

COMUNICATO STAMPA

INTESA SANPAOLO PARTECIPA AL VI FESTIVAL DELLA CULTURA CREATIVA PROMOSSO DALL'ABI

**Al Palazzo Roverella di Rovigo, al Planetario di Roverdicrè, alla
Biblioteca Comunale e al Museo Archeologico di Fratta Polesine tanti
eventi per conoscere il patrimonio culturale e sperimentare la scienza**

Rovigo, 22 marzo 2019 – **Intesa Sanpaolo aderisce alla sesta edizione del Festival della Cultura Creativa**, iniziativa promossa e coordinata dall'Associazione Bancaria Italiana (ABI) con l'intento di avvicinare alla cultura bambini e ragazzi, stimolandone la creatività e il pensiero critico.

Il tema conduttore di questa edizione è "Intelligenze - Tra evoluzioni naturali e tecnologiche, tra mente ed emozioni per conoscere noi stessi e il futuro che ci circonda".

Intesa Sanpaolo ha previsto dal 26 al 31 marzo numerosi laboratori didattici per conoscere il patrimonio culturale del territorio e sperimentare la scienza in collaborazione con diversi enti del Rodigino:

Palazzo Roverella, Rovigo – Anime di pezza, il teatro dei burattini

Mostra "Giostre: storie, immagini, giochi"

Mille e più sfaccettature caratterizzano i balocchi: oggi tocca alle anime di pezza, soggetti privilegiati del Teatro dei burattini. Curiosi personaggi attendono di prendere vita dalle mani di bambini e ragazzi che li decoreranno. Li attende uno splendido viaggio multisensoriale tra antichi dipinti e balocchi, suggestive melodie e fotografie, variopinti manifesti e particolari sorprese...ma non solo! Cavalcando l'onda del divertimento verranno accompagnati nel fantasioso mondo delle giostre. L'esperienza comincia con un pomeriggio al luna park della Mostra "Giostre: storie, immagini, giochi". Un'accattivante visita nelle sale della mostra permetterà alle famiglie di avvicinarsi a tematiche, mai banali, capaci di scaldare i cuori di grandi e piccini. Dopo aver scoperto i tesori dello spettacolo popolare, l'antica arte del burattinaio rivivrà in un emozionante laboratorio creativo che coinvolgerà tutta la famiglia, attraverso il moderno linguaggio dello storytelling.

L'attività, rivolta a famiglie con bambini da 6 a 13 anni, è in programma **domenica 31 marzo 2019, dalle ore 15:30 alle 17:00**. Per informazioni e prenotazioni: 0425 460093, info@palazzoroverella.com

Planetario Civico "Claudio Tolomeo", Roverdicrè di Rovigo

L'uomo sbarca sulla luna: correva l'anno 1969. Un viaggio a bordo dell'Apollo 11

A cinquant'anni dallo sbarco sulla Luna dell'Apollo 11, si propone un pomeriggio all'insegna del ricordo, della conoscenza e della condivisione dello storico evento, adatto a tutte le famiglie con bambini ragazzi età 6/13 anni.

Con le voci di Enzo Bellettato e Giorgio Cavallarin grandi e bambini saranno invitati a viaggiare nel tempo e nello spazio, tornando al lontano 1969 per rivivere gli attimi e le immagini che hanno segnato un'epoca.

Domenica 31 marzo, ore 16:00; per informazioni e prenotazioni: planetario@astrofilipolesani.net - 391/4762163

Biblioteca Comunale di Fratta Polesine

A tu per tu con l'intelligenza digitale

L'incontro prenderà avvio dalla conoscenza del passato di Frattesina, antichissimo sito preistorico del circondario, utilizzando la tecnica della narrazione che si intreccerà con i saperi digitali che i bambini stanno già apprendendo in un corso informatico attivo in questi mesi nella stessa Biblioteca.

Sarà un inedito evento che coniugherà l'evocazione di antiche storie e leggende con gli insegnamenti appresi durante il corso. Verrà, inoltre, proposto un laboratorio animato con materiale didattico elaborato ad hoc e contenuti digitali che verranno caricati in formato presentazione e daranno così vita ad una narrazione insolita e coinvolgente che valorizzerà il passato di questo importante villaggio del passato.

L'attività, rivolta a bambini e ragazzi dai 6 agli 13 anni e loro familiari, è in programma **sabato 30 marzo alle ore 16.00**. Per informazioni e prenotazioni 329/4161935 – info@studiodarcheologia.it

Museo Archeologico Nazionale di Fratta Polesine

“Attenti ai Vetri” Le importanti testimonianze della lavorazione della pasta vitrea databili al XI-IX sec. a.C. conservate nel Museo Archeologico Nazionale di Fratta Polesine offrono lo spunto per ripercorrere i passi fondamentali di questa invenzione. Gli studenti saranno accompagnati alla conoscenza della filiera tecnologica di lavorazione degli oggetti in pasta vitrea e alla riproduzione in chiave sperimentale di oggetti in materiale vetrificabile. In laboratorio le scolaresche potranno toccare con mano reperti vitrei originali osservando da vicino le caratteristiche e le tecniche illustrate precedentemente. Quindi si passerà alla vera e propria sperimentazione ripercorrendo le tappe della lavorazione: si mescoleranno coloranti e fondenti alla sabbia silicea per predisporre la materia prima e si faranno esperimenti ed ipotesi di lavorazione.

Infine ogni alunno preparerà il suo kit di perle in materiale vetrificabile (FIMO) che con le opportune istruzioni potrà far vetrificare a casa nel forno domestico in tutta sicurezza, rendendo partecipi e coinvolgendo i genitori nella esperienza di sperimentazione fatta in Museo.

L'attività, rivolta alle scuole primarie del territorio, è in programma il **26 marzo alle 11.00, il 28 marzo alle 8.30, il 29 marzo alle 9.00 e il 30 marzo alle 8.30**. Per informazioni e prenotazioni: 329/4161935 – info@studiodarcheologia.it

“Dentro la scienza” Il Museo Archeologico Nazionale di Fratta Polesine apre le porte alla **“scienza junior”** in una imperdibile occasione di conoscenza e sperimentazione.

Gli alunni saranno accompagnati in una breve visita, suscitando domande e curiosità; poi verranno presentati gli aspetti ed i filoni di ricerca scientifica, dalle più antiche modalità a quelle più innovative: telerilevamento, restauro, analisi al microscopio, ricostruzione animata e restituzione 3D. Successivamente in laboratorio la classe potrà toccare con mano i reperti archeologici originali osservando da vicino le caratteristiche ed applicando le tecniche scientifiche di analisi con microscopio. In una tabella verranno registrati, disegnati e classificati i diversi materiali di cui sono composti i reperti. Quindi si passerà alla sperimentazione di restauro di un modellino di reperto: recupero frammenti, ricerca attacchi e ricostruzione tramite bendaggio ed incollaggio (ArcheoPuzzle).

L'attività, rivolta alle scuole primarie del territorio, è in programma il **28 marzo alle 9.30 e alle 11.00**. Per informazioni e prenotazioni: 329/4161935 – info@studiodarcheologia.it

Per informazioni

Intesa Sanpaolo

Rapporti con i Media

Tel. 049 6539835 – 0444 339645

INTESA  SANPAOLO

stampa@intesasanpaolo.com