



Una vista dalla vostra finestra

AGENZIA EDILRIVIERA

la tua vacanza al mare!

PRENOTA ORA

Offerte Pasqua week end da € 180

Una vista dalla vostra finestra

Richiedi ora il kit gratuito!

ipuntiarancio Cuneo

FIMSTRAL



le parole che valgono, le notizie che restano

Bigstore GALLERY

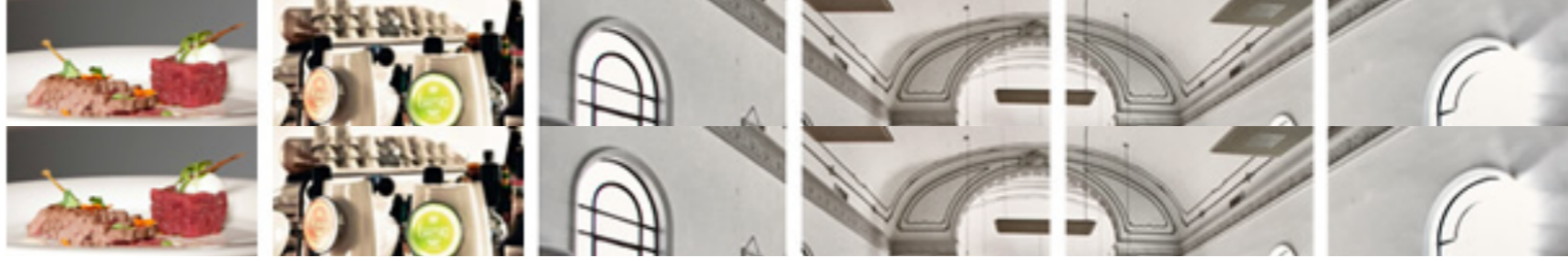
ALBA BRA CUNEO

SIAMO APERTI LUNEDÌ 17/04

BEER TOLA BEER TOLA

CUNEO - Via Monsignor Peano, 8/b

CUNEO - Via Monsignor Peano, 8/b



Prima Pagina Cronaca Politica Attualità Eventi Agricoltura Artigianato Al Direttore Economia Curiosità Scuole e corsi Solidarietà Sanità Viabilità Sport Tutte le notizie

Cuneo e valli Saluzzese Monregalese Saviglianese Fossanese Alba e Langhe Bra e Roero

CUNEO E VALLI

Mobile Facebook Twitter RSS Direttore Archivio Radio Meteo TargatoCn UK



CUNEO E VALLI | domenica 19 marzo 2017, 14:33

A Cuneo alla scoperta della Robotica e delle nuove tecnologie con i laboratori dell' "Orto delle Arti"

19

Consiglia



Stampanti 3D, programmazione con Arduino, Lego Mindstorm EV3 e Scratch, dimostrazioni del robot umanoide NAO, sfide FIRST® LEGO® League e tanto altro



CHE TEMPO FA

☀️ ADESSO 17°C

☁️ SAB 15 9.8°C 18.3°C

☀️ DOM 16 8.1°C 20.2°C

@Datameteo.com

☀️ ADESSO 17°C

☁️ SAB 15 9.8°C 18.3°C

☀️ DOM 16 8.1°C 20.2°C

@Datameteo.com

VEDI LE WEBCAM DELLA PROVINCIA DI CUNEO

Merlino PUBBLICITA' OGGETTI PUBBLICITARI ETICHETTE

TargatoCn.it

Ti piace 46 mila "Mi piace"

Piace a te e ad altri 894 amici

caf Confagricoltura

ENAPQ PATRONATO

AL SERVIZIO DELLE PERSONE

Winter is coming

inizia la stagione con noi!

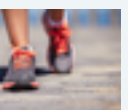
IN BREVE

venerdì 14 aprile

C'erano anche quattro bovesani all'ultimo appuntamento con EuroApe (h. 11:47)



Torre San Giorgio: tutto pronto per la sagra del fritto misto... con fitwalking (h. 10:50)



Con l'app Banca di Caraglio il Tuo conto ti segue ovunque



PER QUESTO SPAZIO CONTATTACI CLICCA QUI



PER QUESTO SPAZIO CONTATTACI CLICCA QUI



NEWSLETTER

Nome:

E-mail:

Cellulare:

Iscrivendomi acconsento al trattamento dei dati personali secondo le norme vigenti.

Adulti e ragazzi alla scoperta della coinvolgente scienza della **robotica**, con un occhio di riguardo all'etica. Sono molte le proposte dell'evento "L'Orto delle Arti" dedicate alle nuove tecnologie.

