



RADIO LASER

RADIOLASER

IL SUONO DELLA TUA CITTÀ

HOME

RADIOLASER ▾

PODCAST

NEWS PER CATEGORIA ▾

TUTTE LE NEWS ▾

ASCOLTA LA DIRETTA RADIO TV

A Potenza laboratori aperti per l'evento conclusivo del progetto G.A.I.A. Scienza

10 Gennaio 2023 • Redazione • Comunicazione di servizio, Cultura, Famiglia, Giovani, Impresa, Informazione, Infrastrutture e viabilità, Primo piano, Territorio • 0

 PUBBLICIZZATI QUI <small>90% DI SCONTO FINO AL 20 DICEMBRE</small>	LA TUA ATTIVITÀ SU RADIO LASER	 +3207878038 +3401060934 +0835-582829	 commerciale@radiolaser.it
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

ASCOLTA E GUARDA RADIO LASER/CITYRADIO



SPAZIO PROMOZIONALE

 PUBBLICIZZATI QUI <small>90% DI SCONTO FINO AL 20 DICEMBRE</small>	 +3207878038 +3401060934 +0835-582829
LA TUA ATTIVITÀ SU RADIO LASER	 commerciale@radiolaser.it



COSTRUIRE FUTURO
 PROGETTI SUL CONTRASTO ALLA POVERTÀ EDUCATIVA FINANZIATI DALL'IMPRESA SOCIALE CON I BAMBINI

GIOVEDÌ 12 GENNAIO 2023 DALLE ORE 9:00 ALLE ORE 13:00
 CELESTRIM - VIA SINNÌ - POTENZA

EVENTO CONCLUSIVO CON LABORATORI APERTI

Condividi subito la notizia



Alla base dell'idea dei promotori del progetto c'era incoraggiare, attraverso la partecipazione e la condivisione, l'apprendimento di discipline di varia natura. E, nonostante la tabella di marcia sia stata interrotta dai difficili mesi di restrizioni a causa



dell'emergenza sanitaria, gli obiettivi possono considerarsi raggiunti.

Si tratta del progetto che nel nome (che è un acronimo) spiega tutto: G.A.I.A. **Scienza** (Geologia, Astronomia, Inclusione, Apprendimento), promosso dal Ce.St.Ri.M.

Giovedì 12 gennaio, proprio nella sede del Ce.St.Ri.M. Si svolgerà l'evento conclusivo del progetto, che vedrà la partecipazione degli istituti scolastici e di tutti i partner del progetto in una sorta di open day con laboratori aperti dalle 9.00 alle 13.00.

Ad introdurre l'avvio dei laboratori sarà don Marcello Cozzi.

Il progetto G.A.I.A. **Scienza** è nato per lo sviluppo dell'apprendimento delle discipline scientifiche, il miglioramento delle competenze digitali e linguistiche e lo sviluppo del pensiero creativo e innovativo, sperimentando la cura degli spazi comuni e principi di legalità.

Nei mesi di attività di G.A.I.A. **Scienza** sono state tantissime le iniziative promosse: i numerosi laboratori (tutti previsti nell'evento conclusivo) dedicati alla geologia, attività logico-matematica, **scienza**, astronomia, legalità, gioco apprendimento e socializzazione; gli incontri con gli studenti per promuovere la conoscenza e la sensibilizzazione rispetto a temi cruciali di attualità; l'inaugurazione del Presidio legalità, lo scorso mese di giugno, diventato in poco tempo, un importante punto di riferimento di Memoria e di Impegno affinché le nuove generazioni comprendano l'importanza di diventare sentinelle per tenere sempre acceso il faro dell'onestà.

Il 12 gennaio sarà, dunque, anche l'occasione per raccontare il diario di viaggio di questa splendida avventura chiamata G.A.I.A. **Scienza**.


