno proprio da Carrara il voto per l'anno 2019. Ricordiamo infatti che il 4x4Fest è una grande opportunità per testare le ultime novità 4x4. Guarda le foto Altre Sempre al Mud Café sabato 12 ottobre alle ore 17.15-17.45 (nonché domenica 13 ottobre alle ore 16.30-17.00) i bambini potranno giocare in anteprima per un'ora con un videogame "speciale" ideato da Martina Basteri, educatrice professionale di Nausicaa Spa. Questo gioco, infatti, è stato recentemente selezionato da diverse fiere e congressi legati all'innovazione della didattica e della sensibilizzazione alla tutela dell'ambiente tra cui "DIDACTA" a Firenze e il "Convegno sulla Qualità dell'Inclusione" di Ericksson". La loro partecipazione verrà premiata con una borraccia in acciaio per abituarci a limitare l'utilizzo di plastica monouso e in più ci saranno gadgets per tutti.

[4X4FEST, IL PROGRAMMA 2019 SI ARRICCHISCE]