

- **Oggetto:** RETE LSS - Newsletter Giugno 2019
- **Data ricezione email:** 15/06/2019 16:21
- **Mittenti:** Redazione web Rete LSS - Gest. doc. - Email: redazione.lssweb@gmail.com
- **Indirizzi nel campo email 'A':** <gric83200r@istruzione.it>
- **Indirizzi nel campo email 'CC':**
- **Indirizzo nel campo 'Rispondi A':** <redazione.lssweb@gmail.com>

Testo email

[View this email in your browser](#)

Rete dei Laboratori del Sapere Scientifico

Newsletter Giugno 2019

PROGETTO RETE LSS 2018/2019 - aggiornamenti

Dal 30 Maggio e fino al 30 Luglio 2019, le scuole aderenti alla Rete LSS possono inserire i prodotti realizzati nell'a.s. 2018/2019 nella [piattaforma lss web](#), al fine di richiederne la validazione al Comitato Scientifico della Rete LSS. Si ricorda di prendere visione della Guida 2018/2019 per l'attività di inserimento e assistenza. Per maggiori informazioni trovate [qui](#) i contatti utili.

Ricordiamo che è possibile contribuire alla newsletter Rete LSS, segnalando notizie utili attraverso il seguente [form](#).

PER SAPERNE DI PIU'...

STEM E GAP DI GENERE

Il 7,71% delle studentesse iscritte all'università nell'anno accademico 2017-18 frequenta un corso Stem: si tratta del valore più alto negli ultimi dieci anni. Ma recenti ricerche rivelano che per il 47% delle donne che lavorano nel campo tecnologico e informatico i pregiudizi di genere in fase di recruiting sono ancora un ostacolo.

Scopri di più

PRODOTTI LSS: buone pratiche

OPPORTUNITA'

STEM SCHOOL LABEL: registrati e fai crescere l'educazione scientifica nella tua

Ogni mese segnaliamo alcuni prodotti validati dal Comitato Scientifico negli anni passati e che sono stati ritenuti particolarmente esemplari per alcuni aspetti.

Questo mese vi segnaliamo i seguenti percorsi nell'ambito delle **Nuove Tecnologie**:

INFANZIA: "[Di fiore in fiore con l'ape Stella](#)" realizzato dal Circolo didattico Rosignano Solvay (LI)

PRIMARIA: "[BEE BOT in classe prima: scoperte, procedure e linguaggio](#)" realizzato dall'Istituto Comprensivo Figline Valdarno (FI)

SECONDARIA I° GRADO: "[La matematica in cantiere](#)" realizzato dall'Istituto Comprensivo Carrara e Paesi a Monte (MS)

SECONDARIA II° GRADO: "[Lampade cromoterapiche e aromaterapiche](#)" realizzato dall'Istituto Superiore E. Balducci di Pontassieve (FI)

Buona lettura!

OPPORTUNITA'

GIRLS 4 STEM: un bando europeo per promuovere le competenze STEM delle studentesse

Il bando **Girls 4 STEM in Europe** sostiene un progetto pilota che realizzi una duplice azione: la creazione di una **rete di scuole, università, istituti di istruzione superiore e imprese** per sostenere l'avanzamento delle ragazze nell'istruzione e nelle carriere STEM; l'ideazione di **campi estivi gratuiti** per far conoscere alle ragazze della scuola media e superiore le materie STEM.

[Scopri di più](#)

scuola!

Lo **STEM School Label** è il nuovo strumento avanzato di **autovalutazione online** che tutte le scuole europee possono utilizzare per misurare i propri risultati nell'ambito delle attività didattiche e legate alle discipline STEM (**scienza, tecnologia, ingegneria e matematica**) e identificare così le aree in cui è necessario intervenire e per offrire un

maggiore coinvolgimento a studenti e docenti nel settore dell'**educazione scientifica**. In base al punteggio o conseguito, si può ottenere il label di STEM SCHOOL e accedere all'**ambiente collaborativo online** per confrontarsi con altre scuole a livello europeo.

Scopri di più

OPPORTUNITA'

FIERA DIDACT A 2019:

APERTE LE ISCRIZIONI!

Sono aperte le iscrizioni

per partecipare

alla

terza

edizione

di Fiera

Didacta

Italia, la

più

grande

manifestazione

nazionale

e

dedicata

alla

scuola

del

futuro. La

fiera si

terrà

anche

quest'anno

alla **F**

ortezza

da

Basso di

Firenze,

nel

periodo

9 - 11

ottobre,

ed è

inserita da

al Miur

fra gli

eventi

previsti

dal **piano pluriennale di formazione docenti** con più di **150 eventi**. Il programma scientifico, curato da Indire, è articolato in base a **diverse tipologie di attività**, per offrire l'opportunità di partecipare a tutti gli insegnanti delle scuole dell'infanzia, della primaria, della secondaria di primo e secondo grado e degli istituti professionali.

Scopri
di più

EVENTI

SPARX SUMME RC CAMP 2019, dal 1 al 26 luglio 2019 a Fi renze

Dal **1 al 26
luglio 2019**
H-Farm
Education or
ganizza
negli spazi
della Manifat
tura
Tabacchi di
Firenze quatt
ro settimane
di
laboratori "**S
parx
Summer
Camp**"
pensati per
esplorare
tecnologia,
coding,
robotica e
storytelling st
imolando
creatività e
manualità di
**bambini e
ragazzi tra
gli 8 e i 14
anni.**

Scopri
di più

Vuoi iscriverti alla Newsletter mensile RETE LSS? Scrivi a redazione.lssweb@gmail.com

Vuoi promuovere un contenuto sui canali web della Rete LSS? Completa il [form](#)!

Clicca e scopri di più sui Laboratori del Sapere Scientifico:

*A cura della **Rete delle Scuole dei Laboratori del Sapere Scientifico***

nata dall'azione di sistema dei Laboratori del Sapere Scientifico della Regione Toscana, e coordinata dalla scuola capofila Liceo E. Agnoletti di Sesto Fiorentino (FI)

Email redazione: redazione.lssweb@gmail.com

Non voglio più ricevere notizie: [Clicca qui](#)

This email was sent to

GRIC83200R@istruzione.it

[why did I get this?](#)

[unsubscribe from this list](#)

[update subscription preferences](#)

Rete dei Laboratori del Sapere Scientifico · Via Attilio Ragionieri, 47 · Sesto fiorentino, FI 50019 · Italy