

Nuova BMW Serie 1

116d 5 Porte Sport Prezzo listino: €38.545

PREZZO VERO
IMMATRICOLAZIONE INCLUSA

28.800€

PRENOTA sul nostro sito

PRENOTA sul nostro sito

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 Regione Europa

HOME / CURIOSITÀ

Mobile Facebook Instagram Twitter RSS Direttore Archivio Meteo

CURIOSITÀ | 07 febbraio 2020, 10:41

A scuola di robotica educativa: laboratori STEM*LAB nelle scuole primarie di Spinetta e Bombonina

3
Consiglia

CHE TEMPO FA

ADESSO
9.3°C

SAB 8
2.3°C
10.2°C

DOM 9
2.9°C
12.1°C

@Datameteo.com

VEDI LE WEBCAM DELLA PROVINCIA DI CUNEO

Finanziamenti alle imprese e alle start up del settore turistica. Ti aspettiamo in filiale.

Gli STEM*Lab sono aule attrezzate con computer, LIM, tablet, robot educativi, Lego, ma anche materiali di recupero, bulloni, viti, fili, led, perline... per sviluppare creatività e problem solving



A marzo, presso l'Istituto Comprensivo di Cuneo Borgo San Giuseppe, verranno avviate, a Spinetta e Bombonina (e il prossimo anno a Madonna Grazie), i laboratori STEM*LAB - Scoprire Trasmettere Emozionare Motivare.

I laboratori sono possibili grazie al bando "Nuove generazioni" - Con i Bambini Impresa Sociale e grazie all'appoggio del Comune di Cuneo.

Il progetto quadriennale vede coinvolti 38 soggetti provenienti da Lombardia, Piemonte Campania e Sicilia.

Gli STEM*Lab sono aule attrezzate con computer, LIM, tablet, robot educativi, Lego, ma anche materiali di recupero, bulloni, viti, fili, led, perline, che resteranno aperti in orario

Promozione Parti e Riparti



CERCA NEL WEB

Google

ACCADEVA UN ANNO FA



Attualità

Il Gruppo pendolari Cn-To "interroga" l'assessore regionale ai trasporti Balocco



Cronaca

Ad Alba i funerali del 69enne decoratore vittima di un incidente stradale a Savigliano



Politica

Limone Piemonte, Fruttero non si sbilancia: "Non so se mi ricandido, potrebbe essere il momento per un sindaco donna"

[Leggi tutte le notizie](#)

scolastico e occasionalmente extrascolastico dove alunni e famiglie potranno scoprire la connessione fra discipline STEM (scienza, tecnologia, matematica, ingegneria), materie scolastiche e attività quotidiane.

Le attività saranno curate dalle insegnanti che coinvolgeranno tutti gli attori in scenari dove si fondono collaborazione, scienza, immaginazione e creatività.

Nei giorni scorsi, in questo quadro, si sono tenute le attività di formazione e workshop con la supervisione del Museo Nazionale della scienza e della Tecnologia Leonardo da Vinci (museoscienza.org) con Patrizia Cerutti, responsabile dei programmi educativi, Stefano Buratti e Donato Vozza, che si fanno promotori, nelle scuole, delle metodologie innovative come inquiry based learning, tinkering e making come strumenti potenti ed inclusivi per lo sviluppo delle competenze di base e la costruzione della cittadinanza attiva.

La robotica educativa porta in aula i robot educativi: macchine programmabili pensate per essere strumenti didattici adatti alle varie fasi dell'apprendimento. Ce n'è per tutti i gusti: robot semplici e dalla faccia simpatica per i bambini della scuola primaria, robot da assemblare e programmare per la scuola secondaria, per i più grandi anche schede programmabili da trasformare in veri e propri robot con processi ingegneristici. Insomma, i robot vanno bene per tutti, grandi e piccini.

Grecia, Baleari, Mare Italia, Egitto, Caraibi, Maldive e Tante Altre Destinazioni

Alpitor [PRENOTA SUBITO](#)

IN BREVE

venerdì 07 febbraio

Stasera al via a Cuneo Sanrito, alternativa scanzonata al Festival di Sanremo
(h. 11:00)



Sanremo 2020: Georgina Rodriguez sul palco con due abiti "targati Cuneo"
(h. 08:06)



Anche a Maddalene di Fossano si festeggia il Carnevale: aperte le prenotazioni per sabato 15 febbraio
(h. 07:02)



giovedì 06 febbraio

Residenza d'artista Transhulance in Granda: c'è tempo fino al 28 febbraio per candidarsi
(h. 19:25)



Braidese compie cento anni, il sindaco le fa visita ai Glicini
(h. 18:10)



"Cuneo vista dall'alto" il quadro esposto in Comune
(h. 18:00)



Saluzzo, domani si presenta "Il Forestiero": la storia ambientata a Pontechianlale
(h. 17:02)



Cuneo: Miguel Gotor al liceo "Peano-Pellico" per parlare de "L'Italia del Novecento"
(h. 16:34)



Terzo Sanremo su Rai 1 per il saluzzese Gian Maria Aliberti Gerbotto
(h. 14:01)



Fabiana Dadone ad "Agorà": "Sanremo? L'avrei visto volentieri se fosse stata una kermesse di musica metal!"
(h. 12:56)


[Leggi le ultime di: Curiosità](#)

Hai comprato l'Auto a Rate?

Risarcimento medio di 2.000€

Se hai acquistato un'auto tra il 2003 e il 2017, richiedi un risarcimento medio di 2.000€
interessiauto.altroconsumo.it

[APRI](#)

Ti potrebbero interessare anche:



Il meglio della...

Nissan Italia



Il costo delle auto...

Auto Ibride | Search Ads



La cimice asiatica...

Agricoltura: al via la campagna di sensibilizzazione nelle scuole piemontesi



Prenota entro il 29...

Alpitor



Queste sono le case di...

Casa di riposo - Sponsored Listings



A Fossano un concerto...

I proventi andranno all'Istituto per la cura sul cancro di Candiolio

