

MEDIAEXPO 2014



✱ LE DECLINAZIONI DELLA XVII[^] EDIZIONE:

- Mediaexpo facilmente si è sintonizzata con i temi di Expo 2015: da sempre infatti la rassegna dà spazio al tema naturalistico: esplorazione dell'ambiente, ecologia, specificità territoriali.

Molte proposte sono perciò legate a flora e fauna, agli orti, ai semi, al cibo, alla spesa sana, con percorsi scientifici, socioculturali, narrativi ("IIS Stanga"- Crema, " IIS Sraffa" Crema- corso enogastronomico, Coop Crema, Fattoria Pezzoli - Treviglio, Apicoltura Vallicella - Pieranica, Borgo di Castelponzone e SeMiScambi, La Compagnia teatrale di Filipazzi, EcoArtLab, Gruppo Editoriale F. Motta con "Progetto Web", Gruppo "Fai" Crema, Progetto VIVANDARE)

- Nell'anno internazionale della luce Mediaexpo ha collaborato al lancio del primo concorso nazionale per la scuola primaria " Adotta scienze e arte". Ne ospiterà la premiazione ed i disegni dei partecipanti lombardi saranno in mostra. Presenta la prof.ssa Marisa Michelini – docente di fisica all'Università di Udine.
- Per approfondire il tema alcuni laboratori si occupano di ottica (Esplorazione, GEV, Liceo scientifico "Aselli" di Cremona, F. Darilli con I.C. di Sergnano; inoltre significativi apporti sia dal Sig. Colombo, sia dal "Gruppo fotografico" di Offanengo). Presenti anche gli I.C. Faedis, I.C. Codroipo e I.C. Aquileia, i cui docenti hanno realizzato esperienze di qualità
- Lezione da non perdere a cura di - Michela Prest- docente di fisica all'Università dell'Insubria, in collaborazione con Armanda Ferrarini.
- Irrrinunciabili sono però le tematiche ricorrenti nelle precedenti edizioni di Mediaexpo: tecnologie, benessere, linguaggi espressivi e del fare.
- I laboratori tecnologici sono sapientemente coordinati da Ivana Sacchi, che, sempre in viaggio per l'Italia come formatrice, scopre buone prassi ed animatori entusiasti. Ogni anno perciò crea una rete in cui competenza informatica e didattica si coniugano: E.Bresaola, S.Gianino, S.Bassi, G.Serena, F.Musco, R.Canini, G.Musilli, E. Parisatti e M.Pavan. Ad essi si affiancano altri collaboratori " permanenti": M.Lodigiani, C.Bonicatto, R.Streparola e D.Lanzi. Si prende atto che la LIM è strumento quotidiano, perciò utilizzata da tutti i Soggetti di cui sopra con proposte e software liberi "spendibili" in classe con la classe.
- Sono presenti esperienze di robotica, domotica e 3D (ITIS Galilei Crema, IO Robot, M.Sostero e i suoi studenti, ST Microelectronics), ma entra in modo evidente anche il tema della programmazione, tanto sollecitata attualmente dal MIUR (C.M. n°2937 del 23/09/2014- "Programma il futuro"). Ecco perciò presentazione, sperimentazione, avvio all'accesso del programma CODE a cura di M.Lodigiani e di un gruppo di docenti universitari -Università di Milano e di Bergamo-: E.Riccobene, P.Ceravolo, S.Cimato, A.Gargantini, che hanno effettuato una sperimentazione all'I.C. 1 di Crema con i bambini di classe IV.
Altri software di costruzione saranno esplorati: Blockly, Scratch e Construct 2.