“Il progetto è stato selezionato da **Con i Bambini** nell'ambito del Fondo per il contrasto della **povertà educativa** minorile. Il Fondo nasce da un'intesa tra le Fondazioni di origine bancaria rappresentate da Acri, il Forum Nazionale del Terzo Settore e il Governo. Sostiene interventi finalizzati a rimuovere gli ostacoli di natura economica, sociale e culturale che impediscono la piena fruizione dei processi educativi da parte dei minori. Per attuare i programmi del Fondo, a giugno 2016 è nata l'**impresa** sociale **Con i Bambini**, organizzazione senza scopo di lucro interamente partecipata dalla **Fondazione CON IL SUD**. www.conibambini.org”



TANTE VERSIONI E NUOVI ALLESTIMENTI. GUIDALE TUTTE CON LEASING OPERATIVO WHY-BUY EVO.

SCOPRIE NELLA CONCESSIONARIA ULTRAMOTOR.

RICHIEDI PREVENTIVO




MINI COUNTRYMAN. ORA ANCORA PIÙ COUNTRYMAN. EQUIPAGGIAMENTI PIÙ RICCHI PER VIAGGIARE CON ANCORA PIÙ STILE. TANTI COLORI E TANTE DIVERSE EDIZIONI. GUIDALE TUTTE CON LEASING OPERATIVO WHY-BUY EVO.

SCOPRIE NELLA CONCESSIONARIA ULTRAMOTOR.

RICHIEDI PREVENTIVO



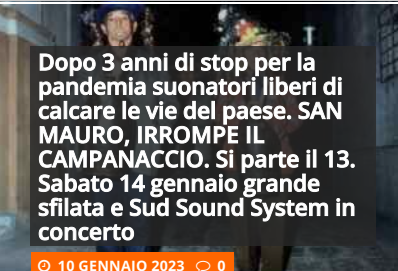

CERCA

GLI APPUNTAMENTI



SASSO DI CASTALDA 14 gennaio convegno sui cinquant'anni dalla morte di SALVADOR ALLENDE

🕒 10 GENNAIO 2023 🗨️ 0



Dopo 3 anni di stop per la pandemia suonatori liberi di calcare le vie del paese. SAN MAURO, IRROMPE IL CAMPANACCIO. Si parte il 13. Sabato 14 gennaio grande sfilata e Sud Sound System in concerto

🕒 10 GENNAIO 2023 🗨️ 0



Condividi subito la notizia



RADIO LASER

PUBBLICIZZATI QUI

30% DI SCONTO FINO AL 20 DICEMBRE

LA TUA ATTIVITÀ SU RADIO LASER

3207878038
3401060934
0835-582829

commerciale@radiolaser.it



« PRECEDENTE

CONSUNTIVO PERIODO 23 DICEMBRE 2022 - 8 GENNAIO 2023. COMPARTIMENTO POLIZIA FERROVIARIA PER LA PUGLIA, LA BASILICATA ED IL MOLISE

SUCCESSIVO »

Lotta alla contraffazione, firmato il protocollo d'intesa tra il Comune e l'Agenzia delle Dogane



COMMENTA PER PRIMO

Commenta

L'indirizzo email non sarà pubblicato.

Commento

Nome*

E-Mail*

Website



Sanità: il 26 e 27 gennaio anticipazione della bozza del nuovo piano sanitario

9 GENNAIO 2023 0



Basilicata in podcast, uno snack tutto lucano

9 GENNAIO 2023 0



Pisticci Scalo. Seduta straordinaria e aperta del Consiglio Provinciale sul tema della Sanità territoriale

9 GENNAIO 2023 0

LE ULTIME NEWS

Lotta alla contraffazione, firmato il protocollo d'intesa tra il Comune e l'Agenzia delle Dogane

10 Gennaio 2023

A Potenza laboratori aperti per l'evento conclusivo del progetto G.A.I.A. Scienza

10 Gennaio 2023

CONSUNTIVO PERIODO 23 DICEMBRE 2022 - 8 GENNAIO 2023. COMPARTIMENTO POLIZIA FERROVIARIA PER LA PUGLIA, LA BASILICATA ED IL MOLISE

10 Gennaio 2023

Via Appia: C.S. Thalia, "ulteriore opportunità specie per l'area Vulture-Alto Bradano intorno a Venosa"

10 Gennaio 2023

CATEGORIE

Agricoltura

Ambiente