



Ministero dell'I-
struzione, dell'Università e della Ricerca
ISTITUTO COMPRENSIVO CALVISANO
Via CERVI, 2 – 25012 CALVISANO

Tel. 030 968015 - Fax 030 9988381 - C.F. 94007010179

e-mail: bsic84800a@pec.istruzione.it - bsic84800a@istruzione.it - web www.iccalvisano.gov.it

Circolare n. 304

Calvisano, 23 Aprile 2018

OGGETTO: DIGITADAY BRESCIA 2° edizione (ob P.d.M)

Siamo alla **seconda edizione** del “Digital_Day_BS” che è la **Giornata Digitale della Scuola Bresciana**; un'iniziativa di promozione e formazione sul coding, la robotica e il digitale, organizzata dall'Ufficio IV, Ambito territoriale di Brescia, che si svolge **venerdì 27 aprile** presso **I.I.S. “Castelli”**, in via Cantore, 9 a Brescia.

La giornata è finalizzata a far conoscere al territorio i progetti e le buone pratiche delle Istituzioni Scolastiche, realizzate con metodologie innovative e con l'ausilio del digitale.

Anche l'Ic di Calvisano parteciperà per il secondo anno consecutivo in rete con l'Ic di Gottolengo ed anche da solo.

Siamo lieti di invitare genitori e docenti a partecipare.

Si allega modello per liberatoria alle riprese che verranno effettuate in quella sede da compilare da parte delle famiglie e consegnare ai docenti che avranno la cura di portarle a Brescia.



Il Dirigente Scolastico
f.to Paola Bonazzoli

Ai Genitori degli alunni - Progetto CO_RO-RO_CO

Partecipazione all'evento "DigitalDayBS"



Siamo alla **seconda edizione** del "Digital_Day_BS" che è la **Giornata Digitale della Scuola Bresciana**; un'iniziativa di promozione e formazione sul coding, la robotica e il digitale, organizzata dall'Ufficio IV, Ambito territoriale di Brescia, che si svolge **venerdì 27 aprile** presso I.I.S. "Castelli", in via Cantore, 9 a Brescia.

La giornata è finalizzata a far conoscere al territorio i progetti e le buone pratiche delle Istituzioni Scolastiche, realizzate con metodologie innovative e con l'ausilio del digitale.

L'evento è suddiviso in tre momenti:

Ore 9.15 – 12.30 presso Aula Magna del I.I.S. Castelli - **convegno**

Ore 14.00 – 17.30 Visita libera agli STAND.

Ore 14.30 – 17.30 Partecipazione ai workshop.

Il nostro Istituto, allestirà tre STAND nei quali è prevista la presenza degli alunni. In particolare:

- intervento dei bambini dell'Infanzia **dalle ore 16:00 alle ore 17:30**
- intervento degli alunni della **primaria e secondaria** **dalle ore 15:00 alle ore 17:00**

(si raccomanda di **essere presenti almeno 15 minuti prima** dell'orario definito per ognuno)

Il viaggio andata/ritorno è gestito in autonomia dai genitori.

L'obiettivo è quello di sensibilizzare, coinvolgere e creare comunità di scambio e condivisione intorno al tema del coding e della robotica.

STAND	
Orario 14.00 – 17.30	
IC Gottolengo	Bru. Code metamorphosis: dal bruco al codice passando per il tubo.
IC Capriolo	Coding e pixel art
IC Castegnato	PROGETTO LEGO WED-DO 2.0
IC Capriolo	Realizzazione di una cartelletta scolastica. Applicazione del metodo progettuale. Esperienza operativa a carattere progettuale.
IC Vestone	Stem e robotica
IC Orme	Coding e problem solving
IC Gottolengo	IL MIO AMICO DOC
IC Vestone	Fare matematica e scienze con le nuove tecnologie
IC Vestone	Il digitale noi lo usiamo così
IC Orzinuovi	CON LE TIC TI INSEGO A... alunni-docenti-genitori... IN SINERGIA
IC Calcinato	A scuola con il tablet
Rete "CO-RO-RO-CO" di IC Calvisano, IC Gottolengo e IC	Buone pratiche di pensiero computazionale in classe
IC 1 Palazzolo S/O	Costruiamo una storia di Gidattica
IC Castegnato	I MegaBot
IC Est 3 Brescia	Linguaggio multimediale e scuola del fare
IC Salò	L'ora del codice
IC Castegnato	Robotizziamoci
IC 1 Palazzolo S/O	Scienze con i tablet
IC Castegnato	Esperienze Flipped
IC Ghedi	Esperienze Flipped
Scuola Secondaria 1° grado Silvio Moretti Casto (IC Vestone)	Matematica: PLYI, PYTAGORA, SKYJO, SKIPBO, HOLDING CUBES Logica e capacità di osservazione: DOBBLE, TUBI MAGICI

Per qualsiasi chiarimento riferirsi al referente del progetto insegnanti Bazzani/Galli/Pasquariello

Nel rinnovare i più cordiali saluti, auguro a tutti di ricavare piena soddisfazione dall'esperienza.

Il Dirigente Scolastico
f.to Paola Bonazzoli

✂️.....RITAGLIARE.....LUNGO.....IL.....TRATTEGGIO.....E.....RESTITUIRE.....ALLA.....SCUOLA.....LA.....PARTE.....FINALE.....DI.....QUESTA.....COMUNICAZIONE.....DEBITAMENTE.....COMPILATA

Il sottoscritto genitore di,
frequentante la classe sez della scuola di, con riferimento al
Progetto CO_RO-RO_CO - evento "DigitalDayBS", confermo la partecipazione di mio/a figlio/a:
giovedì 27 aprile, al workshop dell'Infanzia della Primaria/Secondaria

Con la conferma della partecipazione, **autorizzo** la **gli organizzatori** ad effettuare riprese, fotografie e filmiche dei partecipanti ed **acconsento** all'utilizzo di tale materiale come parte del programma e per la promozione e divulgazione di prodotti scientifici.

..... li, __ / 04 / 2017

Firma _____