Per i bimbi e per i ragazzi sono previsti i corsi "Cuore di Robot" e "In viaggio con i Robot"; il primo è un laboratorio di **creatività digitale** per imparare a programmare con la nuova piattaforma **LEGO MINDSTORM EV3**, la terza generazione di tecnologie robotiche LEGO che permettono di creare e comandare veicoli, macchine e invenzioni LEGO; nel secondo si imparerà ad utilizzare **SCRATCH**, uno strumento molto divertente per iniziare a **programmare giocando** e ad inventare il proprio videogame.

Per gli adulti interessanti seminari, come "Programmare con **Arduino**", la piattaforma elettronica open source basata su **software libero a distribuzione gratuita**, nel quale - dopo una breve introduzione generale alla programmazione - sarà proposto un **esempio di applicazione concreta**, con la presentazione di come si possono gestire i movimenti di un **Presepe Meccanico** quali la simulazione dell'accensione dei lampioni da parte di una statua.

In "Conservare e riparare gli oggetti del cuore con la stampa 3D" saranno invece presentati i concetti base e le nozioni intuitive sul funzionamento delle **innovative stampanti 3D**, alla scoperta di quali possibilità offre questa rivoluzionaria tecnologia che lega il passato ad un incredibile futuro. La stampa 3D permette infatti di poter realizzare delle copie perfette di ciò a cui siamo legati e la **ricostruzione di alcune parti ormai introvabili** di quegli oggetti "vecchi" danneggiati, ai quali siamo particolarmente affezionati.

Da non perdere l'incontro di robotica educativa con la **dimostrazione di un NAO** (robot umanoide) e la presentazione delle sfide **FIRST® LEGO® League** con l'intervento di alcuni ragazzi della squadra "PING 1", che ha vinto il premio di **miglior team** alla recenti finali nazionali di FLL, campionato tra studenti che progettano, costruiscono e programmano robot autonomi. Sempre nell'ambito dell'attenzione alle nuove tecnologie è prevista una dimostrazione dal vivo sul funzionamento dei **dispositivi fumogeni di sicurezza** a protezione della casa.

L'appuntamento è per **sabato 25 marzo** e **domenica 26 marzo** presso i locali **PING** in Piazza Ex Foro Boario. Per iscrizioni e per ulteriori informazioni sul programma completo dell'evento: info@ortodellearti.it, www.ortodellearti.it.

Infiltrazioni sotto il Ponte Nuovo a Dronero, parla Livio Acchiardi: "A maggio intervento sperimentale della Provincia" (h. 10:30)



Aveva tentato di truffare anche Targetocn: 46enne arrestato in Calabria, dove si spacciava per professore universitario (h. 09:57)



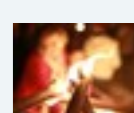
Progetto "EmergenzaCasa 6": nuove opportunità per le famiglie in difficoltà abitativa (h. 09:31)



Cuneo ricorda la "sua" lotta di Liberazione: ecco "Passi di memoria" (h. 09:03)



A Borgo San Dalmazzo la prima fiaccolata di San Antonio Aradolo (h. 08:15)



Madre e figlia rubano tra i banchi del mercato di Cuneo: arrestate dai Carabinieri due donne romene (h. 08:00)



Non si è mai totalmente sinceri: arriva "Tatuaggi color pelle", il nuovo romanzo di Simone Giraudi (h. 07:47)



Primi accenni al programma di Gian Paolo Beretta; nei prossimi giorni si conosceranno i nomi della lista (h. 07:30)



[Leggi le ultime di: Cuneo e valli](#)

NUOVA VC600i
VERSATILITÀ A 5 ASSI
INGOMBRO RIDOTTO
I NOSTRI MODELLI E TUTTE LE CARATTERISTICHE DEL CONTROLLO MAX 5 SU WWW.HURCO.IT
HURCO
mind over metal™

Dalla redazione di Campioni.cn:



"Cuore granata": Emiliano Mondonico e Claudio Sala a Cuneo!



Tutti pazzi per Emily, "fuoriclasse" dei social

Sponsor (Sponsor)



Verticalmente: incontro con l'alpinista Giorgio Passino



Nuove tecnologie: nasce FRISPO, la piattaforma per la gestione dei tornei d...

Dalla redazione di Campioni.cn:



"Cuore granata": Emiliano Mondonico e Claudio Sala a Cuneo!



Tutti pazzi per Emily, "fuoriclasse" dei social

Sponsor (Sponsor)

[Leggi tutte le notizie](#)