- Docenti e genitori interessati potranno trovare – come sempre – raccolte di giochi liberi, di siti sicuri per bambini, open-source, mentre l’ASL con “Stili di vita” introdurrà i ragazzi nel sito per l’orientamento, per l’autovalutazione del proprio stile di vita, per la spesa intelligente.
- Non poteva mancare il **TABLET**, strumento che si sta diffondendo anche fra gli alunni della scuola primaria (S.Bassi, Snappet Italia).
- Infine riconfermata la presenza di chi si occupa di facilitazione per i bambini con criticità (BES, DSA, ADHD, ...), a cui si uniscono tutti i software basati sull’inclusione scolastica. In particolare le proposte di G.Serena, F.Fusillo, M.Marangoni e di I.Sacchi e la presenza dell’Associazione “Genitori Tosti”.
- Importante (con momenti di manipolazione cartacea e momenti di attività virtuale) è il tema dei **LAPBOOKS**. La strategia è molto diffusa in America e si sta affermando anche in Italia, grazie alle potenzialità per l’apprendimento che sa promuovere (G.Bienati, E.Parisatti e M.Pavan).
- Non mancano poi i materiali per potenziare l’apprendimento delle varie discipline, nonché modelli per l’uso funzionale del Cloud (M.Lodigiani e S.Bassi e E. Bresaola).
- Il benessere, che caratterizza le tematiche di Expo 2015, è presente a 360°: la sicurezza (ASL, Croce Verde, docente M. Rosso), le emozioni (R.Messina del Teatro Instabile Quick, ArCoTe, S.Baroni e S.Zacchetti), l’attenzione (E.Casali), la mente e il suo funzionamento (Ist.SacraFamiglia Soncino e G.Bienati). Si trovano anche importanti contributi di ASL, Politecnico di Milano, Associazione Approdo, Azienda Ospedaliera e Caritas di Crema: il gioco antico come antidoto del gioco “malato”, ma anche la scommessa matematica “BetOnMath”, progetto presentato da M.Verani, N.Parolini, C.Andrà -Dipartimento di Matematica-Politecnico di Milano-, dove la conoscenza sgomina fortuna/fatalità.
Rende informati e consapevoli anche il video-game “Economiamo” di Banca Popolare di Crema e Patti Chiari: percorso-gioco sull’uso consapevole del denaro nell’ambito dell’educazione alla legalità.
- Grande novità è la **filosofia nella scuola primaria** a cura di A.Giarolo, che opererà con i bambini e terrà un intervento per i docenti.
- I linguaggi espressivi e del fare: musica con E.Bresaola, Gruppo Vocalize dell’ I.C. Sergnano, G.Sessa e F.Giacomelli, pittura con ArCoTe e R.Lomello, ma anche proposte con le tecnologie che manipolano immagini e stimoli visuali (I. Sacchi, R. Canini e F. Musco); le mani diventano “sapienti” presso i laboratori dell’IIS Sraffa (coordinamento V.Lotteri), di N.Costa, di Riccardo e Giuliana (cose di argilla)e degli Artigiani del Presepio. Sempre suggestivo lo stand di Franco Agostino, Teatro Festival di Crema, che presenterà la sua edizione: “Gnam Teatro per i tuoi denti”.

✱ SPETTACOLI OGNI GIORNO

-6/11 –mattino: “Piccole luci d’estate” di N.Cazzalini (2 repliche)

- pomeriggio: “Magic bubble show” del Teatro delle meraviglie di O.Triberti-(Arzago)

-7/11 –mattino: “La notte dei racconti” di Filipazzi e scenari virtuali di arte grafica in movimento di M.Ottoni

-8/11 - mattino: “Chem Show” del gruppo Alchymia di Udine, in collaborazione con C.Tavagnacco,

professore di chimica dell'Università di Trieste.

Al pomeriggio lo stesso spettacolo sarà preceduto da un breve concerto del Gruppo Corale Vocalise dell'IC di Sergnano.

* MOSTRE

- "Sulle spalle dei giganti" – Liceo Scientifico Aselli di Cremona
- "Farfalle, un miracolo di luce e colori" – G.Colombo, in collaborazione con C.Bertonazzi
- "Farfalle e luce" – Gruppo fotografico Offanengo
- Elaborati grafici degli alunni che hanno partecipato al concorso "Adotta arte e scienze" e votate online col "Mi Piace".

* PER I GENITORI

- Aperti ai genitori i laboratori per i docenti (su prenotazione), in particolare ove si presentano strumenti compensativi, dispensativi, ecc...(in particolare G.Serena, F.Fusillo)
- A cura dell'Asl:
 - 1- GASS (Gestione accesso semplificato ai servizi socio-sanitari) (sabato)
 - 2-Zanzare? Impariamo a difenderci (sabato)
 - 3-Con meno sale nel pane c'è più gusto e...guadagni in salute (sabato)Durante le tre giornate Impedenziometro- presso stand ASL)
- "Chi si prende cura dei genitori"? Di Sonia e Silvia "Counseling e Pedagogia" (sabato)
- "Progetto web: un modo nuovo di fare scuola e apprendere nell'era digitale" presentazione del Gruppo editoriale Motta
- Al sabato le famiglie possono accedere liberamente alle attività in essere, nonché allo spettacolo del pomeriggio (ore 14, 00 solo 400 posti)
- Mediaexpo è aperto alle famiglie anche giovedì e venerdì, ma avranno la precedenza all'accesso ai laboratori le scolaresche prenotate; tuttavia nulla vieta che un singolo bambino si aggregi
- Alcuni stand sono animati per le tre giornate: " Interattività e divertimento Funny English, Associazione Metodo simultaneo", "Il mio Avatar" Gruppo Ed.Motta, "Economiamo" Banco Popolare Crema, Snappet . Altre realtà saranno presenti solo di sabato

Si conferma anche l'interesse di Mediaexpo per la salvaguardia del passato, delle tradizioni, della storia. Opportunità significative per la scuola si trovano presso gli stand.

- Centro "Galmozzi" Crema
- Centro Studi "Gera d'Adda" Treviglio
- Il Museo de Cordai – Castelponzone
- Centro prenotazione MUSEALE Valle Camonica e Valle Trompia, con "La Via del Ferro" e "Vivandare": come raccontare la memoria alimentare di una comunità
- Berto Contastorie

✱ **SI RINGRAZIANO PER LA COLLABORAZIONE:**

- Università degli Studi di Milano –Dipartimento di Informatica di Crema
- ASL di Cremona
- Linea Gestioni-Gruppo LGH- Crema
- Banca Popolare di Crema e Associazione Popolare Crema per il territorio
- ST Microelectronics
- Centro Studi Geradadda e BBC di Treviglio
- Associazione Bit&Click
- Croce Verde di Crema
- Azienda Snappet
- Scuole Secondarie di 2° grado, che svolgono attività di alternanza scuola- lavoro contribuendo all'organizzazione, in particolare: IIS "Sraffa", IIS Stanga di Crema, Liceo Scientifica "Aselli" di Cremona, ITIS Galilei di Crema.
- Liceo artistico "Munari" di Crema, che mette a disposizione le strutture per l'allestimento degli stand
- Dirigenti Scolastici che hanno reso possibile la presenza degli animatori (loro insegnanti) a Mediaexpo (elenco sul catalogo).
- Comuni di Crema, IC di Trescore Cremasco, di Vailate, di Casaletto Vaprio e Cremosano, di Pieranica e Quintano, di Torlino Vimercati e Campagnola Cremasca.
- I numerosi volontari che hanno dato tempo ed esperienza per allestimento e organizzazione

✱ **SI RINGRAZIANO INOLTRE:**

- Molte aziende che hanno contribuito con servizi e supporti: si trovano citate nella locandina o sul sito www.mediaexpo.it, ove si possono visionare il calendario delle proposte per i ragazzi, per gli adulti, , il catalogo dei formatori, ecc

✱ **Per le PRENOTAZIONI: TEL. 0373 273120**

- ✱ Il Miur ha autorizzato l'**ESONERO DAL SERVIZIO** per il personale scolastico, riconoscendo la validità della formazione.